



Частное профессиональное образовательное учреждение
«АНАПСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ»
(ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»)

РАССМОТРЕНО
На заседании педагогического совета
Протокол № 6 от «16» апреля 2024 г.



УТВЕРЖДАЮ
Директор техникума
Е.Ю. Пономарева
» 04 2024 г.

ОТЧЕТ
о результатах самообследования Частного
профессионального образовательного учреждения
«Анапский индустриальный техникум»
за 2023 год

г.Анапа, 2024 год

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|--|-----|
| Введение | 4 |
| 1. Общие сведения о техникуме | 5 |
| 2. Оценка системы управления техникумом | 7 |
| 3. Оценка образовательной деятельности организации | 10 |
| 3.1 Содержание подготовки обучающихся | 10 |
| 3.2 Контингент обучающихся | 16 |
| 3.3 Организация учебного процесса и внутренняя система оценки качества образования | 22 |
| 3.4 Качество подготовки специалистов | 28 |
| 3.5 Практическая подготовка обучающихся | 35 |
| 3.6 Востребованность выпускников | 40 |
| 3.7 Профессиональное обучение, дополнительные профессиональные программы | 42 |
| 4. Анализ воспитательной работы | 46 |
| 4.1 Основные положения. Целевые установки в воспитательной деятельности | 46 |
| 4.2 Система организации внеучебного и воспитательного процесса | 49 |
| 4.3 Основные направления развития воспитательной работы | 52 |
| 4.3.1 Гражданско-патриотическое и духовно-нравственное воспитание | 52 |
| 4.3.2 Культурно - творческая деятельность | 54 |
| 4.3.3 Профессионально-ориентирующее направление | 108 |
| 4.3.4 Спортивное и здоровьесберегающее направление | 110 |
| 4.3.5 Экологическое направление | 141 |
| 4.3.6 Студенческое самоуправление | 142 |
| 4.3.7 Волонтерское движение | 144 |
| 4.3.8 Бизнес - ориентирующее направление | 146 |
| 4.3.9 Профилактика правонарушений, пропаганда здорового образа жизни | 147 |
| 4.3.10 Профилактика распространения экстремистской и террористической идеологии в молодежной среде | 188 |
| 4.3.11 Материально-техническое обеспечение внеучебной и воспитательной работы | 191 |

| | | |
|-----------|---|------------|
| 4.3.12 | Достижения обучающихся в научной, творческой и спортивной деятельности | 192 |
| 5. | Условия, определяющие качество подготовки специалистов | 203 |
| 5.1 | Кадровое обеспечение и развитие кадрового потенциала | 203 |
| 5.2 | Учебно-методическое обеспечение и научно-исследовательская деятельность | 227 |
| 5.3 | Библиотечно-информационное обеспечение | 237 |
| 5.4 | Материально-техническая база | 240 |
| 5.5 | Социально – психологическая служба | 319 |
| 5.6 | Безопасность пребывания обучающихся и сотрудников в техникуме | 330 |
| 6. | Показатели деятельности техникума | 332 |
| | Заключение и общие выводы | 336 |

ВВЕДЕНИЕ

Самообследование деятельности Частного профессионального образовательного учреждения «Анапский индустриальный техникум» проводилось в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. N273 -ФЗ "Об образовании в Российской Федерации", приказом Министерства образования и науки РФ от 10 декабря 2013 г. N1324 "Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию" (с изменениями и дополнениями).

Самообследование проводится ежегодно комиссией, в состав которой входит администрация техникума. Целями проведения самообследования являются обеспечение доступности и открытости информации о деятельности организации, а также подготовка отчета о результатах самообследования.

Результаты самообследования оформляются в виде отчета, включающего аналитическую часть и результаты анализа показателей деятельности организации, подлежащей самообследованию. Самообследование подписывается директором техникума и заверяется печатью. Отчет самообследования размещается в информационно-телекоммуникационных сетях, на официальном сайте техникума не позднее 20 апреля текущего года.

Комиссия по проведению самообследования, созданная приказом директора техникума, просмотрела и проанализировала представленные материалы по оценке образовательной деятельности, системы управления техникума, содержания и качества подготовки обучающихся, организации учебного процесса, востребованности выпускников, качества кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы, функционирования внутренней системы оценки качества образования. Особое внимание уделялось анализу комплектов контрольно-оценочных средств по дисциплинам, профессиональным модулям, проведению и анализу контроля знаний обучающихся по дисциплинам всех блоков учебных планов и результатов итоговой аттестации выпускников техникума.

Полученные данные проанализированы и сведены в соответствующие таблицы, дана оценка качества подготовки специалистов в соответствии с требованиями ФГОС СПО, результаты самообследования были заслушаны на Педагогическом совете 16 апреля 2024 г.

1. Общие сведения о техникуме

Полное и сокращенное наименование образовательной организации: Частное профессиональное образовательное учреждение «Анапский индустриальный техникум» (ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»).

Адрес места нахождения учебного заведения: Российская Федерация, Краснодарский край, 353454, г. Анапа, ул. Промышленная, 2 а.

Телефон/факс: 8(86133) 4-67-10; 8-800-200-9-48-9.

Адрес электронной почты: aitanapa@mail.ru

Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»: <http://www.aitanapa.ru/>

Частное профессиональное образовательное учреждение «Анапский индустриальный техникум» образован 28 сентября 1995 года.

Техникум является социально ориентированной некоммерческой организацией.

Индустриальный техникум выделен из состава ТОО «Центр» с 29.12.1995г. в самостоятельное учебное заведение с наименованием Негосударственное учебное заведение «Индустриальный техникум» и юридическим адресом на той же базе без изменений условий труда работников. (Устав зарегистрирован 29.12.1995г. рег. № 641, свидетельство о государственной регистрации серия КА № 664).

Негосударственное учебное заведение «Индустриальный техникум» переименован в «Образовательное учреждение Анапский индустриальный техникум» (Протокол № 3 от 14.07.1997 Собрания учредителей; Доп. в Устав зарегистрировано Администрацией г.к. Анапа 14.07.1997г. рег. № 318 от 24.07.1997г.)

«Образовательное учреждение Анапский индустриальный техникум» переименован в Негосударственное образовательное учреждение «Анапский индустриальный техникум» (Распоряжение Главы г.-к. Анапа № 475-р от 24.08.2001г.)

Негосударственное образовательное учреждение «Анапский индустриальный техникум» переименовано в Негосударственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Анапский индустриальный техникум» (Изменение устава от 06.04.2004г.; Свидетельство 23 № 002118411 от 06.04.2004г.)

Негосударственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Анапский индустриальный техникум» переименовано в Частное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Анапский индустриальный техникум» (Изменение устава от 10.09.2007; Свидетельство № 2314040027 от 19.09.2007г.).

Частное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Анапский индустриальный техникум» переименовано в Частное профессиональное образовательное учреждение «Анапский индустриальный техникум» (Изменение устава от 23.11.2015; Свидетельство № 2314040027 от 04.12.2015г.).

| | |
|---|---|
| Тип | профессиональная образовательная организация, осуществляющая образовательную деятельность по программам среднего профессионального образования |
| Вид | частное профессиональное образовательное учреждение |
| Организационно-правовая форма | учреждение |
| Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности, перечень лицензированных направлений подготовки | <p>выписка из реестра лицензии Министерства образования науки и молодежной политики Краснодарского края № 10014 от 08.07.2021г., срок действия – бессрочно</p> <p>Перечень лицензированных направлений подготовки: 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий 09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям) 09.02.07 Информационные системы и программирование 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей 31.02.02 Акушерское дело 31.02.05 Стоматология ортопедическая 33.02.01 Фармация 34.02.01 Сестринское дело 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) 40.02.01 Право и организация социального обеспечения 40.02.02 Правоохранительная деятельность 42.02.01 Реклама 43.02.01 Организация обслуживания в общественном питании 43.02.02 Парикмахерское искусство 43.02.11 Гостиничный сервис 40.02.04 Юриспруденция 31.02.01 Лечебное дело</p> |
| Реквизиты свидетельства о государственной аккредитации, перечень аккредитованных направлений подготовки | <p>выписка из реестра организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам, выданная Министерством образования науки и молодежной политики Краснодарского края № 04110 от 08.04.2021г., серия 23A01 № 0001929 регистрационный номер 04110,</p> <p>Наименование аккредитованных укрупненных групп профессий, специальностей и направлений подготовки профессионального образования: 08.00.00 Техника и технология строительства 09.00.00 Информатика и вычислительная техника 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта</p> |

| | |
|--|---|
| | 31.00.00 Клиническая медицина |
| | 33.00.00 Фармация |
| | 34.00.00 Сестринское дело |
| | 38.00.00 Экономика и управление |
| | 40.00.00 Юриспруденция |
| | 42.00.00 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело |
| | 43.00.00 Сервис и туризм |

Техникум имеет филиалы на территории Краснодарского края в следующих населенных пунктах:

- филиал в пгт. Мостовской Мостовского района,
- филиал в х. Трудобеликовский Красноармейского района,
- филиал в г. Абинске,
- филиал в г. Темрюке.

Учебная база общей площадью, включая земельные участки: в г.-к. Анапа, – 4 836 кв.м, в филиалах – 8 900 кв.м. Большая часть их построена на участках, выделенных техникуму администрациями г. Абинска, пгт. Мостовского, г. Темрюка, х. Трудобеликовского.

Техникум является первым частным учебным заведением в Краснодарском крае, получившим бюджетные места для обучающихся.

2. Оценка системы управления техникумом

Высшим органом управления техникумом является собственник имущества техникума.

Единоличным исполнительным органом управления техникумом является директор.

В техникуме формируются коллегиальные органы управления:

- Общее собрание (конференция) работников и обучающихся техникума;
- Педагогический совет.

В целях совершенствования образовательного процесса созданы цикловые комиссии.

В техникуме образован Студентческий совет в составе представителей студенческих коллективов техникума, избираемых собранием этих коллективов на срок два года.

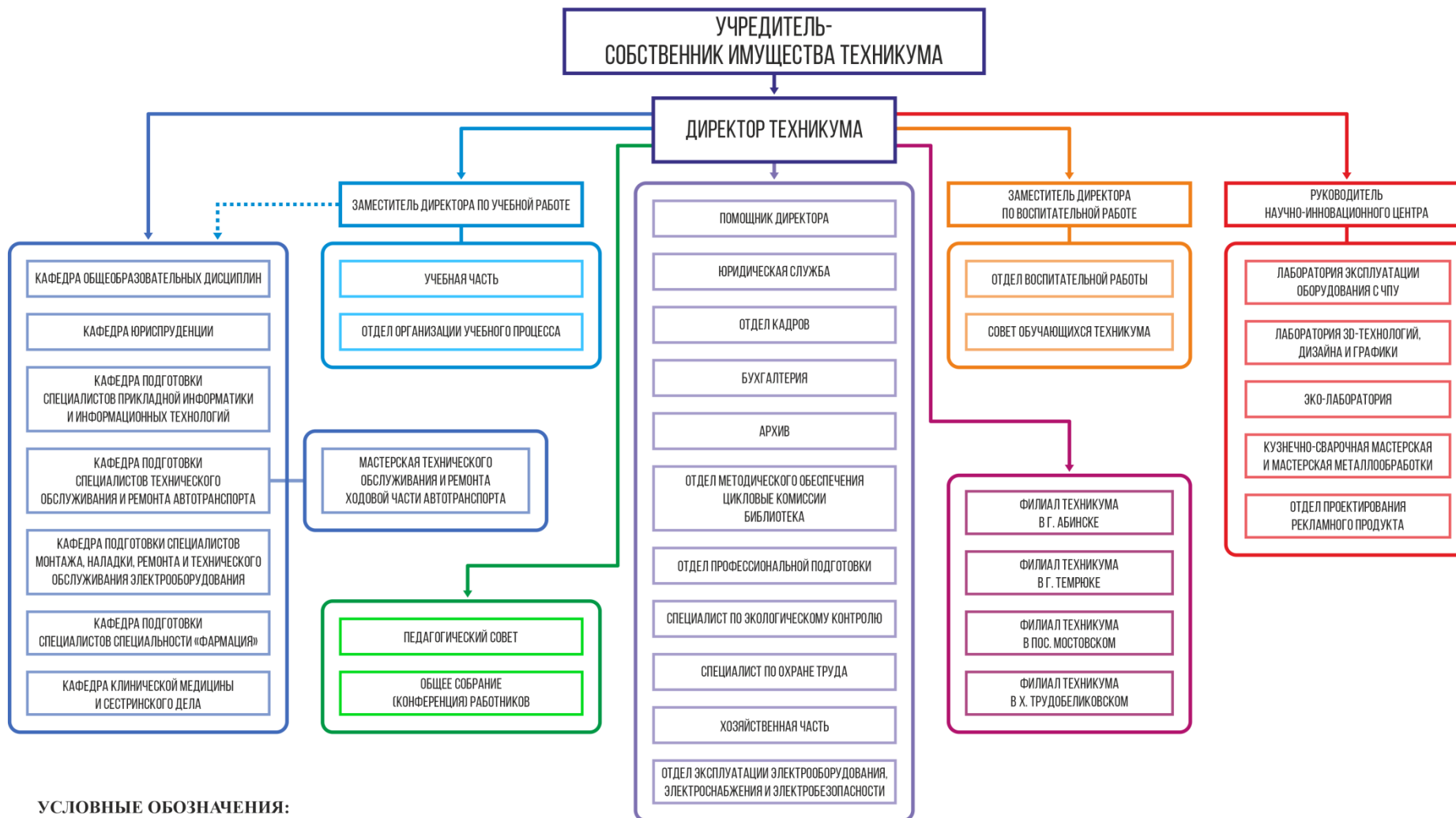
Система управления техникумом предусматривает четкое взаимодействие подразделений техникума при решении задач организации и проведения образовательного процесса. Она обеспечивается сводным планированием работы техникума, наличием отработанных положений, сложившейся системой контроля и сбора информации.

СТРУКТУРНАЯ СХЕМА

ЧАСТНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
«АНАПСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ»



УТВЕРЖДАЮ
Директор техникума
Е.Ю. Пономарева
«__» _____ 2021 г.



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:
— прямое подчинение
- - - оперативное подчинение

Наличие и состояние нормативно-правовой документации

Перечень действующих локальных нормативных актов техникума:

1. Штатное расписание.
2. Правила внутреннего трудового распорядка работников.
3. Положение об оплате труда работников.
4. Положение о работе с персональными данными работников.
5. Положение о совете профилактики правонарушений несовершеннолетних.
6. Положение о порядке и процедуре аттестации педагогических работников.
7. Положения о филиалах.
8. Положение об охране труда.
9. Положение об архиве.
10. Положение о порядке подготовки документов к сдаче их на хранение и получение из архива для временного пользования.
11. Положение о кадровой политике.
12. Положение о регламентирующих документах по персоналу.
13. Положение о порядке перевода, отчисления и восстановления обучающихся.
14. Правила внутреннего распорядка для обучающихся.
15. Положение о кураторе учебных групп.
16. Положение о выдаче утраченных документов об образовании.
17. Положение о предметно-цикловой комиссии.
18. Условия приема по образовательным программам СПО в ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум».
19. Положение об организации учебного процесса.
20. Положение о расписании.
21. Положение о текущем контроле и промежуточной аттестации.
22. Положение о ведении журнала.
23. Положение о выдаче справки об обучении.
24. Положение о перезачете учебных дисциплин.
25. Положение о выдаче диплома с отличием.
26. Положение об апелляционной комиссии.
27. Положение о государственной итоговой аттестации.
28. Положение о библиотеке.
29. Правила пользования библиотекой.
30. Положение о специальной библиотеке (библиотеке литературы ограниченного доступа и пользования).

31. Положение о кафедре подготовки специалистов прикладной информатики и информационных технологий.
32. Положение о кафедре подготовки специалистов технического обслуживания, ремонта автотранспорта.
33. Положение о кафедре подготовки специалистов монтажа, наладки, ремонта и технического обслуживания электрооборудования.
34. Положение о кафедре подготовки специалистов по специальности «Фармация».
35. Положение о кафедре «Юриспруденция».
36. Положение о кафедре клинической медицины и сестринского дела.
37. Положение о кафедре общеобразовательных дисциплин.
38. Положение о приемной комиссии.
39. Положение по практической подготовке обучающихся.
40. Положение о студенческом самоуправлении.
41. Положение о Научно-инновационном Центре.
42. Положение о порядке формирования, ведения и хранения личных дел обучающихся (поступающих на обучение), слушателей и сотрудников.
43. Положение о порядке рассмотрения обращений граждан и юридических лиц.
44. Положение об учетной политике для целей бухгалтерского учета.
45. Правила ведения бухгалтерского учета.
46. Приказы и распоряжения.

Все положения разработаны на основании действующего федерального и регионального законодательства.

Выводы:

В целом структура и система управления техникумом отвечает требованиям действующего законодательства и устава техникума. Имеющаяся нормативная и организационно-распорядительная документация соответствует действующему законодательству и уставу техникума.

3. Оценка образовательной деятельности техникума

3.1 Содержание и подготовка обучающихся

Техникум реализует образовательную деятельность, направленную на подготовку специалистов среднего звена, номенклатура которых определена с учетом специфики и уровня развития промышленной и социальной сферы Краснодарского края.

За отчетный период техникум продолжал совершенствовать свою деятельность, направленную на создание нового качества образовательных услуг. Образовательные программы техникума востребованы.

Техникум реализует шестнадцать образовательных программ среднего профессионального образования по очной, очно-заочной и заочной формам обучения, представленных в таблицах №№ 1 - 5.

Таблица 1. Реализация образовательных программ в головном

| № п/п | Коды специальностей | Наименования специальностей | Уровень образования | Присваиваемые квалификации |
|-------|---------------------|--|------------------------|---|
| 1 | 08.02.09 | Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий | СПО базовая подготовка | Техник |
| 2 | 09.02.05 | Прикладная информатика (по отраслям) | СПО базовая подготовка | Техник-программист |
| 3 | 09.02.07 | Информационные системы и программирование | СПО базовая подготовка | Специалист по информационным системам |
| 4 | 23.02.03 | Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта | СПО базовая подготовка | Техник |
| 5 | 23.02.07 | Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей | СПО базовая подготовка | Специалист |
| 6 | 31.02.02 | Акушерское дело | СПО базовая подготовка | Акушерка/ Акушер |
| 7 | 31.02.05 | Стоматология ортопедическая | СПО базовая подготовка | Зубной техник |
| 8 | 33.02.01 | Фармация | СПО базовая подготовка | Фармацевт |
| 9 | 34.02.01 | Сестринское дело | СПО базовая подготовка | Медицинская сестра/ Медицинский брат |
| 10 | 38.02.01 | Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) | СПО базовая подготовка | Бухгалтер |
| 11 | 40.02.01 | Право и организация социального обеспечения | СПО базовая подготовка | Юрист |
| 12 | 40.02.02 | Правоохранительная деятельность | СПО базовая подготовка | Юрист |

| | | | | |
|----|----------|--|------------------------------|--------------------------|
| 13 | 42.02.01 | Реклама | СПО базовая подготовка | Специалист по рекламе |
| 14 | 43.02.01 | Организация обслуживания в общественном питании | СПО базовая подготовка | Менеджер |
| 15 | 43.02.02 | Парикмахерское искусство | СПО базовая подготовка | Технолог |
| 16 | 42.02.11 | Гостиничный сервис | СПО базовая подготовка | Менеджер |
| 17 | 31.02.01 | Лечебное дело | СПО базовая подготовка | Фельдшер |
| 18 | 40.02.04 | Юриспруденция | СПО базовая подготовка | Юрист |

Таблица 2. Реализация образовательных программ в филиале г. Абинска

| № п/п | Коды специальностей | Наименования специальностей | Уровень образования | Присваиваемые квалификации |
|----------|------------------------|--|------------------------------|--|
| 1 | 33.02.01 | Информатика | СПО Базовая подготовка | Фармацевт |
| 2 | 34.02.01 | Сестринское дело | СПО Базовая подготовка | Медицинская сестра Медицинский брат |
| 3 | 09.02.07 | Информационные системы и программирование | СПО Базовая подготовка | Специалист по информационны м системам |
| 4 | 09.02.05 | Прикладная информатика (по отраслям) | СПО Базовая подготовка | Техник- программист |
| 5 | 40.02.01 | Право и организация социального обеспечения | СПО Базовая подготовка | Юрист |
| 6 | 40.02.02 | Правоохранительная деятельность | СПО Базовая подготовка | Юрист |
| 7 | 31.02.01 | Лечебное дело | СПО Базовая подготовка | Фельдшер |

Таблица 3. Реализация образовательных программ в филиале пос. Мостовском

| № п/п | Коды специальностей | Наименования специальностей | Уровень образования | Присваиваемые квалификации |
|----------|------------------------|--|------------------------------|-------------------------------|
| 1 | 40.02.01 | Право и организация социального обеспечения | СПО базовая подготовка | Юрист |
| 2 | 38.02.01 | Экономика и бухгалтерский учет | СПО | Бухгалтер |

| | | | | |
|---|----------|--|------------------------|--|
| | | (по отраслям) | базовая подготовка | |
| 3 | 23.02.03 | Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта | СПО базовая подготовка | Техник |
| 4 | 09.02.07 | Информационные системы и программирование | СПО базовая подготовка | Специалист по информационным системам |
| 5 | 08.02.09 | Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий | СПО базовая подготовка | Техник |
| 6 | 43.02.11 | Гостиничный сервис | СПО базовая подготовка | Менеджер |
| 7 | 40.02.02 | Правоохранительная деятельность | СПО базовая подготовка | Юрист |
| 8 | 33.02.01 | Фармация | СПО базовая подготовка | Фармацевт |
| 9 | 34.02.01 | Сестринское дело | СПО базовая подготовка | Медицинская сестра Медицинский брат |

Таблица 4. Филиал в г.Темрюке

| № п/п | Коды специальностей | Наименования специальностей | Уровень образования | Присваиваемые квалификации |
|-------|---------------------|---|-------------------------|---------------------------------------|
| 1 | 40.02.02 | Правоохранительная деятельность | СПО, базовая подготовка | юрист |
| 2 | 09.02.07 | Информационные системы и программирование | СПО, базовая подготовка | специалист по информационным системам |
| 3 | 33.02.01 | Фармация | СПО, базовая подготовка | фармацевт |
| 4 | 34.02.01 | Сестринское дело | СПО, базовая подготовка | Медицинская сестра/медицинский брат |
| 5 | 23.02.03 | Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта | СПО базовая подготовка | Техник |
| 6 | 43.02.11 | Гостиничный сервис | СПО базовая подготовка | Менеджер |

Таблица 5. Реализация образовательных программ в филиале х. Трудобеликовский

| № п/п | Коды специальностей | Наименования специальностей | Уровень образования | Присваиваемые квалификации |
|-------|---------------------|--|-------------------------|----------------------------|
| 1 | 38.02.01 | Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) | СПО, базовая подготовка | Бухгалтер |

| | | | | |
|---|----------|--|-------------------------|---|
| 2 | 40.02.02 | Правоохранительная деятельность | СПО, базовая подготовка | Юрист |
| 3 | 08.02.09 | Монтаж, наладка и эксплуатация Электрооборудования промышленных и гражданских зданий | СПО, базовая подготовка | Техник |
| 4 | 09.02.05 | Прикладная информатика (по отраслям) | СПО, базовая подготовка | Техник-программист |
| 5 | 23.02.03 | Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта | СПО, базовая подготовка | Техник |
| 6 | 33.02.01 | Фармация | СПО, базовая подготовка | Фармацевт |
| 7 | 34.02.01 | Сестринское дело | СПО, базовая подготовка | Медицинская сестра/ медицинский брат |
| 8 | 43.02.11 | Гостиничный сервис | СПО, базовая подготовка | Менеджер |

Учебная работа и содержание подготовки обучающихся в техникуме регламентируется следующими документами:

- 1) Основная профессиональная образовательная программа (далее – ОПОП и ООП) по специальности;
- 2) Учебно-методическое сопровождение, соответствующее требованиям ФГОС СПО.

Основная профессиональная образовательная программа подготовки специалистов среднего звена представляет собой комплект нормативных документов, определяющих цели, содержание и методы реализации процесса обучения и воспитания.

В структуру ОПОП входят:

- учебный план по специальности;
- календарный учебный график;
- рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей, практик;
- программы ГИА;
- методические материалы по дисциплинам, разработанные преподавателями – предметниками (фонды оценочных средств);
- рабочие программы воспитания, календарный план воспитательной работы.

Учебные планы специальностей, по которым техникум ведет подготовку, разработаны на основе соответствующих ФГОС СПО и согласованы с работодателями. Учебные планы содержат

определение уровня подготовки, квалификацию, нормативный срок обучения, устанавливают перечень, объем, последовательность изучения учебных дисциплин, профессиональных модулей.

Учебными планами предусмотрено проведение всех видов практик в объемах ФГОС СПО.

Во всех учебных планах графики учебного процесса разработаны при обязательном соблюдении общей продолжительности теоретического и практического обучения, промежуточной аттестации, каникул и государственной итоговой аттестации.

Рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей и практик имеются по всем образовательным циклам всех образовательных программ СПО техникума.

Все рабочие программы модулей, программы практик имеют рецензии от потенциальных работодателей, а так же они согласовывают ОПОП.

Содержание рабочих программ соответствует требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности.

Вариативная часть программ профессионального цикла разработана в соответствии с требованиями профессиональных стандартов, с учетом дальнейшего развития общих и профессиональных компетенций необходимых для конкурентоспособности выпускника в соответствии с потребностями регионального рынка труда и согласована с представителями работодателей.

Рабочие программы дисциплин учитывают межпредметные связи, исключают дублирование отдельных тем, предусматривают структурно-логическую взаимосвязь овладения обучающимися профессиональными компетенциями.

По дисциплинам, где предусмотрено выполнение курсовых проектов или курсовых работ, указывается примерный перечень тем, организация выполнения.

Выполнение курсовых работ (проектов) и учебных проектов завершается защитой. Работы хранятся в установленном порядке.

По всем программам подготовлен перечень основной и дополнительной учебной литературы.

В рабочих программах дисциплин планируется внеаудиторная работа обучающихся по определенным темам, форме контроля итогов самостоятельной работы обучающихся. Обучающимся, рекомендованы такие виды заданий, как решение упражнений и задач, выполнение расчетно-графических работ, анализ производственных ситуаций, подготовка сообщений, докладов, составление опорного конспекта, схем.

В качестве контроля используются практические занятия, лабораторные работы, самоотчеты, взаимопроверки, тестирование, защита индивидуальных проектов.

Содержание внеаудиторной самостоятельной работы обучающихся определяется в соответствии с рабочей программой дисциплины. В расписании учебных занятий внеаудиторная работа не отражается.

Самостоятельная внеаудиторная работа обучающихся позволяет:

- закреплять, углублять, расширять, систематизировать полученные знания;
- сформировать навыки работы с учебной, научной, справочной и нормативной литературой и периодическими изданиями;
- мотивировать целенаправленную работу по освоению специальности;
- развивать самостоятельность мышления;
- развивать способности к саморазвитию и самореализации.

Самостоятельная внеаудиторная работа ориентирует обучающихся на овладение технологией успеха, развивает исследовательские умения и навыки.

В целях обеспечения самостоятельной работы обучающихся преподавателями специальных дисциплин разработаны методические рекомендации по самостоятельной работе обучающихся по учебным дисциплинам и междисциплинарным курсам, по выполнению курсовых работ (проектов), по выполнению индивидуальных проектов по общеобразовательным дисциплинам.

3.2 Контингент обучающихся

Структура подготовки специалистов диктуется условиями спроса на них. Сведения о контингенте представлены в таблицах № 6-10 по состоянию на 31.12.2023 года.

Таблица 6. Общий контингент по головному учреждению

| № п/п | Коды и наименование специальностей (профессий, направлений подготовки) | Уровень подготовки | Квалификация | Форма обучения | Количество групп | Количество обучающихся | | | | | |
|-------|---|--------------------|---------------------------------------|----------------|------------------|------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | | | | | | Всего | 1 курс | 2 курс | 3 курс | 4 курс | 5 курс |
| 1. | 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий | базовый | техник | очная | 5 | 126 | 31 | 41 | 30 | 24 | |
| | | | | заочная | 5 | 36 | 7 | 10 | 7 | 9 | 3 |
| 2. | 09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям) | базовый | Техник-программист | Очная | 3 | 71 | | | | 71 | |
| | | | | заочная | 2 | 12 | | | | 6 | 6 |
| 3. | 09.02.07 Информационные системы и программирование | базовый | Специалист по информационным системам | очная | 18 | 451 | 150 | 211 | 90 | | |
| | | | | очно-заочная | 2 | 16 | 9 | 7 | | | |
| 4. | 23.02.03 Техническое | базовый | техник | очная | 2 | 38 | | | | 38 | |

| | | | | | | | | | | | |
|-----|--|---------|--------------------------|--------------|----|-----|-----|-----|-----|-----|---|
| | обслуживание и ремонт автомобильного транспорта | | | заочная | 2 | 17 | | | | 10 | 7 |
| 5. | 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей | базовый | специалист | очная | 8 | 169 | 76 | 60 | 33 | | |
| | | | | заочная | 3 | 31 | 14 | 7 | 10 | | |
| 6. | 40.02.01 Право и организация социального обеспечения | базовый | юрист | очная | 4 | 90 | 25 | 34 | 31 | | |
| | | | | заочная | 5 | 47 | 12 | 9 | 9 | 17 | |
| 7. | 40.02.02 Правоохранительная деятельность | Базовый | юрист | очная | 24 | 571 | 149 | 162 | 115 | 145 | |
| | | | | заочная | 6 | 67 | 21 | 19 | 11 | 14 | 2 |
| 8. | 42.02.01 Реклама | базовый | Специалист по рекламе | очная | 9 | 213 | 79 | 55 | 44 | 35 | |
| | | | | заочная | 5 | 44 | 12 | 10 | 9 | 9 | 4 |
| 9. | 31.02.02 Акушерское дело | базовый | Акушерка/акушер | очная | 4 | 68 | 15 | 15 | 38 | | |
| | | | | очно-заочная | 1 | 6 | 6 | | | | |
| 10. | 31.02.05 Стоматология ортопедическая | базовый | Зубной техник | очная | 5 | 86 | 40 | 27 | 19 | | |
| | | | | очно-заочная | 3 | 29 | 10 | 9 | | 10 | |
| 11. | 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) | базовый | бухгалтер | очная | 3 | 55 | 17 | 17 | 21 | | |
| | | | | заочная | 4 | 30 | 7 | 11 | 10 | 2 | |
| 12. | 33.02.01 Фармация | базовый | фармацевт | очная | 13 | 275 | 77 | 92 | 47 | 59 | |
| | | | | очно-заочная | 7 | 146 | 47 | 49 | 17 | 29 | 4 |
| 13. | 34.02.01 Сестринское дело | базовый | Мед.сестра/мед.брат | Очная | 12 | 271 | 97 | 71 | 65 | 38 | |
| | | | | очно-заочная | 7 | 168 | 64 | 51 | 19 | 34 | |
| 14 | 43.02.01 Организация обслуживания в общественном питании | базовый | Менеджер | заочная | 1 | 5 | | | | 5 | |
| 15 | 43.02.11 Гостиничный сервис | базовый | Менеджер | заочная | 2 | 5 | | | 2 | 3 | |
| 16 | 43.02.02 Парикмахерское искусство | базовый | Технолог | заочная | 1 | 7 | | | 7 | | |
| 17 | 31.02.01 Лечебное дело | базовый | фельдшер | очная | 3 | 75 | 30 | 45 | | | |
| | | | | очно-заочная | 1 | 23 | 23 | | | | |

Таблица 7. Общй контингент по филиалу в г. Абинске

| № п/п | Коды и наименование специальностей (профессий, направлений подготовки) | Уровень подготовки | Квалификация | Количество групп | Количество обучающихся | | | | | |
|--------------------------------|---|-----------------------|--|---------------------|------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | | | Всего | 1 курс | 2 курс | 3 курс | 4 курс | 5 курс |
| По очной форме обучения | | | | | | | | | | |
| 1 | 40.02.02 «Правоохранительная деятельность» | Базовый | Юрист | 10 | 198 | 69 | 36 | 55 | 38 | |
| 2 | 33.02.01 «Фармация» | Базовый | Фармацевт | 9 | 189 | 72 | 46 | 29 | 42 | |
| 3 | 34.02.01 «Сестринское дело» | Базовый | Медицинская сестра Медицинский брат | 8 | 179 | 50 | 47 | 47 | 35 | |
| 4 | 40.02.01 «Право и организация социального обеспечения» | Базовый | Юрист | 3 | 59 | 23 | 20 | 16 | | |
| 5 | 09.02.07 «Информационные | Базовый | Специалист по | 6 | 119 | 49 | 39 | 31 | | |

| | | | | | | | | | | |
|---|--|-----------------|--|---|----|----|----|----|----|---|
| | системы и программирование» | | информационным технологиям | | | | | | | |
| 6 | 09.02.05 «Прикладная информатика» | Базовый | Техник-программист | 1 | 18 | - | | | 18 | |
| 7 | 31.02.01 | «Лечебное дело» | Фельдшер | 1 | 23 | 23 | | | | |
| По очно – заочной форме обучения | | | | | | | | | | |
| | 34.02.01 «Сестринское дело» | Базовый | Медицинская сестра Медицинский брат | 4 | 70 | 27 | 21 | 22 | | |
| | 33.02.01 «Фармация» | Базовый | Фармацевт | 5 | 63 | 25 | 19 | 4 | 15 | |
| По заочной форме обучения | | | | | | | | | | |
| 1 | 40.02.02 «Правоохранительная деятельность» | Базовый | Юрист | 9 | 98 | 27 | 26 | 21 | 17 | 7 |

Таблица 8. Общий контингент по пос. Мостовском

| № п/п | Коды и наименование специальностей (профессий, направлений подготовки) | Уровень подготовки | Квалификация | Количество групп | Количество обучающихся | | | | | |
|---|---|--------------------|--|------------------|------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | | | | | Всего | 1 курс | 2 курс | 3 курс | 4 курс | 5 курс |
| По очной форме обучения | | | | | | | | | | |
| 1 | 40.02.02 Правоохранительная деятельность | базовый | Юрист | 6 | 110 | 30 | 27 | 25 | 28 | - |
| 2 | 40.02.01 Право и организация социального обеспечения | базовый | Юрист | 4 | 62 | 17 | 19 | 16 | - | - |
| 3 | 33.02.01 Фармация | базовый | Фармацевт | 1 | 15 | 15 | - | - | - | - |
| 4 | 34.02.01 Сестринское дело | базовый | Медицинская сестра Медицинский брат | 1 | 27 | 27 | - | - | - | - |
| 5 | 09.02.07 Информационные системы и программирование | базовый | Специалист по информационным системам | 1 | 13 | 13 | - | - | - | - |
| 6 | 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет(по отраслям) | базовый | Бухгалтер | 1 | 9 | 9 | - | - | - | - |
| По очно – заочной форме обучения | | | | | | | | | | |
| | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| По заочной форме обучения | | | | | | | | | | |
| 1 | 40.02.02 Правоохранительная деятельность | базовый | Юрист | 9 | 43 | 6 | 9 | 14 | 11 | 3 |
| 2 | 40.02.01 Право и организация социального обеспечения | базовый | Юрист | 7 | 33 | 9 | 9 | 12 | 3 | - |
| 3 | 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет(по отраслям) | базовый | Бухгалтер | 6 | 10 | 4 | 3 | 3 | - | - |
| 4 | 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий | базовый | Техник | 6 | 9 | 1 | 3 | 4 | 1 | - |
| | 43.02.11 Гостиничный сервис | базовый | Менеджер | 2 | 2 | - | - | 1 | 1 | - |
| 5 | 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта | базовый | Техник | 1 | 1 | - | - | - | 1 | - |

Таблица 9. Общий контингент по филиалу в г. Темрюке

| № п/п | Коды и наименование специальностей (профессий, направлений подготовки) | Уровень подготовки | Квалификация | Количество групп | Количество обучающихся | | | | | |
|--------------------------------|--|--------------------|--------------|------------------|------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | | | | | Всего | 1 курс | 2 курс | 3 курс | 4 курс | 5 курс |
| По очной форме обучения | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|---|--|---------|---------------------------------------|----|-----|----|----|----|----|---|
| 1 | 40.02.02 «Правоохранительная деятельность» | базовый | юрист | 10 | 221 | 65 | 59 | 55 | 42 | 0 |
| 2 | 09.02.07 Информационные системы и программирование | базовый | специалист по информационным системам | 6 | 141 | 47 | 67 | 27 | 0 | 0 |
| 3 | 33.02.01 Фармация | базовый | фармацевт | 4 | 45 | 12 | 15 | 10 | 8 | 0 |
| 4 | 34.02.01 Сестринское дело | базовый | Медицинская сестра/медицинский брат | 4 | 98 | 31 | 29 | 25 | 13 | 0 |
| 5 | 09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям) | базовый | техник программист | 1 | 32 | 0 | 0 | 0 | 32 | 0 |
| По очно – заочной форме обучения | | | | | | | | | | |
| 1 | 33.02.01 Фармация | базовый | фармацевт | 2 | 13 | 0 | 7 | 6 | 3 | 0 |
| 2 | 34.02.01 Сестринское дело | базовый | Медицинская сестра/медицинский брат | 6 | 52 | 10 | 18 | 13 | 11 | 0 |
| По заочной форме обучения | | | | | | | | | | |
| 1 | 40.02.02 «Правоохранительная деятельность» | базовый | юрист | 3 | 16 | 0 | 7 | 9 | 0 | 0 |
| 2 | 09.02.07 Информационные системы и программирование | базовый | специалист по информационным системам | 2 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 |
| 3 | 43.02.11 Гостиничный сервис | базовый | менеджер | 2 | 7 | 0 | 0 | 3 | 4 | 0 |
| 4 | 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта | базовый | техник | 3 | 10 | 0 | 0 | 0 | 9 | 1 |

Таблица 10. Общий контингент по филиалу в х. Трудобеликовский

| № п/п | Коды и наименование специальностей (профессий, направлений подготовки) | Уровень подготовки | Квалификация | Количество групп | Количество обучающихся | | | | | |
|---|---|--------------------|-------------------------------------|------------------|------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | | | | | Всего | 1 курс | 2 курс | 3 курс | 4 курс | 5 курс |
| По очной форме обучения | | | | | | | | | | |
| 1. | 33.02.01 Фармация | базовый | фармацевт | 9 | 231 | 61 | 56 | 46 | 68 | 0 |
| 2. | 34.02.01 Сестринское дело | базовый | Медицинская сестра/медицинский брат | 5 | 128 | 50 | 49 | 29 | 0 | 0 |
| 3. | 40.02.01 Правоохранительная деятельность | базовый | юрист | 9 | 210 | 75 | 54 | 41 | 40 | 0 |
| По очно – заочной форме обучения | | | | | | | | | | |
| 1. | 33.02.01 Фармация | базовый | фармацевт | 4 | 62 | 21 | 10 | 15 | 16 | 0 |
| 2. | 34.02.01 Сестринское дело | базовый | Медицинская сестра/медицинский брат | 2 | 27 | 17 | 10 | 0 | 0 | 0 |
| По заочной форме обучения | | | | | | | | | | |
| 1. | 40.02.02 Правоохранительная деятельность | базовый | юрист | 6 | 89 | 13 | 23 | 28 | 25 | 0 |
| 2. | 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий | базовый | техник | 2 | 15 | 6 | 0 | 9 | 0 | 0 |
| 3. | 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта | базовый | техник | 2 | 14 | 0 | 0 | 0 | 7 | 7 |

Приемная комиссия проводит свою работу в соответствии с нормативными документами, регламентирующими данную деятельность: разработаны в соответствии с ФЗ от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», постановлением Правительства РФ № 697 от

14.08.2013г. «Об утверждении перечня специальностей и направлений подготовки, при приеме на обучение по которым поступающие проходят обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования) в порядке, установленном при заключении трудового договора или служебного контракта по соответствующей должности или специальности», приказом министерства образования и науки Российской Федерации № 36 от 23.01.2014 года «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования» (в ред.приказа министерства образования и науки РФ от 11.12.2015г. №1456), приказом министерства образования и науки РФ № 1422 от 30.12.2013г. «Об утверждении Перечня вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования по профессиям и специальностям, требующим у поступающих наличия определенных творческих способностей, физических и (или) психологических качеств», на основании устава техникума.

С целью доступности информации проводится ознакомление поступающих и (или) их родителей (законных представителей) с:

- перечнем специальностей, на которые техникум объявляет набор;
- планом набора по избранной специальности (контрольные цифры приема);
- количеством мест для приема по каждой специальности с оплатой стоимости обучения на договорной основе (платное обучение);
- количеством поданных заявлений на обучение по избранной специальности;
- уставом техникума;
- лицензией на право ведения образовательной деятельности;
- свидетельством о государственной аккредитации;
- Правилами приема в техникум.

До начала приема документов техникум размещает следующую информацию:

- ежегодные Условия приема в техникум;
- перечень специальностей, на которые объявляет прием в соответствии с лицензией на право ведения образовательной деятельности;
- перечень вступительных испытаний;
- общее количество мест для приема по каждой специальности;
- количество бюджетных мест для приема специальности.

Вышеуказанная информация помещается на информационном стенде и сайте техникуме.

В период приема документов приемная комиссия ежедневно информировала поступающих о количестве поданных заявлений, конкурсе и сдаче вступительных испытаний, осуществляла функционирование телефонной линии для ответов на все вопросы поступающих.

Таблица 11. Зачисление в головное учреждение (г.-к.Анапа) в 2023 году

| № п/п | Специальность | форма обучения | | | Всего количество человек |
|-------|---|----------------|--------------|---------|--------------------------|
| | | очная | очно-заочная | заочная | |
| 1 | 40.02.01 Право и организация социального обеспечения | 29 | | 14 | 43 |
| 2 | 40.02.02 Правоохранительная деятельность | 174 | | 25 | 199 |
| 3. | 42.02.01 Реклама | 88 | | 14 | 102 |
| 4. | 33.02.01 Фармация | 84 | | 52 | 136 |
| 5. | 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) | 25 | | 9 | 34 |
| 6. | 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий | 38 | | 9 | 47 |
| 7. | 34.02.01 Сестринское дело | 105 | 66 | | 171 |
| 8. | 31.02.05 Стоматология ортопедическая | 42 | 11 | | 53 |
| 9. | 31.02.02 Акушерское дело | 19 | 6 | | 25 |
| 10. | 09.02.07 Информационные системы и программирование | 158 | 11 | | 169 |
| 11. | 31.02.01 Лечебное дело | 30 | 25 | | 55 |
| 12. | 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей | 81 | | 15 | 96 |
| | Всего: | 873 | 119 | 138 | 1130 |

Таблица 12. Зачисление в филиал в г. Абинске в 2023 году

| № п/п | Специальность | форма обучения | | | Всего количество человек |
|-------|---|----------------|--------------|---------|--------------------------|
| | | очная | очно-заочная | заочная | |
| 1 | Фармация | 87 | 21 | | 108 |
| 2 | Сестринское дело | 56 | 33 | | 89 |
| 3 | Информационные системы и программирование | 61 | | | 61 |
| 4 | Право и организация социального обеспечения | 24 | | | 24 |
| 5 | Правоохранительная деятельность | 84 | | 28 | 112 |
| 6 | Лечебное дело | 25 | | | 25 |
| | Всего: | 337 | 54 | 28 | 419 |

Таблица 13. Зачисление в филиал пос. Мостовской в 2023 году

| № п/п | Специальность | форма обучения | | | Всего количество человек |
|-------|---------------------------------|----------------|--------------|---------|--------------------------|
| | | очная | очно-заочная | заочная | |
| 1 | Правоохранительная деятельность | 35 | - | 7 | 42 |

| | | | | | |
|---|--|-----|---|----|-----|
| 2 | Право и организация социального обеспечения | 20 | - | 9 | 29 |
| 3 | Экономика и бухгалтерский учет | 9 | - | 5 | 14 |
| 4 | Сестринское дело | 27 | - | - | 27 |
| 5 | Фармация | 15 | - | - | 15 |
| 6 | Информационные системы и программирование | 13 | - | - | 13 |
| 7 | Гостиничный сервис | - | - | 1 | 1 |
| 8 | Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий | - | - | 1 | 1 |
| | Всего: | 119 | - | 23 | 142 |

Таблица 14. Зачисление в филиал техникума в г. Темрюке в 2023 году

| № п/п | Специальность | форма обучения | | | Всего количество человек |
|-------|---|----------------|--------------|---------|--------------------------|
| | | очная | очно-заочная | заочная | |
| 1 | Правоохранительная деятельность | 62 | | 3 | 65 |
| 2 | Информационные системы и программирование | 54 | | | 54 |
| 3 | Фармация | 14 | 1 | | 15 |
| 4 | Сестринское дело | 34 | 6 | | 40 |
| | Всего: | 164 | 7 | 3 | 174 |

Таблица 15. Зачисление в филиал техникума в х. Трудобеликовский в 2023 году

| № п/п | Специальность | форма обучения | | | Всего количество человек |
|-------|---|----------------|--------------|---------|--------------------------|
| | | очная | очно-заочная | заочная | |
| 1. | 33.02.01 Фармация | 61 | 23 | 0 | 84 |
| 2. | 34.02.01 Сестринское дело | 50 | 18 | 0 | 68 |
| 3. | 40.02.01 Правоохранительная деятельность | 75 | 0 | 16 | 91 |
| 4. | 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий | 0 | 0 | 6 | 6 |
| | Всего: | 186 | 41 | 22 | 249 |

3.3. Организация учебного процесса и внутренняя система оценки качества образования

Организация образовательного процесса в техникуме строго регламентируется федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования, уставом техникума, соответствующими федеральными нормативными документами по среднему профессиональному образованию и нормативными документами министерства образования Краснодарского края.

Целью учебной работы в техникуме является готовность и способность предоставлять

образовательные услуги, соответствующие стандартам качества, направленные на подготовку конкурентоспособных специалистов для предприятий города и района.

Для достижения поставленной цели в отчетном периоде решались следующие задачи:

1. Изучение и учет требований всех групп потребителей, образовательных услуг техникума. Максимальное использование единого кадрового потенциала, постоянное повышение его квалификации, создание условий для обеспечения профессионального роста.
2. Создание и совершенствование нормативно-правовой базы обеспечения системы качества профессионального образования на основе использования современных и эффективных организационных механизмов.
3. Модернизация форм учебного процесса и использование современных технологий обучения, обеспечивающих профессиональную мотивацию и подготовку компетентного специалиста, через инновационную и научно-исследовательскую деятельность техникума.
4. Создание современной материально-технической, учебно-методической и информационной базы для реализации системы качества образования.
5. Создание благоприятного климата и необходимых условий для продуктивной и творческой деятельности сотрудников техникума.

В соответствии с требованиями ФГОС СПО и регионального рынка труда обновлено содержание профессиональных образовательных программ, расширен спектр дополнительной подготовки по специальностям и профессиям.

Система оценки качества освоения профессиональных образовательных программ включает текущий контроль знаний, контроль практической подготовки, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся.

Качество образования хорошо прослеживается по результатам курсового проектирования, выполнению директорских контрольных работ.

Таблица 16. Результаты выполнения курсовых работ (проектов) по специальностям СПО головного учреждения

| № п/п | Коды и наименования специальностей | Учебная дисциплина | Качественная успеваемость, при 100% абсолютной успеваемости, % |
|-------|---|--|--|
| 1. | 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования П и ГЗ-1-19 | МДК.04.02 Экономика организации | 100% |
| 2. | 09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям)-1-19 | МДК.03.01 Сопровождение и продвижение ПО отраслевой направленности | 100% |
| 3. | 09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям)-2-19 | МДК.03.01 Сопровождение и продвижение ПО отраслевой направленности | 100% |

| | | | |
|-----|---|--|-------|
| 4. | 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта-1-19 | МДК.02.01 Управление коллективом исполнителей | 93,3% |
| 5. | 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта-2-19 | МДК.02.01 Управление коллективом исполнителей | 100% |
| 6. | 33.02.01 Фармация-1-19 | МДК.03.01 Организация деятельности аптеки и ее структурных подразделений | 96,4% |
| 7. | 33.02.01 Фармация-2-19 | МДК.03.01 Организация деятельности аптеки и ее структурных подразделений | 95,6% |
| 8. | 33.02.01 Фармация-3-19 | МДК.03.01 Организация деятельности аптеки и ее структурных подразделений | 100% |
| 9. | 31.02.02 Акушерское дело-1-19 | МДК.03.01 Гинекология | 100% |
| 10. | 31.02.02 Акушерское дело-2-19 | МДК.03.01 Гинекология | 100% |
| 11. | 40.02.02 Правоохранительная деятельность-1-20 | ОП.08 Уголовный процесс | 100% |
| 12. | 40.02.02 Правоохранительная деятельность-2-20 | ОП.08 Уголовный процесс | 100% |
| 13. | 40.02.02 Правоохранительная деятельность-3-20 | ОП.08 Уголовный процесс | 100% |
| 14. | 40.02.02 Правоохранительная деятельность-4-20 | ОП.08 Уголовный процесс | 100% |
| 15. | 40.02.02 Правоохранительная деятельность-5-20 | ОП.08 Уголовный процесс | 100% |
| 16. | 40.02.02 Правоохранительная деятельность-6-20 | ОП.08 Уголовный процесс | 96% |
| 17. | 40.02.01 Право и организация социального обеспечения-1-20 | МДК.01.01 Право социального обеспечения | 100% |
| 18. | 40.02.01 Право и организация социального обеспечения-2-20 | МДК.01.01 Право социального обеспечения | 94,1% |
| 19. | 42.02.01 Реклама-1-20 | МДК.01.01 Художественное проектирование рекламного продукта | 100% |
| 20. | 42.02.01 Реклама-2-20 | МДК.01.01 Художественное проектирование рекламного продукта | 94,4% |
| 21. | 31.02.05 Стоматология ортопедическая-1-20с | МДК.06.01 Теория и практика новых технологий в ортопедической стоматологии | 100% |
| 22. | 33.02.01 Фармация-1-20 | МДК.01.01 Лекарствоведение (Фармакология) | 91,3% |
| 23. | 33.02.01 Фармация-2-20 | МДК.01.01 Лекарствоведение (Фармакология) | 90% |
| 24. | 33.02.01 Фармация-3-20 | МДК.01.01 Лекарствоведение (Фармакология) | 91,6% |
| 25. | 40.02.01 Право и организация социального обеспечения-1-21 | ОП.06 Гражданское право | 96,4% |
| 26. | 42.02.01 Реклама-1-21 | МДК.03.01 Маркетинг в рекламе | 85,7% |

| | | | |
|-----|---|--|-------|
| 27. | 42.02.01 Реклама-2-21 | МДК.03.01 Маркетинг в рекламе | 80% |
| 28. | 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования П и ГЗ-1-20 | МДК.02.02 Внутреннее электроснабжение П и ГЗ | 100% |
| 29. | 40.02.02 Правоохранительная деятельность-1-20 | ОП.09 Криминалистика | 100% |
| 30. | 40.02.02 Правоохранительная деятельность-2-20 | ОП.09 Криминалистика | 100% |
| 31. | 40.02.02 Правоохранительная деятельность-3-20 | ОП.09 Криминалистика | 100% |
| 32. | 40.02.02 Правоохранительная деятельность-4-20 | ОП.09 Криминалистика | 100% |
| 33. | 40.02.02 Правоохранительная деятельность-5-20 | ОП.09 Криминалистика | 100% |
| 34. | 40.02.02 Правоохранительная деятельность-6-20 | ОП.09 Криминалистика | 100% |
| 35. | 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта-1-20 | МДК.01.02 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта | 91% |
| 36. | 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта-2-20 | МДК.01.02 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта | 94,7% |
| 37. | 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования П и ГЗ-1-21 | МДК.01.02 Электрооборудование промышленных и гражданских зданий | 96,7% |
| 38. | 40.02.02 Правоохранительная деятельность-1-21 | ОП.07 Уголовное право | 85,7% |
| 39. | 40.02.02 Правоохранительная деятельность-2-21 | ОП.07 Уголовное право | 87% |
| 40. | 40.02.02 Правоохранительная деятельность-3-21 | ОП.07 Уголовное право | 96% |
| 41. | 40.02.02 Правоохранительная деятельность-4-21 | ОП.07 Уголовное право | 84% |
| 42. | 40.02.02 Правоохранительная деятельность-5-21 | ОП.07 Уголовное право | 75% |
| 43. | 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта-1-21 | МДК.01.03 Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей | 89% |
| 44. | 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта-2-21 | МДК.01.03 Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей | 88,2% |
| 45. | 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по | ОП.01 Экономика организации | 100% |

| | | | |
|-----|-------------------------|--|------|
| | отраслям)-1-21 | | |
| 46. | 33.02.01 Фармация-1-22с | МДК.02.01 Технология изготовления лекарственных препаратов в условиях аптечных организаций и ветеринарных аптечных организаций | 100% |

Таблица 17. Результаты выполнения курсовых работ (проектов) по специальностям СПО филиала в г.Абинске

| № п/п | Коды и наименования специальностей | Учебная дисциплина | Качественная успеваемость, при 100% абсолютной успеваемости, % |
|-------|--|--|--|
| 1. | 33.02.01 Фармация, 4 курс | Организация деятельности аптеки и ее структурных подразделений | 73,3 |
| 2. | 40.02.02 Правоохранительная деятельность, 4 курс, заочное. | Уголовное право | 69,2 |
| 3. | 40.02.02 Правоохранительная деятельность, 5 курс, заочное. | Уголовный процесс | 62,2 |
| 4. | 40.02.02 Правоохранительная деятельность, 3 курс, заочное. | Уголовное право | 65,6 |
| 5. | 40.02.02 Правоохранительная деятельность, 3 курс | Уголовное право | 71,5 |
| 6. | 40.02.02 Правоохранительная деятельность, 5 курс, заочное. | Криминалистика | 69 |
| 7. | 40.02.02 Правоохранительная деятельность, 4 курс, заочное. | Криминалистика | 73 |
| 8. | 40.02.02 Правоохранительная деятельность, 4 курс | Криминалистика | 69 |
| 9. | 33.02.01 Фармация, 3 курс, очно-заочное | Фармакогнозия | 78 |
| 10. | 33.02.01 Фармация, 3 курс | Фармакогнозия | 63 |
| 11. | 33.02.01 Фармация, 4 курс, очно-заочное | Организация деятельности аптеки и ее структурных подразделений | 67 |

Таблица 18. Результаты выполнения курсовых работ (проектов) по специальностям СПО филиала в пос. Мостовском

| № п/п | Коды и наименования специальностей | Учебная дисциплина | Качественная успеваемость, при 100% абсолютной успеваемости, % |
|-------|--|---|--|
| 1. | 40.02.01 Право и организация социального обеспечения (ЗФО) | МДК.01.01 «Право социального обеспечения» | 100% |
| 2. | 40.02.01 Право и организация социального обеспечения (ЗФО) | ОП.06 «Гражданское право» | 96% |
| 3. | 40.02.01 Право и организация социального обеспечения | МДК.01.01 «Право социального обеспечения» | 85,7% |
| 4. | 40.02.01 Право и организация социального обеспечения | ОП.06 «Гражданское право» | 56,3% |
| 5. | 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по | ОП.01 «Экономика организации» | 100% |

| | | | |
|-----|---|--|-------|
| | отраслям) (ЗФО) | | |
| 6. | 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта (ЗФО) | МДК.01.02. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта | 100% |
| 7. | 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта (ЗФО) | ОП.13 Экономика организации | 100% |
| 8. | 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта (ЗФО) | МДК.02.01 «Управление коллективом исполнителей» | 100% |
| 9. | 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий (ЗО) | МДК.04.02 «Экономика отрасли» | 100% |
| 10. | 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий (ЗФО) | МДК.01.02 «Электрооборудование промышленных и гражданских зданий» | 100% |
| 11. | 43.02.11 Гостиничный сервис (ЗФО) | МДК.02.01 Организация деятельности службы приема, размещения и выписки гостей | 0% |
| 12. | 43.02.11 Гостиничный сервис (ЗФО) | МДК.03.01 Организация обслуживания гостей в процессе проживания | 0% |
| 13. | 40.02.02 Правоохранительная деятельность (ЗФО) | ОП.09 «Криминалистика» | 72% |
| 14. | 40.02.02 Правоохранительная деятельность | ОП.09 «Криминалистика» | 50 % |
| 15. | 40.02.02 Правоохранительная деятельность | ОП.08 «Уголовный процесс» | 68,6% |
| 16. | 09.02.08 Прикладная информатика (по отраслям) (ЗФО) | МДК.03.01 «Сопровождение и продвижение программного обеспечения отраслевой направленности» | 100% |

Таблица 19. Результаты выполнения курсовых работ (проектов) по специальностям СПО филиала в г.Темрюке

| № п/п | Коды и наименования специальностей | Учебная дисциплина | Качественная успеваемость, при 100% абсолютной успеваемости, % |
|-------|---|--|--|
| 1 | 40.02.02 «Правоохранительная деятельность» | ОП.07 Уголовное право | 52.17 % |
| 2 | 33.02.01 Фармация | МДК.01.01. Фармакология | 75 % |
| 3 | 09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям) | МДК. 01.01 Обработка отраслевой информации | 34 % |

Таблица 20. Результаты выполнения курсовых работ (проектов) по специальностям СПО филиала в х. Трудобеликовский

| № п/п | Коды и наименования специальностей | Учебная дисциплина | Качественная успеваемость, при 100% абсолютной успеваемости, % |
|-------|--|--|--|
| 1. | 33.02.01 Фармация, 4 курс | МДК 03.01 Организация деятельности аптеки и её структурных подразделений | 79,3 |
| 2. | 33.02.01 Фармация, 3 курс | МДК 01.01.01 Фармакология | 66,6 |
| 3. | 40.02.02 Правоохранительная деятельность, 3 курс | ОП.07 Уголовное право | 87,3 |
| 4. | 40.02.02 Правоохранительная деятельность, 4 курс | ОП.08 Уголовный процесс | 82,5 |
| 5. | 40.02.02 Правоохранительная деятельность, 4 курс | ОП.09 Криминалистика | 92,5 |

3.4 Качество подготовки специалистов

С целью повышения уровня конкурентоспособности выпускников на региональном рынке труда педагогические работники техникума добиваются не только усвоения обучающимися знаний, умений и навыков, но и формирования и развития профессиональных компетенций, востребованных на современном рынке труда, развивают у них способность оперативно решать социально-профессиональные задачи.

Государственная итоговая аттестация выпускников, завершивших обучение по образовательной программе, является обязательной. В ходе процедуры осуществляется комплексная оценка соответствия уровня подготовки выпускника требованиям ФГОС СПО.

Таблица 21. Итоги государственной итоговой аттестации выпускников в 2023г. по головному учреждению

| № п/п | Специальность | Количество студентов очн, очно/заочн . и заоч. | Отлично % | | Хорошо % | | Удовлетв. % | | Кач-во % | Ср-ний балл |
|-------|---|--|-----------|------|----------|------|-------------|------|----------|-------------|
| 1 | 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий | очная | 4 | 12,9 | 8 | 25,8 | 8 | 25,8 | 50 | 3,8 |
| | | очно-заочная | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | заочная | 2 | 6,5 | 6 | 19,4 | 3 | 9,7 | 72,7 | 3,9 |
| 2 | 09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям) | очная | 10 | 21,3 | 17 | 36,1 | 10 | 21,3 | 73 | 4 |
| | | очно-заочная | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | заочная | 4 | 8,5 | 6 | 12,8 | - | - | 100 | 4,4 |
| 3 | 23.02.03 Техническое | очная | 10 | 31 | 14 | 44 | 8 | 25 | 75 | 4 |

| | | | | | | | | | | |
|----|---|------------------|----|------|----|------|----|------|------|-----|
| | обслуживание и ремонт автомобильного транспорта | очно- заочная | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | заочная | 5 | 42 | 5 | 42 | 2 | 16 | 83,3 | 4,2 |
| 4 | 42.02.01 Реклама | очная | 5 | 19,2 | 8 | 31,1 | 10 | 38,2 | 56,5 | 3,7 |
| | | очно- заочная | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | заочная | 1 | 3,8 | 1 | 3,8 | 1 | 3,8 | 66,6 | 4 |
| 5 | 31.02.05 Стоматология ортопедическая | очная | 13 | 46 | 5 | 18 | 3 | 11 | 85,7 | 4,5 |
| | | очно- заочная | 5 | 18 | 2 | 7 | - | - | 100 | 4,7 |
| | | заочная | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 6 | 33.02.01 Фармация | очная | 28 | 29,8 | 48 | 40,4 | 13 | 13,8 | 83,5 | 4,3 |
| | | очно- заочная | 6 | 6,4 | 8 | 8,5 | 1 | 1,6 | 93,3 | 4,3 |
| | | заочная | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 7 | 34.02.01 Сестринское дело | очная | 15 | 57,7 | 7 | 26,9 | 4 | 15,4 | 84,6 | 4,4 |
| | | очно- заочная | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | заочная | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 8 | 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) | очная | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | очно- заочная | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | заочная | 7 | 47 | 8 | 53 | - | - | 100 | 4,4 |
| 9 | 40.02.01 Право и организация социального обеспечения | очная | 23 | 25 | 22 | 24 | 11 | 12 | 93,5 | 4,2 |
| | | очно- заочная | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | заочная | 16 | 17 | 18 | 20 | 2 | 2 | 80,4 | 4,4 |
| 10 | 40.02.02 Правоохранительная деятельность | очная | 32 | 30,8 | 31 | 29,8 | 27 | 26 | 70 | 4 |
| | | очно- заочная | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | заочная | 10 | 9,6 | 4 | 3,8 | - | - | 100 | 4,7 |
| 11 | 43.02.01 Организация | очная | - | - | - | - | - | - | - | - |

| | | | | | | | | | | |
|----|-------------------------------------|--------------|-----|------|-----|------|-----|------|------|-----|
| | обслуживания в общественном питании | очно-заочная | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | заочная | 1 | 50 | 1 | 50 | - | - | 100 | 4,5 |
| 12 | 43.02.02 Парикмахерское искусство | очная | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | очно-заочная | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | заочная | 1 | 25 | 3 | 75 | - | - | 100 | 4,3 |
| 13 | 43.02.11 Гостиничный сервис | очная | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | очно-заочная | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | заочная | 5 | 62,5 | 3 | 37,5 | - | - | 100 | 100 |
| 14 | 31.02.02 Акушерское дело | очная | 13 | 41,9 | 8 | 25,8 | 10 | 32,3 | 67,7 | 4,1 |
| | | очно-заочная | | | | | | | | |
| | | заочная | | | | | | | | |
| | Всего: | очная | 153 | 31,6 | 168 | 30,2 | 104 | 38,2 | 74 | 4,1 |
| | | очно-заочная | 11 | 36,6 | 18 | 60 | 1 | 3,3 | 96,7 | 4,5 |
| | | заочная | 52 | 45,2 | 55 | 47,8 | 8 | 7 | 90,3 | 4,3 |

Таблица 22. Итоги государственной итоговой аттестации выпускников в 2023 г. по филиалу в г. Абинске

| № п/п | Специальность | Количество студентов очно, очно/заочн. и заоч. | Отлично % | | Хорошо % | | Удовлетв. % | | Кач-во % | Ср-ний балл |
|-------|--|--|-----------|----|----------|----|-------------|----|----------|-------------|
| 1 | 33.02.01 Фармация | Очное 33 | 21 | 64 | 8 | 24 | 4 | 12 | 89 | 4,52 |
| | | Очно-заочное 19 | 14 | 74 | 5 | 26 | | | 100 | 4,74 |
| 2 | 40.02.02 Правоохранительная деятельность | Очное 38 | 18 | 47 | 13 | 34 | 7 | 19 | 82 | 4,29 |
| | | Заочное 12 | 4 | 33 | 3 | 25 | 5 | 42 | 58 | 3,92 |
| 3 | 40.02.01 Право организации социального | Очное 14 | 10 | 71 | 4 | 29 | | | 100 | 4,71 |

| обеспечения | | | | | | | | | | |
|-------------|---|-----------------|----|----|----|----|----|----|-----|------|
| 4 | 09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям) | Очное 22 | 10 | 46 | 6 | 27 | 6 | 27 | 73 | 4,18 |
| | Всего | Очное 107 | 59 | 55 | 31 | 29 | 17 | 16 | 84 | 4,39 |
| | | Очно-заочное 19 | 14 | 74 | 5 | 26 | | | 100 | 4,74 |
| | | Заочное 12 | 4 | 33 | 3 | 25 | 5 | 42 | 58 | 3,92 |

Таблица 23. Итоги государственной итоговой аттестации выпускников в 2023 г. по филиалу в пос. Мостовском

| № п/п | Специальность | Количество студентов очн, очно/заочн. и заоч. | Отлично % | | Хорошо % | | Удовлетв. % | | Кач-во % | Ср-ний балл |
|-------|--|---|-----------|------|----------|------|-------------|------|----------|-------------|
| | | | | | | | | | | |
| 1 | 40.02.02 Правоохранительная деятельность | 36 | 11 | 33,3 | 11 | 33,3 | 11 | 33,3 | 84,6 | 3,7 |
| | | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | 16 | 3 | 18,8 | 7 | 43,7 | 6 | 37,5 | 62,5 | 3,8 |
| 2 | 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | 4 | 1 | 25,0 | 3 | 75,0 | - | - | 100 | 4,3 |
| | Всего | 36 | 11 | 33,3 | 11 | 33,3 | 11 | 33,3 | 84,6 | 3,7 |
| | | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | 20 | 4 | 20,0 | 10 | 50,0 | 6 | 30,0 | 70,0 | 3,9 |

Таблица 24. Итоги государственной итоговой аттестации выпускников в 2023 г. по филиалу в г. Темрюке

| № п/п | Специальность | Количество студентов очн, очно/заочн. и заоч. | Отлично % | | Хорошо % | | Удовлетв. % | | Кач-во % | Ср-ний балл |
|-------|--|---|-----------|------|----------|------|-------------|------|----------|-------------|
| | | | | | | | | | | |
| 1 | 40.02.02 Правоохранительная деятельность | 42 | 21 | 51,2 | 16 | 37,2 | 5 | 11,6 | 88,1 | 4,38 |
| | | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | 1 | 1 | 2,3 | - | - | - | - | 100 | 5 |
| 2 | 09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям) | 21 | 7 | 33,3 | 9 | 42,9 | 5 | 23,8 | 76,19 | 4,1 |
| | | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | 1 | - | - | 1 | 4,8 | - | - | 100 | 4 |
| 3 | 33.02.01 | 29 | 19 | 61,3 | 10 | 71,4 | - | - | 100 | 4,66 |

| | | | | | | | | | | |
|--|----------|----|----|------|----|------|----|------|-------|------|
| | Фармация | 16 | 12 | 38,7 | 14 | 28,6 | - | - | 100 | 4,46 |
| | | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Всего | 92 | 47 | 51,1 | 35 | 38 | 10 | 10,9 | 89,13 | 4,4 |
| | | 16 | 12 | 38,7 | 14 | 28,6 | - | - | 100 | 4,46 |
| | | 2 | 1 | 50 | 1 | 50 | - | - | 100 | 4,5 |

Таблица 25. Итоги государственной итоговой аттестации выпускников в 2023 г. по филиалу в х. Трудобеликовский

| № п/п | Специальность | Количество студентов очн, очно/заочн . и заоч. | Отлично % | | Хорошо % | | Удовлетв. % | | Кач-во % | Ср-ний балл | |
|-------|---|--|-----------|------|----------|------|-------------|-----|----------|-------------|---|
| | | | | | | | | | | | |
| 1 | 33.02.01 Фармация | 48 | 27 | 56,5 | 19 | 39,5 | 2 | 4 | 91,6 | 4,5 | |
| | | 16 | 11 | 69 | 4 | 25 | 1 | 6 | 94 | 4,6 | |
| | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2 | 40.02.01 Правоохранительная деятельность | 37 | 16 | 43 | 21 | 57 | - | - | 100 | 4,4 | |
| | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | 10 | 3 | 30 | 6 | 60 | 1 | 10 | 90 | 4,2 | |
| | Всего | 85 | 43 | 50,5 | 40 | 47 | 2 | 2,5 | 97,6 | 4,4 | |
| | | 16 | 11 | 69 | 4 | 25 | 1 | 6 | 94 | 4,6 | |
| | | 10 | 3 | 30 | 6 | 60 | 1 | 10 | 90 | 4,2 | |

Качественные показатели государственной итоговой аттестации выпускников (ГИА) показывают целенаправленную работу педагогического коллектива техникума над повышением качества знаний студентов. Качественные показатели государственной итоговой аттестации представлены в таблицах.

Таблица 26. Качественная и абсолютная успеваемость по итогам ГИА в сравнении с прошлым годом по головному учреждению

| Специальность | 2022 год | | 2023 год | |
|---|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|
| | Качественная успеваемость % | Абсолютная успеваемость % | Качественная успеваемость % | Абсолютная успеваемость % |
| 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий | 80 | 100 | 61,4 | 100 |
| 09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям) | 70,5 | 100 | 86,5 | 100 |
| 23.02.03 Техническое | 77,8 | 100 | 79,2 | 100 |

| | | | | |
|--|------|------|-------|-----|
| обслуживание и ремонт автомобильного транспорта | | | | |
| 42.02.01 Реклама | 95,5 | 100 | 61,6 | 100 |
| 31.02.05 Стоматология ортопедическая | 72,2 | 92,9 | 92,85 | 100 |
| 33.02.01 Фармация | 83 | 100 | 88,4 | 100 |
| 34.02.01 Сестринское дело | 60 | 100 | 84,6 | 100 |
| 40.02.02 Правоохранительная деятельность | 82,1 | 100 | 85 | 100 |
| 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) | 93,3 | 100 | 100 | 100 |
| 40.02.01 Право и организация социального обеспечения | 89,2 | 100 | 87 | 100 |
| 43.02.01 Организация обслуживания в общественном питании | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 43.02.02 Парикмахерское искусство | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 43.02.11 Гостиничный сервис | 81,8 | 100 | 100 | 100 |
| 31.02.02 Акушерское дело | - | - | 67,7 | 100 |

Таблица 27. Качественная и абсолютная успеваемость по итогам ГИА
в сравнении с прошлым годом по филиалу в г. Абинске

| Специальность | 2022 год | | 2023 год | |
|---|--------------------------------|------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|
| | Качественная успеваемость % | Абсолютная успеваемость % | Качественная успеваемость % | Абсолютная успеваемость % |
| 33.02.01 Фармация | 91,2 | 100 | 92,31 | 100 |
| 40.02.02 Правоохранительная деятельность | 76,0 | 100 | 76,0 | 100 |
| 09.02.05 Прикладная информатика | 79,0 | 100 | 73,0 | 100 |
| 40.02.01 Право организации социального обеспечения | | | 100 | 100 |

Таблица 28. Качественная и абсолютная успеваемость по итогам ГИА
в сравнении с прошлым годом по филиалу в пос. Мостовском

| Специальность | 2022 год | | 2023 год | |
|---|--------------------------------|------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|
| | Качественная успеваемость % | Абсолютная успеваемость % | Качественная успеваемость % | Абсолютная успеваемость % |
| 40.02.02 Правоохранительная деятельность | 56,3 | 100 | 84,6 | 100 |
| 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий | 42,1 | 100 | 100 | 100 |

Таблица 29. Качественная и абсолютная успеваемость по итогам ГИА в сравнении с прошлым годом по филиалам г. Темрюке

| Специальность | 2022 год | | 2023 год | |
|---|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|
| | Качественная успеваемость % | Абсолютная успеваемость % | Качественная успеваемость % | Абсолютная успеваемость % |
| 09.02.05 Прикладная информатика (очно) | 81,82 | 100 | 76,19 | 100 |
| 09.02.05 Прикладная информатика (заочно) | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 33.02.05 Фармация (очно) | 63,64 | 100 | 100 | 100 |
| 33.02.01 Фармация (очно-заочно) | 57,14 | 100 | 100 | 100 |
| 40.02.02 Правоохранительная деятельность (очно) | 75 | 100 | 88,1 | 100 |
| 40.02.02 Правоохранительная деятельность (заочно) | 75 | 100 | 100 | 100 |

Таблица 30. Качественная и абсолютная успеваемость по итогам ГИА в сравнении с прошлым годом по филиалам х. Трудобеликовский

| Специальность | 2022 год | | 2023 год | |
|--|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|
| | Качественная успеваемость % | Абсолютная успеваемость % | Качественная успеваемость % | Абсолютная успеваемость % |
| 33.02.01 Фармация | 87,5 | 100 | 96 | 100 |
| 40.02.01 Правоохранительная деятельность | 100 | 100 | 98 | 100 |

Данные таблиц свидетельствуют о повышении качества подготовки обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена и квалифицированных рабочих, служащих за последние 3 года.

В качестве председателей государственных аттестационных комиссий по специальностям и профессиям приглашаются руководители организаций, предприятий городов и районов Краснодарского края.

По всем программам среднего профессионального образования разработана учебная документация.

Замечания по процедуре проведения государственной итоговой аттестации отсутствуют. В отчетах председателей государственной экзаменационной комиссии имеются рекомендации, направленные на совершенствование тематики дипломных проектов.

Проведенный анализ содержания выпускных квалификационных работ подтверждает хороший уровень подготовки рабочих, служащих и специалистов. Тематика выпускных квалификационных работ составляется с учетом потребностей учебного заведения, регионального и муниципального рынка труда.

Анализ результатов государственной итоговой аттестации, предназначенной для оценки степени и уровня освоения обучающимися образовательных программ СПО показывает, что студенты успешно осваивают программы. Качество защит выпускных квалификационных работ показывает соответствие уровня и качества подготовки выпускника Федеральному государственному образовательному стандарту среднего профессионального образования по конкретной специальности.

Таким образом, уровень подготовки специалистов в техникуме соответствует современным требованиям. Качество знаний может быть определено как достаточное. Качество освоения программ подготовки по всем направлениям и блокам дисциплин соответствует требованиям ФГОС.

3.5 Практическая подготовка обучающихся

Учебная и производственная (профессиональная) практика обучающихся ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» является составной частью основной образовательной программы техникума и имеет цель - закрепление и углубление знаний, полученных обучающимися в процессе обучения, приобретения необходимых умений практической работы по избранной специальности.

Практика в ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» организована в соответствии с действующим федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования, профессиями (компетенциями) WorldSkills, Приказом Минпросвещения России № 390 от 5 августа 2020 г. «О практической подготовке обучающихся» (зарегистрирован Минюстом России 11 сентября 2020 г. регистрационный № 59778) и Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 24 августа 2022 г. N 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования».

На основании этих документов разработан и утвержден локальный акт «Положение о практической подготовке (практике) обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования в ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум».

Последовательность и содержание всех этапов практики определяют программы учебной и производственной (профессиональной) практик по каждой специальности. Разработанная образовательным учреждением документация по учебной и производственной практике соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов и методическим рекомендациям.

Планы по всем видам практики разработаны с учетом имеющейся материальной базы техникума, мест практики на предприятиях и в организациях различных форм собственности.

Организация учебной практики осуществляется в мастерских, лабораториях и учебных полигонах техникума, на основании графика учебного процесса и расписания занятий.

Практическое обучение в техникуме осуществляется согласно федеральным государственным образовательным стандартам среднего профессионального образования и программам практики и включает следующие этапы:

- практику формирование у обучающихся практических профессиональных умений, приобретение первоначального практического опыта, реализуется в рамках профессиональных модулей ОПОП СПО по основным видам профессиональной деятельности для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной специальности (учебную);
- практику по профилю специальности направленную на формирование у обучающегося общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта и реализуется в рамках профессиональных модулей ОПОП СПО по каждому из видов профессиональной деятельности, предусмотренных ФГОС СПО по специальности;
- преддипломную практику, направленную на углубление студентом первоначального профессионального опыта, развитие общих и профессиональных компетенций, проверку его готовности к самостоятельной трудовой деятельности, а также на подготовку к выполнению выпускной квалификационной работы (дипломного проекта или дипломной работы) в организациях различных организационно-правовых форм (далее организация).

Для достижения целей и задач производственной (профессиональной) практики обучающихся техникума реализуются следующие направления деятельности:

- организационно-методическое сопровождение обучающихся в ходе профессиональных практик;
- нормативное обеспечение организации профессиональной практики обучающихся техникума;
- увеличение числа социальных партнеров - баз практики для решения целей и задач профессиональной практики;
- совершенствование механизмов и процедур организации профессиональной практики обучающихся техникума.

Производственная практика обучающихся осуществляется на предприятиях города Анапа и Краснодарского края на основании заключенных договоров о сотрудничестве и соглашений об использовании оборудования предприятий.

На основании положения о практической подготовке (практике) обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, закрепление баз практики осуществляется администрацией техникума на основе прямых связей, договоров с организациями.

Техникум заключил договоры о социальном партнерстве с ведущими предприятиями города и края.

Таблица 31. Социальные партнеры по головному учреждению

| Коды и наименования специальностей | Социальные партнеры за 2023 год |
|---|---|
| 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта» | 1. «Автоспас Юг» ООО 2. «Лемон-Кар» ООО 3. ТОП МОТОРС ООО |
| 23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей» | 1. ООО «Старт» 2. ООО «Лемон-Кар» 3. ООО «Автоспас Юг» 4. ООО ТОП МОТОРС |
| 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий | 1. ООО «Электромонтаж-2» 2. ООО Ремпредприятие «Нептун» 3. ПАО «Россети Кубань» 4. АО «НЭСК электросети» 6. ООО «Промэнерго» 5. УДОЛ «Энергетик» 7. ООО «ИНЖИНИРИНГСНАБ» |
| 09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям) | 1. ООО «Флагман» 2. ООО «Оперативные технологии» 3. ГБУЗ «Городская больница г.Анапа МЗ КК» 4. ООО «Офисная техника» 5. ООО «Ритейл-ЮГ» |
| 09.02.07 Информационные системы и программирование | 1. Керченский филиал ФГУП «УВО Минтранса России» 2. ООО «Кубань – сырье» 3. ГБУЗ «Городская больница г.Анапа МЗ КК» |
| 31.02.02 Акушерское дело | 1. ГБУЗ «Городская больница» г. Анапа МЗ КК 2. ООО АМДЦ «Неомед» 3. ООО ДСОК «Жемчужина» 4. ФБУ ЦР ФСС РФ «Кристалл» |
| 34.02.01 Сестринское дело | 1. ГБУЗ «Городская больница» г. Анапа МЗ КК 2. ООО АМДЦ «Неомед» 3. ООО ДСОК «Жемчужина» 4. ФБУ ЦР ФСС РФ «Кристалл» |
| 31.02.01 Лечебное дело | 1. ГБУЗ «Городская больница» г. Анапа МЗ КК 2. ООО АМДЦ «Неомед» 3. ООО ДСОК «Жемчужина» 4. ФБУ ЦР ФСС РФ «Кристалл» |
| 31.02.05 Стоматология ортопедическая | 1. ООО Стоматологическая клиника «Визит»/ 2. ООО «Джи Дентал клиник» |
| 33.02.01 Фармация | 1. ООО «Семейная аптека Апрель» 2. ООО «Апрель Кубань» 3. ООО «Апрель Севастополь» 4. ООО «Здоровье» |
| 40.02.02 Правоохранительная деятельность | 1. Анапский линейный отдел МВД России на транспорте 2. ГУ МЧС по Краснодарскому краю. |
| 40.02.01 Право и организация социального обеспечения | 1. Министерство труда и социального развития Краснодарского края 2. Отделение Социального фонда России по Краснодарскому краю 3. Военный комиссариат города Анапа. 4. Администрация МО г.-к. Анапа |

| | |
|--|--|
| 43.02.01 Организация обслуживания в общественном питании | 1.ООО «Евразия-Спорт» 2.ООО «Акрополь» |
| 43.02.11 Гостиничный сервис | 1.ЧУ «Спортивно-оздоровительный центр «Волей Град» 2. ООО «Гостиничный комплекс «Альбатрос» |
| 42.02.01 Реклама | 1.ООО «Типография «Флагман» 2. ООО «Фитстайл Эко» 3. РА «Red Team» |
| 43.02.02 Парикмахерское искусство | 1. ИП Железцова Т.С. 2. ИП Козлова О.И. |
| 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) | 1. ООО Николаевский рынок 2. НАО «Анапское пассажирское автотранспортное предприятие» |

Таблица 32. Социальные партнеры филиала в г. Абинске

| Коды и наименования специальностей (профессий, направлений подготовки) | Социальные партнеры |
|--|--|
| 40.02.02 Правоохранительная деятельность | -ФГКУ УВО ВНГ России по Краснодарскому краю |
| 40.02.01 «Право и организация социального обеспечения» | - ГКУ КК ЦЗН Абинского района; - УПФР Абинского района; - УСЗН Абинский район. |
| 09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям) | - ООО «Агро-Альянс»; - МКУК «Абинская межпоселенческая библиотека»; - ИП Колесников И.В. «Моби-Сервис»; - ИП Иванов А.В. «Деревяшка»; - ИП Рейзова И.М.; - ИП Федотова А.Н.; - МАОУ СОШ №4 |
| 33.02.01 «Фармация» | - ООО «ЛАКИ». -ООО «Победа». - ООО «Медеор». |
| 34.02.01 «Сестринское дело» | - ООО «Клиника Выздоровления» -ГБУЗ «Абинская ЦРБ» МЗ КК |

Таблица 33. Социальные партнеры филиала в пос. Мостовском

| Коды и наименования специальностей | Социальные партнеры |
|--|---|
| 43.02.11 Гостиничный сервис | ИП Забазнова С.В. |
| 43.02.11 Гостиничный сервис | Туристическая база «Восход XXI» |
| 43.02.11 Гостиничный сервис | ООО «Евродом» |
| 43.02.11 Гостиничный сервис | Гостевой дом «Намира» ИП Казаков А.А |
| 43.02.11 Гостиничный сервис | База отдыха «Хуторок» ИП Тигиев А.В. |
| 40.02.01 Право и организация социального обеспечения | ГКУ КК «Центр занятости населения» |
| 40.02.01 Право и организация социального обеспечения | ГБУ СО КК «Мостовский комплексный центр социального обслуживания населения» |
| 40.02.01 Право и организация социального обеспечения | ГБУ СО КК «Мостовский комплексный центр реабилитации» |

| | |
|---|---|
| обеспечения | инвалидов» |
| 40.02.01 Право и организация социального обеспечения | Клиентская служба ОСФР по Краснодарскому краю в Мостовском районе |
| 09.02.07 Информационные системы и программирование | ООО «Колос» |
| 09.02.07 Информационные системы и программирование | МАУ «Управление капитального строительства» м.о. Мостовский район |
| 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий | ИП Маньковский П.В. |
| 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий | ООО «Рассвет» |
| 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий | МУП «Мостовские тепловые сети» |
| 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий | ООО «Стройтехнология», |
| 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий | ПАО «Кубаньэнерго» Лабинские электрические сети |
| 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий | ООО «Губский кирпичный завод» |
| 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий | ПАО «Кубаньэнерго» Адыгейские электрические сети |
| 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта | ИП Маньковский П.В. |
| 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта | АО «Северо-Кавказская энергетическая компания «Нефтегазгеотерм» |
| 40.02.02 Правоохранительная деятельность | Отдел МВД России по Мостовскому району |
| 40.02.02 Правоохранительная деятельность | Судебный участок №177 Мостовского района, №032 |
| 40.02.02 Правоохранительная деятельность | Адвокатский кабинет, адвокат Оголев А.В |
| 40.02.02 Правоохранительная деятельность | Лабинский межрайонный следственный отдел. |
| 40.02.02 Правоохранительная деятельность | Мостовской районный суд Краснодарского края |
| 40.02.02 Правоохранительная деятельность | Отдел МВД России по Лабинскому району |
| 40.02.02 Правоохранительная деятельность | ИП Ковязина Т.А. |
| 38.02.11 Экономика и бухгалтерский учет | АО «Северо-Кавказская энергетическая компания «Нефтегазгеотерм» |
| 33.02.01 Фармация | ООО «Апрель» |
| 33.02.01 Фармация | И.П. Ковязина Т.А. |
| 34.02.01 Сестринское дело | ГБОУЗ «Мостовская ЦРБ» МЗ КК |

Таблица 34. Социальные партнеры филиала в г. Темрюке

| Коды и наименования специальностей (профессий, направлений подготовки) | Социальные партнеры |
|--|-------------------------------|
| 33.02.01 Фармация | ООО «Семейная аптека «Апрель» |

| | |
|--|---|
| 40.02.02 Правоохранительная деятельность | ОМВД России по Темрюкскому району Адвокатский кабинет Вечеря В.А. Юридическая контора «Право» |
| 09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям) | ООО «Рус-Элком» |
| 34.02.01 Сестринское дело | ГБУЗ «Темрюкская центральная районная больница» Министерства здравоохранения Краснодарского края |
| 09.02.07 Информационные системы и программирование | ООО «Рус-Элком» |
| 43.02.11 Гостиничный сервис | ИП Вечеря В.Ю. |
| 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта | РЭУ «Таманский групповой водопровод» АО «Правобережный» ИП Григорьев А.В. |

Таблица 35. Социальные партнеры филиала в х. Трудобеликовский

| Коды и наименования специальностей (профессий, направлений подготовки) | Социальные партнеры |
|---|---|
| 33.02.01 « Фармация» | 1.ООО «Фарматек» 2.ООО «ФИТОФАРМ» 3.ООО «Семейная аптека «Апрель» 4.ГУП КК «Кубань фармация» 5. ООО «Фарм-Сити» |
| 40.02.02 Правоохранительная деятельность» | 1.Отдел МВД России по Красноармейскому району |
| 34.02.01 Сестринское дело | 1.ООО Бальнеологическая лечебница «Приазовье», ГБУЗ «Славянская ЦРБ» МЗ КК ГБУЗ «Красноармейская ЦРБ» МЗ КК |
| 08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий» | 1. ООО «Завод электрической аппаратуры Славянский» |

Анализ результатов практики позволяет сделать выводом том, что:

- методическое сопровождение производственной (преддипломной) практики осуществляется на высоком уровне;
- руководители практики обладают необходимыми профессиональными компетенциями для сопровождения практической деятельности обучающихся.

Организация учебной и производственной практики обучающихся техникума обеспечивает выполнение требований ФГОС СПО, предъявляемых к проведению производственной практики.

3.6 Востребованность выпускников

Потребителями выпускников являются преимущественно предприятия и организации города и края. В целях улучшения подготовки специалистов и обеспечения возможности их трудоустройств студентам техникума предоставлена возможность получения параллельно с основным образованием дополнительного образования по различным программам профессиональной подготовки на базе техникума.

Работа по трудоустройству выпускников техникума осуществляется согласно плану работы по трудоустройству выпускников средствами информирования обучающихся и выпускников о состоянии и тенденциях рынка труда осуществляется через автоматизированную информационную систему содействия трудоустройству выпускников (АИСТ), ключевым направлением которой является функционирование распределенной информационной системы поддержки трудоустройств молодых специалистов, содержащая постоянно актуализируемый перечень вакансий по должностям по всем направлениям подготовки в разрезе конкретных предприятий и организаций, расположенных в различных субъектах РФ.

Таким образом, программа позволяет создать доступную для выпускников техникума информационную базу, содержащую информацию о спросе и предложениях на региональном рынке труда.

Между техникумом и работодателями существует тесное взаимодействие по вопросам совершенствования основных профессиональных образовательных программ с учетом требований рыночной экономики.

В ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» сложилась следующая система содействия трудоустройству выпускников:

1.Администрация техникума оказывает помощь выпускникам в трудоустройстве, сотрудничая с предприятиями и организациями, выступающими в качестве потенциальных работодателей для выпускников техникума.

2.Администрация техникума работает в тесном контакте с Центром занятости населения г. Анапы и других городов Краснодарского края по трудоустройству выпускников.

3.Техникум принимает участие в выставках, ярмарках вакансий, конкурсах профессионального мастерства с участием представителей учреждений профессионального образования краевого и городского уровней.

4.Проводятся встречи выпускников с руководителями учреждений и предприятий по вопросам трудоустройства.

Выпускники техникума успешно трудятся в организациях соответствующего профиля. Техникум следит за карьерным ростом своих выпускников, собирая сведения о выпускниках, работающих во всех отраслях экономики.

Информация о трудоустройстве выпускников за 2022-2023 учебный год представлена в таблицах.

Таблица 36. Трудоустройство выпускников по головному учреждению

| Год | Количество выпускников | Трудоустроено | Продолжили обучение | Служба в армии | Декрет | Процент трудоустройства |
|------|------------------------|---------------|---------------------|----------------|--------|-------------------------|
| 2022 | 501 | 367 | 39 | 77 | 8 | 73% |

| | | | | | | |
|------|-----|-----|----|----|---|-----|
| 2023 | 961 | 875 | 40 | 37 | 9 | 91% |
|------|-----|-----|----|----|---|-----|

Таблица 37. Трудоустройство выпускников по филиалу в г. Абинске

| Год | Количество выпускников | Трудоустроено | Продолжили обучение | Служба в армии | Декрет | Процент трудоустройства |
|------|------------------------|---------------|---------------------|----------------|--------|-------------------------|
| 2022 | 126 | 87 | 11 | 18 | 6 | 69,0 |
| 2023 | 133 | 102 | 6 | 11 | 7 | 76,7 |

Таблица 38. Трудоустройство выпускников по филиалу в пос. Мостовском

| Год | Количество выпускников | Трудоустроено | Продолжили обучение | Служба в армии | Декрет | Процент трудоустройства |
|------|------------------------|---------------|---------------------|----------------|--------|-------------------------|
| 2022 | 32 | 22 | 4 | 4 | 0 | 69 |
| 2023 | 50 | 37 | 2 | 3 | 1 | 74 |

Таблица 39. Трудоустройство выпускников по филиалу в г. Темрюке

| Год | Количество выпускников | Трудоустроено | Продолжили обучение | Служба в армии | Декрет | Процент трудоустройства |
|------|------------------------|---------------|---------------------|----------------|--------|-------------------------|
| 2022 | 59 | 16 | 1 | 12 | - | 27 |
| 2023 | 92 | 32 | 3 | 24 | - | 35 |

Таблица 40. Трудоустройство выпускников по филиалу в х. Трудобеликовский

| Год | Количество выпускников | Трудоустроено | Продолжили обучение | Служба в армии | Декрет | Процент трудоустройства |
|------|------------------------|---------------|---------------------|----------------|--------|-------------------------|
| 2022 | 97 | 49 | 26 | 10 | 3 | 50 |
| 2023 | 99 | 52 | 21 | 5 | 3 | 50 |

Проведя анализ данных о занятости выпускников за 2022-2023 гг. мы пришли к выводу, что в настоящее время на рынке труда специалисты со средним специальным образованием более востребованы, чем выпускники высших учебных заведений, так как обучающийся среднего профессионального учебного заведения получает востребованную профессию в достаточно короткий срок и, при этом, приобретает квалификацию специалиста, будущего мастера своего дела.

3.7. Профессиональное обучение, дополнительные профессиональные программы

Техникум ведет обучение по 37 программам профессионального обучения, 17 дополнительным профессиональным программам повышения квалификации, 11 программам профессиональной переподготовки, востребованным на рынке труда Краснодарского края.

Таблица 41. Профессиональное обучение и дополнительное образование

| |
|---|
| Дополнительное образование, головное учреждение (г.-к. Анапа) |
| I. Программы профессионального обучения |

| | |
|--|--|
| 1. | Повар |
| 2. | Кондитер |
| 3. | Бармен |
| 4. | Официант |
| 5. | Секретарь-администратор |
| 6. | Архивариус |
| 7. | Делопроизводитель |
| 8. | Медицинский регистратор |
| 9. | Санитар |
| 10. | Мастер маникюра |
| 11. | Мастер педикюра |
| 12. | Младшая медицинская сестра по уходу за больными |
| 13. | Парикмахер |
| 14. | Косметик-эстетик по уходу за лицом |
| 15. | Косметик-эстетик по уходу за телом |
| 16. | Кладовщик |
| 17. | Сестра-хозяйка |
| 18. | Горничная |
| 19. | Вожатый |
| 20. | Младший воспитатель |
| 21. | Оператор ЭВМ и ВМ |
| 22. | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования |
| 23. | Слесарь по ремонту автомобиля |
| 24. | Слесарь-электромонтажник |
| 25. | Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию |
| 26. | Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике |
| 27. | Слесарь-сантехник |
| 28. | Стропальщик |
| 29. | Токарь |
| 30. | Сварщик дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе |
| 31. | Сварщик частично механизированной сварки плавлением |
| 32. | Сварщик дуговой сварки самозащитной проволокой |
| 33. | Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом |
| 34. | Сварщик-бригадир |
| 35. | Оператор котельной |
| 36. | Дорожный рабочий |
| 37. | Слесарь аварийно-восстановительных работ |
| II. Дополнительные профессиональные программы повышения квалификации | |

| | |
|---|---|
| 1. | Менеджмент в ресторанном бизнесе |
| 2. | Менеджмент в гостиничном бизнесе |
| 3. | Кадровое делопроизводство |
| 4. | Основы предпринимательской деятельности |
| 5. | Управление государственными и муниципальными закупками |
| 6. | 1С: Бухгалтерия предприятия |
| 7. | 1С: Управление торговлей |
| 8. | 1С:Кадры |
| 9. | 1С: Отель |
| 10 | 1С: Управление персоналом |
| 11 | Заведующий производством предприятия общественного питания |
| 12 | Психология общения |
| 13 | Организация делопроизводства на предприятии |
| 14 | Компьютерная графика и создание сайтов |
| 15 | CAD/CAM система inLad основы сканирования, моделирования и изготовления реставраций |
| 16 | Сестринское дело в педиатрии |
| 17 | Диетология |
| III. Дополнительные профессиональные программы переподготовки | |
| 1. | Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения |
| 2. | Контролер технического состояния автотранспортных средств |
| 3. | Диспетчер технического состояния автотранспортных средств |
| 4. | Заведующий производством предприятия общественного питания |
| 5. | Экскурсоведение |
| 6. | Графический дизайн |
| 7. | Психология общения |
| 8. | Педагогика и психология в образовании |
| 9. | Медицинский массаж |
| 10. | Специалист в сфере закупок |
| 11. | Специалист по кадрам |
| III. Дополнительные общеобразовательные программы | |
| 1. | Карвинг |
| 2. | Декупаж |
| 3. | Дизайн и наращивание ногтей |
| 4. | Архитектор бровей |

Можно проследить динамику количества реализуемых программ за три года.

Таблица 42. Обучение по программам профессионального обучения

| № п/п | Программы профессионального обучения | Годы | | |
|-------|--|------|------|------|
| | | 2021 | 2022 | 2023 |
| 1. | Количество реализуемых программ профессионального обучения | 40 | 38 | 37 |
| 2. | Численность обученных | 313 | 262 | 369 |
| 2.1. | <i>Из п. 2 за счет средств краевого бюджета</i> | 125 | 112 | 111 |
| 2.2. | <i>Из п. 2 за счет средств федерального бюджета</i> | 1 | - | - |
| 2.3. | <i>Из п. 2 по договорам на оказание платных услуг</i> | 188 | 150 | 258 |

Таблица 43. Обучение по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации

| № п/п | Дополнительные профессиональные программы повышения квалификации | Годы | | |
|-------|---|------|------|------|
| | | 2021 | 2022 | 2023 |
| 1. | Количество реализуемых дополнительных программ повышения квалификации | 21 | 15 | 17 |
| 2. | Численность обученных | 282 | 44 | 145 |
| 2.1. | <i>Из п. 2 за счет средств краевого бюджета</i> | 98 | 24 | 11 |
| 2.2. | <i>Из п. 2 за счет средств федерального бюджета</i> | - | - | - |
| 2.3. | <i>Из п. 2 по договорам на оказание платных услуг</i> | 184 | 20 | 134 |

Таблица 44. Обучение по дополнительным профессиональным программам переподготовки

| № п/п | Дополнительные профессиональные программы переподготовки | Годы | | |
|-------|---|------|------|------|
| | | 2021 | 2022 | 2023 |
| 1. | Количество реализуемых дополнительных программ переподготовки | 12 | 10 | 11 |
| 2. | Численность обученных | 79 | 62 | 85 |
| 2.1. | <i>Из п. 2 за счет средств краевого бюджета</i> | 7 | 20 | 18 |
| 2.2. | <i>Из п. 2 за счет средств федерального бюджета</i> | - | - | - |
| 2.3. | <i>Из п. 2 по договорам на оказание платных услуг</i> | 72 | 42 | 67 |

Из таблиц № 42-44 заметно, что динамика роста количества реализуемых программ примерно стабильна. На потребительском рынке муниципального образования город-курорт Анапа востребованы те же профессии, что и в прошлых годах (гостиничный сервис, ресторанный бизнес, бытовые услуги и т.д.)

Количество обученных по программам профессионального обучения, повышения квалификации и программам профессиональной переподготовке возросло.

Причины улучшения данного направления работы техникума:

1. Создание отдельного внутреннего структурного подразделения техникума «Отдел профессионального обучения».

2. Активизация работы с Центрами занятости населения Краснодарского края. Техникум сотрудничает с Центрами занятости населения города Анапа, города Геленджика, Абинского, Темрюкского, Славянского, Красноармейского, Мостовского, Крымского районов.

3. Активизация работы с государственными и федеральными организациями и предприятиями муниципального образования город-курорт Анапа.

4. Продолжается активная работа - участие в аукционах, объявленных на электронных торговых площадках РФ. Электронная торговая площадка (ЭТП) позволяет объединить в одном информационном и торговом пространстве поставщиков и потребителей различных товаров и услуг и предоставляет участникам ЭТП ряд сервисов, повышающих эффективность их бизнеса. Электронной торговой площадкой сегодня можно назвать любой Интернет-ресурс, посредством которого заключаются сделки купли-продажи между предприятиями — покупателями и продавцами. Заказчики получают возможность проводить электронные торги — аукционы, конкурсы, запросы котировок и предложений, — оптимизируя затраты, а поставщики — участвовать в проводимых закупках, размещать информацию о предлагаемой продукции и услугах.

5. Мониторинг спроса среди населения по востребованным направлениям для обучения. Постоянно совершенствуются программы профессионального обучения, обновляется материально-техническая база для их реализации: «Повар», «Кондитер», «Бармен», «Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом», «Портной».

6. Организовано дуальное обучение по профессии «Швея» в головном учреждении техникума.

7. Открыты: Школа парикмахеров в городе Абинске.

8. Улучшилось качество рекламы данного вида услуг: качество и содержание буклетов, стендов, витрин, бегущая строка, активно используются социальные сети Контакт, Телеграмм.

4. Анализ воспитательной работы

4.1. Основные положения. Целевые установки в воспитательной деятельности

Воспитательная работа в техникуме и филиалах проводится в соответствии с Концепцией воспитания обучающихся, которая разработана и реализуется в соответствии с Федеральным законом "Об образовании в Российской Федерации" и иными нормативными актами.

Общей целью воспитания обучающихся техникума является разностороннее развитие личности будущего конкурентоспособного специалиста, обладающего высокой культурой, интеллигентностью, социальной активностью, качествами гражданина-патриота.

Главная задача воспитательной деятельности – создание условий для активной жизнедеятельности обучающихся, для гражданского самоопределения и самореализации, для максимального удовлетворения потребностей обучающихся в интеллектуальном, культурном и нравственном развитии.

Общая цель воспитания достигается посредством решения более конкретных задач, среди которых наиболее актуальными являются:

- формирование у обучающихся духовно-нравственных и культурных ценностей и потребностей, этических норм и общепринятых правил поведения в обществе;
- создание условий для творческой самореализации личности, обеспечения досуга обучающихся во внеучебное время;
- воспитание потребности в здоровом образе жизни;
- формирование у обучающихся гражданской позиции и патриотического сознания, правовой и политической культуры;
- формирование личностных качеств, необходимых для эффективной профессиональной деятельности, конкурентоспособности будущих специалистов в изменяющихся условиях;
- формирование и развитие умений и навыков управления коллективом в различных формах студенческого самоуправления;
- сохранение и приумножение культурных традиций техникума, преемственность к духу учебного заведения, формирование чувства корпоративности и солидарности.

Концепция воспитания обучающихся ЧПОУ "Анапский индустриальный техникум" предполагает реализацию проектной модели личности специалиста со средним профессиональным образованием, обладающего соответствующими личными и гражданскими качествами.

В основе воспитательного процесса в техникуме лежат следующие основные принципы: демократизм, гуманизм к субъектам воспитания, духовность, патриотизм, конкурентоспособность, толерантность, социальная активность, ответственность.

Достижение указанной цели и решение воспитательных задач организуется посредством целенаправленного процесса, реализуемого воспитательной системой техникума, представленной в структуре внеучебной и воспитательной деятельности, по формированию у обучающихся определенной совокупности ценностей, взглядов, убеждений, качеств и отношений, обеспечивающих успешную социализацию и профессионально-личностное развитие.

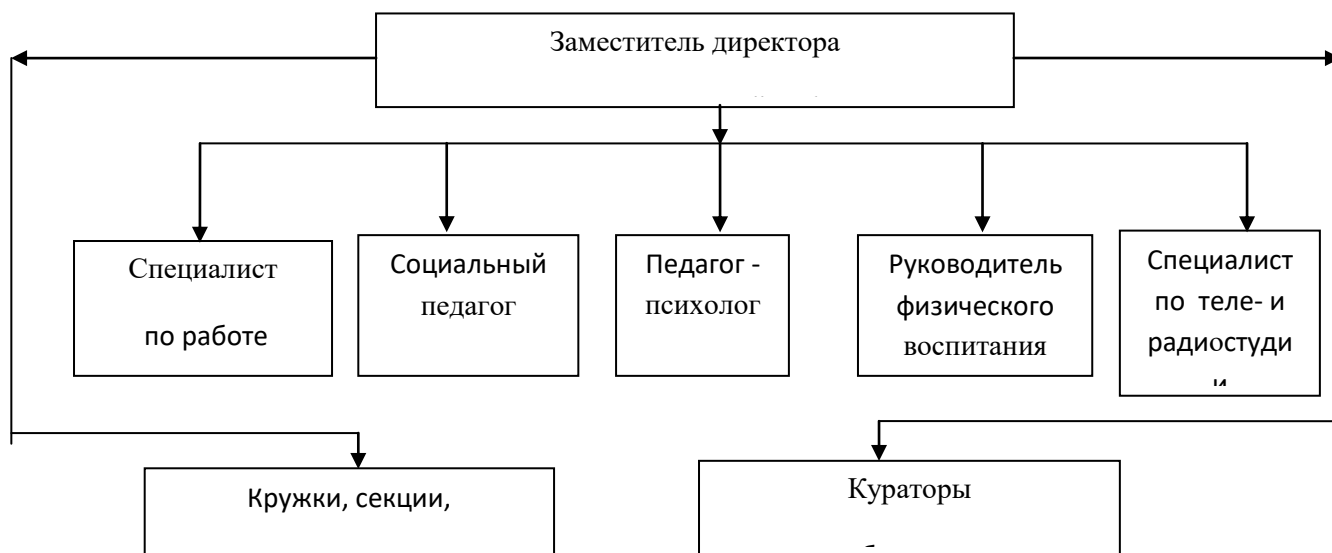


Рисунок 1 - Структура внеучебной и воспитательной деятельности в ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум».

В развитие поставленных целей система внеучебной и воспитательной работы в техникуме содержит следующие направления:

- гражданско-патриотическое, духовно-нравственное;
- культурно-творческое;
- профессионально-ориентирующее;
- спортивное и здоровьесберегающее;
- студенческое самоуправление и волонтерское движение;
- профилактика правонарушений и пропаганда здорового образа жизни;
- экологическое;
- бизнес-ориентирующее.

Систематически с обучающимися техникума проводится работа по обсуждению основных положений:

- Федерального закона от 23.02.2013 N 15-ФЗ "Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака";
- Федерального закона от 28.03.1998 N 53-ФЗ "О воинской обязанности и военной службе" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.01.2020);
- Закона Краснодарского края от 04.03. 1998 №123-КЗ «О государственной молодежной политике в Краснодарском крае» (с изменениями на 8.10. 2019 года);
- Закон Краснодарского края о мерах по профилактике безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних в краснодарском крае № 1539-КЗ от 21 июля 2008 года.
- Постановления Главы администрации Краснодарского края «О правилах пользования водными объектами, охраны жизни на воде и безопасности при нахождении вблизи ЖД полотна;
- Правил внутреннего распорядка ЧПОУ "Анапский индустриальный техникум".

Законы, правила, нормативные документы обсуждаются в группах на кураторских часах и родительских собраниях, освещаются в стенной печати. Проводится индивидуальная работа с обучающимися, склонными к правонарушениям.

4.2. Система организации внеучебного и воспитательного процесса

Внеучебная и воспитательная деятельность в техникуме регламентируется соответствующими нормативно-правовыми документами.

Целостное образовательное пространство обеспечивает модернизацию многогранной внеучебной деятельности на основе интеграции передового опыта, роста интеллектуального, духовно-нравственного, физического развития обучающегося.

Оптимальное функционирование общей воспитательной среды достигается на основе творческой активности непосредственных ее участников, участие всех обучающихся во всех видах воспитательной деятельности, что осуществляется через создание разноплановых творческих групп, клубов, исследовательских коллективов, в которых взаимодействуют обучающиеся и преподаватели.

На уровне техникума организацию и координацию внеучебной и воспитательной работы осуществляет заместитель директора по воспитательной работе.

Кафедра является важным звеном учебного заведения, определяющим содержание и единство учебного, научного и воспитательного процесса. Кафедры формируют профессиональную и интеллектуальную компетентность будущих специалистов, прививают вкус к научно-исследовательской работе. Они же призваны прививать обучающимся нормы профессиональной этики и гражданской ответственности.

Обучающиеся техникума объединены в учебные группы. За каждой учебной группой закреплены кураторы. Кураторами 114 групп являются опытные, творческие преподаватели и сотрудники техникума. Главные задачи кураторов - обеспечение целостности учебно-воспитательного процесса в группе, координация и налаживание взаимоотношений компонентов открытой образовательной среды техникума.

Компоненты открытой образовательной среды техникума: студенческий, педагогический, родительский и социальных партнеров, выработка единых установок в подходе к воспитанию в техникуме и в семье, создание системы работы по своевременному выявлению подростков из семей, находящихся в социально - опасном положении, оказание действенной адресной социально-психолого-педагогической помощи, создание благоприятной воспитывающей среды для обучающихся и родителей, защиты интересов подростка, во взаимоотношениях с родителями, педагогами, сверстниками, привлечение родителей к образовательному процессу в целях предупреждения неуспеваемости и пропусков занятий обучающимися.

Систематический контроль за работой кураторов, осуществляет заместитель директора по воспитательной работе. Работа куратора планируется на год и ежемесячно, что отражается в документации. Кураторы отчитываются о воспитательной работе ежемесячно. Отчеты позволяют осуществлять контроль за работой кураторов, получение информации о делах группы и деятельности актива обучающихся, выявление передового опыта работы.

Контроль за работой кураторов позволяет:

- увидеть положительные и отрицательные стороны в работе куратора;
- определить пути и способы устранения недостатков;
- выявить и распространить передовой опыт.

Кроме социального паспорта техникума, создан социальный паспорт на каждую учебную группу. Поэтому к выбору форм работы кураторы подходят с учетом анализа контингента группы, социального статуса обучающегося, индивидуальных возрастных особенностей, особенности требований профессиональной подготовки по каждой специальности.

Ежегодно в техникуме проводится конкурс на «Лучшую студенческую группу»

В 2023 году критериями оценки стали, следующие показатели: успеваемость; участие группы в научных, творческих и спортивных мероприятиях; отсутствие нарушителей правил внутреннего распорядка из числа обучающихся группы.

Результаты конкурса:

I место – группа 2 курса специальности «Фармация» (ФАРМ 1-21).

II место – группа 3 курса специальности «Правоохранительная деятельность» (ПД 4-20).

III место – группа 1 курса специальности «Реклама» (РЕК 2-22).

Организационная деятельность кураторов в нашем учебном заведении, направлена на создание благоприятных условий для развития способностей обучающихся и для того, чтобы сделать их своими единомышленниками в восприятии учебного заведения и его роли в их судьбе.

Общая характеристика контингента обучающихся по головному учреждению в сравнении за 2021, 2022, 2023 год, отражена в таблице 1.

Общая характеристика контингента обучающихся в филиалах ЧПОУ "Анапский индустриальный техникум" в сравнении за 2021, 2022, 2023 год отражена в таблице 45.

Таблица 45. Общая характеристика контингента обучающихся по головному учреждению в сравнении за 2021, 2022, 2023 год.

| Наименование | 2021 год кол-во/чел. | 2022 год кол-во/чел. | 2023 год кол-во/чел. |
|---|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Общее количество обучающихся (очно) | 1612 | 2396 | 2727 |
| Общее количество несовершеннолетних обучающихся | 912 | 1353 | 1637 |
| Обучающиеся с инвалидностью | 9 | 17 | 24 |

| | | | |
|--|-----|-----|-----|
| Обучающиеся с ОВЗ | 4 | 7 | 6 |
| Обучающиеся, оставшиеся без попечения родителей/сироты | 19 | 6 | 18 |
| Обучающиеся из многодетных семей | 204 | 354 | 466 |
| Обучающиеся из неполных семей | 364 | 572 | 628 |
| Иностранные граждане | 26 | 36 | 31 |
| Обучающиеся, находящиеся в СОП | - | 1 | 0 |
| Обучающиеся, находящиеся на учёте в КДН и ЗП | 2 | 4 | 0 |
| Обучающиеся, состоящие на учёте в ОПДН ОМВД | 10 | 14 | 4 |
| Обучающиеся, состоящие на внутреннем учёте | 12 | 15 | 5 |

Таблица 46. Общая характеристика контингента обучающихся в филиалах ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» в сравнении за 2021, 2022, 2023 год.

| Наименование | Количество обучающихся в филиалах техникума | | | | | | | | | | | |
|--|---|------|------|-----------|------|------|---------------------|------|------|---------------|------|------|
| | г. Абинск | | | г. Темрюк | | | х. Трудобеликовский | | | п. Мостовской | | |
| | 2021 | 2022 | 2023 | 2021 | 2022 | 2023 | 2021 | 2022 | 2023 | 2021 | 2022 | 2023 |
| Общее количество обучающихся (очно) | 498 | 705 | 820 | 279 | 504 | 547 | 449 | 537 | 763 | 205 | 193 | 232 |
| Общее количество несовершеннолетних обучающихся | 300 | 401 | 448 | 143 | 329 | 358 | 279 | 243 | 298 | 141 | 115 | 165 |
| Обучающиеся с инвалидностью | 6 | 7 | 12 | 0 | 2 | 4 | 3 | 5 | 5 | 1 | 0 | 1 |
| Обучающиеся с ОВЗ | 4 | 3 | 4 | 0 | - | 4 | 3 | 0 | 0 | - | 0 | 0 |
| Обучающиеся, оставшиеся без попечения родителей/сироты | 10 | 11 | 11 | 5 | 7 | 10 | 1 | 4 | 4 | 5 | 5 | 8 |
| Обучающиеся из многодетных семей | 83 | 122 | 165 | 30 | 77 | 84 | 40 | 64 | 67 | 73 | 36 | 57 |
| Обучающиеся из неполных семей | 98 | 146 | 187 | 70 | 169 | 149 | 54 | 104 | 95 | 61 | 51 | 62 |
| Иностранные граждане | 5 | 5 | 7 | 1 | 5 | 4 | 3 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 |
| Обучающиеся, находящиеся в СОП | | 0 | - | 0 | - | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Обучающиеся, находящиеся на учёте в КДН и ЗП | 2 | 4 | 1 | 0 | - | - | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 |

| | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Обучающиеся, состоящие на учёте в ОПДН ОМВД | 5 | 1 | 1 | 0 | - | - | 0 | 1 | 0 | 2 | 1 | 0 |
| Обучающиеся, состоящие на внутреннем учёте | 2 | 9 | 2 | 0 | 2 | - | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 0 |

Реализация концепции студенческого самоуправления осуществляется путем активного вовлечения обучающихся в учебный, научный, внеучебный процессы.

Таким образом, реализованная в техникуме система, охватывает соответствующие уровни ВВР: групповой, кафедральный и техникума, а так же гармонично сочетает административную и общественную составляющие ВВР.

С целью организации внутренней оценки внеучебной и воспитательной работы в техникуме ежегодно проводится анкетирование студентов. Анкета включает в себя вопросы, связанные с организацией социально-бытового и внеучебного пространства в техникуме. По результатам анкетирования проводится тщательный анализ и выявляются основные проблемные участки в работе, что отражается на составлении соответствующих ежегодных программ.

4.3. Основные направления развития воспитательной работы

4.3.1. Гражданско-патриотическое и духовно-нравственное воспитание

Воспитание достойного гражданина России, формирование патриотического сознания, потребности в гражданском и духовном служении своему Отечеству, приумножении могущества своей Родины, развитие ее материальной и духовной культуры, уважения к истории, духовному наследию своего и других народов, умению плодотворно взаимодействовать с ними – эти задачи особенно актуальны в современном обществе.

С целью создания системы работы по данному направлению в муниципальном образовании городкурорт Анапа с 2006 года функционирует Муниципальное учреждение Центр патриотического воспитания молодежи «Ратмир», с которым техникум сотрудничает на долгосрочной основе по участию обучающихся в различных патриотических мероприятиях и соревнованиях по военноприкладным видам спорта: молодежный конкурс «К защите Родины готов!», фестиваль героико-патриотической песни «Пою мое Отечество», «Военизированный кросс», «Военизированная полоса препятствий» и других.

В техникуме проводится большая работа по гражданско-патриотическому воспитанию. В этом году обучающиеся и преподаватели приняли активное участие в мероприятиях: «Десант славы», «Одно слово – Сталинград», виртуальной акции «Бессмертный полк», поэтическом вечере «Стихи Победы», акции «Георгиевская ленточка», Всероссийской акции «Наследники победы», концерте «День защитника Отечества», исторической инсталляции «Солдатский привал», акции «Диктант Победы» и других. Побывали в Краснодаре на патриотической встрече

поколений «За победные традиции Отечества», которая была приурочена к 85-й годовщине Краснодарского края и 100-летию образования СССР. Участники театральной студии техникума подготовили и показали музыкально-литературную композицию, посвященную ВОВ – «Тем, кто шел в бой за Родину». Ко Дню снятия блокады Ленинграда в техникуме была организована инсталляция «Комната блокадного Ленинграда», и проведены беседы с обучающимися на тему блокады. Студенты увидели спектакль театральной студии «Высота» (ДК «Молодежный») - «Дети войны, мы помним о вас». К 80-летию победы в Сталинградской битве был организован просмотр документального фильма «Город в огне» (реж. Л.Снегирева). Регулярно проводятся Уроки мужества, посвященные важным историческим событиям в истории России.

Обучающиеся активно принимали участие во Всероссийских, краевых, а также внутренних мероприятиях техникума, а информация об участии в конкурсах и акциях отражалась в социальных сетях VK и на официальном сайте учебного заведения.

Важнейшая составляющая процесса воспитания – формирование и развитие патриотических чувств на примерах героизма проявленного нашим народом во время военных событий. Обучающиеся регулярно участвуют в торжественных церемониях возложения цветов к Братской могиле советских воинов, стеле «Город воинской славы», Вечному огню в сквере Боевой славы. Помнить и чтить подвиг советских и российских солдат, офицеров и тех, кто в мирные дни стоит на страже законности – долг каждого гражданина нашей страны. В этом учебном году рядом с техникумом были открыты две Стены Памяти, посвященные выпускникам АИТ, погибшим, защищая Россию на СВО. Обучающиеся техникума несут Почетную Вахту Памяти на Посту № 1 на территории муниципального образования город-курорт Анапа. Участие в таких мероприятиях – большая честь и ответственность для ребят.

Ежегодно в техникуме проходит цикл мероприятий, в которых принимают участие практически все обучающиеся: тематические кураторские часы, уроки мужества, встречи с ветеранами локальных войн, экскурсии, спортивные соревнования и др. В этом учебном году к ним добавилась акция студсовета – «Патриотический ликбез», для разъяснения первокурсникам значения официальных государственных символов России: гимна, флага и герба.

Обучающиеся и преподаватели техникума поддерживают решения и действия Президента и Правительства Российской Федерации в политической, социально-экономической и других сферах. Студенты АИТ участвуют в акциях «День солидарности в борьбе с терроризмом», «Своих не бросаем». Второй год ребята активно помогают нашим воинам, участвующим в СВО. Студенты плетут маскировочные сети, занимаются сбором и отправкой гуманитарной помощи, делают окопные свечи, пишут письма на фронт, ведут волонтерскую работу в центре помощи беженцам из Херсонской и Запорожской областей; приняли участие в благотворительном забеге в

поддержку солдат, принимающих участие в СВО. Для обучающихся организуются встречи с бойцами СВО.

В студенческие годы человек формируется как личность, приобретает свойственные ему черты характера, особенности, которые влияют на его поведение. Появляется собственное мировоззрение. Воспитание у молодежи таких качеств, как милосердие, великодушие, человечность, отзывчивость и сострадание – одна из задач воспитательного процесса. Для ее решения воспитательный отдел инициирует благотворительные акции и мероприятия. Ежегодно обучающиеся техникума принимают участие в городских акциях "Осень добрых дел", #Щедрый Вторник, оказывают адресную помощь пенсионерам и ветеранам, помогают беженцам.

Жизнь общества сегодня ставит серьезнейшие задачи в области воспитания и обучения нового поколения. Государству нужны здоровые, мужественные, смелые, инициативные, дисциплинированные, грамотные люди, которые были бы готовы учиться, работать на его благо и, в случае необходимости, встать на его защиту. В учебном заведении ведется постоянная целенаправленная работа в этом направлении.

4.3.2. Культурно - творческая деятельность

Студенческая жизнь - это не только процесс овладения знаниями и профессиональными навыками, это еще и важный этап развития становления личности человека, определения его будущего социально-культурного статуса. Поэтому организация досуга обучающихся играет важную роль в воспитательном процессе.

Культурно-массовая и творческая деятельность ежегодно находит свое отражение в плане основных воспитательных мероприятий техникума.

Цель культурно-массовой работы - формирование позитивного имиджа учебного заведения, достойное представление его на городских, краевых и Всероссийских мероприятиях. Участие обучающихся в спектаклях, концертах, митингах, акциях, флешмобах, конкурсах, конференциях и так далее, способствует духовному, нравственному и культурному росту личности, воспитанию патриотизма и активной жизненной позиции, развитию и реализации творческого потенциала, приобретению навыков общения, социальной адаптации, умению работать в коллективе, дисциплинированности.

Внутренние мероприятия техникума, проведенные в 2023 году в головном учреждении, отражены в таблице 47.

Таблица 47. Внутренние мероприятия по головному учреждению за 2023 год.

| № п/п | Наименование | Дата проведения | Охват обучающихся (чел.) |
|-------|--------------|-----------------|--------------------------|
|-------|--------------|-----------------|--------------------------|

| | | | |
|-----|--|---|------|
| 1. | Торжественные линейки с поднятием и спуском флагов РФ, Кубани и Анапы. | Еженедельно по понедельникам и пятницам | 972 |
| 2. | Разговоры о важном «Прорыв блокады Ленинграда» в группах: ФАРМ-1-22с, МНЭЭ-2-22, ИСП-8-22, РЕК-2-21, АКД-1-21, СД-2-21, ФАРМ-2-21, ФАРМ-2-22, АКД-1-22, ИСП-3-22, ИСП-2-22, ИСП-4-22, ИСП-3-21, ИСП-2-21, ИСП-1-22, ПСО-2-22, ПД-6-22, ФАРМ-3-22, РЕК-1-22, ФАРМ-2-19, ФАРМ-1-22, ИСП-6-22, СД-1-22 | 16.01.2023 | 473 |
| 3. | «День творчества и вдохновения»: видео-интервью со студентами «Что вас вдохновляет?» | 17.01.2023 | 10 |
| 4. | Профориентация. Студенты АИТ кафедры "Юриспруденция" посетили Анапский ЛО МВД России на транспорте. | 19.01.2023 | 25 |
| 5. | Участие в качестве зрителей освящения первого камня будущей купели парка «Крещения Руси». | 19.01.2023 | 11 |
| 6. | Информационные плакаты на тему «Грипп и его осложнения» | 19.01.2023 | 25 |
| 7. | "Занимательные уроки". Студенты специальности "Сестринское дело" занимались выращиванием кристаллов пикриновой кислоты и рассматривали движение эритроцитов в крови! | 20.01.2023 | 45 |
| 8. | Акция студенческого совета «День объятий». | 21.01.2023 | 25 |
| 9. | Обучение студентов навыкам 3d печати. | 21.01.2023 | 16 |
| 10. | Разговоры о важном «Медиаграмотность и цифровая гигиена» в группах ПД-5-21, ФАРМ 3-19, ФАРМ 3-22, РЕК 2-21, РЕК-1-22, ЭКБ 1-21, ФАРМ 2-21, АКД-1-21, ПИ-3-20, ИСП6-22, ФАРМ 3-22, ИСП-6-22, ФАРМ 1-22с, ИСП-8-22, СД-2-22, РЕК-1-22, ТОР-3-22, ПД-6-22, ПД-7-22, Со-2-22 | 23.01.2023 | 327 |
| 11. | Торжественное открытие «Стены Героя» и «Парты Героя» - выпускника АИТ. Р. Берикишвили. | 24.01.2023 | 75 |
| 12. | Студенты АИТ специальности "Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей" приняли участие в конкурсе творческих и исследовательских проектов по тематическому направлению "Чистая энергетика". | 24.01.2023 | 3 |
| 13. | Торжественное мероприятие, посвященное Дню Российского студенчества. | 25.01.2023 | 140 |
| 14. | Акция «Селфи в библиотеке» - привлечение внимания к книгам, интереса к чтению. | 25.01.2023 | 25 |
| 15. | Поздравление сотрудников и преподавателей с именем Татьяна с их праздником. | 25.01.2023 | 38 |
| 16. | Просмотр спектакля, посвященного блокадному Ленинграду «Дети войны – мы помним о вас» (театральная студия «Высота», ДК «Молодежный») | 27.01.2023 | 82 |
| 17. | Историческая инсталляция «Комната блокадного Ленинграда». | 27.01.2023 | 2377 |
| 18. | Разговоры о важном «День воинской славы, посвященный Дню снятия блокады Ленинграда в группах ПД-3-20, ПД-4-20, ТОР-2-22, АКД-1-21, ПСО-1-20, ТОР-3-22, ПД-6-22, АКД-1-22, ФАРМ-2-22, МНЭЭ-2-22, СД-1-22, ТОР-1-22, МНЭЭ-2-22, ИСП-2-21, СД-2-21, ИСП-4-21, ЭКБ-1-22, ПД-2-22, ПД-4-22, ФАРМ 3-22, ПД-1-22, ПД-3-22, ПСО-1-22, СД-1-22, ИСП-1-22, РЕК-2-22, РЕК-1-22, СД-2-22, ИСП-2-22, ИСП-3-22 | 27.01.2023 | 271 |
| 19. | Книжная выставка в библиотеке техникума на тему: «Люблю тебя, мой край родной! Кубань». | 23 по 27.01.2023 | 750 |
| 20. | Разговоры о важном «Движение первых» в группах ПД-4-21, ИСП-4-22, ПСО-2-22, АКД-1-22, ТОР-2-22, ПД-5-21, РЕК-2-21, ПИ-3-20, ФАРМ 2-21, АКД-1-21, ИСП-2-21, ИСП-1-22, ФАРМ 3- | 30.01.2023 | 275 |

| | | | |
|-----|---|-------------------------------|-----|
| | 22 | | |
| 21. | Мастер-класс по оказанию 1 медицинской помощи в филиалах. | Январь | 530 |
| 22. | Проведение тренинга-презентации на тему: «Формирование у обучающихся мотивации самовоспитания и саморазвития» (с использованием метафорических карт). | 30.01.2023 - 31.01.2023 | 33 |
| 23. | Профориентация для обучающихся МБОУ средней общеобразовательной школы №26 имени Героя Российской Федерации Палатиди А.И. | 02.02.2023 | 8 |
| 24. | К 80-летию окончания Сталинградской битвы: просмотр документального фильма «Город в огне» (реж. Л.Снегирева) Группы: ФАРМ 1-22, ПД 5-22, ПСО 1-22, ИСП 5-22, СД 1-22. | 02.02.2023 | 80 |
| 25. | Патриотическое мероприятие – уроки мужества Сталинград: герои и подвиги в группах ПД-2-22, ИСП-2-21, МНЭЭ-1-22, ПСО-1-21, СД-2-22, ФАРМ 2-22, ФАРМ-1-22, МНЭЭ-2-22, ТОР-2-21, АКД-1-22, ИСП-6-22, СД-4-22, ПД-5-22, ФАРМ-3-22, СД-1-22, ИСП-3-22, РЕК-1-22, РЕК-2-22, ЭКБ-1-21. | 02.02.2023 04.02.2023 | 367 |
| 26. | Разговоры о важном в группах СД-2-22, АКД-1-22, СД-1-22, ИСП-8-22, СО-2-22, ФАРМ 2-21, ЭКБ-1-21, АКД-1-21, МНЭЭ-2-22, ПД-2-22, ФАРМ 2-22, ПД-4-22, ТОР-1-22, СД-3-22, ФАРМ 3-22, ПСО-1-22, МНЭЭ-1-22. | 06.02.2023 | 292 |
| 27. | Мероприятия, посвященные Дню науки. Круглый стол: Актуальные направления менеджмента в рекламе в группе РЕК 1-19. | 06.02.2023 | 21 |
| 28. | Книжная выставка: «Культура поведения: важные правила и этикет в обществе». | 06 по 10.02.2023 | 550 |
| 29. | Конкурс стенгазет и плакатов, посвященных научным открытиям, ученым, изобретателям Результат: - Стафеева В.В. гр. СД-3-22 (1 место) - Гордон А.М. гр. ПСО-1-20 (2 место) - Галстян М.А. гр. АКД-1-22 (3 место) 5 номинаций. | 06.02.2023 - 20.02.2023 | 12 |
| 30. | Онлайн-викторина «Знаете ли вы ученых?» | 06 по 20.02.2023 | 52 |
| 31. | Круглый стол «История медицины». | 06 по 20.02.2023 | 53 |
| 32. | Научная конференция «Ключевые вопросы дистанционной продажи ЛП в России». | 06 по 20.02.2023 | 62 |
| 33. | Научно-практическая конференция (с лабораторными опытами) «Русские ученые в истории изучения биологически активных веществ «Витамины». | 06.02.2023 - 20.02.2023 | 36 |
| 34. | Круглый стол «Развитие здравоохранения в условиях санкций». | 06 по 20.02.2023 | 41 |
| 35. | Научная конференция «Импортозамещение в фарминдустрии: риски или возможности». | 06 по 20.02.2023 | 34 |
| 36. | Научная викторина «Интересные факты о стоматологии». | 06 по 20.02.2023 | 38 |
| 37. | Научно-практическая конференция на тему: «Мораль и право как социальные регуляторы общественных отношений». | 06 по 20.02.2023 | 26 |
| 38. | Круглый стол «Перспективные системы освещения». | 06 по 20.02.2023 | 46 |
| 39. | Научный семинар «Может ли существовать современная наука без IT?» | 06 по 20.02.2023 | 28 |
| 40. | Круглый стол «Использование Искусственного интеллекта в научных целях». | 06 по 20.02.2023 | 28 |
| 41. | Круглый стол «Компьютерное моделирование в научных | 06 по | 28 |

| | | | |
|-----|---|----------------------------|----|
| | целях». | 20.02.2023 | |
| 42. | Круглый стол «Информационные технологии в научных исследованиях: возможности применения». | 06 по 20.02.2023 | 28 |
| 43. | Круглый стол «Новые материалы и технологии в машиностроении». | 06 по 20.02.2023 | 28 |
| 44. | Круглый стол «Автомобили нового поколения». | 06 по 20.02.2023 | 33 |
| 45. | Математический квиз. | 06 по 20.02.2023 | 33 |
| 46. | Исследовательская работа в виде анкетирования «Дискриминация человека в обществе». | 06 по 20.02.2023 | 36 |
| 47. | Викторина «Англоязычные страны». | 06 по 20.02.2023 | 48 |
| 48. | Круглый стол «Россия не сердится, она сосредотачивается». | 06 по 20.02.2023 | 35 |
| 49. | Круглый стол «Роль страхования и информационные технологии в современном обществе». | 06 по 20.02.2023 | 35 |
| 50. | Открытый урок «Научные деятели и их открытия для прогресса в жизни общества». | 06 по 20.02.2023 | 35 |
| 51. | Круглый стол «Чудеса науки». | 06 по 20.02.2023 | 35 |
| 52. | Круглый стол «Новые технологии на вооружении российской армии». | 06 по 20.02.2023 | 32 |
| 53. | Открытый урок «Историческая наука: попытки её пересмотра на Западе». | 06 по 20.02.2023 | 30 |
| 54. | Битва интеллектуалов (между двумя группами в формате телевикторины "Своя игра"). | 06 по 20.02.2023 | 30 |
| 55. | Круглый стол «Как планету не превратить в свалку». | 06 по 20.02.2023 | 34 |
| 56. | Видеоурок-викторина «День российской науки». | 06 по 20.02.2023 | 34 |
| 57. | Викторина, посвященная Дню науки. | 06.02.2023 - 20.02.2023 | 32 |
| 58. | Конференция «Путешествие в наномир». | 06 по 20.02.2023 | 32 |
| 59. | Открытый урок. Теория Виктора Франкла и современность. | 06 по 20.02.2023 | 27 |
| 60. | Круглый стол: Актуальные направления менеджмента в рекламе. | 06 по 20.02.2023 | 27 |
| 61. | Лингвистическая игра: Путешествие в страну ономастика. | 06 по 20.02.2023 | 28 |
| 62. | Круглый стол: День российской науки. | 06 по 20.02.2023 | 28 |
| 63. | Круглый стол «Принципы Флоренс Найтингейл в современной медицине». | 06 по 20.02.2023 | 26 |
| 64. | Викторина «Русский космос». | 06 по 20.02.2023 | 25 |
| 65. | О, это чудо микроскоп!! | 06 по 20.02.2023 | 24 |
| 66. | Как интернет-технологии помогают в науке. | 06 по 20.02.2023 | 24 |
| 67. | Круглый стол «Наука с точки зрения Информационных технологий». | 06 по 20.02.2023 | 26 |
| 68. | Круглый стол «Русский Леонардо да Винчи» (М.В. Ломоносов). | 06 по 20.02.2023 | 26 |
| 69. | Научный семинар «Актуальность экономики». | 06 по | 26 |

| | | | |
|-----|--|---------------------|-----|
| | | 20.02.2023 | |
| 70. | Научный семинар «Периодический закон и Периодическая система химических элементов Д.И Менделеева». | 06 по 20.02.2023 | 33 |
| 71. | Научный семинар «Обществознание - синтез гуманитарных наук». | 06 по 20.02.2023 | 30 |
| 72. | Видеоурок «День науки». | 06 по 20.02.2023 | 27 |
| 73. | Научный семинар «Эволюция моторных масел». | 06 по 20.02.2023 | 28 |
| 74. | Научный семинар «Вклад М.В. Ломоносова в развитие русской литературы». | 06 по 20.02.2023 | 30 |
| 75. | Научный семинар «Кирилл Россинский. Развитие науки на Кубани». | 06 по 20.02.2023 | 31 |
| 76. | Круглый стол «Политизм: новое направление в живописи» | 06 по 20.02.2023 | 32 |
| 77. | Акция «Письмо солдату СВО». | 14.02.2023 | 105 |
| 78. | Патриотическое мероприятие «День памяти о россиянах, исполнявших служебный долг за пределами Отечества» в группах РЕК-1-22, РЕК-2-22, ПД-4-22, ПД-2-22, МНЭЭ-2-22, ИСП-4-22, ИСП-1-22, ПСО-1-22, СД-1-22, ПСО-2-22, ТОР-3-22. | 15.02.2023 | 221 |
| 79. | Написание писем солдатам СВО и раненым в госпитали от студентов групп РЕК-1-22, РЕК-2-22, ПД-4-22, ПД-2-22, МНЭЭ-2-22, ИСП-4-22, ИСП-1-22, ПСО-1-22, СД-1-22, ПСО-2-22, ТОР-3-22. | 15.02.2023 | 412 |
| 80. | Круглый стол, посвященный Дню науки "Быть билингвом". "Гениальные российские полиглоты". Сообщения на английском языке на тему "Великие российские учёные" в группах ИСП-3-22, ФАРМ 2-22. | 15.02.2023 | 46 |
| 81. | Круглый стол, посвященный Дню науки «Наука с точки зрения Информационных технологий» в группе РЕК-1-22. | 15.02.2023 | 21 |
| 82. | Собрание студенческого совета. | 16.02.2023 | 62 |
| 83. | Круглый стол, посвященный Дню науки «Россия не сердится, она сосредотачивается» в группе ИСП-6-22. | 16.02.2023 | 23 |
| 84. | Викторина, посвященная Дню науки в группе ФАРМ -1-22. | 16.02.2023 | 25 |
| 85. | Круглый стол, посвященный Дню науки «Принципы Флоренс Найтингейл в современной медицине» в группе СД-2-21. | 16.02.2023 | 31 |
| 86. | Круглый стол посвященных Дню российской науки. | 16.02.2023 | 30 |
| 87. | Открытый урок, посвященный Дню науки Историческая наука: попытки её пересмотра на Западе в группе ФАРМ 3-22. | 17.02.2023 | 23 |
| 88. | Круглый стол «Реабилитация». | 17.02.2023 | 15 |
| 89. | Разговоры о важном к Дню защитника Отечества в группах ПД-6-22, ПД-7-22, ТОР-3-22, МНЭЭ-2-22, АКД-1-21, РЕК-1-22, ЭКБ-1-21, ПИ-3-20, ФАРМ-2-22. | 20.02.2023 | 203 |
| 90. | Книжная выставка: «День защитника Отечества» (23 февраля)». | 20 по 22.02.2023 | 750 |
| 91. | Конкурс блинов в честь начала Масленицы. | 20.02.2023 | 600 |
| 92. | Конференция на тему: «Фармацевтическое консультирование в современных условиях аптеки». | 21.02.2023 | 70 |
| 93. | Концерт, посвященный Дню защитника Отечества. | 22.02.2023 | 18 |
| 94. | Проведение круглого стола на тему «Патриотическое воспитание молодежи» | 22.03.2023 | 25 |
| 95. | Разговоры о важном «Традиционные семейные ценности» в группах СД-4-22, ФАРМ -2-22, СД-2-22, АКД-1-22, ИСП-6-22, СД-2-21, ПИ-3-20, МНЭЭ-1-22, ФАРМ 2-21, ТОР-2-22, ПД-4-22, ПСО-1-22, СД-3-22, ПД-6-22, ПСО-2-22, ПД-7-22, ТОР-3-22 | 27.02.2023 | 316 |
| 96. | Проведение профивстречи с сотрудниками ФСБ России | 27.02.2023 | 114 |

| | | | |
|------|---|---------------------|-----|
| 97. | Проведена научно-практическая конференция на тему: «Мораль и право как социальные регуляторы общественных отношений». | 28.02.2023 | 50 |
| 98. | Торжественная церемония вручения дипломов выпускникам специальности «правоохранительная деятельность». | 28.02.2023 | 95 |
| 99. | Презентация федеральной аптечной сети «Ригла». | 28.02.2023 | 80 |
| 100. | Мастер-класс по оказанию 1 медицинской помощи в филиалах. | По графику | 40 |
| 101. | Торжественное открытие первичного отделения РДДМ «Движение первых». | 02.03.2023 | 85 |
| 102. | Круглый стол на тему: «Конфликты в аптеке и способы их разрешения» | 04.03.2023 | 78 |
| 103. | Разговоры о важном по теме «ГОД ПЕДАГОГА И НАСТАВНИКА» в группах ИСП-2-22, ТОР-1-22, ЭКБ-1-21, ПИ-3-20, ФАРМ-2-21, ФАРМ-2-22, СД-4-22, РЕК-2-22 | 06.03.2023 | 218 |
| 104. | Круглый стол, посвященный Международному женскому дню в группе РЕК-2-22 | 07.03.2023 | 24 |
| 105. | Акция студенческого совета, посвященная Международному женскому дню 8 марта – «Завтрак для мамы». | 08.03.2023 | 5 |
| 106. | Проведение интеллектуальной игры по вопросам экономики, финансов и права «Своя игра». 3 место | 09.03.2023 | 51 |
| 107. | Разговоры о важном «С.В.Михалков. 110 лет со дня рождения» в группах СД-2-21, ПИ-3-20, РЕК-2-21, РЕК-1-22, АКД-1-22 ФАРМ 2-22, МНЭЭ-2-22, ТОР-2-22, ИСП-4-22, ФАРМ 2-21, ИСП-6-22, ПСО-2-22, ПД-6-22, ФАРМ-2-21, ПД-2-21, ПД-4-22 | 13.03.2023 | 213 |
| 108. | Книжная выставка: «Женщины в истории русской литературы» | 13 по 15.03.2023 | 500 |
| 109. | Участие в экологической акции ул. Таманская – ул. Толстого | 18.03.2023 | 5 |
| 110. | Разговоры о важном к Дню воссоединения Крыма с Россией в группах ПД-6-22, ПД-2-22, ТОР-3-22, МНЭЭ-2-22, АКД-1-21, РЕК-1-22, ЭКБ-1-21, ПИ-3-20, ФАРМ-2-22, ПД-4-22, СД-2-22, СД-1-22, СО-2-22, ИСП-8-22, Ф-1-22с, ИСП-3-22, ТОР-1-22, ФАРМ-3-22, ПСО-1-22. | 20.03.2023 | 194 |
| 111. | Конференция на тему «Витамины». | 21.03.2023 | 30 |
| 112. | Поэтический вечер, посвященный Всемирному Дню поэзии. | 21.03.2023 | 25 |
| 113. | Собрание первичного отделения РДДМ: выборы председателя, заместителя председателя, секретаря. | 23.03.2023 | 65 |
| 114. | Участие в мастер-классе по изготовлению кулинарных блюд | 24.03.2023 | 2 |
| 115. | Всемирный День театра – проведение участниками театральной студии «Балаган» актерского интерактива для студентов и преподавателей техникума. | 27.03.2023 | 23 |
| 116. | Разговоры о важном «ДЕНЬ ТЕАТРА. 160 ЛЕТ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ К. С. СТАНИСЛАВСКОГО» в группах СД-2-21, МНЭЭ-2-22, ФАРМ 1-22, АКД-1-22, ИСП-1-22, ИСП-2-22, ИСП-4-22, СД-2-22, ФАРМ-2-22, ТОР-2-22, ПД-5-21, ПД-2-22, ПСО-1-22, РЕК-1-22 | 27.03.2023 | 282 |
| 117. | Подготовка и запись видеоролика к 155-летию юбилею А.М. Горького | 28.03.2023 | 6 |
| 118. | Прохождение Онлайн опроса, студентами 3-4 курсов в рамках «Профифорума 2023» | 30.03.2023 | 768 |
| 119. | День детской книги – видеоролик для публикации «в контакте» от активистов студсовета и театральной студии «Балаган». | 03.04.2023 | 21 |
| 120. | Экскурсия для дошкольников в рамках проекта ранней профориентации «Умники и умницы» | 03.04.2023 | 25 |
| 121. | Разговоры о важном по теме «День Земли» в группах ИСП-8-22, | 03.04.2023 | 243 |

| | | | |
|------|---|---------------------|-----|
| | ТОР-1-22, ЭКБ-1-22, ПСО-2-22, ФАРМ-2-21, ФАРМ-2-22, СД-4-22, РЕК-1-22, МНЭЭ-2-22, АКД-1-22, ПД-6-22, ПД-7-22, ПД-4-22, СД-1-22 | | |
| 122. | Профориентация. Экскурсия для учеников СОШ № 12 | 04.04.2023 | 60 |
| 123. | Профориентация. Экскурсия для учеников СОШ № 21 | 05.04.2023 | 60 |
| 124. | Профориентация. Экскурсия для учеников СОШ № 21 | 06.04.2023 | 80 |
| 125. | Массовый забег вдоль берега моря, посвященный Международному дню спорта. Выступление хореографического коллектива «Гротеск». | 06.04.2023 | 450 |
| 126. | Всемирный День здоровья. Флешмоб «В здоровом теле – здоровый дух!» - массовая зарядка. | 07.04.2023 | 45 |
| 127. | Профориентация для школьников из СОШ №3 и СОШ №7. | 07.04.2023 | 60 |
| 128. | Разговоры о важном «День космонавтики» в группах СД-2-22, ПД-6-22, РЕК-2-21, РЕК-1-22, АКД-1-22 ФАРМ 2-22, МНЭЭ-2-22, ТОР-2-22, ИСП-4-22, ФАРМ 2-21, ИСП-6-22, ПСО-2-22, ПД-6-22, ФАРМ-2-21, ПД-2-21, ПД-4-22, СО-2-22, АКД-1-22, ФАРМ 1-22с, СД-1-22, СД-3-22, ТОР-1-22, ЭКБ-1-22 | 10.04.2023 | 389 |
| 129. | Всероссийский урок, посвященный 200-летию со дня рождения А.Н. Островского в группах РЕК-1-22, РЕК-2-22 ИСП-1-22, СД-1-22. | 11.04.2023 | 67 |
| 130. | Собрание студенческого совета. | 11.04.2023 | 48 |
| 131. | День конституции Крыма. Студенты - волонтеры СТО "Искра", и РДДМ «волонтерство и добровольчество» провели презентацию, посвященную дню конституции республики Крым. | 11.04.2023 | 150 |
| 132. | Патрулирование прилегающей территории на предмет выявления пронаркотических надписей. | 12.04.2023 | 5 |
| 133. | Онлайн викторина посвященная Дню космонавтики. | 12.04.2023 | 12 |
| 134. | Предварительный показ спектакля театральной студии «Балаган» - «Ромео и Джульетта». | 13.04.2023 | 32 |
| 135. | Экскурсия 3 курса в ст. Старотиторовская. | 13.04.2023 | 18 |
| 136. | 14 марта - день настольной игры. Студенты - волонтеры СТО "Искра", и направления РДДМ «волонтерство и добровольчество» организовали игру в монополию. | 14.04.2023 | 10 |
| 137. | Проведение круглого стола по теме: « Конституционный статус судов судебной системы Российской Федерации». | 14.04.2023 | 27 |
| 138. | Разговоры о важном «День памяти о геноциде советского народа нацистами и их пособниками» в группах ИСП -8-22, ПД-6-22, ПД-2-22, ТОР-3-22, МНЭЭ-2-22, АКД-1-21, РЕК-1-22, ЭКБ-1-21, ПИ-3-20, ФАРМ-2-22, ПД-4-22, СД-2-22, СД-1-22, СО-2-22, ИСП-3-22, Ф-1-22с, ИСП-1-22, ТОР-3-22, ФАРМ-3-22, ПСО-1-22, МНЭЭ-2-22. | 17.04.2023 | 203 |
| 139. | Всероссийский урок, посвященный 200-летию со дня рождения А.Н. Островского в группе ПСО 2-22. | 17.04.2023 | 20 |
| 140. | Международный день памятников и исторических мест – видеообзор «Самые необычные памятники Анапы» | 18.04.2023 | 4 |
| 141. | Всероссийский урок, посвященный 200-летию со дня рождения А.Н. Островского- « В гости к Островскому» в группах ИСП-6-22, ПД-4-21, ТОР-2-21. | 19.04.2023 | 67 |
| 142. | РДДМ научное направление (научный семинар). | 19.04.2023 | 30 |
| 143. | Премьера спектакля театральной студии «Балаган» - «Ромео и Джульетта». | 19.04.2023 | 95 |
| 144. | Конкурс профмастерства «Лучший по специальности Реклама». | 20.04.2023 | 50 |
| 145. | Уроки по финансовой грамотности. | 15 по 24.04.2023 | 216 |

| | | | |
|------|--|---------------------|-----|
| 146. | Разговоры о важном по теме «ДЕНЬ ТРУДА. МИР ПРОФЕССИЙ» в группах СД-4-22, ФАРМ 2-22, ИСП-2-22, ЭКБ-1-22, ЭКБ-1-21, РЕК-1-22, РЕК-2-22, ПД-2-21, ПД-1-22, ПД-3-22, ПД-4-22, ТОР-1-22, СД-2-22, ИСП-4-22, ПСО-2-22, ФАРМ-3-22, МНЭЭ-2-22. | 24.04.2023 | 285 |
| 147. | Финал конкурса «Лучшая студенческая группа». I место – группа Фарм 1-21 II место – группа ПД 4-20 III место – группа Рек 2-22. | 27.04.2023 | 150 |
| 148. | Международный исторический диктант на тему событий Великой Отечественной войны - «Диктант Победы» в группах ИСП-1-22, СД-3-21, ИСП-4-21, АКД-1-21. | 27.04.2023 | 50 |
| 149. | Поэтический вечер «Читаем великих поэтов». | 28.04.2023 | 15 |
| 150. | Международный день танца – танцевальный флешмоб на ул. Промышленной. | 29.04.2023 | 20 |
| 151. | Кинолекторий «Право выбора». | 29.04.2023 | 48 |
| 152. | Разговоры о важном по теме «День Победы. Бессмертный полк» в группах СД-2-22, ЭКБ-1-21, МНЭЭ-1-22, ПД-4-22, РЕК-1-22, РЕК-2-22, ФАРМ 2-21, ФАРМ 2-22, СД-1-22, ИСП-2-22, ИСП-5-22, ИСП-7-22, ТОР-3-22, СД-2-21. | 04.05.2023 | 218 |
| 153. | Научный семинар по выполнению гранта на конкурс Росмолодежь. | 04.05.2023 | 3 |
| 154. | Показ музыкально-художественной композиции "Тем, кто шел в бой за Родину" в техникуме. | 05.05.2023 | 75 |
| 155. | Показ спектакля «Ромео и Джульетта» - Театральная студия «Балаган». | 12.05.2023 | 90 |
| 156. | Книжная выставка в библиотеке техникума: «Война. Победа. Память...» (9 мая). | 03 по 12.05.2023 | 750 |
| 157. | Всероссийский урок, «Русфэст» сочинения на тему «Есть ли герои в наше время» в группах СД-3-22, ПД-1-22, ПД-2-22, ПД-3-22, ПД-4-22, РЕК-1-22, РЕК-2-22, СД-2-22, ТОР-3-22, ПД-7-22, ПСО-2-22. | 03 по 15.05.2023 | 223 |
| 158. | Разговоры о важном «День детских общественных объединений» в группах СД-2-22, СД-4-22, ЭКБ-1-21, МНЭЭ-1-22, ПД-4-22, ПД-6-22, РЕК-1-22, РЕК-2-22, ФАРМ 1-22, ФАРМ 2-22, ФАРМ-3-22, СД-1-22, ИСП-2-22, ИСП-3-22, ИСП-5-22, ИСП-7-22, ТОР-3-22, СД-2-21, ПСО-2-22. | 15.05.2023 | 302 |
| 159. | Собрание студенческого совета. | 16.05.2023 | 15 |
| 160. | Мероприятие «Современный фармацевт» приуроченное ко Дню фармацевтического работника. | 19.05.2023 | 25 |
| 161. | Разговоры о важном «Про счастье» в группах СД-2-22, СД-4-22, МНЭЭ-1-22, ПД-2-22, ПД-4-22, ПД-6-22, РЕК-1-22, РЕК-2-22, ФАРМ 1-22, ФАРМ 2-22, ФАРМ-3-22, СД-1-22, ИСП-2-22, ИСП-3-22, ИСП-5-22, ИСП-7-22, ТОР-3-22, СД-2-21, ПСО-2-22. | 22.05.2023 | 310 |
| 162. | Всероссийский урок, посвященный Дню славянской культуры и письменности МНЭЭ-2-22, ИСП-1-22. | 24.05.2023 | 41 |
| 163. | Военно-полевые сборы для юношей 2006 года рождения. | 26.05.2023 | 700 |
| 164. | Книжная выставка в библиотеке техникума: «Международный день отказа от табака» (31 мая). | 29 по 31.05.2023 | 500 |
| 165. | Торжественное открытие Стены Памяти, посвященной Фомаиди Анастасу Андреевичу, погибшему в зоне СВО и ребятам, находящимся сейчас на фронте, а также воинам Великой Отечественной войны. | 06.06.2023 | 65 |
| 166. | Патрулирование прилегающей территории на предмет | 07.06.2023 | 5 |

| | | | |
|------|---|-----------------------|-----|
| | выявления пронаркотических надписей. | | |
| 167. | Книжная выставка в библиотеке техникума: «Патриотизм – преданность и любовь к своему отечеству, к своему народу и готовность к любым жертвам и подвигам во имя интересов своей родины» (12 июня). | 08-16.06.2023 | 550 |
| 168. | Помощь приюту «Добрый мир». | 16.06.2023 | 3 |
| 169. | Книжная выставка в библиотеке техникума: к Международному дню борьбы со злоупотреблением наркотическими средствами и их незаконным оборотом (26 июня). | 22-28.06.2023 | 350 |
| 170. | Экскурсия в рамках проекта АИТ "Умники и умницы" для ребят из РЦ «Карусель». | 26.06.2023 | 20 |
| 171. | Торжественное вручение дипломов выпускникам техникума. | 4.07.2023 | 370 |
| 172. | Проведение торжественной линейки в Анапском Индустриальном Техникуме, посвящённой началу учебного года. | 01.09.2023 | 810 |
| 173. | Торжественное мероприятие, открытие Института Права и Информационных Технологий | 01.09.2023 | 150 |
| 174. | Разговоры о важном по теме «День Знаний» в группах ФАРМ-1-23,ТОР-1-23,МНЭЭ-1-23, Фарм-3-23, ПД-4-23, РЕК-3-23, ИСП-5-23, ФАРМ-2-23, ЭКБ-1-23,РЕК-2-23 | 04.09.2023 | 215 |
| 175. | Книжная выставка: «День солидарности в борьбе с терроризмом» (3 сентября) | 04.09.2023-06.09.2023 | 350 |
| 176. | Экскурсия в библиотеку техникума: «Первое знакомство студента с библиотекой техникума» | 04.09.2023-22.09.2023 | 850 |
| 177. | Проведение тренинга на сплочение для групп первого курса ИСП 1-23, ФАРМ 2-23, ПД 4-23. | 05.09.2023 | 65 |
| 178. | Проведение тренинга на сплочение для групп первого курса ПСО 1-23, ТОР 1-23, ТОР 3-23 | 08.09.2023 | 80 |
| 179. | Проведение тренинга на сплочение для групп первого курса ПД 5-23, СО 1-23, СО 2-23 | 12.09.2023 | 92 |
| 180. | Собрание старост первых курсов | 12.09.2023 | 33 |
| 181. | 12 сентября - День программиста | 12.09.2023 | 38 |
| 182. | Проведение тренинга на сплочение для групп первого курса РЕК 3-23, МНЭЭ 1-23, РЕК 2-23. | 13.09.2023 | 65 |
| 183. | Проведение тренинга на сплочение для групп первого курса СД 3-23, СД 1-23, ИСП 6-23. | 14.09.2023 | 78 |
| 184. | Участие в съемках документального фильма «Анапа – город воинской славы» | 15.09.2023 | 15 |
| 185. | Проведение тренинга на сплочение для групп первого курса ФАРМ 1-23, АКД 1-23, ЭКБ 1-23. | 15.09.2023 | 68 |
| 186. | Демонстрация устройств «Трансформатора Тесла» и «Лестницы Якова». | 15.09.2023 | 28 |
| 187. | Выборы в председатели студенческого совета | 15.02.2023 | 52 |
| 188. | Проведение тренинга на сплочение для группы первого курса ТОР 2-23 | 18.09.2023 | 23 |
| 189. | Разговоры о важном «ЗОЯ. К 100-летию со дня рождения Зои Космодемьянской» в группах ПСО-1-23, АКД-1-23, ФАРМ-1-23,ТОР-1-23, МНЭЭ-1-23, Фарм-3-23, ПД-4-23, РЕК-3-23, ИСП-5-23, ФАРМ-2-23, СД-1-23, ПД-1-23, ПД-3-23, ПД-4-23, ПД-5-23,ЭКБ-1-23,РЕК-2-23, РЕК-1-23, ЭКБ -1-23, ФАРМ -1-23с | 18.09.2023 | 188 |
| 190. | Встреча с участником СВО. | 19.09.2023 | 115 |
| 191. | Проведение тренинга на сплочение для группы ИСП 3-23 | 22.09.2023 | 16 |
| 192. | Литературный вечер в рамках РДДМ | 22.09.2023 | 15 |

| | | | |
|------|--|---------------|-----|
| 193. | Урок памяти "Блокадные дневники". | 22.09.2023 | 15 |
| 194. | Квест «Бегущие в лабиринте!» | 23.09.2023 | 64 |
| 195. | Разговоры о важном по теме «Избирательная система России (30 лет ЦИК)» в группах СД-1-23, АКД-1-23, РЕК-2-23, ПД-1-23, ЭКБ-1-23, ФАРМ-2-23 | 25.09.2023 | 104 |
| 196. | Спектакль «Ромео и Джульетта» | 27.09.2023 | 79 |
| 197. | Провели круглый стол по теме: «Причина возникновения государства. Понятие и сущность государства» | 27.09.2023 | 40 |
| 198. | Круглый стол «История развития здравоохранения в России» | 29.09.2023 | 15 |
| 199. | Торжественное мероприятие «Посвящение в студенты» | 29.09.2023 | 800 |
| 200. | Тематический урок по профилактике ВИЧ-заболеваний в группе ИСП-1-23 силами студентов АКД-1-20. | 02.10.2023 | 23 |
| 201. | Приобретение жестяных банок, для изготовления окопных свечей на СВО. | 04.10.2023 | 3 |
| 202. | Праздничный концерт, посвященный Дню учителя. | 05.10.2023 | 75 |
| 203. | День самоуправления в честь Дня учителя в группах РЕК-1-23, РЕК-1-22, СД-1-23, РЕК-3-23, ФАРМ -1-23, РЕК-1-22, ПД-6-20, ПСО-1-23, ИСП-1-22, ИСП-5-22, СД-3-23. | 05.10.2023 | 223 |
| 204. | Книжная выставка: «Всемирный день трезвости и борьбы с алкоголизмом» (3 октября). | 02-06.10.2023 | 415 |
| 205. | Встреча студентов специальности МНЭЭ с энергетиком порта Мечел-Темрюк. | 06.10.2023 | 22 |
| 206. | Разговоры о важном «Взаимоотношения в коллективе» в группах ПД-5-23, ИСП-3-23, ПД-3-23, ФАРМ-1-23, ФАРМ-3-23, СО-1-23, СД-3-23, РЕК-3-23, ТОР-1-23, ТОР-3-23. | 09.10.2023 | 250 |
| 207. | Профорентация. Презентация специальности «Правоохранительная деятельность» ученикам 7 класса СШ № 35. | 10.10.2023 | 35 |
| 208. | Актив волонтерского отряда, провели вечер настольных игр. | 12.10.2023 | 15 |
| 209. | Проведение акции студенческого совета «Тренировка мозга». | 13.10.2023 | 30 |
| 210. | Разговоры о важном «По ту сторону экрана. 115 лет кино в России» в группах ПСО-1-23, ЛД-1-23, ПД-1-23, СД-1-23, ИСП-1-23, МНЭЭ-1-23, ФАРМ-1-23, ФАРМ-3-23, СД-3-23, СД-4-23, ФАРМ-2-23, ТОР-1-23, ИСП-1-23, ПД-3-23, ПД-2-23, ИСП-4-23. | 16.10.2023 | 382 |
| 211. | В рамках кружка «Панацея» во внеурочное время проведена дискуссия на тему «Легкий дофамин». | 17.10.2023 | 12 |
| 212. | Благотворительная акция. Приобретение набора продуктов для СВО. | 18.10.2023 | 188 |
| 213. | Написание писем воинам СВО. | 18.10.2023 | 220 |
| 214. | Встреча студентов специальностей «Правоохранительная деятельность» и «Право и организация социального обеспечения» с ветеранами органов внутренних дел. | 18.10.2023 | 61 |
| 215. | Профорентация ДЛЯ МБОУ ООШ № 23 им. А.И. Гераськина г-к Анапа 9 класс. | 19.10.2023 | 30 |
| 216. | Заседание старостата. | 20.10.2023 | 36 |
| 217. | Литературный вечер в рамках «Движение Первых». | 20.10.2023 | 18 |
| 218. | Разговоры о важном по теме «ДЕНЬ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ» в группах ПСО-1-23, ПД-1-23, СД-1-23, ИСП-3-23, МНЭЭ-1-23, ФАРМ-1-23, ФАРМ-3-23, СД-3-23, ФАРМ-3-22, ТОР-3-23, ИСП-1-23, ИСП-2-23, РЕК-2-23, ПД-3-23, ФАРМ-1-23с, ПД-2-23, ИСП-5-23, АКД-1-23. | 23.10.2023 | 104 |
| 219. | День плюшевого медведя. Запись тематического видеоролика. | 23.10.2023 | 40 |

| | | | |
|------|--|------------|-----|
| 220. | Участие во 2 цикле вебинаров для студентов «Финтрек». Тема «Личные финансы и поведенческие ловушки». | 25.10.2023 | 56 |
| 221. | Проведение круглого стола 2курс «Электрик — лучшая профессия». | 25.10.2023 | 45 |
| 222. | Трудовой десант, уборка прилегающей к техникуму (ул.Тростниковая) территории. | 26.10.2023 | 35 |
| 223. | Проведение круглого стола «День сотрудников ОВД России». | 30.10.23 | 56 |
| 224. | Разговоры о важном по теме «День народного единства» в группах ПСО-1-23, ЛД-1-23,СД-3-23, СД-1-23, ФАРМ-1-23,ФАРМ-2-23, ФАРМ-3-23,СД-2-23,ТОР-1-23,ТОР-2-23,ПД-3-23, ПД-2-23, ИСП-1-23,ИСП-2-23, РЕК-3-23,ПД-5-23, ПД-2-23, РЕК-2-23, ЭКБ-1-23, АКД-1-23. | 30.10.2023 | 342 |
| 225. | Мастер класс "Технологии изготовления лекарственных форм" | 01.11.2023 | 20 |
| 226. | Вебинар по финансовой грамотности «Финтрек» для студентов специальности Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей. | 01.11.2023 | 20 |
| 227. | Участие во 2 цикле вебинаров для студентов «Финтрек». Тема «Цифровая идентификация: способы, риски и безопасность» | 01.11.2023 | 35 |
| 228. | Проведение старинного славянского праздника перехода осени в зиму «Велесов день». Летний сад техникума. | 01.11.2023 | 300 |
| 229. | Профориентация. Для будущих выпускников кафедры Юриспруденции проведено агитационное, профориентационное мероприятие. Обучающимся были доведены основные положения закона «О полиции», нормы материального и вещевого довольствия, льготы, особенности несения службы в различных подразделениях, была роздана наглядная агитация. | 02.11.2023 | 35 |
| 230. | Отборочный тур в номинациях "Художественное слово" и "Инструментальное исполнительство" конкурса «Зажги свою звезду». | 03.11.2023 | 30 |
| 231. | Приглашение специалиста тренинг-центра ЭХО для проведения лекции: изучение работы интраорального сканера с практическим применением — сканирование челюстей студентов. | 07.11.2023 | 21 |
| 232. | Отборочный тур конкурса самодеятельного студенческого творчества "Зажги свою звезду" в номинациях «Хореография», «Вокал». | 08.11.2023 | 50 |
| 233. | Участие во 2 цикле вебинаров для студентов «Финтрек». Тема «Приемы мошенников: как не попасться на крючок» | 08.11.2023 | 63 |
| 234. | Оказание помощи организации «Время быть вместе» Студенты и сотрудники АИТ помогли в разгрузке тканей для пошива изделий бойцам СВО. | 09.11.2023 | 10 |
| 235. | Написание писем в госпиталь студентами 1 курса | 09.11.2023 | 280 |
| 236. | Конкурс профессионального мастерства «Лучший по специальности Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий» | 09.11.2023 | 12 |
| 237. | Проведение лекции в рамках акции «Толковый спикер. Знания». Тема лекции – работа в команде. | 09.11.2023 | 100 |
| 238. | Проведение круглого стола на тему: «Полиция России». | 10.11.23 | 31 |
| 239. | «Разговоры о важном», по теме ««Россия взгляд в будущее. Технологический суверенитет» в группах ФАРМ-1-23,ТОР-1-23, ТОР-3-23, МНЭЭ-1-23, ФАРМ-3-23, ФАРМ-1-23с, ПД-4-23, | 13.11.2023 | 256 |

| | | | |
|------|---|---------------|-----|
| | РЕК-3-23, ИСП-3-23, ФАРМ-2-23, СД-3-23, ПД-1-23, ПД-3-23, ПД-4-23, ПД-5-23, ИСП-4-23, РЕК-2-23, РЕК-1-23, РЕК -2-23 | | |
| 240. | Сбор гуманитарной помощи для военных СВО, госпиталей. | регулярно | 150 |
| 241. | Конкурс профессионального мастерства «Лучший по специальности Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей». | 14.11.2023 | 6 |
| 242. | Профориентация. Экскурсия по техникуму для учащихся 9 класса МБОУ средней общеобразовательной школы №26 имени Героя Российской Федерации Палатиди А.И. | 14.11.2023 | 30 |
| 243. | Заседание участников Движения Первых АИТ. Рассмотрены вопросы развития движения, планы работы и участие в краевых и федеральных проектах. | 14.11.2023 | 45 |
| 244. | Конкурс профессионального мастерства «Лучший по специальности Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей», для студентов 3 курса. | 14.11.2023 | 45 |
| 245. | Торжественное вручение свидетельств "Младшая медицинская сестра", студентам 4 курсов специальностей Сестринское дело и Акушерское дело. | 15.11.2023 | 40 |
| 246. | Участие во 2 цикле вебинаров для студентов «Финтрек». Тема «Как связаны экономический успех и культура?» | 15.11.2023 | 54 |
| 247. | Книжная выставка: «Международный день отказа от курения» (16 ноября). | 15-17.11.2023 | 550 |
| 248. | Конкурс профмастерства кафедры «Реклама», на тему «Кукольное чаепитие». | 16.11.2023 | 45 |
| 249. | Патрулирование прилегающей территории на предмет выявления пронаркотических надписей. | 16.11.2023 | 15 |
| 250. | Вебинар по финансовой грамотности «Финтрек» для студентов специальностей Сестринское дело и Лечебное дело. | 16.11.2023 | 30 |
| 251. | Встреча студентов групп СО1-22, СО2-22, ПД 1-23 с представителем добровольческого поискового отряда "Лиза Алерт"- Анастасией Селеменевоу. | 20.11.2023 | 30 |
| 252. | «Разговоры о важном», по теме «О взаимоотношениях в семье. День матери» | 20.11.2023 | 218 |
| 253. | Написание писем воинам СВО. | 20.11.2023 | 160 |
| 254. | Проведение Дня правовой помощи детям. | 20.11.23 | 20 |
| 255. | Студенты АИТ и участники Движения Первых приняли участие в акции «Привет Первых». | 21.11.2023 | 45 |
| 256. | Студенческая научно-практическая конференция «Здоровая нация – основа процветания России» Секция 1. Особо опасные инфекции: эпидемиология, клиника, лечение Секция 2. Актуальные аспекты и инновационные подходы к оздоровлению человека в современных условиях | 23.11.2023 | 51 |
| 257. | Профориентация. Экскурсия по аудиториям и лабораториям АИТ учеников 11 класса СОШ № 7. | 28.11.2023 | 10 |
| 258. | Гала - концерт фестиваля творчества «Зажги свою звезду». Участники студенты 1 курса АИТ. | 30.11.2023 | 150 |
| 259. | Проведение круглого стола «День сотрудников ОВД России» | 30.10.23 | 56 |
| 260. | Презентация книги Анатолия Визнера «Кровавый восход ДН». | 30.11.2023 | 100 |
| 261. | Книжная выставка: «Всемирный день борьбы со СПИДОМ» (1 декабря) | 01-06.12.2023 | 300 |
| 262. | Съемка видеоролика «Улицы Героев Отечества» ко Дню героев Отечества. | 08.12.2023 | 4 |

| | | | |
|------|---|------------|-----|
| 263. | Торжественное мероприятие, посвященное 30-летию действующей Конституции Российской Федерации. | 12.12.2023 | 98 |
| 264. | Квиз для студентов от студсовета АИТ по знанию основных статей Конституции РФ. | 12.12.2023 | 60 |
| 265. | Передача волонтерами АИТ ёлочных украшений, игрушек и книг детям ГКОУ СК Школы-интерната №28 п. Суворов-Черкесский. | 13.12.2023 | 7 |
| 266. | Собрание актива АИТ Движение первых и студенческого совета | 19.12.2023 | 58 |
| 267. | Мероприятие студенческого совета День подарков. | 26.12.2023 | 50 |
| 268. | Премьера спектакля театральной студии «Балаган» - «Золушка» (два показа) | 27.12.2023 | 120 |
| 269. | Поздравление активистами студсовета в костюмах Деда Мороза и Снегурочки преподавателей и руководителей кафедр АИТ. | 28.12.2023 | 4 |
| 270. | Новогодний бал для активистов студенческого совета и волонтерского движения. | 28.12.2023 | 120 |
| 271. | Запись активистами студенческого совета поздравительного видео для преподавателей и студентов. | 29.12.2023 | 16 |

Внутренние мероприятия филиалов ЧПОУ "Анапский индустриальный техникум", проведенные в 2023 году отражены в таблицах: г. Абинске (таблица 48), г. Темрюк (таблица 49), х. Трудобеликовский (таблица 50), пос. Мостовской (таблица 51).

Таблица 48. Внутренние мероприятия филиала ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» г. Абинск за 2023 год.

| № п/п | Наименование | Дата проведения | Охват обучающихся (чел.) |
|-------|---|--|--------------------------|
| 1. | Церемония поднятия Государственного флага Российской Федерации и исполнения гимна Российской Федерации. | 12.01.2023 16.01.2023 23.01.2023 30.01.2023 | 699 |
| 2. | Развлекательная программа «Самая дружная группа», посвященная Дню российского студенчества. | 25.01.2023 | 154 |
| 3. | Кинолекторий посвященный дню снятия блокады Ленинграда на материале фильма «Спасти Ленинград». | 26.01.2023 | 112 |
| 4. | Интеллектуальная игра «Блокадной вечности страницы». | 25.01.2023 26.01.2023 | 67 |
| 5. | Квест «Путешествие на планету Фармация». | 30.01.2023 | 30 |
| 6. | Церемония поднятия Государственного флага Российской Федерации и исполнения гимна Российской Федерации. | 06.02.2023 13.02.2023 20.02.2023 27.02.2023 | 688 |
| 7. | Научно-практический семинар «Россия вчера и сегодня». | 13.02.2023 | 5 |
| 8. | Торжественная линейка, посвященная Дню защитника Отечества. | 22.02.2023 | 300 |
| 9. | Поздравительная акция «Честь и слава защитникам» | 22.02.2023 | 300 |
| 10. | Военно-патриотический фестиваль «О Родине, о доблести, о славе!» в рамках месячника оборонно-массовой и военно-патриотической работы. | 28.02.2023 | 60 |
| 11. | Церемония поднятия Государственного флага Российской Федерации и исполнения гимна Российской Федерации. | 06.03.2023 13.03.2023 20.03.2023 27.03.2023 | |

| | | | |
|-----|---|--|-----|
| 12. | Торжественное вручение дипломов выпускникам Абинского филиала ЧПОУ «АИТ» по специальности «Правоохранительная деятельность». | 03.03.2023 | 70 |
| 13. | Акция «Самым милым и любимым», приуроченная Международному женскому дню 8 марта. | 07.03.2023 | 300 |
| 14. | Праздничное мероприятие «Самым милым и любимым», приуроченная Международному женскому дню 8 марта. | 07.03.2023 | 300 |
| 15. | Церемония открытия первичного отделения российского движения детей и молодежи «Движение первых». | 28.03.2023 | 60 |
| 16. | Церемония поднятия Государственного флага Российской Федерации и исполнения гимна Российской Федерации. | 03.04.2023 10.04.2023 17.04.2023 24.04.2023 | |
| 17. | День открытых дверей «АИТ - путь к успеху» | 04.04.2023 | 50 |
| 18. | День открытых дверей «АИТ - путь к успеху» | 06.04.2023 | 40 |
| 19. | День открытых дверей «АИТ - путь к успеху» | 12.04.2023 | 40 |
| 20. | Церемония поднятия Государственного флага Российской Федерации и исполнения гимна Российской Федерации. | 04.05.2023 15.05.2023 22.05.2023 | 634 |
| 21. | Поздравительная акция «Наш край встречает Первомай!» | 01.05.2023 | 10 |
| 22. | Участие в организации работы станций «Молодежного городка». | 01.05.2023 | 10 |
| 23. | Торжественное мероприятие, посвященное 78-летию со Дня Великой Победы в Великой Отечественной Войне «Мы помним, мы гордимся» и открытие арт-объекта | 05.05.2023 | 339 |
| 24. | Акция «Бессмертный полк» | 05.05.2023 | 339 |
| 25. | Акция «Белые ангелы» поздравление с профессиональным праздником сотрудников ГБУЗ «Абинской центральной районной больницы» МЗ КК | 05.05.2023 | 60 |
| 26. | Акция экологический субботник «Зеленая весна» | 19.05.2023 | 15 |
| 27. | Акция «Спасибо, Фармацевт!» поздравление с профессиональным праздником заведующих и сотрудников аптек | 19.05.2023 | 30 |
| 28. | Военно-патриотические сборы | 19.05.2023 20.05.2023 | 73 |
| 29. | Игровая программа «Детство-это мы!» | 01.06.2023 | 50 |
| 30. | Патриотическая линейка «День памяти и скорби» | 22.06.2023 | 100 |
| 31. | Торжественное вручение дипломов | 05.07.2023 | 130 |
| 32. | Церемония поднятия Государственного флага Российской Федерации, исполнения гимна Российской Федерации. | 04.09.2023 11.09.2023 18.09.2023 25.09.2023 | 822 |
| 33. | Праздничные мероприятия посвященные «Дню знаний». | 04.09.2023 | 300 |
| 34. | Тренинг на командообразование «Связанные одной целью» | 13.09.2023 25.09.2023 | 300 |
| 35. | Квест «Пункт назначения» в рамках проведения посвящения в студенты | 29.09.2023 | 300 |
| 36. | Творческая самопрезентация групп «Дебют первокурсника» | 29.09.2023 | 300 |
| 37. | Церемония поднятия Государственного флага Российской Федерации, исполнения гимна Российской Федерации. | 02.10.2023 09.10.2023 16.10.2023 23.10.2023 30.10.2023 | 817 |
| 38. | День Самоуправления | 05.10.2023 | 300 |
| 39. | Торжественная церемония вручения премии «Золотая грамота». Праздничный концерт, посвященная Дню Учителя | 05.10.2023 | 115 |

| | | | |
|-----|---|--|-----|
| 40. | Поздравительная акция «Спасибо, учитель» | 05.10.2023 | 120 |
| 41. | Круглый стол «Нужно ли понизить предельный возраст привлечения к уголовной ответственности до 12 лет». | 12.10.2023 | 30 |
| 42. | Деловая игра «Мои права и обязанности» | 18.10.2023 | 57 |
| 43. | Акция «Осень добрых дел». Экологическая пробежка «Чистый берег» | 20.10.2023 | 25 |
| 44. | Акция «Осень добрых дел» обучающиеся, плетение маскировочных сетей. | 23.10.2023 | 5 |
| 45. | Проект «Белые сердца», мастер-классы по оказанию первой медицинской помощи | 26.10.2023 | 4 |
| 46. | Церемония поднятия Государственного флага Российской Федерации, исполнения гимна Российской Федерации. | 13.11.2023 20.11.2023 27.11.2023 | 810 |
| 47. | Круглый стол "Революция и гражданская война в России". | 01.11.2023 | 25 |
| 48. | Торжественная линейка, посвященная 4 ноября - Дню народного единства. | 03.11.2023 | 350 |
| 49. | Торжественная линейка, посвященная Дню сотрудника органов внутренних дел Российской Федерации | 03.11.2023 | 10 |
| 50. | Патриотическая акция «Своих не бросаем» | 03.11.2023 30.11.2023 | 100 |
| 51. | Круглый стол «Виды и права сотрудников полиции на применение специальных средств и огнестрельного оружия» | 10.11.2023 | 20 |
| 52. | Сборы актива «Лидер» | 11.11.2023 | 70 |
| 53. | Конкурс плакатов: «Сохраним наше здоровье — скажем сигаретам: «НЕТ!» | 16.11.2023 | 100 |
| 54. | Интерактив про вред электронных сигарет «Сделай правильный выбор». | 16.11.2023 | 75 |
| 55. | Акция «Курение-зло, откажись от него!» | 16.11.2023 | 120 |
| 56. | Творческий конкурс «Зажги свою звезду» | 21.11.2023 | 110 |
| 57. | Акция «Мама, я тебя люблю» | 24.11.2023 | 60 |
| 58. | Деловая игра «Конституция -основой закон государства». | 08.12.2023 | 40 |
| 59. | Познавательная игра «По страницам конституции». | 12.12.2023 | 50 |
| 60. | Новогодний КВН «АИТ» | 22.12.2023 | 250 |
| 61. | Танцевально-развлекательная программа «Новый год к нам мчится» | 26.12.2023 | 250 |

Таблица 48. Внутренние мероприятия филиала ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» г. Темрюк за 2023 год.

| № п/п | Наименование | Дата проведения | Охват обучающихся |
|-------|---|-----------------|-------------------|
| 1 | Разговоры о важном: «Прорыв блокады Ленинграда» | 16.01.2023 | 68 |
| 2 | Участие во Всероссийской акции МВД РФ «Студенческий десант» | 18.01.2023 | 10 |
| 3 | Разговоры о важном: «Медиаграмотность и цифровая гигиена» | 23.01.2023 | 55 |
| 4 | Беседа, приуроченная ко Дню воинской Славы России «Дню полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады» | 25.01.2023 | 30 |
| 5 | Участие в сборе гуманитарной помощи для участников СВО | 25.01.2023 | 1 |
| 6 | Участие в молодежном квесте, посвященном «Дню Студента» | 26.01.2023 | 140 |
| 7 | Цифровой патриотический урок о культуре и истории | 27.01.2023 | 49 |

| | | | |
|----|---|------------|-----|
| | страны «Защитники искусства» | | |
| 8 | Показ видео фильма и викторина, посвященные Блокаде Ленинграда | 27.01.2023 | 162 |
| 9 | Участи в обучающем занятии по жестовому пению | 27.01.2023 | 6 |
| 10 | Участие в информационной акции «Сталинградская Битва» | 27.01.2023 | 1 |
| 11 | Участие в интеллектуальном квизе «8 Чудо Света» | 27.01.2023 | 8 |
| 12 | Участие в ежегодном литературном конкурсе «Герои Великой Победы» | 27.01.2023 | 1 |
| 13 | Мультимедийный квест «Великие битвы Победы» | 02.02.2023 | 24 |
| 14 | Участие в беседе, посвященной 80-летию разгрома советскими войсками немецко-фашистских войск в Сталинградской битве | 02.02.2023 | 24 |
| 15 | Участие в изготовлении свечей для участников СВО | 03.02.2023 | 2 |
| 16 | Участие в акции: «Письмо солдату» | 06.02.2023 | 24 |
| 17 | Разговоры о важном: «День Российской науки» | 06.02.2023 | 63 |
| 18 | Участие в интеллектуальном квизе «8 чудо света» | 10.02.2023 | 14 |
| 19 | Защита выпускных квалификационных работ, по специальности 40.02.02 «Правоохранительная деятельность» | 10.02.2023 | 36 |
| 20 | Участие в изготовлении свечей для участников СВО | 10.02.2023 | 2 |
| 21 | Разговоры о важном: «Россия в мире» | 13.02.2023 | 57 |
| 22 | Участие в праздничной дискотеке | 14.02.2023 | 293 |
| 23 | Разговоры о важном: «День Защитника Отечества» | 20.02.2023 | 63 |
| 24 | Участие в студенческом квесте "Защитник Отечества 2023" | 21.02.2023 | 23 |
| 25 | Торжественное мероприятие посвященное «Дню Защитника Отечества» | 21.02.2023 | 7 |
| 26 | Торжественный концерт, посвященный "Дню Защитника Отечества" | 22.02.2023 | 285 |
| 27 | Разговоры о важном: «Традиционные семейные ценности» | 27.02.2023 | 79 |
| 28 | Торжественное вручение дипломов по специальности 40.02.02 «Правоохранительная деятельность» | 03.03.2023 | 86 |
| 29 | Разговоры о важном: «Год педагога и наставника» | 06.03.2023 | 65 |
| 30 | Участие в торжественной программе, посвященной «Международному женскому дню 8 марта» | 07.03.2023 | 287 |
| 31 | Разговоры о важном: «С.В. Михалков. 110 лет со дня рождения» | 13.03.2023 | 60 |
| 32 | Совместно с сотрудниками вневедомственной охраны прошел урок мужества «Их девиз: «Всегда на страже!» | 20.03.2023 | 22 |
| 33 | Участие в изготовлении свечей для участников СВО | 20.03.2023 | 2 |
| 34 | Разговоры о важном: «День воссоединения Крыма с Россией» | 20.03.2023 | 73 |
| 35 | Профориентационная работа | 24.03.2023 | 75 |
| 36 | Участие в изготовлении маскировочных сетей для участников СВО | 27.03.2023 | 4 |
| 37 | Разговоры о важном: «День театра. 160 лет со дня рождения К.С. Станиславского!» | 27.03.2023 | 65 |
| 38 | Разговоры о важном: «День Земли!» | 03.04.2023 | 62 |
| 39 | Участие в районном конкурсе молодежного творчества | 08.04.2023 | 26 |

| | | | |
|----|---|----------------------|-----|
| | «Продвижение» | | |
| 40 | Участие в акции, посвященной двенадцатому празднику «Благовещение Пресвятой Богородицы» | 07.04.2023 | 3 |
| 41 | Разговоры о важном: «День космонавтики. Мы первые!» | 10.04.2023 | 67 |
| 42 | Проведение профориентационной работы | С 11 по 27 апреля | 2 |
| 43 | Волонтеры культуры из филиала техникума приняли участие в ознакомительной экскурсии, провели уборку на памятном знаке, освежили надписи и возложили цветы | 14.04.2023 | 2 |
| 44 | Участие во Всероссийской ярмарке вакансий «Работа России». Время возможностей» | 14.04.2023 | 4 |
| 45 | Обучающиеся 3 курса специальности Правоохранительная деятельность приняли участие во Всероссийской ярмарке вакансий «Работа России». Время возможностей» | 15.04.2023 | 20 |
| 46 | Разговоры о важном: «День памяти о геноциде советского народа нацистами и их пособниками!» | 17.04.2023 | 76 |
| 47 | Участие в тематической концертной программе, посвященной присвоению г.Темрюку, почетного звания «Город воинской доблести» | 20.04.2023 | 20 |
| 48 | Разговоры о важном: «День труда. Мир профессий» | 24.04.2023 | 61 |
| 49 | В преддверии празднования 9 мая в филиале техникума прошла книжная выставка | 25.04.2023 | 75 |
| 50 | Участие в образовательной акции «Избирательный диктант» | 26.04.2023 | 6 |
| 51 | Участие в военно-туристических соревнованиях «Ратник-2023» | 27.04.2023 | 4 |
| 52 | Участие в международном историческом диктанте на тему событий Великой Отечественной войны Диктант Победы» | 27.04.2023 | 54 |
| 53 | Участие в молодежной акции по уборке города «Студенческий удар 15» | 27.04.2023 | 14 |
| 54 | В рамках проведения профориентационной работы филиал техникума посетили школьники 7-го класса МБОУ СОШ №15 | 28.04.2023 | 24 |
| 55 | Участие в молодежном фестивале «Зажигаем звезды» | 28.04.2023 | 53 |
| 56 | Участие в подготовке молодежного форума Кубани «Регион 93!» | 28.04.2023 | 2 |
| 57 | Турнир по шахматам | 28.04.2023 | 68 |
| 58 | Поздравление в преддверии 1 Мая | 28.04.2023 | 370 |
| 59 | Разговоры о важном: «День Победы» | 04.05.2023 | 58 |
| 60 | Проведение и участие гала-концерта военно-патриотической песни «Венок Славы!» | 05.05.2023 | 375 |
| 61 | В библиотеке техникума прошла книжная выставка приуроченная к празднованию 9 Мая | 05.05.2023 | 67 |
| 62 | Поздравление в преддверии 9 Мая | 05.05.2023 | 50 |
| 63 | Участие в международной образовательно-патриотической акции фестиваль сочинений «РусФест» | 15.05.2023 | 38 |
| 64 | Разговоры о важном: «День детских общественных объединений» | 15.05.2023 | 63 |
| 65 | Мониторинг социальных сетей | 17.05.2023 | 446 |
| 66 | Разговоры о важном: «Счастье» | 22.05.2023 | 69 |

| | | | |
|----|--|--------------------------|-----|
| 67 | Викторина ко дню фармацевта | 25.05.2023 | 23 |
| 68 | Подготовка и участие в праздновании Дня Защиты детей | 01.06.2023 | 6 |
| 69 | Проведение учебных сборов по основам военной службы | 02.06.2023 | 109 |
| 70 | Участие в экологическом субботнике | 05.06.2023 | 6 |
| 71 | Участие в торжественном мероприятии, посвященном Дню России | 09.06.2023 | 25 |
| 72 | Участие в торжественном подъеме флага Российской Федерации под названием: «Флаг России гордо реет!» | 12.06.2023 | 3 |
| 73 | Защита квалификационных работ по специальности 09.02.05 «Прикладная информатика (по отраслям)» | 15.06.2023 | 21 |
| 74 | Защита квалификационных работ по специальности 33.02.01 «Фармация» | 16.06.2023 19.06.2023 | 29 |
| 75 | Участие в изготовлении маскировочных сетей для участников СВО | 21.06.2023 | 8 |
| 76 | Участие в торжественном награждении, в преддверии Дня Молодежи | 21.06.2023 | 10 |
| 77 | Участие в церемонии возложения цветов, посвященной Дню памяти и скорби | 22.06.2023 | 5 |
| 78 | Участие обучающихся и администрации техникума в Общероссийской минуте молчания, посвященной Дню памяти и скорби – Дню начала ВОВ | 22.05.2023 | 33 |
| 79 | Обучающиеся 3 курса специальности Правоохранительная деятельность приняли участие во Всероссийской ярмарке вакансий «Работа России». Время возможностей» | 23.06.2023 | 20 |
| 80 | Торжественная линейка | 01.09.2023 | 539 |
| 81 | Всероссийский открытый урок ОБЖ | 01.09.2023 | 539 |
| 82 | Участие в акции посвященной дню солидарности в борьбе с терроризмом | 03.09.2023 | 9 |
| 83 | Участие в торжественном концерте, посвященном Дню образования КК | 13.09.2023 | 275 |
| 84 | Заседание Студенческого совета | 14.09.2023 | 15 |
| 85 | Выборы Председателя Студенческого совета | 27.09.2023 | 378 |
| 86 | Участие в праздничном концерте, посвященном Дню города | 27.09.2023 | 31 |
| 87 | День Первокурсника | 29.09.2023 | 148 |
| 88 | Тематический урок мужества «Опаленный, но не сломанный» | 04.10.2023 | 68 |
| 89 | Всероссийский открытый урок по курсу ОБЖ | 04.10.2023 | 33 |
| 90 | Участие в торжественном мероприятии, посвященном Дню Учителя | 05.10.2023 | 258 |
| 91 | Проведение книжной выставки в преддверии Дня Темрюкского района | 09.10.2023 | 158 |
| 92 | Участие в краевой акции под названием «Эстафета Памяти» | 09.10.2023 | 10 |
| 93 | Семинар-тренинг по технологии поиска работы. Карьерные возможности | 25.10.2023 | 32 |
| 94 | Участие в акции «Письмо солдату» | 03.11.2023 | 33 |
| 95 | Торжественное поздравление сотрудников ОМВД РФ с профессиональным праздником | 10.11.2023 | 97 |
| 96 | Участие в праздничном концерте в честь исполнения 1 года полевой кухне «Привал» | 11.11.2023 | 7 |

| | | | |
|-----|--|------------|-----|
| 97 | Участие в патриотической онлайн викторине «Истории Родины чтим» | 24.11.2023 | 27 |
| 98 | Торжественное поздравление с Днем Матери | 25.11.2023 | 66 |
| 99 | Участие в международной акции «Тест по истории ВОВ» | 01.12.2023 | 39 |
| 100 | Участие в возложении цветов, ко Дню неизвестного солдата | 03.12.2023 | 9 |
| 101 | Плетение маскировочных сетей | 05.12.2023 | 16 |
| 102 | Участие в творческом конкурсе «Слава героям Отечества» | 07.12.2023 | 97 |
| 103 | Игра КВН, посвященная 30-летию Конституции РФ | 08.12.2023 | 6 |
| 104 | Участие в торжественном мероприятии, посвященном «Дню героев Отечества» с приглашением участника СВО | 08.12.2023 | 64 |
| 105 | Участие в деловой игре «Главный закон страны! посвященной 30-летию Конституции РФ | 12.12.2023 | 23 |
| 106 | Заседание студенческого совета | 14.12.2023 | 15 |
| 107 | Заседание совета Движение первых | 15.12.2023 | 7 |
| 108 | Подготовка и участие в новогодней программе | 20.12.2023 | 124 |

Таблица 49. Внутренние мероприятия филиала ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» х. Трудобеликовский за 2023 год.

| № п/п | Наименование | Дата проведения | Охват обучающихся (чел.) |
|-------|--|-----------------------|--------------------------|
| 1. | Квест игра «Старые и новые традиции - старый, новый год». | 13.01.2023 | 60 |
| 2. | Литературный конкурс сочинений «Без срока давности» | 17.01. 2023 | 44 |
| 3. | Торжественное открытие военно-патриотического месячника | 22.01. 2023 | 126 |
| 4. | Книжный стендап . | 21.01. 2023 | 29 |
| 5. | Студенческий квест «Ко Российского студенчества» | 04.02. | 105 |
| 6. | Профориентация. Выступление агитбригады «Приходите в АИТ учиться, не пожалеете» СОШ №39 | 08.02. 2023 | 4 |
| 7. | Онлайн-фестиваль «Кто скажет правду о войне» (муниципальный) | 10-20.02. 2023 | 21 |
| 8. | Конкурсная программа онлайн ко «Дню влюбленных, плакатов» и исполнительское выступление | 14.02. 2023 | 32 |
| 9. | Профориентация. Выступление агитбригады «Приходите в АИТ учиться, не пожалеете» по школам Красноармейского, Славянского, Крымского районов, СОШ№ 1 и 7 | 24.02. 25.02. 2023 | 18 |
| 10. | Акция «День дарения любимой книги». | 14.02. 2023 | 24 |
| 11. | Акция ко дню памяти о россиянах, исполняющих служебный долг за пределами отечества | 15.02. 2023 | 21 |
| 12. | Международный онлайн конкурс «Наследники победы 2022» | 10 – 28.02. 2023 | 12 |
| 13. | Концертная программа «Вам, будущие защитники» | 22.02. 2023 | 14 |
| 14. | Поздравительная программа «Сильнейшей половине человечества» онлайн | 23.02. 2023 | 19 |
| 15. | Военно-патриотическая викторина «Освобождение Сталинграда» | 24.02. 2023 | 43 |
| 16. | Поздравление преподавателей с 8 марта (концертная программ). | 04.03. 2023 | 28 |
| 17. | Выпускной вечер для 4-х курсов специальности «Правоохранительная деятельность». | 04.03. 2023 | 117 |
| 18. | Поздравление в онлайн с 8 марта | 08.03. 2023 | 15 |
| 19. | Военно-патриотическая викторин «Освобождение Кубани и Северного Кавказа». | 10.03. 2023 | 38 |

| | | | |
|-----|---|---------------------|-----|
| 20. | «Юные защитницы Отечества», военизированная эстафета . | 12.03. 2023 | 15 |
| 21. | В группах прошли информационные мероприятия «Крымская весна». | 14-19.03. 2023 | 370 |
| 22. | «Флешмоб «Своих не бросаем», «Мы вместе». | 17.03. 2023 | 45 |
| 23. | Литературная гостиная тема «Иностранцы, которые сделали Россию великой». | 17.03. 2023 | 45 |
| 24. | Круглый стол «Государственные органы РФ» подготовила и провела преподаватель Куликова Н.А., участвовали представители групп ПД 2/1, ПД 2/2, ПД3/1, ПД3/2, ПД1/1 | 21.03. 2023 | 54 |
| 25. | День юмора, смеха и розыгрышей. Конкурс плакатов (участвовали группы ПД2-2, Ф1-1, Ф2-1, ПД1-1, Ф3-1, ПД1-2, ПД 1-3). | 01.04. 2023 | 11 |
| 26. | По приглашению администрации , участие в родительском собрание (родители 9-х классов) в самой большой школе г. Славянска-на-Кубани № 12. Родителей около 80 человек. Всего в школе обучаются свыше 150 человек. | 01.04. 2023 | 2 |
| 27. | Профориентация в МБОУ СОШ 1 ст. Полтавская, Красноармейского района. | 01.04. 2023 | 4 |
| 28. | Профориентация в МБОУ СОШ 5 п. Октябрьской Красноармейского района. 9-е классы - 87 человек 10-11 классы – 46 человек | 05.04. 2023 | 5 |
| 29. | «Следствие вели знатоки», ко дню работников следственных органов. Приняли участие команды групп ПД2-2, ПД1-3, ПД1-2 | 06.04. 2023 | 17 |
| 30. | Ко дню Российской анимации. Информационная газета и презентация. Беляева Анна (Ф2-3) | 07.04. 2023 | 1 |
| 31. | Профориентация в МБОУ СОШ 5 г. Славянска-на-Кубани 9-е классы - | 07.04. 2023 | 92 |
| 32. | Профориентация в МБОУ СОШ 28 х. Чебурголь, Красноармейского района 9-е классы | 08.04. 2023 | 32 |
| 33. | Профориентация в МБОУ СОШ 57 ст. Троицкой, . Крымского района | 11.04. 2023 | 89 |
| 34. | Викторина «Что? Где? Когда?» тема: «Все о космосе» Приняли участие команды всех групп 1-3 курсов | 12.04. 2023 | 61 |
| 35. | Профориентация в МБОУ СОШ 18, ООШ 22 ст.Ивановской, Красноармейского района | 14.04. 2023 | 89 |
| 36. | День открытых дверей для всех желающих | 15.04. 2023 | 52 |
| 37. | День открытых дверей для организованных групп из школ Красноармейского и Славянского районов | с 18.04 –по 27.04. | 150 |
| 38. | Торжественное открытие спортивного зала. | 21.04. 2023 | 78 |
| 39. | Участие в первом туре «Российская студенческая весна на Кубани». Куш Мила, Серегей Есенин «Черный человек». Здоровец Ульяна А. Чехов «Ушла» Товмосян Катрин «Горский танец» Арстамян Аида | 18.04. 2023 | 4 |
| 40. | Конкурс строя и песни среди групп 1-х и 2-х курсов. | 19.04 – 20.04. 2023 | 226 |
| 41. | Учебные занятия по пожарной безопасности Приняли участие все группы, 1 и 2 смены | 20.04. 2023 | 396 |
| 42. | Заседание литературной гостиной по теме: «Зачем нужна поэзия?» | 20.04. 2023 | 28 |

| | | | |
|-----|---|------------------------------------|-----|
| | Приняли участие представители групп С-1, Ф1-2, Ф1-1, | | |
| 43. | Квест по биологии «То что не видно глазу» Приняли участие группы Ф2-1, Ф2-2, Ф2-3. | 20.04. 2023 | 12 |
| 44. | Участие в онлайн марафоне к 1 мая «Мир! Труд! Май!»(участвовали группы ПД2-2, Ф1-1, Ф2-1, ПД1-1, Ф3-1, ПД1-2, Ф2-2,). | 01.05. 2023 | 16 |
| 45. | Участие в онлайн акции «Окна первая» (ПД2-2, Ф1-1, Ф2-1, ПД1-1, Ф3-1, ПД1-2, Ф2-2, ПД2-1, Ф1-2, ПД1- | 01.05. 2023 | 21 |
| 46. | Всероссийский патриотический урок «Военные врачи» | 04.05, 05.05, 06.05. 2023 | 238 |
| 47. | Всероссийский патриотический урок «Военные корреспонденты» (5 групп 1-3 курсов). | 04.05, 05.05, 06.05. 2023 | 174 |
| 48. | Всероссийский открытый урок «9 МАЯ: ПОБЕДА НАРОДА» (6 групп 1-3 курсов). | 05.05. 2023 | 129 |
| 49. | Творческий конкурс «77 лет-эхо войны». (приняли участие представители 9 групп) | 06.05. 2023 | 28 |
| 50. | Участие вы онлайн акции «Окна ПОБЕДЫ» | 07-10.05. 2023 | 7 |
| 51. | «Мы помним, мы гордимся», участие в онлайн акции ко ДНЮ ПОБЕДЫ. | 08.-09.05. 2023 | 14 |
| 52. | Построение знаменной группы и представителей всех учебных групп и проведение короткого митинга, перед участием шествия в «Бессмертном полку». | 09.05. 2023 | 150 |
| 53. | Всероссийский урок «Россия страна возможностей» 4 группы | 16.05. 2023 | 98 |
| 54. | Военно-полевые сборы для групп 1-2 курсов (11 групп) и участие 3-х курсов «ПД» в качестве младших судей. | 17.05. 2023 | 375 |
| 55. | Ко дню фармацевта викторина «Фармация и здоровье». Участники представители групп отделения «Фармация» (7гр – 5 человек от группы) | 19.05. 2023 | 35 |
| 56. | Биологический КВН «Познай себя» (участники 2 курса отделения «Фармация») | 20.05. 2023 | 15 |
| 57. | Информационно-познавательный час «Святые Кирилл и Мефодий», ко дню славянской письменности (в 3-х группах) | 24.05. 2023 | 62 |
| 58. | Конкурс «Библиотечный калейдоскоп», к всероссийскому дню библиотек, который ежегодно проводится 28 мая (1-2 курсы, 11 групп по 3 человека) | 27.05. 2023 | 33 |
| 59. | Викторина «Экология для всех». | 03.06. 2023 | 20 |
| 60. | Торжественный выпускной для групп специальности «Фармация» | 30.06. 2023 | 52 |
| 61. | Разговоры о важном | Каждый понедельник | 537 |
| 62. | Поднятие и спуск Государственной символики | Каждый понедельник и пятницу | 537 |
| 63. | Создание Студенческого самоуправления | 21.09. 2023г. | 22 |
| 64. | Проведение волонтерской акции «День пожилого человека» | 01.10. 2023г. | 12 |
| 65. | Организация и проведение Дня Учителя | 05.10. 2023г. | 125 |
| 66. | Проведение акции «Будь Здоров» | 10.10. 2023г. | 23 |
| 67. | Организация и проведение «Дня первокурсника» | 14.10. 2023г. | 145 |
| 68. | Сбор гуманитарной помощи для военнослужащих в СВО | 18.10. 2023г. | 537 |
| 69. | Организация и проведение «Смотра стоя и песни» | 20.10. 2023г. | 145 |

| | | | |
|-----|--|--------------------------|-----|
| 70. | Организация и проведение «Дня открытых дверей» | 25.10. 2023г. | 53 |
| 71. | Открытие ячейки Всероссийской организации «Юнармия» | 01.11. 2023г. | 31 |
| 72. | Организация и проведение Дня народного единства | 04.11. 2023г. | 537 |
| 73. | Организация и проведение конкурса «Мистер и Мисс АИТ» | 11.11. 2023г. | 213 |
| 74. | Сбор макулатуры «Спасибо природе» | 12.11. 2023г. | 537 |
| 75. | Заступление на Почетную Вахту Памяти у Вечного Огня | Каждую пятницу | 31 |
| 76. | Организация и проведение мероприятий, посвященных Дню Матери | 27.11. 2023г. | 537 |
| 77. | Организация и проведение игры «КВН» | 30.11. 2023г. | 156 |
| 78. | Проведение акции «День борьбы со СПИДом» | 01.12. 2023г. | 34 |
| 79. | Организация и проведение мероприятий, посвященных Дню Неизвестного солдата | 03.12. 2023г. | 56 |
| 80. | Сбор гуманитарной помощи участникам СВО | 18.12.2023г. | 537 |
| 81. | Проведение тренировок «Юнармеец» | Каждый вторник и четверг | 31 |

Таблица 50. Внутренние мероприятия филиала ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» п. Мостовской за 2023 год.

| № п/п | Наименование | Дата проведения | Охват обучающихся (чел.) |
|-------|--|--|--------------------------|
| 1. | Просмотр фильма «Чебурашка» в кинотеатре «Мир» п. Мостовского | 02.01-10.01.2023 | 47 |
| 2. | Цикл занятий «Разговоры о важном» | 16.01.2023 23.01.2023 30.01.2023 | 123 114 116 |
| 3. | Открытый урок о цифровых сервисах Центральной избирательной комиссии РФ с председателем территориальной избирательной комиссии Мостовская Еленой Долгополовой и членом территориальной избирательной комиссии Мостовская Ксенией Чаловой. | 19.01.2023 | 23 |
| 4. | Профориентационная работа в школе № 12 станицы Костромской. | 23.01.2023 | 19 |
| 5. | Урок мужества, посвящённый 80-летию со дня освобождения Мостовского района от немецко-фашистских захватчиков с председателем Мостовской районной организации ветеранов войны и труда Селютиной Светланой Ивановной и командиром противодиверсионной группы "Кубань" Петренко Евгением Юрьевичем. | 24.01.2023 | 36 |
| 6. | Викторина, приуроченная к празднованию Дня студента. | 25.01.2023 | 109 |
| 7. | Поздравление с праздником и игра в фанты, приуроченная ко Дню студента, с сотрудниками отдела по делам молодёжи Мостовского района Островской Ксенией и Гейгер Юлианой. | 25.01.2023 | 76 |

| | | | |
|-----|---|--|--------------------------|
| 8. | Цикл занятий «Разговоры о важном» | 06.02.2023 13.02.2023 20.02.2023 27.02.2023 | 110 120 127 108 |
| 9. | Поздравления с ДНЕМ ЗАЩИТНИКА ОТЕЧЕСТВА для бойцов СВО. | 22.02.2023 | 12 |
| 10. | Профориентационная работа в школе № 5 имени Александра Парамоновича Лимаренко поселка Псебай Мостовского района. | 04.03.2023 | 15 |
| 11. | Цикл занятий «Разговоры о важном» | 06.03.2023 13.03.2023 20.03.2023 27.03.2023 | 116 116 104 93 |
| 12. | Профориентационная работа в школе № 20 имени Адама Петровича Турчинского поселка Псебай Мостовского района. | 07.03.2023 | 20 |
| 13. | Торжественное вручение дипломов выпускникам специальности "Правоохранительная деятельность" | 10.03.2023 | 42 |
| 14. | Беседа на тему: «Популяризация и развитие туризма в молодежной среде» с главным специалистом, специалистом по работе с молодежью, инструктором детско-юношеского туризма Безценным Юрием Сергеевичем. | 16.03.2023 | 22 |
| 15. | Профориентационная работа в частном общеобразовательном учреждении основной общеобразовательной школе «Фавор» поселка Мостовского. | 16.03.2023 | 23 |
| 16. | Профориентационная работа в школе № 29 имени Константина Федоровича Зайцева поселка Мостовского. | 16.03.2023 | 29 |
| 17. | Профориентационная работа в школе № 9 имени Людмилы Михайловны Павличенко станицы Баговской Мостовского района. | 21.03.2023 | 28 |
| 18. | Профориентационная работа в школе № 8 имени Фёдора Фёдоровича Ищенко станицы Бесленевской Мостовского района | 21.03.2023 | 34 |
| 19. | Профориентационная работа в школе № 23 имени Якова Васильевича Склярова поселка Узлового Мостовского района | 21.03.2023 | 21 |
| 20. | Профориентационная работа в школе №1 имени Валерия Николаевича Березуцкого поселка Мостовского. | 22.03.2023 | 47 |
| 21. | Профориентационная работа в школе №2 имени Леонида Николаевича Плаксина поселка Мостовского | 22.03.2023 | 54 |
| 22. | Тематическое мероприятие "Этнокультурный" вместе со специалистом по работе с молодежью МКУ "МЦ "Успех" Филипповой Марией Алексеевной | 22.03.2023 | 20 |
| 23. | Открытие первичного отделения российского движения детей и молодежи "Движение первых". | 23.03.2023 | 107 |
| 24. | Профориентационная работа в школе № 16 имени Ивана Наумовича Нестерова станицы Каладжинской Лабинского района | 27.03.2023 | 18 |
| 25. | День открытых дверей в техникуме для учащихся девятого класса школы № 28 имени Сергея Александровича Тунникова поселка Мостовского | 28.03.2023 | 11 |
| 26. | Профориентационная работа в школе № 21 имени Александра Ивановича Покрышкина станицы Ахметовской Лабинского района. | 28.03.2023 | 14 |
| 27. | Профориентационная работа в школе № 17 имени Петра Лукича Шмиголь села Гофицкое Лабинского района. | 28.03.2023 | 12 |
| 28. | Индивидуальные профориентационные экскурсии для родителей и учащейся десятого класса школы № 29 имени Константина Федоровича Зайцева поселка Мостовского. | 29.03.2023 | 6 |

| | | | |
|-----|--|--|---------------------------------------|
| 29. | Профориентационная работа в школе № 15 имени Николая Дмитриевича Егорова станицы Зассовской Лабинского района. | 30.03.2023 | 16 |
| 30. | Цикл занятий «Разговоры о важном» | 03.04.2023 10.04.2023 17.04.2023 24.04.2023 | 121 99 85 93 |
| 31. | Индивидуальная профориентационная экскурсия для родителей и учащейся девятого класса школы № 28 имени Сергея Александровича Тунникова поселка Мостовского. | 03.04.2023 | 4 |
| 32. | Участие в субботнике. | 05.04.2023 | 108 |
| 33. | Мероприятие, посвященное празднику Русской Православной церкви «Благовещение Пресвятой Богородицы» с участием настоятеля храма Рождества Пресвятой Богородицы в п. Мостовском, отца Виталия. | 07.04.2023 | 23 |
| 34. | Профориентационная работа в школе № 7 имени Николая Михайловича Кузнецова станицы Переправной Мостовского района. | 10.04.2023 | 27 |
| 35. | Тренинг на тему: «Я+ТЫ+ОН+ОНА (формирование жизнестойкости)» с педагогом-психологом техникума Андреевой Оксаной Александровной. | 12.04.2023 14.04.2023 17.04.2023 | 13 13 18 |
| 36. | Беседа с сотрудником пограничного управления ФСБ России по КЧР, тема которой - трудоустройство выпускников среднего профессионального образования после окончания обучения. | 13.04.2023 | 19 |
| 37. | Профилактическая беседа с инспектором ОДН ОУУП и ПДН отдела МВД России по Мостовскому району, старшим лейтенантом полиции Замберлети Альбиной Витальевной | 14.04.2023 17.04.2023 | 31 18 |
| 38. | Индивидуальная профориентационная экскурсия | 18.04.2023 04.05.2023 05.05.2023 19.05.2023 20.05.2023 27.05.2023 03.06.2023 19.06.2023 | 3 2 3 3 3 14 3 3 |
| 39. | День открытых дверей в техникуме для учащихся девятого класса школы № 30 имени Марины Лаврентьевны Попович поселка Мостовского. | 19.04.2023 | 7 |
| 40. | Урок мужества, в преддверии дня ликвидации катастрофы на Чернобыльской АЭС, в рамках краевого проекта "Диалоги с Героями" с председателем МРО ККОИИ "Чернобыль" Александром Викторовичем Гельвером | 21.04.2023 | 25 |
| 41. | Проведение профориентационной работы для родителей учащихся девятого класса школы № 30 имени Марины Лаврентьевны Попович поселка Мостовского | 27.04.2023 | 2 |
| 42. | День открытых дверей в техникуме для детей ГКУ СО КК «Мостовский комплексный центр реабилитации инвалидов». | 28.04.2023 | 12 |
| 43. | Цикл занятий «Разговоры о важном» | 04.05.2023 15.05.2023 22.05.2023 | 98 99 101 |
| 44. | Торжественная линейка по случаю предстоящей 78-й годовщины со Дня Победы в Великой Отечественной войне и акция «Бессмертный полк». | 04.05.2023 | 98 |
| 45. | Тематическое мероприятие "Этнокультурный" вместе со специалистом по работе с молодежью МКУ "МЦ "Успех" | 11.05.2023 | 18 |

| | | | |
|-----|--|--|---------------------------------|
| | Филипповой Марией Алексеевной | | |
| 46. | Вручение индивидуальных сертификатов участникам «Избирательного диктанта» председателем территориальной избирательной комиссии Мостовская Еленой Долгополовой | 23.05.2023 | 15 |
| 47. | Рисунки на асфальте, посвященные Международному дню защиты детей. | 01.06.2023 | 5 |
| 48. | Акция зажги свою «Свечу памяти» онлайн | 15.06 - 22.06.2023 | 78 |
| 49. | Всероссийская акция «Минута молчания» | 22.06.2023 | 6 |
| 50. | Организация и проведение торжественной линейки, посвященной началу учебного года | 01.09.2023 | 202 |
| 51. | Проведение Всероссийского открытого урока по основам безопасности жизнедеятельности | 01.09.2023 | 202 |
| 52. | Цикл занятий «Разговоры о важном» | 04.09.2023 11.09.2023 18.09.2023 25.09.2023 | 207 203 186 181 |
| 53. | Обучающий семинар с волонтерами, которые будут оказывать помощь на выборах | 06.09.2023 | 8 |
| 54. | Открытый урок, посвященный 86 - ой годовщине со Дня образования Краснодарского края « Кубань – самое счастливое место на Земле!» | 12.09.2023 | 14 |
| 55. | Открытый урок литературы, посвященный Дню образования Краснодарского края. | 13.09.2023 | 13 |
| 56. | Урок финансовой грамотности «Квартира для студента» с заместителем директора по розничному бизнесу Лабинской региональной дирекции Коммерческого банка «Кубань Кредит» Пицкевич Ниной Викторовной и кредитным специалистом ДОУ «Мостовской» Коммерческого банка «Кубань Кредит» Антипкиным Сергеем Сергеевичем | 14.09.2023 | 20 |
| 57. | Праздник «Посвящение в студенты» | 29.09.2023 | 187 |
| 58. | Занятие с волонтерами, на тему "Добровольческая (волонтерская) деятельность" с координатором волонтерских отрядов Мостовского района Ксенией Островской | 29.09.2023 | 19 |
| 59. | Цикл занятий «Разговоры о важном» | 02.10.2023 09.10.2023 16.10.2023 23.10.2023 30.10.2023 | 179 165 165 188 181 |
| 60. | Организация и проведение дня самоуправления ко Дню Учителя. | 05.10.2023 | 214 |
| 61. | Встреча, посвященная 80-летию освобождения Краснодарского края от немецко-фашистских захватчиков и завершения Битвы за Кавказ с Полякович Александром Владимировичем, заместителем председателя Совета ветеранов Мостовского района и Петренко Евгением Юрьевичем, участником специальной военной операции. | 09.10.2023 | 20 |
| 62. | Экскурсия в поселок Архыз | 21.10.2023 | 15 |
| 63. | Патриотическая акция "Письмо солдату" | 23.10.2023 | 95 |

| | | | |
|------|--|--|--------------------------|
| 64. | Патриотическая акция « Своих не бросаем» | 24.10.2023 | 83 |
| 65. | День открытых дверей в техникуме для учащихся девятых классов школ района | 31.10.2023 | 21 |
| 66. | Встреча в рамках ежегодной акции «Нет ненависти и вражде» с инспектором ОДН ОУУП и ПДН отдела МВД России по Мостовскому району Колонченко Анастасией Андреевной и специалистом по работе с молодежью МКУ "МЦ "Успех" Филипповой Марией Алексеевной | 02.11.2023 | 23 |
| 67. | Цикл занятий «Разговоры о важном» | 13.11.2023 20.11.2023 27.11.2023 | 167 185 157 |
| 68. | Патриотическая акция « Своих не бросаем» | 13.11.2023 | 74 |
| 69. | День открытых дверей в техникуме для учащихся школы № 9 имени Людмилы Михайловны Павличенко станицы Баговской Мостовского района | 18.11.2023 | 17 |
| 70. | Флешмоб «100 дней до Всемирного фестиваля молодежи - 2024». | 21.11.2023 | 54 |
| 71. | Поздравление с Днём матери. | 24.11.2023 | 14 |
| 72. | Цикл занятий «Разговоры о важном» | 04.12.2023 11.12.2023 18.12.2023 25.12.2023 | 167 172 136 131 |
| 73. | Мероприятие "Диалоги с Героями", посвященное Дню Героев Отечества, с Полякович Александром Владимировичем, заместителем председателя Совета ветеранов Мостовского района | 08.12.2023 | 23 |
| 74.. | Мероприятие антинаркотической направленности в рамках деятельности муниципального передвижного консультативно-методического пункта «Маршрут безопасности» с Татьяной Николаевной Сердюк - специалистом по социальной работе детско-подросткового наркологического кабинета, Марией Алексеевной Филипповой - председателем Молодежного патруля в Мостовском районе, Ксенией Островской - специалистом по работе с молодежью | 15.12.2023 | 24 |
| 75. | Конкурс «Лучшее новогоднее украшение кабинета» | 15.12 - 25.12.2022 | 174 |

Таблица 52. Сравнительный анализ мероприятий по
головному учреждению за 2021, 2022, 2023 год.

| Мероприятия | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
|---|----------|----------|----------|
| Внутренние мероприятия техникума. | 240 | 254 | 271 |
| Участие обучающихся в мероприятиях городского, краевого, всероссийского уровня. | 132 | 134 | 248 |
| Всего | 372 | 388 | 519 |

Таблица 53. Сравнительный анализ мероприятий по филиалам
ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» за 2021-2022, 2022-2023 учебный год.

| Год | Наименование | Филиалы ЧПОУ «Анапский индустриальный Техникум» | | | |
|----------|--------------|--|--------------|------------------------|---------------|
| | | г. Абинск | г. Темрюк | х.Трудобе ликовский | п. Мостовской |
| 2021 год | Внутренних | 55 | 59 | 78 | 66 |

| | | | | | |
|----------|--------------------------------|-----|-----|-----|-----|
| | Городского и краевого значения | 68 | 37 | 12 | 57 |
| | Всего мероприятий | 123 | 96 | 90 | 123 |
| 2022 год | Внутренних | 60 | 51 | 69 | 81 |
| | Городского и краевого значения | 107 | 44 | 40 | 77 |
| | Всего мероприятий | 167 | 95 | 109 | 158 |
| 2023 год | Внутренних | 61 | 61 | 69 | 75 |
| | Городского и краевого значения | 165 | 47 | 40 | 81 |
| | Всего мероприятий | 226 | 108 | 109 | 156 |

Сравнивая количество проведенных мероприятий по годам, очевидна положительная динамика роста внутренних, городских, краевых мероприятий в которых принимают участие обучающиеся техникума и филиалов. Этот факт обусловлен тем, что постоянно ведется поиск новых форм, методов и направлений работы, и позволяет привлечь наибольшее количество обучающихся к научной, общественной и творческой жизни техникума и филиалов. Это позволяет учебному заведению готовить специалистов, обладающих самостоятельностью, ответственностью, гражданским мужеством, социальной активностью.

Студенчество – короткий период жизни человека, но именно в это время закладывается фундамент будущего, происходит не только становление молодого человека как специалиста, но и формирование социально – активной личности, готовой к реализации своих качеств во многих жизненных пространствах.

Задействовать каждого обучающегося в различных сферах жизни техникума, развитие и реализация его способностей, задачи, которые ставит перед собой воспитательный отдел.

В течение каждого учебного года проходят традиционные мероприятия, посвященные началу учебного года, Дню учителя, посвящение в студенты, новый год, День российского студенчества, День защитника Отечества, Международный женский день и др.

Эти мероприятия создают доброжелательную обстановку и объединяют коллектив обучающихся, преподавателей и сотрудников.

В нашем учебном заведении есть добрая традиция поздравлять сотрудников, преподавателей и обучающихся с каждым праздником по громкой связи, на каждой перемене звучит музыка, что создает позитивную атмосферу в техникуме.

Наше учебное заведение занимает первые позиции не только по количеству обучающихся в г.-к. Анапа, но и по внедрению передовых инновационных технологий в образовательный процесс, по сохранению культурных традиций и ценностей. И все, что мы планируем, несомненно, воплощаем в реальность.

Развитие обучающихся осуществляется через участие в творческих, научных, спортивных, общественных и технических кружках, секциях и объединениях. Кружки и объединения отражены на рисунке 2.

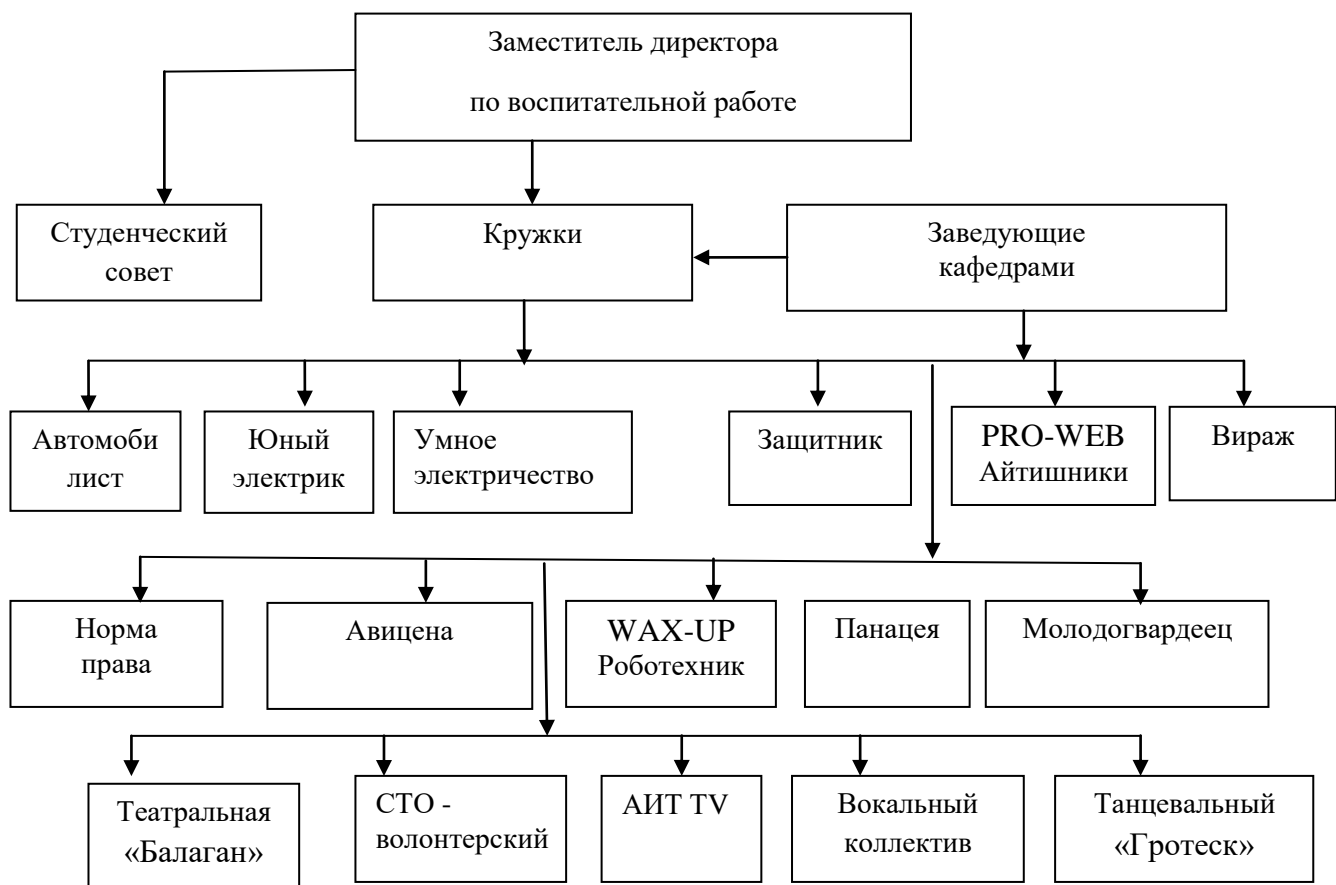


Рисунок 2 - Кружки, секции и объединения для обучающихся техникума в головном учреждении.

Кружки, секции и объединения комплектуются из числа обучающихся на основе добровольного набора с учётом их способностей и склонностей. Руководители кружков, секций осуществляют свою деятельность в соответствии с планом работы. Занятия проводятся в кабинетах и лабораториях по целевой принадлежности кружка, секции. Кружковая работа проводится во внеучебное время. Посещение кружков фиксируется в специальном журнале учёта кружковой работы.

Общее количество обучающихся, посещающих кружки, секции и объединения по головному учреждению в 2021, 2022, 2023 году, отражено в таблице 54.

Таблица 54. Сравнительный анализ по количеству обучающихся, посещающих кружки, секции и объединения по головному учреждению за 2020, 2021, 2022 году.

| Наименование | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
|---|----------|----------|----------|
| Общее количество обучающихся, посещающих досуговые объединения во внеучебное время на базе учебного заведения | 566 | 670 | 670 |

Общее количество обучающихся, посещающих кружки, секции и объединения в филиалах ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» в 202, 2022, 2023 году, отражено в таблице 55.

Таблица 55. Общее количество обучающихся, посещающих кружки, секции и объединения в филиалах ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» в 2021, 2022, 2023 году.

| Год | Наименование | Филиалы ЧПОУ "Анапский индустриальный техникум" | | | |
|----------|--|---|-----------|--------------------|---------------|
| | | г. Абинск | г. Темрюк | х.Трудобеликовский | п. Мостовской |
| 2021 год | Общее количество обучающихся, посещающих досуговые объединения во внеучебное время | 150 | 117 | 138 | 86 |
| 2022 год | Общее количество обучающихся, посещающих досуговые объединения во внеучебное время | 180 | 169 | 98 | 88 |
| 2023 год | Общее количество обучающихся, посещающих досуговые объединения во внеучебное время | 200 | 172 | 98 | 94 |

Из таблиц 54 и 55 видно, что обучающиеся активно посещают кружки, секции и объединения в техникуме и филиалах. Современное оборудование, которыми оснащены наши лаборатории, в том числе и для кружковой деятельности, вызывают повышенный интерес у обучающихся.

В целях реализации государственной молодежной политики, повышения эффективности работы со студенчеством, взаимодействия, сотрудничества и координации общественно-досуговой деятельности, а также социального, культурного, общественно-политического, нравственного и физического развития молодежи между управлением по делам молодежи муниципального образования г.-к. Анапа и администрацией техникума заключено письменное соглашение.

В соглашении предусмотрены формы и методы взаимодействия, конкретизированы права и обязанности сторон, что позволяет наиболее эффективно решать общие задачи.

Обучающиеся техникума активно принимают участие в городских и краевых мероприятиях, конкурсах, акциях, семинарах.

Участие обучающихся техникума в городских, краевых и Всероссийских мероприятиях по головному учреждению в 2023 году, отражено в таблице 56.

Таблица 56. Участие обучающихся в городских и краевых мероприятиях, конкурсах, акциях, семинарах по головному учреждению за 2023 год.

| № п/п | Мероприятия | Дата | Охват, Результат |
|-------|--|------------|------------------|
| 1. | Очередной этап строительства парка "Крещения Руси". Студенты АИТ, молодоговардейцы стали свидетелями начала очередного этапа строительства парка - освящения первого камня будущей купели. | 19.01.2023 | 20 |

| | | | |
|-----|--|-------------------------------|-----------------------|
| 2. | Краевая акция «Я – студент!», посвященная Дню студента. | 25.01.2023 | 205 |
| 3. | Селемя Никогосян и Семен Алтаров получили заслуженные награды за участие Краевом конкурсе "ПрофТех в лицах". | 26.01.2023 | 2 |
| 4. | Участие во Всероссийском конкурсе творческих, проектных и исследовательских работ учащихся #ВМЕСТЕЯРЧЕ | Январь | 3 |
| 5. | Участие в волонтерской помощи беженцам Херсонской обл. в Фея-3 | Январь | 35 |
| 6. | Участие в погрузке-разгрузке гуманитарной помощи для жителей Херсонской области | Январь | 5 |
| 7. | Всероссийский конкурс сочинений «Без срока давности» | 31.01.2023 | 6 |
| 8. | Сбор гуманитарной помощи нашим бойцам. | Январь | 110 |
| 9. | Встреча с бойцом СВО, Н.А. Мешковым и представителями общественных организаций «Время помогать людям» и «Феечки СВО». | 01.02.2023 | 85 |
| 10. | Патриотическая акция «Одно слово – Сталинград» - возложение цветов у стелы «Город воинской славы». | 02.02.2023 | 17 |
| 11. | Участие в исторической интеллектуальной онлайн-игре «Высота 102.0». | 02.02.2023 | 9 |
| 12. | Встреча с паралимпийцем, первым парадайвером России, Ванковым Н.А. (ДК «Молодежный»). | 03.02.2023 | 14 |
| 13. | Участие в акции, посвященной Дню памяти о россиянах, исполнявших служебный долг за пределами Отечества: возложение цветов в «Сквере боевой славы». | 15.02.2023 | 16 |
| 14. | III Всероссийский конкурс «ЧТЕНИЕ. БИБЛИОТЕКА. ТВОРЧЕСТВО». | 15.02.2023 | 75 |
| 15. | Участие в первенстве Краснодарского края по кикбоксингу. | 16.02.2023 - 19.02.2023 | II место 2 |
| 16. | Всероссийский конкурс социальной рекламы «Спасем жизнь вместе». | 17.02.2023 | 5 |
| 17. | Всероссийский конкурс исследовательских работ и творческих проектов в области физики, приуроченный к 550-летию со дня рождения Н. Коперника. | 19.02.2023 | Всего – 46 АИТ - 4 |
| 18. | Международный конкурс исследовательских работ для студентов и учащихся образовательных учреждений в области биологических, химических и медицинских наук. Участники: Арутюнян Е., Боюр П., Гутунджян Д. Назаров М., Назарова И.А., Полушкова Ю.Г., Ненилин В. Окишор О., Сотникова А., Хачикян А. Шевелева Д. | 20.02.2023 | 2 место 12 |
| 19. | Городская акция «Тотальный диктант: Писать грамотно – модно!», приуроченная к Международному дню родного языка. | 21.02.2023 | 26 |
| 20. | «Юный стоматолог» посещение детского садика «Орленок». | 21.02.23 | 3 |
| 21. | Акция «Своих не бросаем». Плетение сетей для бойцов СВО. | 22.02.2023 | 12 |
| 22. | Участие в турнире по ДОТе. | 23.02.2023 | 4 |
| 23. | Приняли участие в возложении цветов посвященного Дню защитника отечества у стелы Воинской славы | 23.02.2023 | 30 |

| | | | |
|-----|---|------------|--|
| 24. | Краевая студенческая олимпиада по экономике «Интеллектуальный поиск», г. Армавир Участники: Иоаниди В.М., Киевская А.М., Непорада Н.А., Норкин В.А., Федецова Т.Н. | 28.02.2023 | 2 место 5 |
| 25. | Сбор гуманитарной помощи нашим бойцам. | Бессрочно | 180 |
| 26. | Участие в сборе вещей для военнослужащих ВС России и для бойцов СВО. | Февраль | 30 |
| 27. | Участие в волонтерской помощи беженцам Херсонской обл. в Фея-3 | Февраль | 45 |
| 28. | Участие студентов 1 курса во Всероссийском конкурсе по физике, тема «Подметально-уборочная машина» | Февраль | 2 |
| 29. | Проект «Белые сердца» выезд в школу школа № 6 | 02.03.2023 | 10 |
| 30. | Участие в краевом конкурсе «Я выбираю безопасный труд – 2023». | 03.03.2023 | 1 место – Новиков С.С., Кузнецова Д.С. 3 место – Шадский И.С. Финалисты: Дереновская А.А., Мурашкина А.Н. |
| 31. | Научно-просветительская конференция «Меч Черноморья» (Анапский археологический музей) | 06.03.2023 | 20 |
| 32. | Участие в муниципальном мероприятии «Подарим праздник», поздравление женщин-ветеранов ВОВ. | 07.03.2023 | 2 |
| 33. | Участие в городском праздничном концерте, посвященном Международному женскому дню. | 07.03.2023 | 20 |
| 34. | Посещение премьеры спектакля народного театрального коллектива «Зеркало» - «Сказка на память» (Гортеатр) | 12.03.2023 | 13 |
| 35. | Волонтерство в пунктах временного размещения вынужденных переселенцев Украины | 13.03.2023 | 5 |
| 36. | Участие в муниципальном этапе краевого фестиваля героико-патриотической песни «Пою мое Отечество» | 14.03.2023 | 8 |
| 37. | Оказание помощи в плетении маскировочных сетей в СВО | 14.03.23 | 8 |
| 38. | День добрых дел – участие активистов студсовета в плетении маскировочных сетей для участников СВО. | 15.03.2023 | 14 |
| 39. | Участие в гала-концерте муниципального этапа краевого фестиваля героико-патриотической песни «Пою мое Отечество». Даниил Сальников (РЕК 2-22) – I место, Дарья Костикова (СД 3-21) – II место. | 17.03.2023 | Даниил Сальников – I место, Дарья Костикова – II место. 55 |
| 40. | Участие в городском экологическом субботнике на Бугазкой косе с. Витязево | 17.03.2023 | 11 |
| 41. | Городские мероприятия по обеспечению санитарного порядка и благоустройства городской территории (субботник). | 18.03.2023 | 6 |
| 42. | Участие в муниципальном творческом конкурсе «Верь в себя» - номинация «Инструментальное исполнительство» | 20.03.2023 | 1 |
| 43. | Участие студентов кафедры ТОРА в городских соревнованиях по киберспорту. | 20.03.2023 | Лопатов Кирилл - 2 место 2 |

| | | | |
|-----|---|------------------|--|
| 44. | Участие в муниципальном творческом конкурсе «Верь в себя» - номинациях «Театр», «Вокал», «Художественное слово» | 21.03.2023 | Светлана Киселева – III место, театральная студия «Балаган» - специальный приз жюри 25 |
| 45. | Участие во II Всероссийской научно-практической конференции «Научное творчество молодежи» | 22.03.2023 | 23 |
| 46. | Участие во 2-ой Всероссийской научно-практической конференции «Научное творчество молодежи» | 22.03.2023 | 11 |
| 47. | II Всероссийская научно-практическая конференция «Научное творчество молодежи» | 22.03.2023 | Участников более 300, в том числе очных 175 Регионов – 7 Докладов - 189 |
| 48. | Участие в пленарном заседании 2-ой Всероссийской научно-практической конференции «Научное творчество молодежи» на тему «Энергетические напитки и их влияние на организм человека» | 22.03.2023 | 2 |
| 49. | Участие во 2-ой Всероссийской научно-практической конференции «Научное творчество молодежи» | 22.03.2023 | 12 |
| 50. | 2 Всероссийская научно-практическая конференция «Творчество молодежи» | 23.03.2023 | 10 |
| 51. | Краевая научно-практической конференция «Молодежные сообщества: за и против» в ГБПОУ КК «Крымский технологический колледж» | 23.03.2023 | 1 |
| 52. | Участие театральной студии «Балаган» в импровизационном театральном баттле (ДК «Молодежный») | 24.03.2023 | 10 |
| 53. | Участие в онлайн-конкурсе сочинений «Письмо в будущее- самому себе» в группах ИСП-1-22, СД-1-22, ПД-3-22 | 30.03.2023 | 20 |
| 54. | Участие студентов 1 курса во Всероссийском конкурсе по физике, тема «Подметально- уборочная машина» | март | 2 |
| 55. | Возложение цветов к памятнику и почтение памяти Е. Ю. Кузьминой - Караваевой - поэтессы серебряного века, казнённой фашистами 31 марта 1945 г. в газовой печи концлагеря Равенсбрюк студентами группы ИСП -1-22 | 30.03.2023 | 18 |
| 56. | Сбор гуманитарной помощи нашим бойцам | В течение месяца | Все группы |
| 57. | Участие в волонтерской помощи беженцам в ПВР. | В течение месяца | 84 |
| 58. | Проведение урока с подготовительной группой детского садика «Орлёнок» | 31.03.23 | 6 |
| 59. | Гала-концерт муниципального конкурса современного молодежного творчества "Верь в себя" | 01.04.2023 | 60 |
| 60. | Участие в весеннем турнире по интеллектуальной игре «Что? Где? Когда?» среди студентов. | 07.04.2023 | I место 4 |
| 61. | «Белые сердца» В Центре «Я - Чемпион!» | 07.04.2023 | 15 |
| 62. | Общегородской субботник. | 08.04.2023 | 25 |
| 63. | Сбор гуманитарной помощи нашим бойцам | В течение месяца | 160 |
| 64. | Участие в городской студенческой практической конференции, посвященной международному дню спорта | 08.04.2023 | 20 |

| | | | |
|-----|---|-------------------------------|--|
| 65. | ПРОФИФОРУМ - 2023 Экскурсия по институту ИПИТ | 12.04.2023 | 400 |
| 66. | ПРОФИФОРУМ - 2023 Экскурсия по техникуму АИТ. | 12.04.2023 | 600 |
| 67. | Краевой конкурс лучших практик трудоустройства выпускников ПОО Краснодарского края | 12.04.2023 | 1 |
| 68. | Встреча студентов с главой администрации МО г-к Анапа, в администрации города. | 13.04.2023 | 1 |
| 69. | Участие в апрельских чтениях в МПГУ | 14.04.2023 | 13 |
| 70. | Студенты-волонтеры АИТ приняли участие в межрегиональных соревнованиях по парусному спорту "Весенние паруса Анапы" | 15.04.2023 - 20.04.2023 | 20 |
| 71. | Всероссийская Неделя финансовой грамотности для детей и молодежи 2023 года Онлайн - Оффлайн | 27.03.2023 - 16.04.2023 | 625 |
| 72. | XIII Молодежная премия «Вруби науку на полную!» (МиСИС) Куреленко Максим | 17.04.2023 | 1 |
| 73. | Закрытие профориентационного проекта Анапы "ПРОФИФОРУМ 2023" | 20.04.2023 | 55 |
| 74. | Всероссийский конкурс студенческих инициатив «Аграрий» (г. Майкоп, респ. Адыгея) Багаев А.А., Греб С. | 20.04.2023 | 2 |
| 75. | «Белые сердца» Для учеников СОШ № 9 пос.Виноградный | 20.04.2023 | 10 |
| 76. | В рамках форума рабочих профессий Экскурсия со студентами 3 курс на подстанцию г.-к. Анапа | 21.04.2023 | 23 |
| 77. | Общегородской субботник. | 22.04.2023 | 25 |
| 78. | Всероссийский конкурс рисунков «Знаменитые сражения России» | 25.04.2023 | 6 |
| 79. | Чтение. Библиотека. Творчество (г. Краснодар) | 25.04.2023 - 27.04.2023 | 4 |
| 80. | Чемпионат по профессиональному мастерству Профессионалы, компетенция «Электромонтаж» (г. Краснодар) | 26.04.2023 | 13 |
| 81. | Проведение «Избирательного диктанта» | 26.04.2023 | 250 |
| 82. | Всероссийский избирательный диктант по вопросам избирательного права в Российской Федерации в группах 2 и 3 курсов студентов техникума | 26.04.2023 | 71 |
| 83. | Участие в краевом конкурсе «Студвесна на Кубани» | 26.04.2023 | Специальный приз жюри - Сальников Даниил |
| 84. | Встреча с руководителем проектного офиса | 27.04.2023 | 15 |
| 85. | Экологическая акция «Чистый берег» | 27.04.2023 | 7 |
| 86. | Поздравление сотрудников СМП | 28.04.2023 | 16 |
| 87. | Участие в интеллектуальной игре «ЭТНООквиз» и экскурсии по памятным местам г. Краснодара | 29.04.2023 | 4 |
| 88. | Военно-патриотическая акция «Десант Славы». Возложение цветов и Капсулы времени для будущего поколения к памятнику Героя Советского Союза Д.С.Калинину. | 01.05.2023 | 15 |
| 89. | Плетение маскировочных сетей. | 03.05.2023 | 15 |
| 90. | В рамках Всероссийской акции «Наследники Победы» волонтеры АИТ провели акцию «Георгиевская лента». | 03.05.2023 | 10 |
| 91. | Показ музыкально-художественной композиции "Тем, кто шел в бой за Родину" в ДК «Молодежный». | 03.05.2023 | 35 |

| | | | |
|------|---|------------------|-----|
| 92. | В рамках Всероссийской акции «Наследники Победы» волонтеры АИТ провели акцию «Георгиевская лента» в ДК «Молодежный». | 03.05.2023 | 1 |
| 93. | В рамках Всероссийской акции «Наследники Победы» волонтеры АИТ провели акцию «Георгиевская лента». | 04.05.2023 | 10 |
| 94. | В рамках Всероссийской акции «Наследники Победы» Сальников Даниил совместно с хореографическим коллективом АИТ «Гротеск» принял участие в акции «Песни Победы», исполнив песню «Смуглянка». | 04.05.2023 | 3 |
| 95. | Участие в семинаре в санатории «Вита». | 04 по 07.05.2023 | 7 |
| 96. | Участие в плетении маскировочных сетей для СВО. | В течение месяца | 150 |
| 97. | Студенты АИТ посетили выставку работ студентов Анапского филиала МПГУ, посвященную 25-летию юбилею учебного заведения. | 04.05.2023 | 30 |
| 98. | В рамках профориентации. Посещение санатория «ДиЛУЧ». | 04.05.2023 | 11 |
| 99. | Волонтеры АИТ приняли участие в патриотической акции «Мы - наследники города воинской славы Анапа» и возложили цветы к стеле «Город воинской славы». | 05.05.2023 | 10 |
| 100. | Субботник в сквере Боевой славы. | 06.05.2023 | 15 |
| 101. | Участие в исторической инсталляции «Солдатский привал» в сквере им. Гудовича | 09.05.2023 | 6 |
| 102. | Посещение концерта, посвященного Дню Победы в Центре развития человеческого потенциала (пос. Сукко). | 09.05.2023 | 9 |
| 103. | Научный семинар по выполнению гранта на конкурс Росмолодежь. | 11.05.2023 | 3 |
| 104. | Подача материалов на Премию Мы Вместе (1 этап). | 11.05.2023 | 5 |
| 105. | Участие в интеллектуальной игре по социальному проектированию (Лофт). | 12.05.2023 | 1 |
| 106. | Субботник в парке «Ореховая роща». | 12.05.2023 | 150 |
| 107. | Выезд на субботник на Бугазскую косу. | 12.05.2023 | 16 |
| 108. | II Всероссийский конкурс «Вклад моей семьи в Великую Победу». | 15.05.2023 | 229 |
| 109. | Экскурсия в комнату боевой славы ФГКОУ ВО «Институт береговой охраны Федеральной службы безопасности Российской Федерации». | 16.05.2023 | 25 |
| 110. | Краевой конкурс «Деньги - не игрушка». | 16.05.2023 | 1 |
| 111. | Экскурсия в комнату боевой славы ФГКОУ ВО «Институт береговой охраны Федеральной службы безопасности Российской Федерации». | 18.05.2023 | 25 |
| 112. | Научный семинар по выполнению гранта на конкурс Росмолодежь. | 18.05.2023 | 3 |
| 113. | Участие во II Международном фестивале «Чехов и Ко», номинация «Художественное слово», ДК «Молодежный». | 20.05.2023 | 5 |
| 114. | Международная образовательно-патриотическая акция «Фестиваль сочинений РусФест». | 20.05.2023 | 170 |
| 115. | Субботник в парке «Ореховая роща» с участием бойцов «Молодой гвардии АИТ» и волонтеров РДДМ, в рамках проекта «Чистая страна». | 23.05.2023 | 100 |
| 116. | Участие в Социологическом опросе в рамках комфортной городской среды | 25.05.23 | 6 |
| 117. | Конференция «Школа фармацевта и провизора». | 25.05.2023 | 10 |

| | | | |
|------|---|-------------------------------|-----------------|
| 118. | Научный семинар по выполнению гранта на конкурс Росмолодежь. | 25.05.2023 | 3 |
| 119. | VII Всероссийский конкурс «История местного самоуправления моего края». | 25.05.2023 | 3 |
| 120. | «Юный стоматолог» посещение школы «Светоч». | 27.04.2023 | 9 |
| 121. | Акция к Всемирному дню отказа от табака – беседа с первокурсниками «Мифы и правда о курении». | 31.05.2023 | 100 |
| 122. | Волонтеры АИТ поддержали представление для детей от организации "ДАРИ ДОБРО", которое прошло у сцены «Ракушка». | 01.06.2023 | 10 |
| 123. | Участие волонтеров АИТ в краевых соревнованиях по триатлону | 03.06.2023 - 04.06.2023 | 6 |
| 124. | Массовый забег на центральном пляже, посвященный Дню России. | 08.06.2023 | 200 |
| 125. | Участие в акции #КомандаРоссии. Съемка видеоролика ко Дню России. | 08.06.2023 | 17 |
| 126. | Участие в акции «Гимн всей страной». Исполнение Гимна Российской Федерации у Стены Памяти. | 09.06.2023 | 68 |
| 127. | Участие в торжественной церемонии закрытия III Всероссийского открытого фестиваля театрального творчества «Чехов и КО»: диплом лауреата фестиваля за спектакль «Ромео и Джульетта», специальный диплом в номинации «Шекспир forever». | 09.06.2023 | 14 |
| 128. | Открытие новой Стены Памяти по ул. Лермонтова 85. | 12.06.2023 | 10 |
| 129. | Студенты и молодгвардейцы АИТ приняли участие во Всероссийской акции "Свеча памяти" и "Огненные картины". | 21.06.2023 | 30 |
| 130. | Участие во «Фронтвом концерте», посвященном Дню начала ВОВ, ДК «Молодежный». | 22.06.2023 | 10 |
| 131. | Участие в краевой акции «Ты нужен Кубани!» (ярмарка вакансий в ДК «Молодёжный»). | 23.06.2023 | 100 |
| 132. | Семинар-совещание для ответственных за воспитательную работу в образовательных организациях, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования в п.Сукко в ВДЦ «Смена» | 23.06.2023 | 6 |
| 133. | Участие в качестве зрителей и болельщиков в международном турнире «Гран-при» по самбо на кубок губернатора Краснодарского края. | 24.06.2023. | 50 |
| 134. | Микрогранты. Росмолодежь | сентябрь | 3 чел. 1 проект |
| 135. | Участие в съемках документального фильма «Анапа – город воинской славы» | 15.09.2023 | 15 |
| 136. | Конкурс Грантов губернатора Кубани | 15.09.2023 | 1 проект |
| 137. | Встреча с вице-мэром Артём Моисеев | 18.09.2023 | 15 |
| 138. | Участие в конкурсе «Профтех в лицах». | 20.09.2023 | 4 |
| 139. | Церемония возложения цветов к Вечному огню | 21.09.2023 | 15 |
| 140. | Участие в открытии Мурала Ивана Голубца | 21.09.2023 | 35 |
| 141. | Акция от молодежного парламента г-к. Анапа в честь 80-летия освобождения города «Молодёжь героев помнит» | 22.09.2023 | 6 |
| 142. | Участие в закладке камня в «Императорском парке» | 22.09.2023 | 100 |
| 143. | Городская церемония возложения цветов к Вечному огню в Сквере Боевой Славы. | 23.09.2023 | 10 |
| 144. | Городской субботник. | 23.09.2023 | 15 |
| 145. | Он-лайн конференция Встреча с компанией Краснодарводоканал | 25.09.2023 | 24 |

| | | | |
|------|--|-----------------------------|---------------|
| 146. | Участие в наведении санитарного порядка в Крещенском парке и на прилегающей территории | 26, 27, 28, 29, 30 сентября | 456 |
| 147. | Губернаторский конкурс «Премия IQ года» Лавриненко В., Котов Д. | 30.09.2023 | 2 проекта |
| 148. | Всероссийский онлайн-конкурс «30 лет Конституции России – проверь себя!» | 01.10.2023-25.10.2023 | 300 |
| 149. | Патриотическая акция «Эстафета памяти». | 02.10.2023 | 25 |
| 150. | Участие в праздничной программе ко Дню пожилого человека в ДК "Молодёжном". | 03.10.2023 | 10 |
| 151. | Участие в юбилейной 10-й Всероссийской волонтерской акции по очистке берегов «Вода России». Наведение санитарного порядка в Государственном природном заповеднике «Утриш». | 06.10.2023 | 150 |
| 152. | Участие во Всероссийском дне ходьбы. | 06.10.2023 | 2 |
| 153. | Проект «Белые сердца» СОШ № 23. | 12.10.2023 | 20 |
| 154. | Участие в городской интеллектуальной игре «Что?Где?Когда?». Команда АИТ - III место | 12.10.2023 | 4 |
| 155. | Съёмка регионального финала конкурса «Мистер и мисс студенчество Краснодарского края». | 12.10.2023 | 1 |
| 156. | Конкурс пользователей правовых информационных систем среди студентов и аспирантов «Правовой ЮГ». | 15.09-13.10.2023 | 30 |
| 157. | Встреча волонтеров СТО «Искра» и волонтеров проекта «Белые сердца» с представителем «Молодёжного центра «XXI век» Омельченко Полиной Андреевной. | 18.10.2023 | 27 |
| 158. | Встреча студентов специальностей «Правоохранительная деятельность» и «Право и организация социального обеспечения» с ветеранами органов внутренних дел. | 18.10.2023 | 61 |
| 159. | Всероссийский турнир «Кубок Кавказа» по тайскому боксу. Студенты нашего техникума приняли участие в качестве волонтеров. | 18-22.10.2023 | 15 |
| 160. | Региональный открытый конкурс по английскому языку «Mumentor» для обучающихся по программам профессионального образования (г. Иркутск) Подольнюк П.О.Титатенко Д.С. Бубарева А.Е. | 20.10.2023 | 2 |
| 161. | Студенты Анапского Индустриального техникума приняли участие в съёмках документального фильма, посвящённого Дню народного единства! | 20.10.2023 | 300 |
| 162. | «Фокинские чтения» в Центральной библиотеке города-курорта Анапа | 20.10.2023 | 25 |
| 163. | Волонтеры Анапского индустриального техникума приняли участие в экологической акции "Чистый берег", организованной "Молодёжным центром "21 век". | 20.10.2023 | 13 |
| 164. | Участие во II Открытом фестивале индивидуальных творческих работ "Исповедь актёра". | 24.10.2023 | 1 |
| 165. | Конкурс грантов губернатора Кубани I место. | 24.10.2023 | 1 проект 3 |
| 166. | Побывали на показе спектакля "живого театра" из г. Новороссийска - "Это всё она". | 24.10.2023 | 26 |
| 167. | Помощь в организации мероприятия для детей из Запорожской области в рамках программы, реализуемой благотворительным фондом «Страна для Детей» в ООО ДСОК «Родник». | 24.10.2023 14.11.2023 | 6 |

| | | | |
|------|--|-------------------|-----|
| 168. | Мероприятие от управления по делам молодёжи в преддверии празднования Дня Конституции Российской Федерации. | 25.10.2023 | 36 |
| 169. | Участие во 2 цикле вебинаров для студентов «Финтрек». Тема «Личные финансы и поведенческие ловушки». | 25.10.2023 | 56 |
| 170. | Выступление на финале краевого конкурса чтецов, среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Краснодарского края. Результат: Гатилов А. – дипломант, Андже Т. – лауреат. | 26.10.2023 | 3 |
| 171. | Оказание помощи в проведении информирования граждан с. Варваровка о пожарной ситуации. | с 26.10.2023 | 5 |
| 172. | Волонтёры АИТ (СТО «Искра», Движение первых) приняли участие в большой очной презентационной программе ВФМ-2024, которая проходила в ЦК «Родина». | 26.10.2023 | 21 |
| 173. | Награждение участников II Открытого фестиваля индивидуальных творческих работ "Исповедь актёра". | 27.10.2023 | 3 |
| 174. | Участие во Всероссийской акции «Бизнес-клуб для молодых предпринимателей». | 27.10.2023 | 1 |
| 175. | Волонтёры СТО «Искра» приняли участие в городском субботнике. Наводили санитарный порядок на проспекте Революции. | 28.10.2023 | 10 |
| 176. | Волонтеры СТО «Искра» приняли участие в эко-фестивале «Чисто жизнь». | 29.10.2023 | 10 |
| 177. | Участие в конференции для специалистов аптек: «Школа провизора и фармацевта», проводимой Российским Фармацевтическим Центром. | 29.10.2023 | 10 |
| 178. | Приняли участие в качестве волонтеров в экологической акции, посвящённой Международному дню Чёрного моря. | 31.10.2023 | 12 |
| 179. | Участие во Всероссийском проекте «Практическая академия» от Движения Первых (РДДМ). | 31.10.2023 | 3 |
| 180. | Написание работ и подача заявки на участие в конкурсе творческих работ детей и учащейся молодёжи «Щит и меч», посвящённого истории и современной деятельности органов полиции (милиции). | 31.10.2023 | 123 |
| 181. | Поздравление главной медицинской сестры городской больницы г. Анапа. | 31.10.2023 | 5 |
| 182. | Всероссийский онлайн-зачет по финансовой грамотности (организатор Банк России) | 01- 21.11.2023 | 195 |
| 183. | Участие во 2 этапе пленарной сессии муниципальной практической конференции «Международные отношения и гражданское общество: проблемы и перспективы». | 02.11.2023 | 6 |
| 184. | Экскурсия в патологоанатомическое бюро | 03.11.2023 | 12 |
| 185. | Студенты кафедры клинической медицины и сестринского дела и "Правоохранительная деятельность", в рамках изучаемых дисциплин "Основы патологии" и "Анатомия и физиология человека" посетили патологоанатомическое бюро. | 03.11.2023 | 15 |
| 186. | Участие в создании ролика, посвящённого Дню Народного Единства. | 04.11.2023 | 300 |
| 187. | Участие в молодёжном фестивале "Дружба народов", который прошёл на Арт-авеню. | 04.11.2023 | 150 |
| 188. | Участие в праздничном концерте, посвященном Дню народного единства, который прошел в г. Краснодаре в Баскет-Холле. | 04.11.2023 | 50 |
| 189. | Встреча с представителями ООО ФиТСТАйл Эко». | 07.11.2023 | 62 |

| | | | |
|------|--|------------------|-----|
| 190. | Отправка работ и участие в конкурсе творческих работ детей и учащейся молодёжи «Щит и меч», посвящённого истории и современной деятельности органов полиции (милиции). | 07.11.2023 | 129 |
| 191. | Приглашение специалиста тренинг-центра ЭХО для проведения лекции: изучение работы интраорального сканера с практическим применением — сканирование челюстей студентов. | 07.11.2023 | 21 |
| 192. | Региональный открытый конкурс по английскому языку «Mumentog» для обучающихся по программам профессионального образования (г. Иркутск) Подольнюк П.О. – участник Титатенко Д.С. – 3 место Бубарева А.Е.-3 место | 07.11.2023 | 3 |
| 193. | Участие во 2 цикле вебинаров для студентов «Финтрек». Тема «Приемы мошенников: как не попасться на крючок» | 08.11.2023 | 63 |
| 194. | Оказание помощи организации «Время быть вместе» Студенты и сотрудники АИТ помогли в разгрузке тканей для пошива изделий бойцам СВО. | 09.11.2023 | 10 |
| 195. | Написание писем в госпиталь студентами 1 курса | 09.11.2023 | 280 |
| 196. | Проект «Белые сердца» | 09.11.2023 | 5 |
| 197. | Семинар «Бережливый техникум» по обмену опытом внедрения бережливого управления в деятельность образовательного учреждения в рамках федерального проекта «Эффективный регион». | 10.11.2023 | |
| 198. | Студенты специальности "Правоохранительная деятельность" приняли участие в городском торжественном мероприятии, посвященном Дню сотрудника органов внутренних дел Российской Федерации. | 10.11.2023 | 100 |
| 199. | Первый этап конкурса допризывной молодежи «Призывник 2023» на базе пансионата «Спутник», Борисенко Александр ИСП 1-22 занял - I место. | 10.11.2023 | 20 |
| 200. | Встреча с представителями "Молодёжного офиса проектных инициатив". | 10.11.2023 | 30 |
| 201. | Волонтерский отряд «Белые Сердца» провел мастер-класс по оказанию первой помощи в МФЦ «Мои Документы» в г. Анапа. | 11.11.2023 | 50 |
| 202. | Региональный этап Российской национальной премии "Студент года - 2023" профессиональных образовательных организаций Краснодарского края. Гафурова Альбина ФАРМ 1-21 - Лауреат в номинации "Председатель совета обучающихся года". | 13.11.2023 | 1 |
| 203. | Беседа с презентацией для студентов кафедры клинической медицины и сестринского. Вдовина Анастасия Сергеевна, генеральный директор компании, представила косметическую продукцию брендов FitStyle и Анапская косметика. | 14.11.2023 | 40 |
| 204. | Финал (защита проектов) Губернаторский конкурс «Премия IQ года». | 15.11.2023 | 1 |
| 205. | Оказание помощи в организации мероприятий для детей из Запорожской области в рамках программы, реализуемой благотворительным фондом «Страна для детей». | С 15 по 17.11.23 | 3 |
| 206. | Финал конкурса допризывной молодёжи "Призывник – 2023» Студент АИТ Борисенко Александр занял – 1 место. | 15.11.2023 | 120 |

| | | | |
|------|---|-------------------------------------|-------------------------|
| 207. | Участие во 2 цикле вебинаров для студентов «Финтрек». Тема «Как связаны экономический успех и культура?» | 15.11.2023 | 54 |
| 208. | Встреча с представителями фирмы «Си Эс Си ЛТД» | 15.11.2023 | 59 |
| 209. | Вебинар по финансовой грамотности «Финтрек» для студентов специальностей Сестринское дело и Лечебное дело. | 16.11.2023 | 30 |
| 210. | Участие в муниципальном форуме студенческой молодёжи «Время новых» 2023. | 16.11.- 19.11.2023 | 40 |
| 211. | Городской открытый конкурс по английскому языку "Mentor". Титаренко Дарья и Бубарева Аделина стали призерами - диплом III степени. | 17.11.2023 | 3 |
| 212. | Экскурсия в СПА комплексе Дилуч, для Студентов очно-заочной формы обучения специальности Сестринское дело и Лечебное дело. | 17.11.2023 | 13 |
| 213. | Студенческая научно-практическая конференция «Креативные индустрии. Тенденции развития. Пространство открытых дверей», г. Армавир. | 17.11.2023 | 2 проекта 4 студента |
| 214. | Волонтеры АИТ приняли участие в организации чемпионата Краснодарского края по дуатлону. | 18.11.2023 | 200 |
| 215. | Встреча студентов групп СО1-22, СО2-22, ПД 1-23 с представителем добровольческого поискового отряда "Лиза Алерт"- Анастасией Селеменевоной. | 20.11.2023 | 30 |
| 216. | Волонтеры АИТ приняли участие в организации Всероссийских соревнований по боксу среди юношей. | 21.11.2023 | 130 |
| 217. | Участие во Всероссийском онлайн-зачете по финансовой грамотности. | С 01 по 21.11.23 | 23 |
| 218. | Волонтеры отряда Движение Первых «БлагоДарю» и активисты студенческого совета АИТ активно участвовали в сборе гуманитарной помощи (мед, чай, лимоны), для бойцов СВО. | 22.11.2023 | 10 |
| 219. | Региональный научный конкурс ЭССЭ, студентки АИТ Титаренко Дарья и Погребняк Мария заняли - 1 место, Бубарева Аделина заняла - 2 место. | 22.11.2023 | 80 |
| 220. | Второй этап краевого конкурса эссе по финансовой грамотности. Холенко Никита защищал свой проект. | 24.11.2023 | 1 |
| 221. | Краевой конкурс эссе по финансовой грамотности (2 этап). Дистанционная защита проекта. | 24.11.2023 | 1 |
| 222. | Региональной научно - образовательной конференции «IT-будущее», г. Геленджик. | 25- 26.11.2023 | 3 |
| 223. | Участие в губернаторском конкурсе (финал) «IQ года» Лавриненко Виктор, Павлов Егор | 24.11.2023 | 2 |
| 224. | Участие в Российской национальной премии «Студент года», г. Казань. Гафурова Альбина группа ФАРМ 1-21. | С 27.11.2023 по 01.12.2023 | 1 |
| 225. | Участие в отборочном туре городского конкурса «Мисс Молодежь» - видеовизитка: Альваева Л., Айда М., Арутюнян Е. | 27.11.2023 | 6 |
| 226. | Благотворительная акция. Покупка игрушек и сладостей для детей-сирот. | 01.12.2023 | 40 |
| 227. | Участие в показе творческих номеров в рамках проведения городского конкурса «Мисс Молодежь» - Альваева Л. Айда М. | 01.12.2023 | 8 |

| | | | |
|------|--|-------------------------------|-----|
| 228. | Участие в торжественной церемонии награждения волонтеров в честь Дня волонтера в МБУК «Городской театр». | 05.12.2023 | 30 |
| 229. | Участие в городском торжественном концерте «Добро под солнцем». | 05.12.2023 | 6 |
| 230. | Участие в краевом мероприятии приуроченному ко Дню добровольца в г. Краснодаре. | 06.12.2023 | |
| 231. | Экскурсия в стоматологическую клинику «Новиченко» со студентами 1 курса. | 06.12.2023 | |
| 232. | Просмотр литературного спектакля театральной студии «Высота» (ДК «Молодёжный»), посвященного Марине Цветаевой – «Живые воспоминания». | 07.12.2023 | 70 |
| 233. | Участие в городском мероприятии «Юридический диктант». | 07.12.23 | 46 |
| 234. | Волонтерский отряд "БлагоДарю" АИТ вошёл в ТОП 10 регионального проекта Краснодарского края «Волонтерские отряды Первых». | 09.12.2023 | 15 |
| 235. | Экскурсия в медицинскую лабораторию «Invitro» со студентами 1 курса | 11.12.2023 | |
| 236. | Передача волонтерами АИТ ёлочных украшений, игрушек и книг детям ГКОУ СК Школы-интерната №28 п. Суворов-Черкесский. | 13.12.2023 | 7 |
| 237. | Участие активистов АИТ в Молодежном бале в зале торжеств «Версаль». | 14.12.2023 | 30 |
| 238. | Участие в финале муниципального конкурса «Мисс Молодежь». | 14.12.2023 | 4 |
| 239. | Проведение профориентаций по школам Абинского района среди школьников 8-10 классов. | 15.12.2023 | |
| 240. | Подготовка и оформление поздравительных открыток для воинов СВО. | 15.12.2023 | 208 |
| 241. | Участие в заплыве Федерации зимнего плавания. | 15.12.23 | 10 |
| 242. | Участие в бизнес-интенсив-практикуме "Место для шага вперед", прошедшем в молодёжном пространстве "Лофт". | 20.12.2023 | 7 |
| 243. | Участие в соревнованиях по киберспорту в рамках студенческой лиги муниципального образования город-курорт Анапа. Dota 2 - 2 место, MLBB – 1 место. | 20.12.2023 - 23.12.2023 | |
| 244. | Участие в собрании городского студенческого совета. | 21.12.2023 | 4 |
| 245. | Экскурсия в медицинский центр «Нур» со студентами 1 курса. | 21.12.2023 | |
| 246. | Участие в открытии "Стены Героя", посвященной сразу трем воинам, защищавшим нашу Родину в разное время. | 21.12.2023 | 20 |
| 247. | Экскурсия в зуботехническую лабораторию «Новиченко» со студентами 1 курса. | 21.12.2023 | |
| 248. | Встреча с представителями АС «Ригла». | 22.12.2023 | 52 |

Участие обучающихся в городских, краевых и всероссийских мероприятиях в филиалах ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» в 2023 году отражено в приложениях: г. Абинск (таблица 57), г. Темрюк (таблица 58), х. Трудобеликовский (таблица 59), пос. Мостовской (таблица 60).

Таблица 57. Участие обучающихся в городских, краевых и всероссийских мероприятиях в филиале ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» г. Абинск за 2023 год.

| № п/п | Мероприятия | Дата | Результат |
|-------|-------------|------|-----------|
|-------|-------------|------|-----------|

| | | | |
|-----|---|------------|----------------|
| 1. | Проведения цикла внеурочных занятий «Разговоры о важном». «Светлый праздник Рождества» | 12.01.2023 | 699 Участие |
| 2. | Проведения цикла внеурочных занятий «Разговоры о важном». «Прорыв блокады Ленинграда» | 16.01.2023 | 699 Участие |
| 3. | Всероссийская акция «Студенческий десант» | 17.01.2023 | 43 Участие |
| 4. | Круглый стол «Крещенские традиции» | 17.01.2023 | 25 Участие |
| 5. | Информационно-просветительское мероприятие «Новый путь». | 17.01.2023 | 43 Участие |
| 6. | «Крещение Господне». Экскурсия в Церковь Покрова Пресвятой Богородицы. | 18.01.2023 | 15 Участие |
| 7. | Всероссийская акция «Студенческий десант». Открытый урок: «Знакомьтесь, служба ГИБДД». | 18.01.2023 | 12 Участие |
| 8. | Проведения цикла внеурочных занятий «Разговоры о важном». «Кибербезопасность» | 23.01.2023 | 699 Участие |
| 9. | Интеллектуальная игра "Что? Где? Когда?", посвященная Дню российского студенчества. | 24.01.2023 | 25 I место |
| 10. | Открытие первичного отделения Российского движения детей и молодежи «Движение первых» на базе МКУ «Комплексный молодёжный центр» | 27.01.2023 | 4 Участие |
| 11. | Проведения цикла внеурочных занятий «Разговоры о важном». «Движение первых» | 30.01.2023 | 699 Участие |
| 12. | Почетная Вахта Памяти на посту № 1 в Парке 30-летия Победы. | 02.02.2023 | 12 Участие |
| 13. | Викторина «Гордится Сталинградом весь народ!». | 02.02.2023 | 5 II место |
| 14. | Митинг, приуроченный Дню разгрома советскими войсками немецко-фашистских войск в Сталинградской битве | 02.02.2023 | 15 Участие |
| 15. | Социальный театр, спектакль «Выбор» рамках проекта «Студенческий десант» | 03.02.2023 | 10 Участие |
| 16. | Проведения цикла внеурочных занятий «Разговоры о важном». «День российской науки» | 06.02.2023 | 688 Участие |
| 17. | Торжественное мероприятие по итогам районного этапа ежегодного краевого конкурса оборонно-массовой и военно-патриотической работы памяти маршала Жукова Г.К. за 2022 год. | 09.02.2023 | 1 I место |
| 18. | Проведения цикла внеурочных занятий «Разговоры о важном». «Россия в мире» | 13.02.2023 | 688 Участие |
| 19. | Круглый стол «Сретение Господне» | 15.02.2023 | 25 Участие |
| 20. | Открытый урок «День памяти о россиянах, исполнявших служебный долг за пределами Отечества». | 15.02.2023 | 27 Участие |
| 21. | Профориентационная работа «АИТ - путь к успеху» | 15.02.2023 | 3 Участие |
| 22. | Акция «Доброта без границ» (плетение маскировочных сетей) | 17.02.2023 | 5 Участие |

| | | | |
|-----|---|--------------|----------------|
| 23. | Урок финансовой грамотности «Всё про кредиты или 4 правила которые помогут достичь цели». | 17.02.2023 | 27 Участие |
| 24. | Экскурсия , приуроченная Неделе православной молодёжи, в Свято-Покровском храме г. Абинска | 17.02.2023 | 15 Участие |
| 25. | Акция #СВОим_героям, #женскоедвижение. | 17.02.2023 | 20 Участие |
| 26. | Семинар-тренинг по технологии поиска работы «Карьерные возможности. Выпускник – 2023» | 17.02.2023 | 48 Участие |
| 27. | Проведения цикла внеурочных занятий «Разговоры о важном». «День защитника отечества» | 20.02.2023 | 688 Участие |
| 28. | Информационно-просветительское мероприятие «Новый путь». | 21.02.2023 | 53 Участие |
| 29. | «Тотальный диктант» | 21.02.2023 | 650 Участие |
| 30. | Онлайн-урок по финансовой грамотности «С деньгами на Ты или зачем быть финансово грамотным?». | 21.02.2023 | 27 Участие |
| 31. | Профорориентационная работа «АИТ - путь к успеху» | 21.02.2023 | 3 Участие |
| 32. | Сретенский зимний спортивный фестиваль на Кубок митрополита Екатеринодарского и Кубанского «Хоккей с мячом» | 21.02.2023 | 7 Участие |
| 33. | Проведения цикла внеурочных занятий «Разговоры о важном». «Традиционные семейные ценности» | 27.02.2023 | 688 Участие |
| 34. | Кинолекторий «Мы за мир» | 02.03.2023 | 140 Участие |
| 35. | Проведения цикла внеурочных занятий «Разговоры о важном». Год педагога и наставника | 06.03.2023 | 645 Участие |
| 36. | Викторина «Твое здоровье в твоих руках». | 07.03.2023 | 49 Участие |
| 37. | Проведения цикла внеурочных занятий «Разговоры о важном». «10 лет со дня рождения советского писателя и поэта, автора слов гимна СССР и гимна России С. В. Михалкова» | 13.03.2023 | 645 Участие |
| 38. | Презентация книги «Кубань православная». | 14.03.2023 | 25 Участие |
| 39. | Отборочный этап II Всероссийской научно-практической конференции «Научное творчество молодежи». | 14.03.2023 | 11 Участие |
| 40. | Избирательный диктант «Мы выбираем будущее» | 15.03.2023 | 25 Участие |
| 41. | Профорориентационная работа «АИТ - путь к успеху» | 16.03.2023г. | 3 Участие |
| 42. | Акция «За здоровый образ жизни» | 17.03.2023 | 22 Участие |
| 43. | Заседании Молодежного совета Абинского городского поселения | 17.03.2023 | 3 Участие |
| 44. | Патриотическая акция, посвященная воссоединению Крыма с Россией «Крым с Россией навсегда!». | 18.03.2023 | 5 Участие |

| | | | |
|-----|--|------------|------------------------|
| 45. | Круглый стол «О традициях Великого поста». | 21.03.2023 | 25 Участие |
| 46. | II Всероссийская научно-практическая конференция "Научное творчество молодежи". | 22.03.2023 | 9 I место, II место |
| 47. | Проведения цикла внеурочных занятий «Разговоры о важном». «День воссоединения Крыма с Россией» | 20.03.2023 | 645 Участие |
| 48. | Предварительный показ рабочей версии короткометражного художественного фильма «Возвращайтесь» | 23.03.2023 | 12 Участие |
| 49. | Участие в работе тематических площадок, приуроченных 80-летию со дня освобождения станицы Абинской от немецко-фашистских захватчиков. | 25.03.2023 | 5 Участие |
| 50. | Участие в театрализованном представлении, посвященного 80-летию со дня освобождения станицы Абинской от немецко-фашистских захватчиков. | 25.03.2023 | 10 Участие |
| 51. | Проведения цикла внеурочных занятий «Разговоры о важном». 27 марта. День театра. 160 лет со дня рождения К.С. Станиславского. | 27.03.2023 | 645 Участие |
| 52. | Круглый стол «Мы против наркотиков!» | 31.03.2023 | 56 Участие |
| 53. | Проведения цикла внеурочных занятий «Разговоры о важном». День земли | 03.04.2023 | 640 Участие |
| 54. | Концерт молодежного состава хора Краснодарской филармонии «GIRLS VS BOYS». | 06.04.2023 | 50 Участие |
| 55. | Профориентационная работа «АИТ - путь к успеху» со школьниками Крымского района (МБОУ СОШ №1,9, 20, 24, 25, 44) | 07.04.2023 | 3 Участие |
| 56. | Проведения цикла внеурочных занятий «Разговоры о важном». День космонавтики. Мы первые! | 10.04.2023 | 640 Участие |
| 57. | Межведомственное профилактическое мероприятие «Дети России-2023» | 11.04.2023 | 78 Участие |
| 58. | Интерактивная концертная программа «Творческий марафон #Пою Кубань» и увлекательные мастер-классы по игре на ложках, народному вокалу. Мероприятие организовано в рамках поддержки проекта «Творческий марафон #Пою Кубань», который стал Победителем второго грантового конкурса губернатора Кубани 2022 года, приуроченного к юбилею со дня образования Краснодарского края. | 11.04.2023 | 60 Участие |
| 59. | Игра брейн-ринг «Битва поколений», приуроченного к году педагога и наставника. | 11.04.2023 | 2 II место |
| 60. | «Первая женщина-космонавт», приуроченное празднованию 60-летия первого полета в космос женщины-космонавта Валентины Терешковой. | 12.04.2023 | 40 Участие |
| 61. | День открытых дверей территориальной избирательной комиссии Абинская | 12.04.2023 | 15 Участие |

| | | | |
|-----|--|--------------------------|----------------|
| 62. | Торжественное открытие краевой «Вахты Памяти - 2023» в г. Краснодар. | 12.04.2023 | 8 Участие |
| 63. | Всероссийская ярмарка трудоустройства «Работа в России. Время возможностей» г. Абинск. | 14.04.2023 | 12 Участие |
| 64. | Всероссийская ярмарка трудоустройства «Работа в России. Время возможностей» г. Крымск. | 15.04.2023 | 12 Участие |
| 65. | Проведения цикла внеурочных занятий «Разговоры о важном». «День памяти о геноциде советского народа нацистами и их пособниками» | 17.04.2023 | 640 Участие |
| 66. | Почетная Вахта Памяти на посту № 1 в Парке 30-летия Победы. | 19.04.2023 | 12 Участие |
| 67. | Межведомственное профилактическое мероприятие «Твой выбор». | 19.04.2023 | 88 Участие |
| 68. | Патриотическая акция «Помним! Гордимся», в рамках празднования 78-й годовщины со дня Победы в ВОВ. Студенты навели санитарный порядок на территория памятника «Их имена будут вечно жить в наших сердцах». | 21.04.2023 | 16 Участие |
| 69. | Проведения цикла внеурочных занятий «Разговоры о важном». «День труда. Мир профессий» | 24.04.2023 | 640 Участие |
| 70. | Акция «Георгиевская ленточка» | 27.04.2023 | 5 Участие |
| 71. | Молодежная акция «Экологический патруль» | 27.04.2023 | 40 Участие |
| 72. | Акция «Спасибо, фельдшер» Поздравление сотрудников Абинской скорой помощи | 28.04.2023 | 30 Участие |
| 73. | Военно-патриотическая акция «Десант Славы», посвященная 80-летию высадки десанта под командованием капитана Дмитрия Калинина. Участие в исторической реконструкции высадки десанта и церемонии закладки «Капсулы времени» с посланием поколению 2043 года. | 29.04.2023 | 2 Участие |
| 74. | Акция «Георгиевская ленточка» | 29.04.2023 | 5 Участие |
| 75. | Субботник «Зеленая весна» в пгт. Ахтырский в возобновлении окопной линии армии РКК и построении землянки. | 04.05.2023 | 2 Участие |
| 76. | Литературно-театральный спектакль «Можно попросить Нину» по одноименному рассказу Киры Булычева. | 04.05.2023 | 40 Участие |
| 77. | Всероссийский конкурс «Призвание» в г. Москве | 05.05.2023 | 2 I место |
| 78. | Акция #ОкнаПобеды | 02.05.2023 09.05.2023 | 120 Участие |
| 79. | Акция «Георгиевская ленточка» | 09.05.2023 | 10 Участие |
| 80. | Акция «Огни Победы» | 09.05.2023 | 10 Участие |
| 81. | Праздничный концерт «Победный май - живём и помним» пгт. Ахтырский | 09.05.2023 | 10 Участие |

| | | | |
|------|--|------------|----------------|
| 82. | Торжественное мероприятие, посвященное 78 годовщине празднования Дня Победы | 09.05.2023 | 30 Участие |
| 83. | Экскурсия в Центр кинологической службы Отдела МВД России по Абинскому району. | 16.05.2023 | 30 Участие |
| 84. | Профилактическое мероприятие по предупреждению и пресечению распространения террористической и экстремистской идеологии среди молодежи и духовно-нравственного воспитания «Молодежь против терроризма» | 17.05.2023 | 83 Участие |
| 85. | Учебные стрельбы на полигоне Академии МВД Северского района, ст. Григорьевской | 18.05.2023 | 73 Участие |
| 86. | Межведомственное профилактическое мероприятие «Безопасный интернет», «Правовая обязанность несовершеннолетних» | 24.05.2023 | 27 Участие |
| 87. | Кинолекторий «На благо Отечества» | 25.05.2023 | 60 Участие |
| 88. | Патриотический фестиваль «Наследие» | 27.05.2023 | 1 Участие |
| 89. | Акция «Дыши легко!», приуроченного Всемирному Дню отказа от курения | 31.05.2023 | 27 Участие |
| 90. | Второй краевой турнир по интеллектуальной игре «Что? Где? Когда?» г. Краснодар. | 01.06.2023 | 2 Участие |
| 91. | Краевой проект «Шаг навстречу будущему» в г. Краснодар. Экскурсия в мультимедийный исторический парк «Россия – моя история» | 01.06.2023 | 2 Участие |
| 92. | Организация работы игровой площадки «Королевские игры». Участие в праздничном танцевальном флешмобе | 01.06.2023 | 10 Участие |
| 93. | Консультативно-методический пункт «Пульс», с целью создания единого антинаркотического информационного пространства и пропаганды здорового образа жизни | 02.06.2023 | 56 Участие |
| 94. | Информационно-просветительское мероприятие «Стоп СПИД». | 07.06.2023 | 55 Участие |
| 95. | Флаг России | 12.06.2023 | 10 Участие |
| 96. | Всероссийская акция «Добро в России» В рамках Акции жителям страны предлагается стать тайным доброжелателем и поздравить соседей с Днём России, отправив анонимное поздравление. | 12.06.2023 | 10 Участие |
| 97. | Патриотическое мероприятие «80 лет со дня величайшего воздушного сражения в небе над Кубанью» | 16.06.2023 | 20 Участие |
| 98. | Акция «Мой триколор» | 22.06.2023 | 5 Участие |
| 99. | Акция «Свеча памяти», приуроченная Дню памяти и скорби | 22.06.2023 | 30 Участие |
| 100. | Проведения цикла внеурочных занятий «Разговоры о важном». День знаний! | 04.09.2023 | 822 Участие |

| | | | |
|------|---|------------|----------------|
| 101. | Всероссийский урок по основам безопасности жизнедеятельности, посвященный правилам поведения в повседневной жизни и действиям в условиях различного рода чрезвычайных ситуаций. | 04.09.2023 | 822 Участие |
| 102. | Открытый фестиваль «Киномалышок»! Просмотр фильма о жизни людей после трагедии в Беслане «Золотая бронза». | 04.09.2023 | 70 Участие |
| 103. | Всероссийский проект РДДМ «Первая помощь» | 08.09.2023 | 30 Участие |
| 104. | Всероссийский проект РДДМ «Первая помощь». Мастер-класс для учеников МБОУ СОШ №3 и МАОУ СОШ №4. | 11.09.2023 | 60 Участие |
| 105. | Проведения цикла внеурочных занятий «Разговоры о важном». Там, где Россия | 11.09.2023 | 822 Участие |
| 106. | Интеллектуально-развлекательная программа «Знаю больше». | 14.09.2023 | 25 Участие |
| 107. | Всероссийский проект РДДМ «Первая помощь». Мастер-класс для учеников МБОУ СОШ №38 и МБОУ СОШ №1 | 15.09.2023 | 60 Участие |
| 108. | Проведения цикла внеурочных занятий «Разговоры о важном». К 100-летию со дня рождения Зои Космодемьянской | 18.09.2023 | 822 Участие |
| 109. | Краевая антинаркотическая акция «Набат». | 20.09.2023 | 39 Участие |
| 110. | Ежегодная всероссийская акция «Сохраним лес». | 20.09.2023 | 10 Участие |
| 111. | Акция «Осень добрых дел». Оказание помощи детской поликлинике ГБУЗ Абинская центральная районная больница переехать в новое здание. | 22.09.2023 | 70 Участие |
| 112. | Проведения цикла внеурочных занятий «Разговоры о важном». Избирательная система России (30 лет ЦИК) | 25.09.2023 | 822 Участие |
| 113. | Неделя правового информирования | 27.09.2023 | 77 Участие |
| 114. | Проведения цикла внеурочных занятий «Разговоры о важном». День учителя (советники по воспитанию) День народного единства | 02.10.2023 | 817 Участие |
| 115. | Проведения цикла внеурочных занятий «Разговоры о важном». О взаимоотношениях в коллективе | 09.10.2023 | 817 Участие |
| 116. | Почетная вахта памяти на Посту №1 | 09.10.2023 | 10 Участие |
| 117. | Митинг, посвященный Дню освобождения Краснодарского края от немецко-фашистских захватчиков | 10.10.2023 | 10 Участие |
| 118. | Презентации «Движения Первых» на базе первичных отделений. | 11.10.2023 | 30 Участие |
| 119. | Профилактическое мероприятие в рамках недели правового информирования. | 13.10.2023 | 103 Участие |
| 120. | Экскурсия в Свято-Покровский храм г.Абинска. | 13.10.2023 | 16 Участие |

| | | | |
|------|---|------------|----------------|
| 121. | Проведения цикла внеурочных занятий «Разговоры о важном». По ту сторону экрана. 115 лет кино в России | 16.10.2023 | 817 Участие |
| 122. | Акция «Осень добрых дел» Оказание помощи стоматологическому отделению поликлиники ГБУЗ Абинская центральная районная больница. | 17.10.2023 | 5 Участие |
| 123. | Акция «Жизнь без наркотиков» | 17.10.2023 | 5 Участие |
| 124. | Круглый стол «Современные подходы к вовлечению молодежи в решение социальных проблем». | 18.10.2023 | 25 Участие |
| 125. | Профилактическое мероприятие «Выбор». | 19.10.2023 | 100 Участие |
| 126. | Фестиваль «Формула успеха» | 20.10.2023 | 25 Участие |
| 127. | Всероссийская акция «Читай с Первыми», посвященной Международному дню школьных библиотек. | 20.10.2023 | 1 Участие |
| 128. | Проведения цикла внеурочных занятий «Разговоры о важном». День подразделений специального назначения | 23.10.2023 | 817 Участие |
| 129. | I этап регионального Чемпионата «По оказанию первой помощи» | 24.10.2023 | 5 Участие |
| 130. | Мониторинг наркоситуации на территории края | 24.10.2023 | 25 Участие |
| 131. | I этап чемпионата Юношеской и Высшей лиг по игре «Что? Где? Когда?» | 24.10.2023 | 2 Участие |
| 132. | Марафон неформального образования «Песочница», мастер-класс по медиа. Спикер мероприятия Матвеева Мария | 25.10.2023 | 7 Участие |
| 133. | «Ярмарка вакансий» | 26.10.2023 | 138 Участие |
| 134. | Круглый стол «Краснодарский край-территория без тени» | 26.10.2023 | 25 Участие |
| 135. | Кинологический «Мы за мир!» | 26.10.2023 | 50 Участие |
| 136. | Заседание молодежного Совета Абинского городского поселения. | 27.10.2023 | 3 Участие |
| 137. | Торжественной мероприятие районный «День призывника» | 27.10.2023 | 30 Участие |
| 138. | Проведения цикла внеурочных занятий «Разговоры о важном». День народного единства | 30.10.2023 | 817 Участие |
| 139. | Пеший поход в окрестностях ст. Эриванской (г. Шизе) | 31.10.2023 | 6 Участие |
| 140. | Открытый урок «Стань волонтером» | 02.11.2023 | 50 Участие |
| 141. | Молодежная межнациональная игра «ЭтноКВИЗ» в г. Краснодар | 03.11.2023 | 1 Участие |
| 142. | Патриотический флешмоб «Мы едины!» | 03.11.2023 | 20 Участие |
| 143. | Правовой час «Диалог о важном». Мероприятие направлено на гражданское и правовое воспитание молодежи. | 10.11.2023 | 35 Участие |
| 144. | Игра «Интерактивные выборы» | 10.11.2023 | 35 Участие |

| | | | |
|------|---|--------------------------|--|
| 145. | Театрально-военизированное представление Михизеева поляна – «Кубанская хатынь». | 12.11.2023 | 1 Участие |
| 146. | Проведения цикла внеурочных занятий «Разговоры о важном». Россия: взгляд в будущее | 13.11.2023 | 810 Участие |
| 147. | Экскурсия в музей МБОУ СОШ № 3 г.Абинска | 14.11.2023 | 15 Участие |
| 148. | Акция «Согреем сердца ветеранов» | 15.11.2023 | 3 Участие |
| 149. | Интеллектуальная игра «Что? Где? Когда?» | 16.11.2023 | 25 Участие |
| 150. | Информационно-просветительское мероприятие, в рамках Дня правовой помощи детям. | 20.11.2023 | 25 Участие |
| 151. | Проведения цикла внеурочных занятий «Разговоры о важном». О взаимоотношениях в семье | 20.11.2023 | 810 Участие |
| 152. | Открытый урок «Стань волонтером» | 21.11.2023 | 25 Участие |
| 153. | Открытый урок в рамках оперативно-комплексной операции «Дети России-2023» | 21.11.2023 | 25 Участие |
| 154. | Форум «Путь к успеху» Темы: «Развитие навыков предпринимательства и инновационной деятельности» и «Меры государственной поддержки» | 24.11.2023 | 9 Участие |
| 155. | Проведения цикла внеурочных занятий «Разговоры о важном». Что такое Родина? | 27.11.2023 | 810 Участие |
| 156. | «Практическая академия», проект РДДМ «Движения первых», в г. Краснодар | 27.11.2023 28.11.2023 | 3 Участие |
| 157. | II этап чемпионата Юношеской и Высшей лиг по игре «Что? Где? Когда?», Славянск-на-Кубани | 29.11.2023 | 1 Участие |
| 158. | Мастер-классы по оказанию первой медицинской помощи, в рамках проекта «Белые сердца» для учеников МБОУ СОШ № 17 и МБОУ СОШ № 43 ст. Холмская | 29.11.2023 | 3 60 Участие |
| 159. | Час здоровья «Это должен знать каждый» (о мерах по профилактике ВИЧ-инфекции) | 04.12.2023 | 25 Участие |
| 160. | Квиз-игра «День Добровольца» | 05.12.2023 | 55 I место II место III место |
| 161. | Торжественный прием главы МО Абинский район по случаю Дня волонтера. Вручение Благодарственных писем | 06.12.2023 | 6 Участие |
| 162. | Торжественный прием главы МО Абинский район по случаю Дня конституции. Вручение диплома Лауреата Общественной награды Краснодарского края «За благотворительность и добровольчество-Благотворитель Кубани». | 12.12.2023 | 1 Участие |
| 163. | Муниципальная конференция РДДМ «Движение первых» | 13.12.2023 | 1 Участие |

| | | | |
|------|---|--------------------------|--------------|
| 164. | Гражданско-патриотический форум «Я - патриот», посвященный 80-летию освобождения Краснодарского края от немецко-фашистских захватчиков. | 12.12.2023 14.12.2023 | 3 Участие |
| 165. | Итоговой региональной конференции Движения Первых Краснодарского края | 18.12.2023 | 3 Участие |

Таблица 58. Участие обучающихся в городских, краевых и всероссийских мероприятиях в филиале ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» г. Темрюк за 2023 год.

| № п/п | Мероприятия | Дата | Результат |
|-------|---|------------|-----------------|
| 1 | Участие в ежегодном литературном конкурсе «Герои Великой Победы» | 27.01.2023 | Приняли участие |
| 2 | Приняли участие в Великом повечерии с чтением покаянного канона преподобного Андрея Крестского | 28.02.2023 | Приняли участие |
| 3 | В рамках акции «Добрые дела СТО», волонтеры студенческого отряда «Артефакты» очистили берег реки Кубань | 28.03.2023 | Приняли участие |
| 4 | Участие в районном конкурсе молодежного творчества «Продвижение» | 08.04.2023 | Приняли участие |
| 5 | Участие в акции, посвященной двенадцатому празднику «Благовещение Пресвятой Богородицы» | 07.04.2023 | Приняли участие |
| 6 | Участие во Всероссийской ярмарке вакансий «Работа России». Время возможностей» | 14.04.2023 | Приняли участие |
| 7 | Участие в молодежной акции по уборке города «Студенческий удар 15» | 27.04.2023 | Приняли участие |
| 8 | Участие в подготовке молодежного форума Кубани «Регион 93!» | 28.04.2023 | Приняли участие |
| 9 | Участие в ежегодной всероссийской акции «Красная гвоздика» под девизом «Я помню. Я помогаю» | 05.05.2023 | Приняли участие |
| 10 | Участие в международной образовательно-патриотической акции фестиваль сочинений «РусФест» | 15.05.2023 | Приняли участие |
| 11 | Участие во второй православной молодежной конференции «Логос» | 19.05.2023 | Приняли участие |
| 12 | Участие в торжественном мероприятии, посвященном 105-летию пограничных войск РФ | 25.05.2023 | Приняли участие |
| 13 | Участие в торжественном подъеме флага Российской Федерации под названием: «Флаг России гордо реет!» | 12.06.2023 | Приняли участие |
| 14 | Участие в интеллектуальном турнире знатоков Что? Где? Когда? | 21.09.2023 | Приняли участие |
| 15 | Участие в просмотре фильма «Донбас - Резервный полк» | 22.09.2023 | Приняли участие |
| 16 | Участие в краевой акции под названием «Эстафета Памяти» | 09.10.2023 | Приняли участие |
| 17 | Участие в рамках V краевого фестиваля-конкурса «Во славу Кубани, на благо России» | 20.10.2023 | Приняли участие |
| 18 | Участие в экскурсии, приуроченной к акции «Ночь искусств» | 03.11.2023 | Приняли участие |
| 19 | Посетили кинотеатр «Тамань» по программе «Пушкинская карта» с просмотром фильма «По щучьему велению» | 03.11.2023 | Приняли участие |
| 20 | Участие в возложении цветов, ко Дню неизвестного солдата | 03.12.2023 | Приняли участие |

| | | | |
|----|---|------------|-----------------|
| 21 | Участие в районном конкурсе рисунков «Новый год к нам мчится» | 19.12.2023 | Приняли участие |
|----|---|------------|-----------------|

Таблица 59. Участие обучающихся в городских, краевых и всероссийских мероприятиях в филиале ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» х. Трудобеликовский за 2023 учебный год.

| № п/п | Мероприятия | Дата | Результат |
|-------|---|------------------|-----------------|
| 1. | Профориентация. Выступление агитбригады «Приходите в АИТ учиться, не пожалеете» СОШ №39 | 08.02.2023 | Приняли участие |
| 2. | Онлайн-фестиваль «Кто скажет правду о войне» (муниципальный) | 10-20.02.2023 | Приняли участие |
| 3. | Профориентация. Выступление агитбригады «Приходите в АИТ учиться, не пожалеете» по школам Красноармейского, Славянского, Крымского районов, СОШ № 1 и 7 | 24.02.25.02.2023 | Приняли участие |
| 4. | Международный онлайн конкурс «Наследники победы 2022» | 10 – 28.02.2023 | Приняли участие |
| 5. | Профориентация в МБОУ СОШ 1 ст. Полтавская, Красноармейского района. | 01.04.2023 | Приняли участие |
| 6. | Профориентация в МБОУ СОШ 5 п. Октябрьской Красноармейского района. 9-е классы - 87 человек 10-11 классы – 46 человек | 05.04.2023 | Приняли участие |
| 7. | Профориентация в МБОУ СОШ 5 г. Славянска-на-Кубани 9-е классы - | 07.04.2023 | Приняли участие |
| 8. | Профориентация в МБОУ СОШ 28 х. Чебурголь, Красноармейского района 9-е классы - | 08.04.2023 | Приняли участие |
| 9. | Профориентация в МБОУ СОШ 57 ст. Троицкой, . Крымского района | 11.04.2023 | Приняли участие |
| 10. | Профориентация в МБОУ СОШ 18, ООШ 22 ст.Ивановской, Красноармейского района | 14.04.2023 | Приняли участие |
| 11. | Участие вы онлайн акции «Окна ПОБЕДЫ» | 07-10.05.2023 | Приняли участие |
| 12. | Собрание «Кубанского союза молодежи» г.Краснодар | 21.09.2023г. | Приняли участие |
| 13. | Краевая ярмарка вакансий | 22.09.2023г. | Приняли участие |
| 14. | Встреча студенческого актива в г.Славянске-на-Кубани | 27.09.2023г. | Приняли участие |
| 15. | Участие в акции: «Дыши Кубань» | 03.10.2023г. | Приняли участие |
| 16. | Участие в акции «МыВместе» на Крымском мосту | 10.10.2023г. | Приняли участие |
| 17. | Участие в Квесте «Битва за Кавказ» | 10.10.2023г. | 3 место |
| 18. | Круглый стол «Освобождение Краснодарского края» | 11.10.2023г. | Приняли участие |
| 19. | Квиз «Битва за Кубань» | 12.10.2023г. | 1, 2, 3 место |
| 20. | Участие в акции «дорогами Славы» | 13.10.2023г. | Приняли участие |
| 21. | Участие в акции «Медицина и наркомания» | 18.10.2023. | Приняли участие |
| 22. | Участие в мероприятие, посвященному обновлению памятников ВОВ | 27.10.2023г. | Приняли участие |
| 23. | Круглый стол «на связи Волгоград» | 27.10.2023г. | Приняли участие |
| 24. | Участие в высадке деревьев | 28.10.2023г. | Приняли участие |
| 25. | Принятие присяги в г.Славянсе-на-Кубани | 01.11.2023г. | Приняли участие |
| 26. | Участие в акции «Дорогами Славы» | 06.11.2023г. | Приняли участие |
| 27. | Квиз – игра «Символ Возрождения» | 11.11.2023г. | 1,2,3 место |
| 28. | Экскурсия по духовным местам | 21.11.2023г. | Приняли участие |
| 29. | «Литературная гостиная» | 24.11.2023г. | 1 место |

| | | | |
|-----|---|---------------|-----------------|
| 30. | Участие в военно-спортивных соревнованиях «Юнармеец» в городе Славянске-на-Кубани | 26.11. 2023г. | 7 место |
| 31. | Участие в мероприятии «Суворовские чтения» | 28.11.22023г. | Приняли участие |
| 32. | Квиз «Великий год. Москва» | 01.12. 2023г. | 1 место |
| 33. | Участие в акции по высадке деревьев | 03.12. 2023г. | Приняли участие |
| 34. | Участие в соревнованиях «Снайпер» Красноармейский район | 08.12. 2023г. | 3 место |
| 35. | Заступление на Почетную Вахту Памяти в станице Полтавской | 12.12. 2023г. | Приняли участие |
| 36. | Участие в благотворительной акции «МыВместе» | 18.12. 2023г. | Приняли участие |
| 37. | Участие в военно-спортивных соревнованиях по стрельбе «Юный Снайпер» в городе Славянске-на-Кубани | 17.12. 2023г. | 3 место |
| 38. | Участие в конкурсе творческих работ «За здоровый образ жизни» | 21.12. 2023г. | 3 место |
| 39. | Заступление на Почетную Вахту Памяти в городе Краснодаре | 22.12. 2023г. | Приняли участие |
| 40. | Благотворительная акции для детей из интерната п.Совхозный | 27.12.22023г. | Приняли участие |

Таблица 60. Участие обучающихся в городских, краевых и всероссийских мероприятиях в филиале ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» п. Мостовской за 2023 год.

| № п/п | Мероприятия | Дата | Результат |
|-------|--|--|--|
| 1. | Акция «Студенческий десант» в преддверии Дня российского студенчества с сотрудниками Мостовского ОМВД | 17.01.2023 | Участие 29 |
| 2. | Экскурсия в храм Рождества Пресвятой Богородицы, в преддверии Праздника Крещения Господне | 17.01.2023 | Участие 10 |
| 3. | Участие студентов техникума в несении Почётной Вахты Памяти на Посту № 1 в парке Победы п.Мостовского | 18.01.2023 01.02.2023 22.03.2023 05.04.2023 19.04.2023 03.05.2023 17.05.2023 13.09.2023 27.09.2023 11.10.2023 25.10.2023 08.11.2023 22.11.2023 06.12.2023 | Участие 5 Участие 5 Участие 5 Участие 5 Участие 5 Участие 5 Участие 5 Участие 5 Участие 5 Участие 5 Участие 5 Участие 5 Участие 5 Участие 5 |
| 4. | Однодневный поход по окрестностям ст.Бесленевской. | 19.01.2023 | Участие 1 |
| 5. | Ярмарка вакансий рабочих мест «Первое рабочее место - шанс утвердиться на рынке труда» с ведущим специалистом, старшим инспектором отдела трудовых отношений, охраны труда и взаимодействия с работодателями ГКУ КК «Центр занятости населения Мостовского района» Свистуновой Еленой Алексеевной. | 23.01.2023 | Участие 45 |
| 6. | Поздравление с Днем студента и вручение памятных подарков лучшим студентам депутатом Совета муниципального образования Мостовский район Ихневой Аллой Владимировной. | 25.01.2023 | Участие 19 |

| | | | |
|-----|--|--|--|
| 7. | Участие в акции «Своих не бросаем» и просмотр концертной программы «Подвиг во имя России», посвященной 80-летию освобождения Краснодарского края от немецко-фашистских захватчиков и завершению Битвы за Кавказ | 25.01.2023 | Участие 19 |
| 8. | Митинг памяти в честь 80 - летия освобождения Мостовского района от немецко-фашистских захватчиков и завершения Битвы за Кавказ у мемориального комплекса в парке Победы поселка Мостовского. | 26.01.2023 | Участие 36 |
| 9. | Всекубанская эстафета "Память Поколений" в г.Курганинске. | 27.01.2023 | Участие 3 |
| 10. | Всероссийская военно-патриотическая акция «Бескозырка» в городе Новороссийске | 03.02.2023 | Участие 3 |
| 11. | Заседание первичного отделения РДДМ "Движение первых". | 03.02.2023 | Участие 3 |
| 12. | Заседание Молодежного общественного совета при территориальной избирательной комиссии Мостовская | 09.02.2023 | Участие 1 |
| 13. | Памятный митинг, посвященный 34-й годовщине со дня вывода ограниченного контингента советских войск с территории Республики Афганистан | 15.02.2023 | Участие 12 |
| 14. | Информационно – просветительское мероприятие «Новый путь» на тему: «Профилактика потребления лекарственных препаратов в целях наркотического опьянения» с Татьяной Николаевной Сердюк - специалистом по социальной работе детско-подросткового наркологического кабинета, Марией Алексеевной Филипповой - председателем Молодежного патруля в Мостовском районе. | 16.02.2023 | Участие 36 |
| 15. | Видео-ликбез "История Конституции – история страны" со специалистом правовой кафедры Мостовской поселковой библиотеки Черкашиной Анной Александровной и библиографом библиотеки Нурмагомедовой Алипат Магомеднуровной | 21.02.2023 | Участие 12 |
| 16. | Образовательная акция «Тотальный диктант: «Писать грамотно – это модно!» | 21.02.2023 | Участие 101 |
| 17. | Беседа по формированию у молодежи правосознания и правовой культуры, способствующих защите своих трудовых прав со специалистами центра занятости населения Левшаковой Еленой Владимировной и Рубцовым Вячеславом Александровичем. | 27.02.2023 | Участие 32 |
| 18. | Круглый стол «День российских студенческих отрядов - 2023». | 28.02.2023 | Участие 36 |
| 19. | Поздравление женщин п. Мостовского в рамках акции "Вам, любимые" . | 07.03.2023 | Участие 2 |
| 20. | Экскурсия в храм Рождества Пресвятой Богородицы в п. Мостовском в День Православной книги | 14.03.2023 | Участие 12 |
| 21. | Молодежная школа правовой и политической культуры | 15.03.2023 22.03.2023 29.03.2023 05.04.2023 12.04.2023 19.04.2023 26.04.2023 17.05.2023 | Участие 3 Участие 5 Участие 2 Участие 5 Участие 2 Участие 5 Участие 2 Участие 5 |
| 22. | «День открытых дверей», в рамках месячника Молодого избирателя на территории Краснодарского края | 22.03.2023 | Участие 5 |

| | | | |
|-----|---|--|---|
| 23. | Краш-курс по ДТП с инспектором по пропаганде БДД ОГИБДД Отдела МВД России по Мостовскому району Спициной Натальей Петровной | 24.03.2023 | Участие 25 |
| 24. | Путешествие на скалу Кизинча с главным специалистом, специалистом по работе с молодежью, инструктором детско-юношеского туризма Безценным Юрием Сергеевичем | 27.03.2023 | Участие 1 |
| 25. | Учебно-тренировочный поход на водопад "Фата невесты" и подземное озеро. | 28.03.2023 | Участие 2 |
| 26. | Слет представителей и активистов Краснодарской краевой молодежной общественной организации «Кубанский союз молодежи» в г.Краснодар | 31.03.2023 | Участие 1 |
| 27. | Обучение добровольцев (волонтеров) комфортной городской среды. | 07.04.2023 | Участие 9 |
| 28. | "Мост дружбы - Михизеева Поляна и Хатынь" в рамках мероприятий по реализации гранта губернатора Кубани «Михизеева Поляна – Кубанская Хатынь» в формате видеоконференции с представителями Каменской средней школы Логойского района, республики Беларусь. | 07.04.2023 | Участие 2 |
| 29. | Выездная мотивационно - просветительская лекция на тему «Меры государственной поддержки, предоставляемые различными органами исполнительной власти в области Молодежного предпринимательства» и «Финансовая грамотность» в г.Армавир. | 13.04.2023 | Участие 7 |
| 30. | Всероссийская ярмарка трудоустройства «Работа России. Время возможностей» в Доме культуры пос. Мостовского. | 14.04 – 15.04.2023 | Участие 35 |
| 31. | Информирование населения об онлайн- голосовании за «Формирование комфортной городской среды» | 15.04.2023 17.04.2023 24.04.2023 26.04.2023 29.04.2023 10.05.2023 11.05.2023 | Участие 1 Участие 1 Участие 1 Участие 3 Участие 1 Участие 3 Участие 3 |
| 32. | Всероссийская донорская акция "Я ответственный донор", приуроченная ко Дню донора крови в России. | 24.04.2023 | Участие 7 |
| 33. | Мероприятие, посвященное 37-летию со дня аварии на Чернобыльской АЭС в Доме Культуры поселка Мостовского | 26.04.2023 | Участие 7 |
| 34. | Участие во Всероссийской акции «Георгиевская лента» | 27.04- 28.04.2023 01.05- 06.05.2023 | Участие 4 Участие 10 |
| 35. | Участие в старте мотопробега «Дороги Победы» | 03.05.2023 | Участие 2 |
| 36. | Молодежный митинг "Свеча памяти" в посёлке Мостовском | 08.05.2023 | Участие 25 |
| 37. | Митинг, посвящённый 78-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне | 09.05.2023 | Участие 2 |
| 38. | Молодёжный экологический субботник по очистке прибрежной зоны оздоровительного лагеря «Элита» в станице Благовещенской, г.-к Анапа | 12.05.2023 | Участие 4 |
| 39. | Участие в краевой патриотической акции "Эстафета памяти" в поселке Мостовском | 16.05.2023 | Участие 41 |
| 40. | Участие в краевой патриотической акции "Эстафета памяти" в ст.Отрадной | 22.05.2023 | Участие 2 |

| | | | |
|-----|---|------------------|------------|
| 41. | Итоговая встреча проекта «Росмолодежь. Гранты», «Проектный трамплин», в г.Краснодаре. | 31.05.2023 | Участие 1 |
| 42. | Акция "Обратный отсчет", в честь 60- летия с момента первого полёта первой женщины-космонавта Валентины Владимировны Терешковой. | 16.06.2023 | Участие 5 |
| 43. | Мемориальная акция «Свеча Памяти» и поминальный молебен по погибшим в годы Великой Отечественной войны | 21.06.2023 | Участие 5 |
| 44. | Памятно-мемориальное мероприятие, посвященное 82-й годовщине со дня начала Великой Отечественной войны | 22.06.2023 | Участие 12 |
| 45. | Торжественное мероприятие, посвящённое Дню молодёжи | 23.06.2023 | Участие 38 |
| 46. | Всероссийская ярмарка трудоустройства «Работа России. Время возможностей». | 23.06.2023 | Участие 37 |
| 47. | Фестиваль, приуроченный к празднованию Дня Молодёжи России, в г.Краснодаре. | 24.06.2023 | Участие 2 |
| 48. | Участие в велопробеге, посвящённом Международному дню борьбы с наркоманией и незаконным оборотом наркотиков и тематическом мероприятии "Мы выбираем ЖИЗНЬ". | 26.06.2023 | Участие 14 |
| 49. | Участие в памятной акции "Белые Ангелы" | 03.09.2023 | Участие 10 |
| 50. | Экскурсия в храм, приуроченная ко Дню солидарности в борьбе с терроризмом и беседа с Благочинным церковью Мостовского округа, протоиерем Виталием Трункиным | 04.09.2023 | Участие 10 |
| 51. | Информационно – просветительская акция «Внимание! Ребенок на дороге!» со специалистами молодёжно-спортивного центра, представителями ОГИБДД ОМВД России по Мостовскому району, представителем Общественного совета при ОМВД России по Мостовскому району. | 07.09.2023 | Участие 4 |
| 52. | Дежурство волонтеров на выборах главы Псебайского городского поселения Мостовского района, помощь в передвижении избирателей с ограниченными возможностями здоровья и пожилых людей. | 09.09-10.09.2023 | Участие 8 |
| 53. | Занятие в Школе социального проектирования | 13.09.2023 | Участие 10 |
| 54. | Заседание Студенческого совета муниципального образования Мостовский район | 13.09.2023 | Участие 10 |
| 55. | Торжественное мероприятие, посвящённое 86-й годовщине со дня образования Краснодарского края | 13.09.2023 | Участие 8 |
| 56. | Участие в краевом торжественном мероприятии, посвященном Дню образования Краснодарского края, в г.Краснодаре | 13.09.2023 | Участие 2 |
| 57. | Участие в кинолектории «Герои спорта» с просмотром фильма «С мячом в Британию»! | 18.09.2023 | Участие 17 |
| 58. | Помощь в проведении 3 тура зональной Высшей и Юношеской лиг интеллектуальной игры "Что? Где? Когда?" в поселке Псебай. | 22.09.2023 | Участие 2 |
| 59. | Историко- патриотическая акция «АТАМАНЬ», посвященная 231-й годовщине высадки казаков на Тамани | 28.09-01.10.2023 | Участие 1 |
| 60. | Участие в зональном выезде проекта «Код безопасности» в г.Армавире. | 29.09.2023 | Участие 6 |
| 61. | Поздравление с Днём пожилого человека, совместно с комплексным центром социального обслуживания, помощь одиноким пенсионерам в наведении порядка на придомовых территориях и сопровождении пожилых людей на праздничный концерт. | 29.09-30.09.2023 | Участие 17 |

| | | | |
|-----|--|----------------------|------------|
| 62. | Участие в XIX районных духовно-образовательных Кирилло-Мефодиевских чтениях на тему: «Православие и отечественная культура: потери и приобретения минувшего, образ будущего» в Доме культуры поселка Мостовского | 02.10.2023 | Участие 5 |
| 63. | Торжественное мероприятие, посвященное 80-летию освобождения Кубани от немецко-фашистских захватчиков в Доме культуры посёлка Мостовского. | 10.10.2023 | Участие 30 |
| 64. | Всероссийская донорская акция «Я ответственный донор» п.Мостовской | 19.10.2023 | Участие 2 |
| 65. | Торжественная встреча поколений Кубани «За победные традиции Отечества!», посвященная 105-й годовщине ВЛКСМ и 80-летию освобождения Краснодарского края от немецко-фашистских захватчиков. г.Краснодар | 24.10.2023 | Участие 3 |
| 66. | Межрайонный форум молодых и будущих организаторов выборов «ЕСТЬ РЕШЕНИЕ!» в г.Армавире | 27.10.2023 | Участие 1 |
| 67. | Участие во флешмобе на краевом празднике, посвященном Дню народного единства г.Краснодар, МСК «Баскет-холл» | 04.11.2023 | Участие 12 |
| 68. | Встреча со специалистами отдела экологического просвещения ФГБУ «КАВКАЗСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЗАПОВЕДНИК» в рамках мероприятия "Кавказский заповедник - объект Всемирного наследия". | 08.11.2023 | Участие 13 |
| 69. | Наведение санитарного порядка на территории Мемориального комплекса «Михизеева Поляна» в рамках патриотической акции "Дорогами Славы" | 08.11.2023 | Участие 7 |
| 70. | Экскурсия в Урочище Дольменов х.Кизинка | 09.11.2023 | Участие 2 |
| 71. | Траурный митинг, посвященный 81-й годовщине со дня трагедии на Михизеевой поляне ст.Махошевская | 13.11.2023 | Участие 10 |
| 72. | Туристическая поездка в республику Крым по сертификату программы «Больше, чем путешествие» | 16.11- 18.11.2023 | Участие 1 |
| 73. | Правовая мозаика "Маленьким людям – большие права" в рамках Всемирного дня прав ребёнка со специалистом правовой кафедры Мостовской поселковой библиотеки | 20.11.2023 | Участие 20 |
| 74. | Заседание Студенческого Совета Мостовского района | 22.11.2023 | Участие 5 |
| 75. | Поход в пещеру Зубашенко из серии походов-тренингов "Шаг вперед 2.0" . х.Кизинка | 29.11.2023 | Участие 3 |
| 76. | Патриотическая программа для молодежи «Героям России - Слава!», приуроченная ко Дню героев Отечества в рамках реализации проекта «Пушкинская карта», в Доме культуры поселка Мостовского | 06.12.2023 | Участие 46 |
| 77. | Мероприятие, приуроченное ко Дню добровольца (волонтера) г.Краснодар | 07.12.2023 | Участие 4 |
| 78. | Слёт местного отделения Всероссийского детско-юношеского военно-патриотического общественного движения "ЮНАРМИЯ" Мостовского района | 08.12.2023 | Участие 4 |
| 79. | Митинг, посвященный Дню памяти погибших в вооруженном конфликте в Чеченской Республике. | 11.12.2023 | Участие 2 |
| 80. | Видео-ликбез "Основной Закон страны" в Мостовской поселковой библиотеке. | 12.12.2023 | Участие 22 |
| 81. | Краевой слет антинаркотического волонтерского движения Краснодарского края в Кубанском государственном медицинском университете г.Краснодар | 20.12.2023 | Участие 3 |

4.3.3 Профессионально-ориентирующее направление

Профессионально-ориентирующее воспитание приобретает особую значимость в условиях современных вызовов и трендов экономического развития. В рамках программы осуществляется

формирование эффективной системы выявления, поддержки, и развития способностей и талантов у обучающихся, основанной на принципах справедливости, всеобщности, направленной на самоопределение и профессиональную ориентацию всех обучающихся.

Профессионально-ориентирующее воспитание формирует жизненную позицию, направленную на развитие своей образовательной и профессиональной траектории в соответствии с требованиями рынка труда. Основные направления профессионально-ориентирующего воспитания:

- профессиональное самоопределение;
- развитие системы социального партнерства и наставничества;
- участие в конкурсах профессионального мастерства;
- развитие системы профессиональной ориентации и профессиональных проб среди школ г. Анапы и анапского района, а также на муниципальных территориях, где расположены филиалы ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»: г. Абинск, г. Темрюк, х. Трудобеликовский и пос. Мостовской.
- развитие системы планирования индивидуальных образовательных траекторий;
- развитие системы дополнительного профессионального образования и профессионального обучения.

Профессионально-ориентирующее направление невозможно без профессионального воспитания обучающихся, для осознания ими принадлежности к определенной профессии и профессиональному сообществу.

Сначала учебного года во всех группах первого курса прошли кураторские часы, посвященные профессиональной деятельности «Профессия, которую я выбрал». Для более подробного изучения профессии на кафедрах созданы кружки в рамках специальностей. Во время занятий кружка «Авицена», где занимаются обучающиеся специальностей 31.02.02 «Акушерское дело» и 34.03.01 «Сестринское дело» проводятся экскурсии в санаторий психосоматики «Анапа Океан», в паталогоанатомическое бюро, медицинский центр «София», во время которых, обучающиеся осваивают тонкости профессии бывая на операциях и ассистируя врачам на приеме.

В 2023 году руководство аптечной сети ГУП КК «Кубаньфармация» города Краснодара провело со студентами 3 курса специальности «Фармация» два шестичасовых профориентационных семинара. Обучающие были ознакомлены с организацией и спецификой работы ГУП КК «Кубаньфармация», с должностными обязанностями работников, наличием свободных вакансий. Было проведено тестирование по теме «Выбор профессии в фармации на основе соционического тестирования». После семинара студентам было предложено пройти преддипломную практику на базе аптечной сети ГУП КК «Кубаньфармация» с последующим трудоустройством. Наши фармацевты овладевают теоретическими основами и практическими

навыками изготовления лекарственных препаратов в соответствии с индивидуальной прописью рецепта и нормативными документами; посещают аптечные сети, такие как ООО «Семейная аптека», «Апрель», «Фмтофарм». Изучают: реализацию лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента; изготовление лекарственных форм и проведение обязательных видов внутриаптечного контроля; организацию деятельности структурных подразделений аптеки и руководство аптечной организацией.

Головной техникум и филиалы активно принимали участие в профориентационной работе со школьниками в своих муниципальных районах. Проводились Дни открытых дверей в очном и онлайн-режиме, экскурсии по техникуму для родителей и будущих абитуриентов. На мероприятии «АИТ – путь к успеху» учащиеся школ получили информацию о нашем учебном заведении, о специальностях которые набирает наш техникум, рассказали об условиях приема документов, об интересной насыщенной творческой студенческой жизни. Преподаватели юридических дисциплин провели игру КВН «Профессия, которую я выбрал», посвященную Дню сотрудника органов внутренних дел РФ. Осуществлялись выезды в школы с проведением групповых бесед на темы: «Профилактика правонарушений несовершеннолетних с целью популяризации специальности 40.02.02 «Правоохранительная деятельность»; «Требования к знаниям и умениям по специальности 40.02.02 «Правоохранительная деятельность», 40.02.01 «Право и организация социального обеспечения». В рамках кружковой работы «Юный электрик» и «Автомобилист», представляя тонкости специальностей 08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий» и 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» проводились презентации онлайн-мастер классов. Освящалась визуальная демонстрация навыков Arduino "RFID RC522" в онлайн режиме, в рамках кружка "Роботехники" специальности 09.02.05 "Прикладная информатика". Проводились декады специальностей с привлечением школьников. Совместно с Управлением по делам молодежи провели Профифорум 2023.

Работая в данном направлении, мы повышаем конкурентоспособность техникума на рынке образовательных услуг, а так же создаем условия для осознанного профессионального самоопределения и раскрытия способностей личности, формируя позитивный имидж нашего учебного заведения.

4.3.4 Спортивное и здоровьесберегающее направление

Спортивно - массовая и физкультурно - оздоровительная работа в техникуме проводится с целью укрепления здоровья, закаливания организма, разностороннего физического развития обучающихся. Регулярные занятия спортом не только развивают человека физически, но и закаляют как личность.

Большое значение для становления личности имеет здоровый образ жизни, который

формируется во многом в системе физического воспитания. Физическое воспитание направлено на развитие у обучающихся физических и духовных сил, повышение творческой активности, укрепление выносливости и психологической устойчивости, способствует приобретению знаний о здоровом образе жизни, теории физической культуры и спорта. Последнее означает, что человек становится активным участником спортивно-массовых мероприятий, формирует упорство в борьбе за свое здоровье.

Физическое воспитание способствует умственному развитию, вырабатывает готовность принимать решения в сложных ситуациях, приучает к выдержке, умению доводить дело до конца, помогает четкой организации труда и отдыха. Значительна роль физического воспитания молодежи в антиалкогольном, антитабачном, антинаркотическом воспитании.

С целью повышения спортивного мастерства в колледже организованы и функционируют 7 спортивных секций

В техникуме создана система внеурочной деятельности, значимость которой сегодня возрастает, выстраивается она на основе интересов обучающихся и разнообразных видов и форм деятельности.

В январе 2023г на базе техникума был создан Студенческий Спортивный клуб (ССК) «Феникс» для организации и координации работы по развитию физической культуры и спорта, а также для пропаганды здорового образа жизни в техникуме.

ССК является структурным подразделением техникума.

В ССК «Феникс» с целью повышения спортивного мастерства организованы и функционируют спортивные секции, работают спортивные секции по шести видам спорта, где обучающиеся проводят свое свободное время в соответствии с интересами и потребностями.

Спортивные секции работающие в 2023 году отражены на рисунке 3:

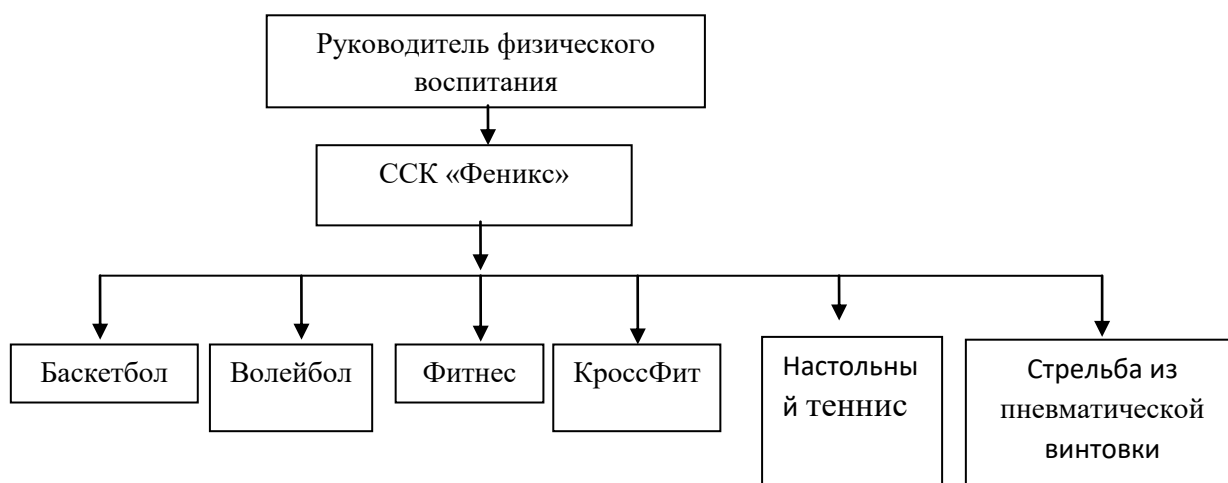


Рисунок – 3 Спортивные секции

Ежегодно в техникуме проводятся Дни здоровья, соревнования по различным видам

спорта и студенческая спартакиада по 10-и видам спорта среди студентов головного учреждения и филиалов. Каждый вид соревнований проходил на разных площадках техникума и филиалов.

Команды техникума принимает активное участие в городских и краевых соревнованиях, где являются победителями и призерами.

Участие обучающихся техникума в спортивно-массовых мероприятиях по головному учреждению в 2023 году, отражено в таблице 61.

Таблица 61. Сравнительный анализ по участию обучающихся техникума в спортивно-оздоровительных мероприятиях по головному учреждению за 2021, 2022, 2023 год.

| Наименование | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
|---|----------|----------|----------|
| Внутренние соревнования техникума | 10 | 8 | 12 |
| Студенческая спартакиада среди техникума и филиалов | | 11 | 8 |
| Участие в городских соревнованиях | 3 | 15 | 22 |
| Всего | 13 | 34 | 42 |

Участие обучающихся филиалов ЧПОУ "Анапский индустриальный техникум" в спортивно-оздоровительных мероприятиях в 2021, 2022, 2023 году, отражено в таблице 62.

Таблица 62. Сравнительный анализ по участию обучающихся филиалов ЧПОУ "Анапский индустриальный техникум" в спортивно-оздоровительных мероприятиях за 2021, 2022, 2023 год.

| Год | Наименование | Филиалы ЧПОУ "Анапский индустриальный техникум" | | | |
|------|---|---|-----------|---------------------|---------------|
| | | г. Абинск | г. Темрюк | х. Трудобеликовский | п. Мостовской |
| 2021 | Внутренние соревнования техникума | 14 | 5 | 21 | 4 |
| | Участие в городских и краевых соревнованиях | 24 | 30 | 12 | 26 |
| | Всего | 38 | 35 | 33 | 30 |
| 2022 | Внутренние соревнования техникума | 18 | 3 | 17 | 6 |
| | Участие в городских и краевых соревнованиях | 24 | 17 | 10 | 15 |
| | Всего | 42 | 23 | 27 | 21 |
| 2023 | Внутренние соревнования техникума | 24 | 5 | 8 | 10 |
| | Спартакиада среди техникума и филиалов | 8 | 8 | 8 | 8 |
| | Участие в городских и краевых соревнованиях | 28 | 31 | 9 | 19 |
| | Всего | 58 | 36 | 24 | 29 |

В техникуме ежегодно среди обучающихся всех учебных групп проводятся соревнования по разным видам спорта: по мини-футболу, баскетболу, волейболу, легкой атлетике, по настольному теннису, шахматам и стрельбе.

О хорошей спортивной подготовке студентов говорит и тот факт, что сборные команды техникума неоднократно являлись победителями и призерами в городских спартакиадах. Спортивные достижения наших студентов отмечены многочисленными кубками и дипломами.

По традиции на базе отдыха «Энергетик» в п. Сукко для студентов техникума прошли военно-учебные полевые сборы, в которых приняли участие юноши первых курсов. Помощь в организации данного мероприятия оказал председатель Совета города-курорта Анапа Красноруцкий Л. П.

Участие в спортивных соревнованиях техникума и города в 2023 году по головному учреждению, отражено в таблице 63.

Таблица 63. Участие в спортивных соревнованиях техникума и города в 2023 году по головному учреждению.

| № п/п | Наименование | Дата | Результат | Охват обучающихся |
|--|---------------------------------------|------------|--|-------------------|
| Спортивные соревнования техникума | | | | |
| 1. | Первенство техникума по Армрестлингу. | 24.01.2023 | <u>Юноши</u> <u>Вес до 70 кг</u> 1 место Саруханян Самвел СД 1-22 2 место Пашаев Рустам Фарм 3-19 3 место Хачатрян Геворг ПД 1-21 <u>Вес до 80 кг</u> 1 место Ростов Михаил МНЭЭ 1-20 2 место Пирметов Рамазан ПД 6-20 3 место Павляян Нарек ИСП 2-21 <u>Вес до 90 кг</u> 1 место Гайворонский Иван ПД 2-21 2 место Гаджиев Магомед ПД 1-19 ПД 1-19 3 место Пирметов Рамазан ПД 6-20 <u>Абсолютный вес (OPEN)</u> 1 место Пирметов Рамазан ПД 6-20 2 место Асланян Эрик ТОР 3-22 ТОР 3-22 3 место Саруханян Самвел СД 1-22 <u>Девушки</u> 1 место Андже Тамила 2 место Гапонова Елизавета | 70 |

| | | | | |
|----|--|------------|---|----|
| | | | 3 место Пыльнева Алена | |
| 2. | Личное первенство техникума по шахматам. | 26.01.2023 | <u>Юноши</u> 1 место Тодарашко Николай ИСП 3-22 2 место Дворядкин Илья ТОР 1-21 3 место Кривонос Тимофей ПД 6-20 <u>Девушки</u> 1 место Мартиросян Рузанна ФАРМ 2-20 2 место Иванова Анастасия Рек 1-22 | 32 |
| 3. | Первенство техникума по волейболу. | 03.02.2023 | | 76 |
| 4. | Товарищеская встреча по волейболу между АИТ и АСТ выиграл АИТ со счетом 2:1. | 16.02.2023 | выиграл АИТ со счетом 2:1. | 12 |
| 5. | Прошла товарищеская встреча среди команд АКСУ и АИТ в спортивном зале д/л «Энергетик» в п.Сукко | 22.03.2023 | Счет 1:1 | 12 |
| 6. | Первенство техникума по мини-футболу | 29.09.2023 | | 85 |
| 7. | Оказали содействия Муниципальному казенному учреждению «Центр Развития Физической Культуры и Спорта» в проведении субботника на спортивно – игровой площадке по адресу; г.Анапа ул.Ленина 131. | 12.10.2023 | | 15 |
| 8. | Первенство техникума по легкой атлетике. | 13.10.2023 | <u>Бег 100м девушки:</u> 1 место - Кочетова Ольга группа СД 1-22 2 место - Товаржди София ПСО 1-23 3 место – Пехотская Даша ПСО 1-23 <u>Бег 100м юноши:</u> 1 место - Фокин Егор СД 3-23 2 место - Аванесян Аркадий ИСП 4-23 3 место - Багдосарян Гарик ПД 3-20 <u>Бег 800м юноши:</u> 1 место - Конаненко Никита ПД 1-20 2 место - Багдосарян Гарик ПД 3-20 3 место - Фокин Егор СД 3-23 <u>Метание гранаты на дальность юноши:</u> 1 место - Фокин Егор СД 3-23 2 место - Колодий Дамир ПД 2-22 3 место – Козловский Феликс ПД 5-23. | 50 |

| | | | | |
|---|--|------------|---|-------------------|
| 9. | На базе МБОУ СОШ №7 прошла товарищеская встреча по баскетболу среди юношеских команд ЧПОУ «АИТ» и МПГУ. | 23.10.2023 | Со счетом 80:20 выиграла команда ЧПОУ «АИТ». | 12 |
| 10. | На базе МБОУ СОШ № 7 прошла товарищеская встреча по баскетболу среди юношеских команд ЧПОУ «АИТ» и ГБПОУ КК «АСТ». | 29.10.2023 | Со счетом 57:45 выиграла команда ЧПОУ «АИТ». | 12 |
| 11. | Первенство техникума по Настольному теннису: | 16.11.2023 | Девушки 1 место – Марабян Виктория 2 место – Рагозина Кристина 3 место – Левченко Настя Юноши 1 место - Матвиенко Захар ТОР 2-22 2 место – Койнов Александр ПД 3-22 3 место – Аветисян Гарник ПД 5-21 | 20 |
| 12. | Первенство АИТ по Стрельбе из пневматической винтовки | 17.11.2023 | 1 место – Кравченко Кристина ПД 4-22 2 место – Ромаданов Никита ТОР 3-22 3 место – Рудакова Диана ПД 2-23. | 12 |
| Студенческая спартакиада среди учебных заведений ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» | | | | |
| № п/п | Наименование | Дата | Результат | Охват обучающихся |
| 1 | Соревнования по АрмСпорту в рамках студенческой спартакиады среди филиалов ЧПОУ АИТ | 27.02.2023 | 1 место - по армрестлингу. | 4 |

| | | | | |
|----|---|------------|--|----|
| 2. | Соревнования по шахматам в рамках студенческой спартакиады среди филиалов ЧПОУ АИТ | 27.02.2023 | 1 место - по армрестлингу. 2 место - по шахматам | 3 |
| 3. | Соревнования по волейболу в х.Трудобеликовском среди команд юношей и девушек, в зачет II студенческой спартакиады очной формы обучения ЧПОУ АИТ и филиалов | 24.03.2023 | Юноши - 1 место Девушки - 2 место | 27 |
| 4. | Студенческая спартакиада среди филиалов по легкой атлетике и «Общим воинским нормативам». | 30.05.2023 | 1 место | 4 |
| 5. | Студенческая спартакиада среди филиалов по «Общим воинским нормативам». | 30.05.2023 | 4 место | 6 |
| 6. | На базе д/л «Энергетик» прошли соревнования по мини-футболу среди филиалов учебных заведений ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» в зачет III- й студенческой спартакиады. | 20.10.2023 | 1 место - г. Анапа 2 место - г. Темрюк 3 место - пос. Мостовской 4 место - г. Абинск 5 место - х. Трудобеликовский Были отмечены лучшие игроки в разных номинациях: Лучший бомбардир - Баскаков Александр г. Анапа | 50 |

| | | | <p>Лучший игрок атакующего плана - Суразаков Кирилл г.Абинск</p> <p>Лучший игрок защитного плана - Тыщенко Влад г.Темрюк</p> <p>Лучший игрок - Серболин Андрей г.Анапа</p> <p>Лучший вратарь - Нечипоренко Даниил г.Анапа.</p> | |
|--|--|------------|--|-------------------|
| 7. | Соревнования по Баскетболу юноши в рамках III студенческой спартакиады среди филиалов ЧПОУ АИТ | 29.11.2023 | 1 место. | 12 |
| Участие обучающихся филиала техникума в городских и краевых соревнованиях | | | | |
| № п/п | Наименование | Дата | Результат | Охват обучающихся |
| 1. | Участие в городских соревнованиях по быстрым шахматам. Участие принимало пять городских команд, зачет командный | 28.01.2023 | 2 место Состав команды Тодорошко Николай ИСП 3-22 Кривонос Алексей ПД 6-20 Мартиросян рузанна ФАРМ 2-20 | 3 |
| 2. | Соревнования по виду «Военизированная полоса препятствий» в рамках студенческой спартакиады по военно-прикладным видам спорта муниципального образования город – курорт Анапа. | 22.02.2023 | 1 место с результатом 2.09.53 | 6 |
| 3. | Студенческая спартакиада по Киберспорту среди профучереждений города – курорта Анапа | 03.03.2023 | 1, 2, 3 - место | 20 |
| 4. | Волейбол в зачет городской студенческой спартакиады. | 09.03.2023 | юноши 2-ое место, девушки 3-ье место. | 24 |
| 5. | Сдача норм ГТО | 01.04.2023 | | 41 |
| 6. | Участие в краевом Фестивале ВФСК ГТО среди профессиональных образовательных организаций г.Славянск-на-Кубани. | 08.04.2023 | 5 место | 6 |
| 7. | Участие в городском Фестивале посвященном международному дню спорта по стритболу . | 09.04.2023 | 1 место | 12 |
| 8. | Городские соревнования по виду «Кросс- биатлон» в рамках студенческой спартакиады по военно-прикладным видам спорта муниципального образования г-к Анапа | 15.04.2023 | 1 место Состав команды: Беляева Глеба ПД 1-21 Асланяна Эрика Тор 3-22 Агарагимова Рафаэля ПД 5-21 | 6 |

| | | | | |
|-----|--|------------|--|-----|
| | | | Колодий Дамира ПД 2-22 Романенко Руслана Фарм 2-20 Нажмеддиолва Рафаэля Фарм 2-2 | |
| 9. | Городские соревнования по виду «Общие воинские нормативы» в рамках студенческой спартакиады по военно-прикладным видам спорта | 24.04.2023 | 2 место Беляева Глеба ПД 1-21 Асланяна Эрика Тор 3-22 | 12 |
| 10. | Военно патриотическая акция «Десант Славы» | 29.04.2023 | 4 место | 12 |
| 11. | Городская Всекубанская эстафета «Спортсмены Кубани в ознаменование Победы в Великой отечественной войне 1941-1945» | 07.05.2023 | 2 место | 6 |
| 12. | Сдача норм по ГТО в рамках городской спартакиады | 19.05.2023 | 4 место | 7 |
| 13. | Турнир по Мини – футболу в рамках «Дня защиты детей» среди команд РДДМ техникума | 02.06.2023 | 1 место | 12 |
| 14. | Массовый забег на центральном пляже, посвященный Дню России | 08.06.2023 | участие | 200 |
| 15. | В рамках студенческой Спартакиады муниципального образования, прошли соревнования по легкой атлетике. Приняло участие 4 учебных заведения 36 участников соревнований. <u>Программа соревнований</u> Бег на 400 м (девушки) и 800 м(юноши). Эстафета 4x100 смешанная (юноша-девушка) По итогам соревнований в общекомандном зачете наша команда легкоатлетов заняла 1 место с результатом 55.3 | 21.10.2023 | В личном зачёте в беге на 800 м. Конаненко Никита группа ПД 1-20 1 место с результатом 2.19 В беге на 400 м. Наши спортсменки: Кочетова Ольга группа СД 3-22 1 место с результатом 1.09сек 2 место Кульмикова Рита группа СД 3-23 с результатом 1.12сек В эстафете 4x100 наша команда в составе : Фокина Егора группа СД 3-23 Кочетовой Ольги группа СД 3-22 Конаненко Никиты группа ПД 1-20 Кульмиковой Риты группа СД 3-23 Заняла 1 место с результатом 55.3сек | 10 |
| 16. | «Военизированный кросс» в рамках студенческой спартакиады по военно – прикладным видам спорта муниципального образования г-к Анапа. | 31.10.2023 | 2 место. | 12 |
| 17. | «Времен связующая нить-2» Краевые «Веселые старты» | 02.11.2023 | Дубровский Тигран ТОР 2-23 занял 3 место | 10 |
| 18. | Легкоатлетический забег, посвященный дню празднования Народного Единства. | 04.11.2023 | | 17 |

| | | | | |
|-----|---|------------|---|----|
| 19. | Первый этап конкурса допризывной молодежи «Призывник 2023» на базе пансионата «Спутник» | 10.11.2023 | Борисенко Александр ИСП 1-22 занял - I место. | 6 |
| 20. | Участие в городском мероприятии «Открытая тренировка по самбо посвященная празднованию 85-летию самбо». | 16.11.2023 | | 45 |
| 21. | Команда АИТ заняла I место в студенческой спартакиаде администрации муниципального образования г.к. Анапа по Мини-футболу. | 17.11.2023 | 1 место | 14 |
| 22. | Городские соревнования по «Стрельбе из пневматического оружия» в рамках студенческой спартакиады по военно – прикладным видам спорта муниципального образования г. Анапа. | 23.11.2023 | 4 место | 6 |

Участие в спортивных соревнованиях техникума и города в 2022 году в филиалах ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» отражено в приложения: г. Абинск (таблица 64), г. Темрюк (таблица 65), х. Трудобеликовский (таблица 66), пос. Мостовской (таблица 67).

Таблица 64. Участие в спортивных соревнованиях техникума и города в 2023 году в филиале ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» г. Абинска.

| № п/п | Наименование | Дата | Результат | Охват обучающихся |
|--|---|------------|---|-------------------|
| Спортивные соревнования филиала | | | | |
| 1. | Спортивный праздник «Путь к рекордам», посвященный Дню студента. | 24.01.2023 | Участие | 44 |
| 2. | Первенство техникума по Армрестлингу. | 06.02.2023 | I место Лалин Дмитрий Николаевич группа ПД-2-20 II место Асеев Сергей Иванович группа ИСП-1-22 III место Алижанов Абдул Адилханович группа ПД-2-21 | 42 |
| 3. | Спортивное мероприятие по силовым видам спорта «Спорт для настоящих мужчин», посвященное Дню защитника отечества. | 20.02.2023 | I место – группа ПД-2-21 Алижанов Абдул Адилханович Ткач Алексей Алексеевич Кобяковский Даниил Михайлович, II место-группа ПД-2-20 Лепесин Виталий Алексеевич Табалов | 48 |

| | | | | |
|----|---|------------|---|----|
| | | | Владислав Игоревич Толстых Никита Андреевич, III место – группа ПД-1-21 Пеганов Кирилл Андреевич Хайдаров Рустам Акбарович Махмутов Махсум Исаевич | |
| 4. | Спортивное мероприятие «А ну-ка, девушки» | 13.03.2023 | I место группа ПД-1-20 Деревянко Екатерина Андреевна Голубь Екатерина Сергеевна Исакова Елена Александровна II место группа СД-2-21 Голоскокова Елизавета Сергеевна Лысенко Дарья Алексеевна Чиркова Елизавета Николаевна Лактионова Евгения Николаевна III место группа ФАРМ-2-21 Лаврентьева Дарья Алексеевна Шавкатова София Сарожидиновна Гофурова Зарина Азизовна | 27 |
| 5. | Первенство по стритболу «Уличные игры» | 11.04.2023 | I место группа ПД-1-21 Семеняко Василий Григорьевич Деревянко Екатерина Андреевна Шагенов Илья владиславович II место группа ИСП-2-22 Коломыщев Сергей Романович Хасанов Никита Алексеевич Коротыч Иван Алексеевич III место группа ПД-1-22 Варичев Иван Леонидович Федянович Илья | 30 |

| | | | | |
|----|--|------------|--|----|
| | | | Романович Рейда Глеб Алексеевич Ковалев Антон Романович | |
| 6. | Соревнования допризывной молодежи «Мгновения спорта» | 18.04.2023 | <p>I место ПД-2-22 Рейда Глеб Алексеевич Варичев Иван Леонидович Федянович Илья Романович Аблязизов Эльдар Рустемович Кондраш Артём Андреевич</p> <p>I место Пд-1-21 Пеганов Кирил Андреевич Шагенов Илья Владиславович Махмутов махсум исаевич Семеняка Василий Григорьевич Абрамян Самвел мамиконович</p> <p>II место Пд-1-22 Асеев Сергей Чеснок Василий Николаевич Симонович Илья Селезнев Алексей Витальевич Клименко Дмитрий Вячеславович</p> <p>III место Пд-2-21 Кобяковский Данил Михайлович Ткач Алексей Алексеевич Алижанов Абдулхан Адилханович Литвяхов Даниил Александрович Проскурнин Николай Анатольевич</p> | 40 |
| 7. | Осенняя эстафета «Мы вместе», посвященная Дню солидарности в борьбе с терроризмом. | 05.09.2023 | <p>I место Фарм-1-22 Бучнева Полина Евгеньевна Шпаченко Валерия Валентиновна Сотникова Злата Константиновна Луць-Жираковская Елена Вадимовна</p> <p>II место Фарм-2-23 Кулиуш Вероника Николаевна Бугранова Севда Бурхановна</p> | 76 |

| | | | | |
|----|---|------------|--|----|
| | | | <p>Иванюга Арина Ивановна Сердюк Алина Александровна III место Сд-1-23 Курбанова Камила Ревсановна Жидких Жанна Артемовна Демьяновская Юлия Сергеевна Польнько Екатерина Геннадьевна I место ПД-1-21 Махмутов Максум Исаевич Семеняка Василий Григорьевич Хайдаров Рустам Акбарович Евдокимов Кирилл II место Пд-2-21 Ткач Алексей Алексеевич Кобяковский Данил Михайлович Проскурин Николай Анатольевич Литвяхов Даниил Александрович III место ПД-3-23 Городнянский Артем Александрович Лысенко Павел Алексеевич Жмурко Илья Сергеевич Драница Артём Сергеевич</p> | |
| 8. | Соревнования по мини-футболу «Золотой мяч». | 13.09.2023 | <p>I место – группа ПД-2-20 Данильченков Никита Владиславович, Ковшов Андрей Владимирович, Лапин Дмитрий Николаевич, Лепесин Виталий Алексеевич, Толстых Никита Андреевич, Фильянский Владимир Николаевич, Бернгардт Данил Эдуардович</p> <p>II место – группа ПД-3-23 Лысенко Павел Алексеевич, Суворов Артём Олегович, Драница Артём Сергеевич, Жмурко Илья Сергеевич, Костюченко Владислав Сергеевич, Емельянов Кирилл Романович</p> <p>III место – группа ПД-1-22</p> | 77 |

| | | | | |
|----|---|------------|--|----|
| | | | Матвиенко Андрей Антонович, Селезнев Алексей Витальевич, Симонович Илья, Чеснок Василий Николаевич, Ширинский Артур Наимович, Гладких Николай Андреевич, Емельяненко Владимир Васильевич | |
| 9. | Соревнования по прохождению спортивной полосы препятствия «Победа за нами». | 23.09.2023 | <p>4 юноши +девушка</p> <p>I место - пд-1-21 Абрамян Самвел Мамиконович Пеганов Кирилл Андреевич Хайдаров Рустам Акбарович Махмутов МАхсум Исаевич Лабунец Анастасия Сергеевна</p> <p>II место - пд-1-23 Вечеря Елизавета Игоревна Титов Артем Артемович Никитин Альберт Максимович Малахов Михаил Александрович Терновой Павел Евгеньевич</p> <p>III место - пд-2-23 Шевченко Тимур Романович Кудрявцев Валерий Сергеевич Мурадов Эрнест Эльдарович Останькович Анастасия Андреевна Емельяненко Артур Евгеньевич</p> <p>4 девушка +юноша</p> <p>I место - Сд-2-22 Авроев Александр Давидович Гусейнов Исмаил Вафаилович Руштиева Турунч Хусеновна Субботина Елизавета Евгеньевна Трикоз Александр</p> | 80 |

| | | | | |
|-----|---|------------|--|----|
| | | | Сергеевич II место - Лд-1-23 Почтенная Татьяна Николаевна Жукова Татьяна Сергеевна Нездойминова Виктория Александровна Рябинин Александр Алексеевич Михеева Анастасия Алексеевна III место - Сд-2-23 Багирова Бэтти Низами Кизи Захарцова Наталья Олеговна Матвеева Мария Михайловна Крикливый Матвей Андреевич Кочеткова Галина Максимовна | |
| 10. | Соревнования «Меткий стрелок» | 28.10.2023 | Результаты соревнований I место ПД-1-23 II место ИСП-2-23 III место ИСП-1-23 | 44 |
| 11. | Соревнования по баскетболу «Уличные игры» | 02.11.2023 | I место ПД-1-21 Семеняка Василий Григорьевич, Дервянко Екатерина Андреевна, Махмутов Махсум Исаевич, Пеганов Кирилл Андреевич, Шогенов Илья Владиславович, Хайдаров Рустам Акбарович II место ПД-2-20 Демченко Александр Александрович, Ковшов Андрей Владимирович, Толстых Никита Андреевич, Бернгардт Данил Эдуардович, Фильянский Владимир Николаевич, Лапин Дмитрий Николаевич III место ПД-1-22 Бекасов Матвей Андреевич, Алексей | 75 |

| | | | | |
|-----|---|------------|--|-----|
| | | | Селезнев Витальевич, Симанович Илья, Василий Чеснок Николаевич, Матвиенко Андрей Антонович, Асеев Сергей Иванович | |
| 12. | Спортивная эстафета, приуроченная Всероссийскому дню призывника | 15.11.2023 | <p>I место ПД-2-21 Ткач Алексей Алексеевич, Кобяковский Данил Михайлович, Литвяхов Даниил Александрович, Ерицян Давид Аветикович, Проскурнин Николай Анатольевич</p> <p>II место ПД-1-21 Пеганов Кирилл Андреевич, Абрамян Самвел Мамиконович, Шогенов Илья Владиславович, Махмутов Махсум Исаевич, Хайдаров Рустам Акбарович</p> <p>III место ПД-2-23 Шевченко Тимур Романович, Кудрявцев Валерий Сергеевич, Дудка Егор Романович, Гуськов Даниил Александрович, Емельяненко Артур Евгеньевич</p> | 30 |
| 13. | Спортивная эстафета для девушек «Мы спортивная нация» в рамках международного дня отказа от курения | 16.11.2023 | <p>I место ФАРМ-1-22 Луць-Жираковская Елена Вадимовна, Сотникова Злата Константиновна, Галушкина Валерия Дмитриевна, Шпаченко Валерия Валентиновна. Бучнева Полина Евгеньевна</p> <p>II место ФАРМ-3-23 Галкина Вероника Александровна, Романцова Ангелина Евгеньевна, Делова Светлана Андреевна, Асланова Малак Мустафаевна, Исмаилова Замира Сабировна и Ражапова Зайда Хасановна</p> <p>III место СД-1-23 Польнько Екатерина</p> | 100 |

| | | | | |
|---|---|------------|--|--------------------------|
| | | | Геннадьевна, Кивраиди Полина Юрьевна, Демьяновская Юлия Сергеевна, Василенка Марина Евгеньевна, Гутванова Надежда Владимировна, Мазурина Анна Алексеевна | |
| 14. | Соревнования по настольному теннису «Лучшая ракетка» | 23.11.23 | Юноши I место Бернгардт Даниил Эдуардович II место Пеганов Кирилл Андреевич III место Ковалев Антон Романович Девушки I место Романцова Ангелина Евгеньевна II место Делова Светлана Андреевна III место Вечера Елизавета Игоревна | 23 |
| 15. | Спортивная викторина «Здоровый образ жизни» в рамках Всемирного дня борьбы со СПИДом. | 04.12.2023 | I место группа ФАРМ-1-21 Бидевка Светлана Олеговна, Дуганенко Наталья Александровна, Горюнова Мария Васильевна II место группа ФАРМ-2- 22 Афрасов Алишан Жамилович, Горина София Владимировна, Маметова Сонгуль Махсудовна III место группа ИСП 2-22 Башкатова Любовь Андреевна, Шемедько Ангелина Михайловна, Попова Елена Андреевна | 30 |
| Студческая спартакиада среди учебных заведений ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» | | | | |
| № п/п | Наименование | Дата | Результат | Охват обучающи хся |
| 1. | Учебно-тренировочное мероприятие «В яблочко» | 20.01.2023 | Личное превенство I место Глазунов Алексей Сергеевич II место Лепесин Виталий Алексеевич Командный зачет I место Глазунов Алексей Сергеевич | 6 |

| | | | | |
|----|---|--------------------------|---|----|
| | | | Хайдаров Рустам Акбарович Соловьев Николай Лепесин Виталий Алексеевич Демченко Александр Александрович Толстых Никита Андреевич | |
| 2. | Первенство Краснодарского края по пазурлифтингу (классическое троеборье) и Кубок Краснодарского края по жиму. | 18.02.2023 19.02.2023 | I место Матвейченко Данила Геннадьевич | 1 |
| 3. | Сретенский зимний спортивный фестиваль «Хоккей на льду» на Кубок митрополита Екатеринодарского и Кубанского | 25.02.2023 | Участие Никитина Ванда Максимовна Лаврентьева Дарья Алексеевна Лепесин Виталий Алексеевич Толстых Никита Анд Пеганов Кирилл Андреевич Бергарнд Даниил Эдуардович | 7 |
| 4. | Первенство Абинского района по легкой атлетике «За здоровый образ жизни». Соревнования приурочены 80-летию со дня освобождения станицы Абинской от немецко-фашистских захватчиков | 23.03.2023 | I место Пеганов Кирилл Андреевич II место Хайдаров Рустам III место Нелень Юлия Ивановна | 5 |
| 5. | Фестиваль ВФСК ГТО среди обучающихся ПОО | 24.03.2023 | I место Нелень Юлия Ивановна Чиркова Елизавета Николаевна Ткач Алексей Алексеевич Иваненко Владислав Валерьевич II место Пеганов Кирилл Андреевич Заплатин Игорь Алексеевич Закожурникова Алина Витальевна Попова Елена Андреевна Личное первенство I место Нелень Юлия Ивановна Чиркова Елизавета Николаевна Ткач Алексей Алексеевич Иваненко Владислав | 12 |

| | | | | |
|--|---|------------|---|-------------------|
| | | | Валерьевич Толстых Никита Андреевич | |
| 6. | Краевой фестиваль Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" среди обучающихся профессиональных образовательных организаций. | 07.04.2023 | III место Нелень Юлия Ивановна Чиркова Елизавета Николаевна Ткач Алексей Алексеевич Иваненко Владислав Валерьевич | 4 |
| 7. | Всемирный день здоровья. Эстафета «Только вперед!». | 07.04.2023 | I место Зыряннов Ростислав Александрович Кобяковский Даниил Михайлович Нелень Юлия Ивановна Ткач Алексей Алексеевич Закожурникова Алина Витальевна Попова Елена Андреевна Пеганов Кирилл Андреевич Лепесин Виталий Алексеевич Асеев Сергей Иванович Шавкатова София Сарожидиновна Пчельников Илья Сергеевич Выхватень Вероника Никлоевна Горячева Анастасия Михайловна Деревянко Екатерина Андреевна Хайдаров Рустам Акбарович | 16 |
| 8. | Утренняя зарядка «Мы за здоровый образ жизни». | 07.04.2023 | Участие | 20 |
| Участие обучающихся филиала техникума в городских и краевых соревнованиях | | | | |
| № п/п | Наименование | Дата | Результат | Охват обучающихся |
| 1. | Учебно-тренировочное мероприятие «В яблочко» | 20.01.2023 | Личное первенство I место Глазунов Алексей Сергеевич II место | 6 |

| | | | | |
|----|---|--------------------------|--|----|
| | | | Лепесин Виталий Алексеевич Командный зачет I место Глазунов Алексей Сергеевич Хайдаров Рустам Акбарович Соловьев Николай Лепесин Виталий Алексеевич Демченко Александр Александрович Толстых Никита Андреевич | |
| 2. | Первенство Краснодарского края по пазуэрлифтингу (классическое троеборье) и Кубок Краснодарского края по жиму. | 18.02.2023 19.02.2023 | I место Матвейченко Данила Геннадьевич | 1 |
| 3. | Сретенский зимний спортивный фестиваль «Хоккей на льду» на Кубок митрополита Екатеринодарского и Кубанского | 25.02.2023 | Участие Никитина Ванда Максимовна Лаврентьева Дарья Алексеевна Лепесин Виталий Алексеевич Толстых Никита Анд Пеганов Кирилл Андреевич Бергарнд Даниил Эдуардович | 7 |
| 4. | Первенство Абинского района по легкой атлетике «За здоровый образ жизни». Соревнования приурочены 80-летию со дня освобождения станицы Абинской от немецко-фашистских захватчиков | 23.03.2023 | I место Пеганов Кирилл Андреевич II место Хайдаров Рустам III место Нелень Юлия Ивановна | 5 |
| 5. | Фестиваль ВФСК ГТО среди обучающихся ПОО | 24.03.2023 | I место Нелень Юлия Ивановна Чиркова Елизавета Николаевна Ткач Алексей Алексеевич Иваненко Владислав Валерьевич II место Пеганов Кирилл Андреевич Заплатин Игорь Алексеевич Закожурникова Алина Витальевна Попова Елена Андреевна Личное первенство I место Нелень Юлия | 12 |

| | | | | |
|-----|---|--------------------------|--|----|
| | | | Ивановна Чиркова Елизавета Николаевна Ткач Алексей Алексеевич Иваненко Владислав Валерьевич Толстых Никита Андреевич | |
| 6. | Краевой фестиваль Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" среди обучающихся профессиональных образовательных организаций. | 07.04.2023 | III место Нелень Юлия Ивановна Чиркова Елизавета Николаевна Ткач Алексей Алексеевич Иваненко Владислав Валерьевич | 4 |
| 7. | Всемирный день здоровья. Эстафета «Только вперед!». | 07.04.2023 | I место Зырянов Ростислав Александрович Кобяковский Даниил Михайлович Нелень Юлия Ивановна Ткач Алексей Алексеевич Закожурникова Алина Витальевна Попова Елена Андреевна Пеганов Кирилл Андреевич Лепесин Виталий Алексеевич Асеев Сергей Иванович Шавкатова София Сарожидиновна Пчельников Илья Сергеевич Выхватень Вероника Никлоевна Горячева Анастасия Михайловна Деревянко Екатерина Андреевна Хайдаров Рустам Акбарович | 16 |
| 8. | Утренняя зарядка «Мы за здоровый образ жизни». | 07.04.2023 | Участие | 20 |
| 9. | Первенстве России по пауэрлифтингу | 25.03.2023 02.04.2023 | I место Матвейченко Данила Геннадьевич | 1 |
| 10. | Фестиваль, приуроченный к празднованию Дня космонавтики «Космическая зарядка» | 12.04.2023 | Участие | 8 |
| 11. | Кубок Краснодарского края по классическому жиму. г. Славянск на Кубани | 15.04.2023 | I место Выхватень Вероника Никлоевна | 1 |

| | | | | |
|-----|--|------------|--|----|
| 12. | Кубок Краснодарского края по классическому жиму. г. Славянск на Кубани | 15.04.2023 | I место Выхватень Вероника Никлоевна | 1 |
| 13. | Военно-спортивные соревнования в рамках акции «Десант Славы», посвященные 80-летию высадки десанта под командованием капитана Дмитрия Калинина. | 29.04.2023 | Участие | 2 |
| 14. | Свято-Георгиевский спортивный фестиваль по традиционным русским народным видам спорта на Кубок митрополита Екатеринодарского и Кубанского в городе Тихорецке | 19.05.2023 | Участие | 2 |
| 15. | Чемпионат Абинского района по пауэрлифтингу | 28.05.2023 | I место Матвейченко Данила Геннадьевич | 1 |
| 16. | Открытое личное первенство МО Абинский район по легкой атлетике «Золотая осень», посвященное Дню города в рамках акции «Спорт против наркотиков». | 15.09.2023 | I место Нечаева Ивана Дмитриевна I место Пеганов Кирилл Андреевич II место Коломышев Сергей Романович III место Ражапова Салим Исфандиевич | 5 |
| 17. | Спортивная эстафета «Активити» между студентами ГБПОУ КК «Ахтырский техникум Профи-Альянс» и ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум». | 21.09.2023 | Участие | 20 |
| 18. | Открытый турнир МО Абинский район по жиму среди девушек и юношей, посвященный Дню силы | 01.10.2023 | I место Матвейченко Данила Геннадьевич | 1 |
| 19. | Краевые соревнования «Фестиваль лёгкой атлетики» | 01.10.2023 | I место Нечаева Ивана Дмитриевна | 1 |
| 20. | Осенний фестиваль Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» | 14.10.2023 | Участие | 91 |
| 21. | Краевые соревнования по лёгкой атлетике «Мемориал ЗТР Синицына А.В.» | 20.10.2023 | I место Нечаева Ивана Дмитриевна | 1 |
| 22. | Первенство Краснодарского края по универсальному бою. | 29.10.2023 | I место Лисых Денис Дмитриевич | 1 |
| 23. | Первенство Южного и Северо-Кавказского федеральных округов по пауэрлифтингу. Город Нальчик Кабардино-Балкарской республики | 01.10.2023 | II место Матвейченко Данила Геннадьевич | 1 |
| 24. | Открытое первенство МО Абинский район по жиму, жиму классическом | 29.11.2023 | I место Матвейченко Данила Геннадьевич | 1 |
| 25. | Первенство Краснодарского края по длинным метаниям г.Краснодар. | 02.12.2023 | II место Нечаева Ивана Дмитриевна | 1 |
| 26. | Первенство города Анапы по рукопашному бою Памяти Кавалера Ордена мужества Подполковника ВДВ Худик Григория Дмитриевича. | 03.12.2023 | II место Титов Артем Артемович | 1 |

Таблица 65. Участие в спортивных соревнованиях техникума и города в 2023 году в филиале ЧПОУ "Анапский индустриальный техникум" г. Темрюк.

| № п/п | Наименование | Дата | Результат | Охват обучающихся |
|---|--|------------|--|-------------------|
| Спортивные соревнования филиала | | | | |
| 1. | Турнир по шашкам среди групп филиала | 10.02.2023 | 1 место ИСИП-21 2 место ИСИП-2-22 3 место ИСИП-1-22 | 25 |
| 2. | Турнир по шахматам среди групп филиала | 11.04.2023 | 1 место Группа ИСИП-2-22 2 место Группа ИСИП-21 3 место Группа ИСИП-1-22 | 30 |
| 3. | Турнир по дартсу среди обучающихся филиала | 15.05.2023 | I место – Рудекно Никита группа ИСИП-21 II место – Топик Валерий группа ИСИП-1-22 III место – Титаренко Сергей группа ПД-2-21 | 45 |
| 4. | Турнир по шашкам среди обучающихся филиала | 15.09.2023 | I место- Ващенко Никита группа ИСИП-21, II место Красюков Юрий группа ПД-3-22, III место Горлов Денис Группа ПД-3-22. | 15 |
| 5. | Турнир по шахматам среди групп филиала | 15.11.2023 | I место – ИСИП-21 II место – ИСИП-2-22 III место – ИСИП-1-22 | 16 |
| Студенческая спартакиада среди учебных заведений ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» | | | | |
| № п/п | Наименование | Дата | Результат | Охват обучающихся |
| 1. | Соревнования по Армрестлингу в рамках II студенческой спартакиады среди команд обучающихся очной формы обучения учебных заведений ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум». | 27.02.2023 | | 4 |
| 2. | Соревнования по Шахматам в рамках II студенческой спартакиады среди команд обучающихся очной формы обучения учебных заведений ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум». | 27.02.2023 | 4 место | 3 |
| 3. | Соревнования по волейболу среди команд филиалов ЧПОУ "Анапский индустриальный техникум" очной | 24.03.2023 | 5 место | 8 |

| | | | | |
|----|--|------------|---------|----|
| | формы обучения в рамках II студенческой спартакиады (юноши) | | | |
| 4. | Соревнования по волейболу среди команд филиалов ЧПОУ "Анапский индустриальный техникум" очной формы обучения в рамках II студенческой спартакиады (девушки) | 24.03.2023 | 4 место | 8 |
| 5. | Соревнования по легкой атлетике среди команд филиалов ЧПОУ "Анапский индустриальный техникум" очной формы обучения в рамках II студенческой спартакиады | 30.05.2023 | 4 место | 4 |
| 6. | Соревнования по военизированной полосе препятствий среди команд филиалов ЧПОУ "Анапский индустриальный техникум" очной формы обучения в рамках II студенческой спартакиады | 30.05.2023 | 3 место | 5 |
| 7. | Первенство по мини-футболу, в рамках III студенческой спартакиады среди учебных заведений ЧПОУ «АИТ». | 13.10.2023 | 2 место | 10 |
| 8. | Первенство по баскетболу, в рамках III студенческой спартакиады среди учебных заведений ЧПОУ «АИТ». | 28.11.2023 | 2 место | 10 |

Участие обучающихся филиала техникума в городских и краевых соревнованиях

| № п/п | Наименование | Дата | Результат | Охват обучающихся |
|-------|---|------------|-----------|-------------------|
| 1. | Обучающиеся филиала ЧПОУ «АИТ» в г. Темрюке приняли участие в молодежной акции «Здоровье Молодость Успех» | 26.01.2023 | 1 место | 15 |
| 2. | Обучающиеся филиала ЧПОУ «АИТ» в г. Темрюке приняли участие в турнире по волейболу среди студенческой молодежи, посвященном 128-летию со Дня зарождения игры «Волейбол» | 10.02.2023 | 1 место | 10 |
| 3. | Обучающиеся филиала ЧПОУ "Анапский индустриальный техникум" в городе Темрюке, приняли участие в студенческом квесте под названием "Защитники отечества 2023". | 22.12.2023 | I место | 15 |
| 4. | Обучающиеся филиала ЧПОУ "Анапский индустриальный техникум" в городе Темрюке, приняли участие в студенческой спартакиаде среди филиалов ЧПОУ "Анапский индустриальный техникум". | 20.02.2023 | I место – | 4 |
| 5. | Обучающиеся филиала ЧПОУ «АИТ» в г. Темрюке приняли участие в командных соревнованиях по военно-прикладным видам спорта «Защитник Тамани» посвященные памяти Виктора Ивановича Ужинцева | 28.02.2023 | I место | 12 |
| 6. | Команда филиала ЧПОУ "Анапский индустриальный техникум" в г.Темрюке заняла 2 место в турнире по мини- | 25.03.2023 | 2 место- | 12 |

| | | | | |
|-----|--|------------|-------------------------------|----|
| | футболу среди студенческой молодежи под названием: "Учись побеждать!". | | | |
| 7. | Студенческий трудовой отряд филиала ЧПОУ "Анапский индустриальный техникум" в г. Темрюке "Артефакты" занял 1 место в спортивно-командных соревнованиях в рамках дня "Российских студенческих отрядов". | 31.03.2023 | I место | 15 |
| 8. | Военно-туристические соревнования "Ратник-2023" посвященные памяти Героя Советского Союза. Героя Социалистического труда. Героя труда Кубани Головченко Василия Ивановича. | 27.04.2023 | I место- | 15 |
| 9. | Обучающиеся филиала ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» в г. Темрюке приняли участие в торжественном подъеме флага Российской Федерации под названием: "Флаг России гордо реет!". | 12.06.2023 | Участие | 25 |
| 10. | Обучающиеся филиала ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» в г. Темрюке приняли участие в турнире по мини футболу | 22.09.2023 | 2 место | 10 |
| 11. | Обучающиеся филиала ЧПОУ "Анапский индустриальный техникум" в городе Темрюке приняли участие в сдаче нормативов ГТО. | 03.10.2023 | | 40 |
| 12. | Военно-спортивный кросс, приуроченный к 80-летию со Дня освобождения Таманского полуострова от немецко-фашистских захватчиков и завершению Битвы за Кавказ. | 09.10.2023 | 2 место | 15 |
| 13. | Турнир по мини футболу среди студенческой молодежи "Кубок осени". | 13.10.2023 | 2 место | 10 |
| 14. | Обучающиеся филиала ЧПОУ "Анапский индустриальный техникум" в г. Темрюке заняли 1 место в турнире по волейболу среди студенческой молодежи "Летающий мяч"! | 16.11.2023 | I место | 10 |
| 15. | Обучающиеся филиала ЧПОУ "Анапский индустриальный техникум" в г. Темрюке заняли 1 место в студенческих соревнованиях по баскетболу. | 17.11.2023 | 1 место | 10 |
| 16. | 24 ноября в зале тяжелой атлетики прошли ежегодные соревнования по армспорту, организованные МКУ "Молодежный досуговый центр" совместно с МБУ «Спортивный клуб «Барс». | 25.11.2023 | 1 место 2 место 3 место | 15 |
| 17. | Обучающиеся филиала ЧПОУ "Анапский индустриальный техникум" в г. Темрюке заняли 2 место в студенческих соревнованиях по баскетболу. | 14.12.2023 | 2 место | 3 |

Таблица 66. Участие в спортивных соревнованиях техникума и города в 2023 году в филиале ЧПОУ "Анапский индустриальный техникум" х. Трудобеликовский.

| № п/п | Наименование | Дата | Результат | Охват обучающихся (чел.) |
|--|--|------------|---|--------------------------|
| Спортивные соревнования филиала | | | | |
| 1. | Соревнования по шахматам среди 1,2,3,4 курсов | 21.01.2023 | Лучшие участники: Силенко А. ПД 3/1 Силенко Ю. Ф 1/1 Юрченко Р. ПД 1/2 Перегоненко К. ПД 1/2 Назаров Р. ПД 3/2 | 21 |
| 2. | Первенство по шахматам (среди юношей и девушек) техникума, посвященное Всероссийскому празднику «Дню студента» | 24.01.2023 | Девушки: 1 место – Силенко И. Ф 1/2 2 место - Силенко А. ПД 1/20 3 место – Павлова А. Ф 1/2 Юноши: 1 место – Бруяка Д.С 1/1 2 место – Юрченко Р. ПД 1/2 3 место – Славов Я.ПД 3/22 | 16 |
| 3. | Первенство по настольному теннису (среди юношей и девушек) техникума, посвященное Всероссийскому празднику «Дню Российской науки» | 03.02.2023 | Девушки: 1 место – Давидова В.Ф 1/1 2 место- Клименко Е. ПД 3/22 3 место – Чечина С. ПД 2/21 Юноши: 1 место – Бруяка Д. С 1/1 2 место – Рябов В. ПД 1/2 3 место – Сидоренко А. ПД 1/21 | 14 |
| 4. | Первенство по армрестлингу (среди юношей) техникума, посвященное Всероссийскому празднику «Дню защитника отечества» | 22.02.2023 | 1 место – Пырцак М. Ф 1/1 2 место – Матвеев Д. ПД 1/21 3 место – Малышко И. ПД 3/21 | 18 |
| 5. | Соревнования по волейболу (среди девушек) техникума, посвященное Международному женскому «Дню 8 марта» | 07.03.2023 | 1 место – ПД 1/20 2 место – Ф 2/21 3 место – ПД 3/22 | 38 |
| 6. | Спортивное командное мероприятие эстафета, веселые старты (среди юношей и девушек) техникума, посвященное «Всемирному дню здоровья» | 07.04.2023 | 1 место – Ф 1/22 2 место – ПД 1/21 3 место – ПД 3/21 | 56 |
| 7. | Спортивное командное мероприятие эстафета, веселые старты (среди юношей и девушек) техникума, посвященное «Дню авиации и космонавтики» | 14.04.2023 | 1 место – ПД 1/22 2 место – ПД 2/21 3 место – ПД 2/20 | 62 |
| 8. | Первенство по гиревому спорту 16 кг (среди юношей) техникума, посвященное «Дню солидарности | 14.04.2023 | 1 место – Пырцак М. Ф 1/1 2 место – Гейдаров Б. ПД 2/20 | 18 |

| | молодежи» | | 3 место – Абакумов М. ПД 2/20 | |
|---|---|------------|---|---------|
| Студенческая спартакиада среди учебных заведений ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» | | | | |
| 1. | Армрестлинг | 21.02.2023 | 5 место | 2 |
| 2. | Шахматы | 21.02.2023 | 4 место | 2 |
| 3. | Волейбол Командные встречи среди девушек Командные встречи среди юношей | 24.03.2023 | 1 место 3 место | 10 9 |
| 4. | Военизированная полоса препятствий | 30.05.2023 | 2 место | 4 |
| 5. | Легкая атлетика | 30.05.2023 | 5 место | 4 |
| 6. | Мини-футбол | 20.10.2023 | 5 место | 9 |
| 7. | Баскетбол (юноши) | 29.11.2023 | 5 место | 9 |
| Участие обучающихся филиала техникума в городских и краевых соревнованиях | | | | |
| № п/п | Наименование | Дата | Результат | |
| 1. | Волейбол (юноши) | 07.02.2023 | 2 место (из 5 команд) | 10 |
| 2. | Волейбол (девушки) | 08.02.2023 | 3 место (из 5 команд) | 10 |
| 3. | Настольный теннис (юноши) | 16.05.2023 | 2 место (из 5 команд) | 2 |
| 4. | Настольный теннис (девушки) | 16.05.2023 | 3 место (из 5 команд) | 2 |
| 5. | Жим штанги (юноши) | 26.05.2023 | 3 место (из 5 команд) | 5 |
| 6. | Баскетбол (юноши) | 26.10.2023 | 5 место (из 5 команд) | 9 |
| 7. | Баскетбол (девушки) | 27.10.2023 | 4 место (из 5 команд) | 9 |
| 8. | Мини-футбол (юноши) | 9.11.2023 | 4 место (из 5 команд) | 9 |
| 9. | Стрельба (юноши и девушки) | 14.12.2023 | 4 место – юноши 3 место – девушки (из 5 команд) | 4 |

Таблица 67. Участие в спортивных соревнованиях техникума и города в 2022 году в филиале ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» п. Мостовской.

| № п/п | Наименование | Дата | Результат | Охват обучающихся (чел.) |
|--|--|------------|--|-----------------------------|
| Спортивные соревнования филиала | | | | |
| 1. | Новогодний турнир по настольному теннису среди групп филиала | 18.01.2023 | 1 место ПД-1-22 2 место ПСО-1-22 3 место ПД-1-20 | 62 |

| | | | | |
|-----|--|------------|--|-----|
| 2. | Турнир по шахматам среди групп филиала | 30.01.2023 | 1 место ПСО-21 2 место СД-23 3 место ПД-2-22 | 28 |
| 3. | Спортивный праздник «А ну-ка, парни!», среди юношей филиала. Посвященный Дню Защитника Отечества. | 20.02.2023 | I место – Курынин Михаил группа ПД-2-20 II место – Обухов Владислав группа ПД-1-22 III место – Уваров Роман группа ПД-1-22 | 61 |
| 4. | Турнир по шашкам среди обучающихся филиала | 15.03.2023 | I место - Лубканов Михаил группа Фарм-23, II место Шадрин Давид Группа ПСО-21, III место Безшапошный Максим Группа ПСО-1-22. | 13 |
| 5. | Соревнования Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» среди обучающихся филиала | 03.04.2023 | I место –ПД-1-22 II место – ПД-2-20 III место –ПСО-1-22 | 224 |
| 6. | Межведомственный комплексный оперативно- профилактический праздник «Дети России -2023» | 07.04.2023 | | 231 |
| 7. | Ежегодные Военно-полевые сборы | 26.05.2023 | | 53 |
| 8. | Легкоатлетический кросс «Осенний марафон» среди групп филиала | 20.09.2023 | 1 место ПД-1-22 2 место ПСО-1-22 3 место ПД-2-20 | 216 |
| 9. | Первенство филиала по мини-футболу среди команд юношей техникума | 16.10.2023 | 1 место ПД-2-20 2 место СД-23 3 место ПД-1-22 | 84 |
| 10. | Турнир по шашкам среди обучающихся филиала | 18.11.2023 | I место – Керефов Аслан группа СД-23, II место Коробенко Владислав Группа ПД-23, III место Безшапошный Максим Группа ПСО-1-22. | 28 |

I студенческая спартакиада среди учебных заведений ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»

| № п/п | Наименование | Дата | Результат | Охват обучающихся |
|-------|--|------------|-----------|-------------------|
| 1. | Соревнования по Армрестлингу в рамках второй студенческая спартакиады среди команд обучающихся очной формы обучения учебных заведений ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум». | 27.02.2023 | 2 место | 4 |
| 2. | Соревнования по Шахматам в рамках второй студенческая спартакиады среди команд обучающихся очной формы обучения учебных заведений ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум». | 27.02.2023 | 5 место | 3 |
| 3. | Соревнования по волейболу среди команд филиалов ЧПОУ "Анапский индустриальный техникум" очной | 24.03.2023 | 2 место | 8 |

| | | | | |
|----|--|------------|---------|----|
| | формы обучения в рамках II студенческой спартакиады (юноши) | | | |
| 4. | Соревнования по волейболу среди команд филиалов ЧПОУ "Анапский индустриальный техникум" очной формы обучения в рамках II студенческой спартакиады (девушки) | 24.03.2023 | 4 место | 8 |
| 5. | Соревнования по легкой атлетике среди команд филиалов ЧПОУ "Анапский индустриальный техникум" очной формы обучения в рамках II студенческой спартакиады | 30.05.2023 | 4 место | 4 |
| 6. | Соревнования по военизированной полосе препятствий среди команд филиалов ЧПОУ "Анапский индустриальный техникум" очной формы обучения в рамках II студенческой спартакиады | 30.05.2023 | 3 место | 5 |
| 7. | Соревнования по мини-футболу, в рамках III студенческой спартакиады среди учебных заведений ЧПОУ «АИТ». | 13.10.2023 | 3 место | 10 |
| 8. | Соревнования по баскетболу, в рамках III студенческой спартакиады среди учебных заведений ЧПОУ «АИТ». | 28.11.2023 | 4 место | 10 |

II студенческая спартакиада среди учебных заведений ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»

| № п/п | Наименование | Дата | Результат | Охват обучающихся |
|-------|--|------------|---|-------------------|
| 1. | Соревнования по мини-футболу г.-к.Анапа | 07.10.2022 | Команда филиала – 3 место | 14 |
| 2. | Соревнования по прохождению «Полосы препятствий» г. Абинск. | 01.11.2022 | В личном зачете заняли: Бульмирская Татьяна, 2 курс ПД - 2 место, Хамуков Самир, 3 курс ПД - 3 место. | 4 |
| 3. | Соревнования по настольному теннису г.-к.Анапа. | 25.11.2022 | 3 место - команда пос. Мостовской В одиночных встречах заняли: Девушки: 3 место - Антропова Анна Юноши: 3 место - Обухов Владислав В смешанных встречах: 3 место – Владислав Обухов и Анна Антропова | 4 |
| 4. | Соревнования по стритболу (баскетбол на одно кольцо) х.Трудобеликовский. | 23.12.2022 | Участие | 4 |

Участие обучающихся филиала техникума в городских и краевых соревнованиях

| № п/п | Наименование | Дата | Результат | Охват обучающихся |
|-------|--------------|------|-----------|-------------------|
|-------|--------------|------|-----------|-------------------|

| | | | | |
|----|---|------------|---|-----|
| 1. | Обучающиеся филиала ЧПОУ «АИТ» в п. Мостовской приняли участие в соревнованиях Мостовского района по пулевой стрельбе "Юный снайпер" | 06.02.2023 | 1 место (девушки) Баховкина Юлиана 2 место (юноши) Волков Александр | 15 |
| 2. | Обучающиеся филиала ЧПОУ «АИТ» в п. Мостовской приняли участие в шахматном турнире, приуроченный месяцу оборонно - массовой и военно - патриотической работы в Мостовском и Лабинском районах. | 14.02.2023 | 1 место | 10 |
| 3. | Обучающийся Мостовского филиала ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» Хамуков Самир в составе сборной Мостовского района принял участие в Чемпионате и первенстве Краснодарского края по боксу. | 27.02.2023 | 3 место | 1 |
| 4. | Обучающиеся филиала ЧПОУ «АИТ» в п. Мостовской приняли участие в соревнованиях по стрельбе из пневматической винтовки "Меткий стрелок" для студентов Анапского индустриального техникума филиал в п. Мостовском и Лабинского аграрного техникума филиал в п. Мостовском, посвященные весеннему призыву в ряды вооруженных сил РФ. Юноши и девушки соревновались в двух возрастных категориях 15-17 и 18-26 лет. | 01.03.2023 | Категория - юноши 15-17 лет. 2 место Дробитков Виталий – ПД-1-21 Категория - юноши 18-26 лет.1 место Иванов Анатолий ПД-1-20. 3 место Зубарев Данил ПД-1-21 Категория - девушки 15-17 лет. I место Бульмирская Татьяна ПД-1-21 Категория - девушки 18-26 лет.1 место Павлова Полина ПД-2-20 2 место Гулахмадова Дарья ПД-2-20 3 место Антропова Анна ПСО-2020 | 24 |
| 5. | Обучающиеся филиала ЧПОУ «АИТ» в п. Мостовской приняли участие в спортивном походе, посетили водопад "Фата невесты" и подземное озеро. | 28.03.2023 | участие | 12 |
| 6. | Обучающиеся филиала ЧПОУ «АИТ» в п. Мостовской приняли участие в Соревнованиях Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» среди Мостовского района на территории стадиона «Триумф- Арена», выполняя нормативы комплекса ГТО. | 03.04.2023 | участие | 234 |
| 7. | Обучающиеся филиала ЧПОУ «АИТ» в п. Мостовской приняли участие в краевом фестивале Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне". Его участниками стали 39 команд учебных заведений СПО со всех уголков | 06.04.2023 | участие | 3 |

| | | | | |
|-----|--|------------|----------|----|
| | Краснодарского края. Мостовской район представляли обучающиеся Анапского индустриального техникума филиал в п. Мостовском Бульмирская Татьяна, Гулахмадова Дарья, Кононов Руслан и Обухов Владислав. В городе Славянск-на-Кубани в легкоатлетическом лагере «Олимпиец». | | | |
| 8. | Обучающиеся Мостовского филиала ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» Обухов Владислав и Смолоник Иван приняли участие в краевом фестивале по рафтингу «Весенние гонки» в станице Каладжинской на реке Лаба. | 15.04.2023 | I место- | 2 |
| 9. | Обучающиеся филиала ЧПОУ «АИТ» в п. Мостовской приняли участие в Спартакиаде по легкой атлетике трудящихся Мостовского района на стадионе "Триумф-Арена", в которой приняли участие команды из Мостовского, Костромского, Шедокского, Андрюковского, Губского, Махошевского и Баговского поселений Мостовского района. | 07.05.2023 | 2 место | 12 |
| 10. | Обучающиеся филиала ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» в п. Мостовской приняли участие в Свято-Георгиевском спортивном фестивале на Кубок митрополита Екатеринодарского и Кубанского в г. Тихорецке | 19.05.2023 | 1 место | 10 |
| 11. | Обучающийся ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» филиал в п. Мостовском Свиридов Антон участвовал в многодневном походе на Большое Имеретинское озеро с 18 по 20 августа 2023 года. | 18.08.2023 | участие | 1 |
| 12. | Обучающиеся филиала ЧПОУ «АИТ» в п. Мостовской приняли участие в зональных XXX Сельских спортивных играх Кубани 2023 года по мини-лапте в г. Усть-Лабинске. | 09.09.2023 | участие | 16 |
| 13. | Обучающиеся филиала ЧПОУ "Анапский индустриальный техникум" в п. Мостовской приняли участие в традиционном шахматном турнире «Белая ладья» Мостовского района. | 10.10.2023 | участие | 21 |
| 14. | Обучающиеся филиала ЧПОУ «АИТ» в п. Мостовской приняли участие в XVII спортивном слете православной молодежи Кубани "За веру, Кубань и Отечество!" в г. Армавир. | 16.10.2023 | 2 место | 15 |
| 15. | Обучающиеся филиала ЧПОУ «АИТ» в п. Мостовской Свиридов Антон и Волков Александр приняли участие в | 18.10.2023 | 3 место | 2 |

| | | | | |
|-----|---|------------|---------|----|
| | составе команды Мостовского района «Непокорённые горы» достойно выступили в зональном этапе краевого военно-спортивного мероприятия «Вре́мён связу́ющая нить-2» в г. Армавир | | | |
| 16. | Обучающиеся филиала ЧПОУ "Анапский индустриальный техникум" в п. Мостовской приняли участие в проекте "Даешь настольный теннис в молодежь!" прошел первый мастер - класс "Основы тренировки теннисиста" для молодежи поселения. | 20.10.2023 | участие | 21 |
| 17. | Обучающийся ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» филиал в п. Мостовском Антон Мишков завоевал золото на Кубке Краснодарского края по тяжёлой атлетике. | 17.11.2023 | 1 место | 1 |
| 18. | Обучающийся ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» филиал в п. Мостовской Зубарев Данил в составе команды Мостовского района принял участие в соревнованиях по армрестлингу в ст. Старонижестеблиевской в рамках XXX Сельских игр Кубани 2023 года. | 02.12.2023 | 1 место | 1 |
| 19. | Лучшие спортсмены, обучающиеся Мостовского филиала ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» приняли участие в фестивале спорта «Летопись Олимпийцев Краснодарского края». Фестиваль спорта прошел на главной арене Баскет-Холла. Губернатор Краснодарского края Вениамин Кондратьев дал старт событию вместе с председателем Олимпийского совета Краснодарского края, первой Олимпийской чемпионкой в прыжках на батуте Ириной Караваевой. | 09.12.2023 | участие | 18 |

4.3.5. Экологическое направление

Стратегические цели образования тесно связаны с проблемами развития российского общества, включая обеспечение экологического воспитания, формирующего ответственное отношение к окружающей среде, соблюдение нравственных и правовых принципов природопользования и активную деятельность по изучению и охране природы своей местности. Выполнение экологических обязанностей во многом зависит от уровня сознательности человека, чему способствует экологическое воспитание.

Обучающиеся техникума и филиалов участвуют в следующих мероприятиях экологического направления: управление отходами; во Всероссийской экологической акции по

уборке берегов и водоемов «Чистые берега»; в мероприятиях по озеленению территории, в рамках акции «Всероссийский день посадки леса!»; в конкурсах презентаций и плакатов по охране окружающей среды. В этом учебном году впервые был организован большой субботник в парке «Ореховая роща» с привлечением музыкантов и танцоров техникума.

В филиале г. Абинска проведена конференция «По страницам красной книги «Они просят защиты»; в филиале х. Трудобеликовский ежегодно проводится круглый стол «Экологическое сознание. Слово и дело».

Волонтеры техникума регулярно принимают участие в экологических акциях по уборке береговой зоны города и наведения санитарного порядка на памятниках города.

В результате работы по данному направлению у обучающихся формируется бережное отношение к родной земле; приобретаются навыки экологической и гигиенической культуры; приобретаются ценности здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни в собственной семье и в процессе воспитания детей.

4.3.6. Студенческое самоуправление

Потребности развития современного российского общества выдвигают перед учреждениями СПО высокие требования подготовки высококвалифицированных специалистов, инициативных, предприимчивых, готовых к позитивным преобразованиям окружающей социальной среды, способных к управлению на разных уровнях и в разных сферах. В значительной степени решению этой задачи способствует деятельность органов студенческого самоуправления.

В нашем учебном заведении создана и функционирует система студенческого самоуправления, деятельность которой определяется Положением о Студенческом совете техникума. Деятельность обучающихся активно осуществляется во всех сферах жизнедеятельности техникума: в учебном процессе, культурно-массовой деятельности, спорте, пропаганде здорового образа жизни и др.

В начале учебного года в каждой прибывшей учебной группе выбирается свой актив: староста, заместитель, ответственные за спортивное, творческое, научное и общественное направление. Ежемесячно проводятся заседания Студенческого совета техникума, на которых обсуждается подготовка и осуществление всех проектов, конкурсов, акций, праздников и мероприятий с целью вовлечения обучающихся в общественную жизнь учебного заведения.

Наше студенчество – это огромный творческий потенциал, кипучая жизненная энергия и талант. Именно у молодежи рождаются многие замечательные идеи и планы по их воплощению.

Выступая в роли организаторов в своем коллективе, обучающиеся приобретают моральные качества, практические и коммуникативные навыки, необходимые современному члену общества:

личная ответственность за общее дело, принципиальность, требовательность к себе и окружающим, умение руководить и быть исполнителем.

Студенческое самоуправление играет важнейшую роль в процессе самореализации личности. Здесь обучающийся приобретает твердые жизненные ориентиры, навыки организатора и личностные качества, необходимые профессиональному специалисту.

Представители студенческого самоуправления нашего техникума, входят в состав городского студенческого совета, постоянно принимают участие в городских, краевых и всероссийских мероприятиях.

Традиционно, в первую неделю сентября, проводятся беседы с обучающимися первых курсов с приглашением реализовать себя в творческих, спортивных и общественных направлениях. Все первокурсники проходят тренинги на командообразование, совместную деятельность, решение конфликтов, раскрытие личностного потенциала. В результате активные обучающиеся, которые стремятся быть в центре жизни учебного заведения, и готовы принимать участие в мероприятиях техникума и города, вступают в Студенческий совет.

Активисты Студенческого совета принимают участие в организации и проведении различных мероприятий техникума культурно-массовой, патриотической и профилактической направленности, таких как: акция «Жизнь в ярких красках», в рамках Всемирного дня отказа от курения; акция «Красная ленточка» - День борьбы со СПИДом; Торжественная церемония награждения студентов техникума, посвященного Дню Российского студенчества; «Почта Сердец»; Онлайн акция «АИТ в каждый дом»; акция «Георгиевская ленточка»; акция «Обними меня», в рамках Всемирного Дня Объятий; концерт ко Дню учителя; День грамотности; выставка картин «Художники АИТ - 2022»; конкурс «Мистер и Мисс АИТ - 2022»; новогоднее поздравление для преподавателей, а также другие различные игры, акции и проекты.

Студенческий совет стал связующей нитью между педагогическим коллективом и обучающимися. Благодаря совместной творческой работе, происходит развитие коммуникативных навыков, реализация творческого потенциала, а самое главное, формирование, как у обучающихся, так и у педагогов умения действовать слажено, сплоченно, учитывая мнения и интересы каждого.

Самоуправление в техникуме направлено на усиление роли студенческих общественных объединений, воспитание обучающихся в духе толерантности, утверждение здорового образа жизни, укрепление нравственных основ, формирование в учебных группах, на курсах и кафедрах коллективов обучающихся и воспитание студенческих лидеров.

Реализацию студенческого самоуправления в техникуме можно рассматривать как пространство активного самоопределения личности обучающегося. Она занимает особое место в формировании социально зрелой личности, развитии управленческих, организаторских и

коммуникативных способностей будущих специалистов. Участие в студенческом самоуправлении оказывает существенное влияние на рост профессиональной компетентности, ответственности, самостоятельности, способности к самоорганизации и саморазвитию личности. Можно утверждать, что студенческое самоуправление является не просто самостоятельным явлением, а выступает существенным компонентом всего воспитательного процесса в техникуме.

4.3.7. Волонтерское движение

В целях активизации работы в направлениях развития студенческого трудового движения на территории муниципальных образований Краснодарского края в техникуме действует и развивается студенческий трудовой отряд «Искра». Профиль направления отряда волонтерский. Благодаря добровольческой деятельности, обучающиеся получают возможность попробовать себя в различных видах деятельности, апробировать различные методы и технологии волонтерской деятельности, навыки и умения организации добровольческой работы.

Волонтеры техникума регулярно принимают участие в экологических акциях по уборке береговой зоны города. Волонтерская деятельность основана на идеях бескорыстного служения гуманным идеалам человечества и не преследует целей извлечения прибыли или получения оплаты. Социальная отзывчивость, инициативность и способность отдавать частичку собственной энергии для общего дела – подобные качества личности проявляются у обучающихся в процессе проведения различных благотворительных и социальных акций. Ежегодно наши волонтеры участвуют в краевой акции «Осень добрых дел», в рамках реализации регионального проекта «Социальная активность» организованной управлением по делам молодежи администрации муниципального образования город-курорт Анапа, с целью развития студенческих трудовых отрядов и добровольческой (волонтерской) деятельности на территории муниципального образования города-курорта Анапа.

В сентябре 2023 года Студенческий трудовой отряд "Искра" Анапского индустриального техникума приняли участие в первых соревнованиях "Гонки с препятствием. Анапа 2023".

С 11 по 13 мая 2023 г. бойцы СТО Анапского индустриального техникума приняли участие в Форуме международных соревнований по триатлону «IRONSTAR ANAPA 2023». На данном мероприятии ребята оказывали содействие в организации и проведении соревнований. Они работали на зонах: восстановления, транзитная, плавания, велозабег, забег, питания камера хранения и др.

Взаимодействуя друг с другом, обучающиеся учатся вникать в проблему, находить решение, сотрудничать, брать на себя ответственность, что особенно необходимо для формирования человека нового типа: свободного, уверенного в своих силах,

толерантного, творчески ориентированного, гуманного, способного к социокультурной интеграции, к умению выстраивать партнерские взаимоотношения.

Количество мероприятий, в которых участвовали обучающиеся волонтерского студенческого отряда по головному учреждению в 2021, 2022, 2023 году отражены в таблице 24.

Количество мероприятий, в которых участвовали обучающиеся входящие в состав волонтеров в филиалах ЧПОУ "Анапский индустриальный техникум" в 2021, 2022, 2023 году, отражены в таблице 25.

Таблица 68. Сравнительный анализ количества мероприятий, в которых участвовали обучающиеся волонтерского СТО по головному учреждению за 2021, 2022, 2023 год.

| Наименование | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
|---|----------|----------|----------|
| Внутренних | 21 | 36 | 39 |
| Городского, краевого и всероссийского уровня. | 25 | 49 | 55 |
| Всего мероприятий | 46 | 85 | 94 |

Таблица 69. Сравнительный анализ количества мероприятий, в которых участвовали обучающиеся входящие в состав волонтеров в филиалах ЧПОУ "Анапский индустриальный техникум" за 2021, 2022, 2023 год.

| Учебный год | Наименование | Филиалы ЧПОУ "Анапский индустриальный техникум" | | | |
|-------------|--------------------------------|---|-----------|--------------------|---------------|
| | | г. Абинск | г. Темрюк | х.Трудобеликовский | п. Мостовской |
| 2021 год | Внутренних | 10 | 11 | 6 | 14 |
| | Городского и краевого значения | 11 | 7 | 9 | 30 |
| | Всего мероприятий | 21 | 18 | 15 | 44 |
| 2022 год | Внутренних | 10 | 0 | 6 | 21 |
| | Городского и краевого значения | 15 | 9 | 9 | 38 |
| | Всего мероприятий | 25 | 9 | 15 | 59 |
| 2023 год | Внутренних | 25 | 0 | 6 | 22 |
| | Городского и краевого значения | 26 | 21 | 9 | 33 |
| | Всего мероприятий | 51 | 21 | 15 | 55 |

Из таблиц 24 и 25 видно, что обучающихся, привлекает волонтерское движение. Для одних - это способ реализовать свои лидерские качества, для других – найти друзей, научиться самостоятельности, активности, ощутить свою значимость. Ребята – волонтеры попадают в новые нестандартные условия, которые побуждают их выбирать наиболее адекватную линию своего поведения, искать способы решения, выходить из нестандартных ситуаций. Занимаясь разработкой мероприятия или акций, ребята приходят к переосмыслению роли знаний о жизни, получают навыки социализации. При этом формируются необходимые ключевые компетенции обучающихся: трудовые, коммуникативные, социальные.

И как следствие: можно сделать вывод, что ребята, прошедшие практику волонтера – никогда не пройдут мимо чужой беды и сумеют порадоваться успехам и победам других людей.

С целью создания системы работы по данному направлению в муниципальном образовании город-курорт Анапа функционирует МКУ «Молодежный центр «21 век», с которым техникум сотрудничает на долгосрочной основе по участию обучающихся техникума в мероприятиях социально - профилактической и культурно-массовой направленности.

4.3.8. Бизнес - ориентирующее направление

В условиях современных трендов развития экономики представляется целесообразным сформировать у обучающихся эффективные предпринимательские компетенции. Бизнес - ориентирующее воспитание позволит обеспечить консолидацию ресурсов бизнеса, образовательных организаций и государственных институтов для подготовки конкурентоспособных специалистов для отраслей экономики Краснодарского края и национальной экономики. В современных условиях особое значение имеет развитие малого и среднего предпринимательства, в частности сферы обслуживания. Программа развития техникума стратегически направлена на выстраивание партнерских отношений со сферой труда, работодателями. С целью повышения качества профессионального образования, эффективного обеспечения трудоустройства выпускников была разработана система социального партнерства, основанная на анализе требований работодателей и последующем их учете при разработке образовательных программ, ориентированных на результат.

Для успешной реализации развития бизнес - ориентирующего воспитания головное учреждение и филиалы строят свою работу по следующим направлениям:

- взаимодействие с работодателями - социальными партнерами;
- повышение эффективности имеющихся ресурсов для подготовки специалистов сферы обслуживания;
- повышение уровня квалификации педагогического потенциала;
- совершенствование системы информационного обмена;
- молодежное предпринимательство как инструмент развития экономики города;
- формирование специализированных компетенций и оценка; специализированных квалификаций специалистов;
- участие в студенческих экономических форумах.

Ежегодно обучающиеся техникума принимают участие в следующих мероприятиях: в федеральном проекте «Содействие повышению уровня финансовой грамотности населения и развитию финансового образования в РФ от министерства финансов РФ»; в организации анкетирования о состоянии финансовой доступности и удовлетворенности населения работой финансовых организаций от министерства экономики Краснодарского края; в филиале г. Абинск обучающиеся приняли участие в краевых мероприятиях, преподаватель экономических

дисциплин провел мониторинг «Оценки уровня готовности и вовлеченности студентов к предпринимательской деятельности»; в филиале х. Трудобеликовский обучающиеся первых курсов специальности «Фармация», прошли онлайн курс «Открой свое дело», организованный МО Красноармейский район, экономическим отделом; в филиале г. Темрюк обучающиеся прошли курс лекций «Особенность дистанционной продажи товаров», «Финансовая грамотность в цифровых реалиях» организованный анапским филиалом ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае» М. Н. Луканиной.

4.3.9. Профилактика правонарушений, пропаганда здорового образа жизни

В целях профилактики правонарушений в ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» ведется профилактическая работа в соответствии со следующей документацией:

- Программа воспитания и социализации обучающихся ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» на 2020 – 2024;
- Планы совместных профилактических мероприятий ОМВД России по г. Анапе и администрации образовательного учреждения по предупреждению правонарушений и преступлений среди обучающихся на 2022/2023 и 2023/2024 учебный годы;
- План работы ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» составленный по плану комиссии по делам несовершеннолетних и защите их прав при администрации муниципального образования город-курорт Анапа на 2023 г.;
- Планы проведения профилактических мероприятий с ГБУЗ «Городская больница г. Анапы» на январь-июнь 2023 и сентябрь-декабрь 2023 г.;
- Планы по профилактике правонарушений и преступлений среди несовершеннолетних обучающихся на 2022/2023 и 2023/2024 учебный годы;
- Планы работы по профилактике алкоголизма, наркомании и табакокурения на 2022/2023 и 2023/2024 учебный годы;
- Положение о проведении индивидуальной профилактической работы (внутренний учет);
- Положение о совете профилактики правонарушений несовершеннолетних.

30 августа проведено совещание кураторов учебных групп, где рассмотрены вопросы профилактики правонарушений, доведены формы и методы воспитательной работы, кураторы ознакомлены с вышеуказанными планами.

30 августа проведен педагогический совет, на котором был рассмотрен вопрос профилактики преступлений в сфере незаконного оборота и употребления наркотических, психотропных и других одурманивающих веществ, а также употребления алкогольной и табачной продукции обучающимися.

За 2023год в головном учреждении проведено 12 заседаний Совета профилактики

правонарушений несовершеннолетних (таблицы 26 и 27).

Таблица 70. Информация о заседаниях Совета профилактики в г. Анапа.

| Информация | 2022 год (чел.) | 2023 год (чел.) |
|------------------------------------|--------------------|--------------------|
| Рассмотрено на совете профилактики | 111 | 109 |
| Ограничение предупреждением | 81 | 82 |
| Поставлено на учет | 19 | 8 |
| Снято с учета | 11 | 19 |

Таблица 71. Информация о заседаниях Совета профилактики в филиалах.

| Информация | Абинск | | Темрюк | | Трудобеликовский | | Мостовской | |
|------------------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | 2022 год (чел.) | 2023 год (чел.) | 2022 год (чел.) | 2023 год (чел.) | 2022 год (чел.) | 2023 год (чел.) | 2022 год (чел.) | 2023 год (чел.) |
| Рассмотрено на совете профилактики | 119 | 121 | 9 | 9 | 18 | 24 | 89 | 93 |
| Ограничение предупреждением | 93 | 107 | 7 | 5 | 18 | 24 | 82 | 90 |
| Поставлено на учет | 16 | 8 | 2 | 1 | 0 | 0 | 3 | 1 |
| Снято с учета | 10 | 6 | 0 | 3 | 0 | 0 | 4 | 2 |

Рост количества нарушителей обусловлен, во-первых, увеличением количества обучающихся, а во-вторых, внедрением в техникуме системы видеонаблюдения (СВН), посредством которой выявляется основная масса нарушений.

Реализация мероприятий Плана по профилактике правонарушений и преступлений среди несовершеннолетних обучающихся, а так же мероприятий Плана по профилактике алкоголизма, наркомании и табакокурения среди обучающихся проводится посредством разъяснительной работы; своевременного выявления и предупреждения правонарушений и отклоняющегося поведения обучающихся; раннего выявления и профилактики наркомании, токсикомании, алкоголизма, табакокурения; социально – психолого – педагогическое сопровождение обучающихся; проведение профилактических мероприятий, направленных на предупреждение совершения правонарушений и преступлений; вовлечение обучающихся во внеучебное время в кружки, секции, культурно-массовую, волонтерскую деятельность.

Большую роль в профилактике правонарушений играют межведомственные профилактические мероприятия, проводимые совместно с сотрудниками ОПДН, ГИБДД, Горбольницы, УДМ, ЦЗН и другие.

Основной причиной, способствующей совершению несовершеннолетними обучающимися правонарушений, является отсутствие должного контроля за своими детьми со стороны родителей (их законных представителей), недостаточная профилактическая работа с подростками в школьный период.

Меры, принимаемые по устранению причин и условий, способствующих совершению

несовершеннолетними обучающимися правонарушений, минимализации последствий факторов, негативно влияющих на результаты работы по профилактике правонарушений: заседания Совета профилактики, кураторские часы, межведомственные родительские собрания, вовлечение обучающихся в работу кружков. Кураторские часы, родительские собрания, мониторинг социальных сетей обучающихся проводятся по единому образцу в головном учреждении и филиалах.

Таблица 72. Межведомственные профилактические мероприятия по головному учреждению за 2023 год.

| № п/п | Наименование | Дата | Ответственный | Охват (чел.) |
|-------|--|------------|--|--------------|
| 1. | Межведомственное профилактическое мероприятие. Для несовершеннолетних обучающихся проведена викторина «Формула Здоровья». | 19.01.2023 | Социальный педагог Никитин А.Б., педагоги-психологи ГБУЗ «Городская больница г. Анапа» Толстых О.В., Венгерская О.И. | 45 |
| 2. | Межведомственное профилактическое мероприятие Для несовершеннолетних обучающихся доведены темы: <ul style="list-style-type: none"> – Влияние алкоголизма и курения табака на несформировавшийся детский организм. – Профилактика употребления алкоголя и табака (ст. 20.20, 20.21, 6.23, 6.24 КоАП РФ). – «Спайсы», «Курительные смеси», «Одурманивающие вещества» и другие виды наркотических и психотропных веществ, оказывающие пагубное воздействие на организм – Требования Закона Краснодарского края № 1539 от 21.07.2008 «О мерах по профилактике безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних в Краснодарском крае». – Профилактика суицидального поведения, самовольных уходов, вовлечения несовершеннолетних в антиобщественное поведение, совершение преступлений. – Об ответственности за совершение административных правонарушений, посягающих на общественный порядок и общественную безопасность при проведении общественно-политических или спортивно-массовых мероприятий (ст. 20.2 КоАП РФ). | 20.01.2023 | Социальный педагог Никитин А.Б., инспектор ОПДН ОМВД РФ по г. Анапе Тимонин И.А. | 48 |
| 3. | Межведомственное профилактическое мероприятие Для несовершеннолетних обучающихся | 26.01.2023 | Социальный педагог Никитин А.Б., специалист УДМ г. | 22 |

| | | | | |
|----|--|------------|---|----|
| | <p>доведены темы:</p> <ul style="list-style-type: none"> – «Молодежная политика». – «Профилактика экстремизма в молодёжной среде». – «Безопасность в сети». | | <p>Анапа Тарасова В.А; доцент кафедры естественных наук АФ МПУ, эксперт в области кибербезопасности и защиты информации, член НП "Саморегулируемая организация экспертов" Баранников С.Н.</p> | |
| 4. | <p>Межведомственное профилактическое мероприятие</p> <p>Для несовершеннолетних обучающихся доведены темы:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Влияние алкоголизма и курения табака на несформировавшийся детский организм. – Профилактика употребления алкоголя и табака (ст. 20.20, 20.21, 6.23, 6.24 КоАП РФ). – «Спайсы», «Курительные смеси», «Одурманивающие вещества» и другие виды наркотических и психотропных веществ, оказывающие пагубное воздействие на организм – Требования Закона Краснодарского края № 1539 от 21.07.2008 «О мерах по профилактике безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних в Краснодарском крае». – Профилактика суицидального поведения, самовольных уходов, вовлечения несовершеннолетних в антиобщественное поведение, совершение преступлений. – Об ответственности за совершение административных правонарушений, посягающих на общественный порядок и общественную безопасность при проведении общественно-политических или спортивно-массовых мероприятий (ст. 20.2 КоАП РФ). – Ответственность за заведомо ложный вызов (телефонный терроризм). – Ст. 207 УК РФ. – Ст. 19.13 КоАП РФ. | 27.01.2023 | <p>Социальный педагог Никитин А.Б., инспектор ОПДН ОМВД РФ по г. Анапе Тимонин И.А.</p> | 47 |
| 5. | <p>Межведомственное профилактическое мероприятие.</p> <p>Для несовершеннолетних обучающихся доведена информация на темы:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Влияние алкоголизма и курения табака на несформировавшийся детский организм. – Профилактика употребления алкоголя | 13.02.2023 | <p>Социальный педагог Никитин А.Б., инспектор ОПДН ОМВД РФ по г. Анапе Шварева Я.В.</p> | 34 |

| | | | | |
|----|--|------------|---|----|
| | <p>и табака (ст. 20.20, 20.21, 6.23, 6.24 КоАП РФ).</p> <ul style="list-style-type: none"> – «Спайсы», «Курительные смеси», «Одурманивающие вещества» и другие виды наркотических и психотропных веществ, оказывающие пагубное воздействие на организм – Требования Закона Краснодарского края № 1539 от 21.07.2008 «О мерах по профилактике безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних в Краснодарском крае». – Профилактика суицидального поведения, самовольных уходов, вовлечения несовершеннолетних в антиобщественное поведение, совершение преступлений. – Об ответственности за совершение административных правонарушений, посягающих на общественный порядок и общественную безопасность при проведении общественно-политических или спортивно-массовых мероприятий (ст. 20.2 КоАП РФ). – «Профилактика преступлений против половой неприкосновенности несовершеннолетних». – Ответственность за заведомо ложный вызов (телефонный терроризм). – Ст. 207 УК РФ. – Ст. 19.13 КоАП РФ. | | | |
| 6. | <p>Межведомственное профилактическое мероприятие.</p> <p>Для несовершеннолетних обучающихся проведено профилактическое занятие "Формула здоровья".</p> <p>Доведена информация на темы:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Молодёжная политика; – Влияние алкоголизма и курения табака на несформировавшийся детский организм. – Профилактика употребления алкоголя и табака (ст. 20.20, 20.21, 6.23, 6.24 КоАП РФ). – «Спайсы», «Курительные смеси», «Одурманивающие вещества» и другие виды наркотических и психотропных веществ, оказывающие пагубное воздействие на организм. | 14.02.2023 | <p>Социальный педагог Никитин А.Б., педагог-психолог ГБУЗ «Городская больница г. Анапа» Венгерская О.И., специалист УДМ Тарасова В.А. инспектор ОПДН ОМВД РФ по г. Анапе Шварева Я.В.</p> | 49 |
| 7. | <p>Межведомственное профилактическое мероприятие</p> <p>Информационно-просветительское мероприятие на темы:</p> <p>"О деятельности проектного офиса"</p> <p>"Творческое развитие молодёжи"</p> <p>"Профилактика правонарушений среди молодёжи"</p> | 10.03.2023 | <p>Социальный педагог Никитин А.Б., специалисты МКУ "МЦ"21 век": Зайцев И.А., Петрова Е.А.</p> | 34 |
| 8. | <p>Межведомственное профилактическое</p> | 14.03.2023 | <p>Социальный педагог</p> | 32 |

| | | | | |
|----|--|------------|---|----|
| | <p>мероприятие.</p> <p>Для несовершеннолетних обучающихся проведено профилактическое межведомственное мероприятие «Наркотики. Секреты манипуляции», доведена информация на темы:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Влияние алкоголизма и курения табака на несформировавшийся детский организм. – Профилактика употребления алкоголя и табака (ст. 20.20, 20.21, 6.23, 6.24 КоАП РФ). «Спайсы», «Курительные смеси», «Одурманивающие вещества» и другие виды наркотических и психотропных веществ, оказывающие пагубное воздействие на организм. | | <p>Никитин А.Б., педагог-психолог ГБУЗ «Городская больница г. Анапа» Толстых О.В.</p> | |
| 9. | <p>Межведомственное профилактическое мероприятие.</p> <p>Для несовершеннолетних обучающихся доведена информация на темы:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Влияние алкоголизма и курения табака на несформировавшийся детский организм. – Профилактика употребления алкоголя и табака (ст. 20.20, 20.21, 6.23, 6.24 КоАП РФ). – «Спайсы», «Курительные смеси», «Одурманивающие вещества» и другие виды наркотических и психотропных веществ, оказывающие пагубное воздействие на организм – Требования Закона Краснодарского края № 1539 от 21.07.2008 «О мерах по профилактике безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних в Краснодарском крае». – Ответственность за заведомо ложный вызов (телефонный терроризм), ст. 207 УК РФ, ст. 19.13 КоАП РФ. – Профилактика суицидального поведения, самовольных уходов, вовлечения несовершеннолетних в антиобщественное поведение, совершение преступлений. – Об ответственности за совершение административных правонарушений, посягающих на общественный порядок и общественную безопасность при проведении общественно-политических или спортивно-массовых мероприятий (ст. 20.2 КоАП РФ). – Профилактика преступлений против половой неприкосновенности несовершеннолетних. – Профилактика распространения криминальной субкультуры среди несовершеннолетних, предотвращение | 17.03.2023 | <p>Социальный педагог Никитин А.Б., инспектор ОПДН ОМВД РФ по г. Анапе Шварева Я.В.</p> | 57 |

| | | | | |
|-----|---|------------|---|----|
| | распространения идей, косвенно и прямо пропагандирующих данные субкультуры, в том числе вовлечения подростков в деструктивные движения (типа АУЕ, «ЧВК Редан» и т.п.). | | | |
| 10. | <p>Межведомственное профилактическое мероприятие.</p> <p>Для несовершеннолетних обучающихся проведено межведомственное профилактическое мероприятие: «Краш-курс»</p> <p>Доведена информация на темы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Правила дорожного движения и правила личной безопасности на дорогах. 2. Уголовная и административная ответственность. Наложение административных взысканий на пешеходов. 3. «Что поможет безопасно перейти проезжую часть «Зебра», подземный переход, светофор, дорожные знаки, регулировщик дорожного движения. 4. Дорога как источник опасности. 5. Общественный транспорт. (Правила поведения в общественном транспорте. Аварийная ситуация для пешеходов, находящихся на остановках общественного транспорта. Выход на проезжую часть при ожидании общественного транспорта в зоне остановки (особенно в дождливую, снежную погоду, при гололеде). 6. Причины дорожно-транспортных происшествий. | 04.04.2023 | Социальный педагог Никитин А.Б., инспектор по пропаганде БДД ОГИБДД ОМВД России по городу Анапе, Шутова Н.М старший пожарный МЧС Анапы Межера Г.И. и сотрудники Скорой помощи | 65 |
| 11. | <p>Межведомственное профилактическое мероприятие.</p> <p>Для несовершеннолетних обучающихся проведено профилактическое мероприятие антинаркотической направленности «4 Ключа к твоим победам».</p> <p>Доведена информация на темы:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Влияние алкоголизма и курения табака на несформировавшийся детский организм. – Профилактика употребления алкоголя и табака (ст. 20.20, 20.21, 6.23, 6.24 КоАП РФ). – Статья 228 УК РФ «Незаконное приобретение, хранение, перевоз, изготовление наркотических средств»; – «ст. 6.9 КоАП РФ Потребление наркотических средств или психотропных и веществ без назначения врача»; – «Спайсы», «Курительные смеси», «Одурманивающие вещества» и другие виды наркотических и психотропных веществ, оказывающие пагубное воздействие на организм»; – «Основы уголовного законодательства». | 07.04.2023 | Социальный педагог Никитин А.Б., педагог-психолог ГБУЗ «Городская больница г. Анапа» Толстых О.В. о/у ОКОН ОМВД РФ по г. Анапе Rogozina И.В. | 43 |

| | | | | |
|-----|---|------------|--|----|
| 12. | Межведомственное профилактическое мероприятие. Для несовершеннолетних обучающихся проведено информационно-просветительское мероприятие по разъяснению норм трудового законодательства в отношении несовершеннолетних работников. | 07.04.2023 | Социальный педагог Никитин А.Б., ведущий специалист отдела трудоустройства и спец.программ ГКУ КК «Центр занятости населения г. Анапа» Прядко Л.А. | 43 |
| 13. | Межведомственное профилактическое мероприятие. Для несовершеннолетних обучающихся доведена информация на темы: <ul style="list-style-type: none"> – Влияние алкоголизма и курения табака на несформировавшийся детский организм. – Профилактика употребления алкоголя и табака (ст. 20.20, 20.21, 6.23, 6.24 КоАП РФ). – «Спайсы», «Курительные смеси», «Одурманивающие вещества» и другие виды наркотических и психотропных веществ, оказывающие пагубное воздействие на организм – Требования Закона Краснодарского края № 1539 от 21.07.2008 «О мерах по профилактике безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних в Краснодарском крае». – Ответственность за заведомо ложный вызов (телефонный терроризм), ст. 207 УК РФ, ст. 19.13 КоАП РФ. – Профилактика суицидального поведения, самовольных уходов, вовлечения несовершеннолетних в антиобщественное поведение, совершение преступлений. – Об ответственности за совершение административных правонарушений, посягающих на общественный порядок и общественную безопасность при проведении общественно-политических или спортивно-массовых мероприятий (ст. 20.2 КоАП РФ). – Профилактика преступлений против половой неприкосновенности несовершеннолетних. – Профилактика распространения криминальной субкультуры среди несовершеннолетних, предотвращение распространения идей, косвенно и прямо пропагандирующих данные субкультуры, в том числе вовлечения подростков в деструктивные движения (типа АУЕ, «ЧВК Редан» и т.п.). | 19.04.2023 | Социальный педагог Никитин А.Б., инспектор ОПДН ОМВД РФ по г. Анапе Шварева Я.В. | 25 |
| 14. | Межведомственное профилактическое мероприятие. | 11.05.2023 | Социальный педагог | 13 |

| | | | | |
|-----|--|----------------------------------|---|----|
| | <p>мероприятие.</p> <p>Для несовершеннолетних обучающихся и их родителей проведено информационно-просветительское мероприятие по разъяснению норм трудового законодательства в отношении несовершеннолетних работников.</p> | | <p>Никитин А.Б., ведущий специалист отдела трудоустройства и спец.программ ГКУ КК «Центр занятости населения г. Анапа» Прядко Л.А.</p> | |
| 15. | <p>Межведомственное профилактическое мероприятие.</p> <p>Для несовершеннолетних обучающихся доведена информация на темы:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Влияние алкоголизма и курения табака на несформировавшийся детский организм. – Профилактика употребления алкоголя и табака (ст. 20.20, 20.21, 6.23, 6.24 КоАП РФ). – «Спайсы», «Курительные смеси», «Одурманивающие вещества» и другие виды наркотических и психотропных веществ, оказывающие пагубное воздействие на организм – Требования Закона Краснодарского края № 1539 от 21.07.2008 «О мерах по профилактике безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних в Краснодарском крае». – Ответственность за заведомо ложный вызов (телефонный терроризм), ст. 207 УК РФ, ст. 19.13 КоАП РФ. – Профилактика суицидального поведения, самовольных уходов, вовлечения несовершеннолетних в антиобщественное поведение, совершение преступлений. – Об ответственности за совершение административных правонарушений, посягающих на общественный порядок и общественную безопасность при проведении общественно-политических или спортивно-массовых мероприятий (ст. 20.2 КоАП РФ). – Профилактика преступлений против половой неприкосновенности несовершеннолетних. – Профилактика распространения криминальной субкультуры среди несовершеннолетних, предотвращение распространения идей, косвенно и прямо пропагандирующих данные субкультуры, в том числе вовлечения подростков в деструктивные движения (типа АУЕ, «ЧВК Редан» и т.п.). – Действия при обнаружении подозрительных предметов, угрозе | <p>22.05.2023 29.05.2023</p> | <p>Социальный педагог Никитин А.Б., инспектор ОПДН ОМВД РФ по г. Анапе Шварева Я.В., юрисконсульт ОМВД РФ по г. Анапе Товкач С.А.</p> | 63 |

| | | | | |
|-----|--|------------|---|----|
| | <p>террористического акта.</p> <ul style="list-style-type: none"> – Правила поведения и порядок действия, если вас захватили в заложники. | | | |
| 16. | <p>Межведомственное профилактическое мероприятие.</p> <p>Для несовершеннолетних обучающихся проведено профилактическое мероприятие на темы:</p> <ul style="list-style-type: none"> – «Курение – эпидемия 21 века» (в рамках Всемирного дня без табака). – «Молодежная политика». | 30.05.2023 | <p>Социальный педагог Никитин А.Б., педагог-психолог ГБУЗ «Городская больница г. Анапа» Толстых О.В., специалист «21ВЕК» г. Анапа Тарасова В.А.</p> | 50 |
| 17. | <p>Межведомственное профилактическое мероприятие</p> <p>Для несовершеннолетних обучающихся проведено межведомственное профилактическое мероприятие «Наркотики – Лучшее, что придумал дьявол», а так же рассмотрены темы:</p> <ul style="list-style-type: none"> – «Молодежная политика». – ст. 228 УК РФ «Незаконное приобретение, хранение, перевоз, изготовление наркотических средств. – ст. 6.9 КоАП РФ Потребление наркотических средств или психотропных и веществ без назначения врача. – «Спайсы», «Курительные смеси», «Одурманивающие вещества» и другие виды наркотических и психотропных веществ, оказывающие пагубное воздействие на организм. – Основы уголовного законодательства. – Ответственность за употребление, хранение и распространение наркотических веществ. | 19.09.2023 | <p>Социальный педагог Никитин А.Б., педагог-психолог отделения мед.профилактики ГБУЗ "Городская больница г. Анапы" Толстых О.В., специалист УДМ г. Анапа Тарасова В.А., сотрудник ОКОН ОМВД Анапы Рогозина И.В.</p> | 43 |
| 18. | <p>Межведомственное профилактическое мероприятие.</p> <p>Несовершеннолетним обучающимся доведены темы:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Влияние алкоголизма и курения табака на несформировавшийся детский организм. – Профилактика употребления алкоголя и табака (ст. 20.20, 20.21, 6.23, 6.24 КоАП РФ). – «Спайсы», «Курительные смеси», «Одурманивающие вещества» и другие виды наркотических и психотропных веществ, оказывающие пагубное воздействие на организм – Требования Закона Краснодарского края № 1539 от 21.07.2008 «О мерах по профилактике безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних в Краснодарском крае». – Ответственность за заведомо ложный | 20.09.2023 | <p>Социальный педагог, инспектор ОПДН ОМВД г. Анапа Тимонин И.А.</p> | 61 |

| | | | | |
|-----|---|------------|--|-----|
| | <p>вызов (телефонный терроризм), ст. 207 УК РФ, ст. 19.13 КоАП РФ.</p> <ul style="list-style-type: none"> – Профилактика суицидального поведения, самовольных уходов, вовлечения несовершеннолетних в антиобщественное поведение, совершение преступлений. – Об ответственности за совершение административных правонарушений, посягающих на общественный порядок и общественную безопасность при проведении общественно-политических или спортивно-массовых мероприятий (ст. 20.2 КоАП РФ). – Профилактика преступлений против половой неприкосновенности несовершеннолетних. – Профилактика распространения криминальной субкультуры среди несовершеннолетних, предотвращение распространения идей, косвенно и прямо пропагандирующих данные субкультуры, в том числе вовлечения подростков в деструктивные движения (типа АУЕ и т.п.). | | | |
| 19. | <p>Межведомственное профилактическое мероприятие</p> <p>Для несовершеннолетних обучающихся проведено межведомственное профилактическое мероприятие Кинолекторий «Вредные привычки как фактор риска развития онкологических заболеваний», а так же рассмотрена темы «Молодежная политика».</p> | 03.10.2023 | <p>Социальный педагог Никитин А.Б., педагог-психолог отделения мед.профилактики ГБУЗ "Городская больница г. Анапы" Венгерская О.И., врач акушер-гинеколог ГБУЗ "Городская больница города Анапы" Клименко Л.И.; специалист МЦ «21 ВЕК» УДМ Анапы Тарасова В.А.</p> | 42 |
| 20. | <p>Межведомственное профилактическое мероприятие.</p> <p>Несовершеннолетним обучающимся доведены темы:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Влияние алкоголизма и курения табака на несформировавшийся детский организм. – Профилактика употребления алкоголя и табака (ст. 20.20, 20.21, 6.23, 6.24 КоАП РФ). – «Спайсы», «Курительные смеси», «Одурманивающие вещества» и другие виды наркотических и психотропных веществ, оказывающие пагубное воздействие на организм | 04.10.2023 | <p>Социальный педагог, инспектор ОПДН ОМВД г. Анапа Шварева Я.В.</p> | 107 |

| | | | | |
|-----|---|------------|---|----|
| | <ul style="list-style-type: none"> – Требования Закона Краснодарского края № 1539 от 21.07.2008 «О мерах по профилактике безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних в Краснодарском крае». – Ответственность за заведомо ложный вызов (телефонный терроризм), ст. 207 УК РФ, ст. 19.13 КоАП РФ. – Профилактика суицидального поведения, самовольных уходов, вовлечения несовершеннолетних в антиобщественное поведение, совершение преступлений. – Об ответственности за совершение административных правонарушений, посягающих на общественный порядок и общественную безопасность при проведении общественно-политических или спортивно-массовых мероприятий (ст. 20.2 КоАП РФ). – Профилактика преступлений против половой неприкосновенности несовершеннолетних. – Профилактика распространения криминальной субкультуры среди несовершеннолетних, предотвращение распространения идей, косвенно и прямо пропагандирующих данные субкультуры, в том числе вовлечения подростков в деструктивные движения (типа АУЕ и т.п.). | | | |
| 21. | <p>Межведомственное профилактическое мероприятие</p> <p>Для несовершеннолетних обучающихся доведена тема «Информационная безопасность в сети интернет».</p> <p>Приняли участие группы: ИСП-1-23, ИСП-3-23, ИСП-5-23.</p> | 19.10.2023 | <p>Социальный педагог Никитин А.Б., специалист ЦПВ «Ратмир» г. Анапа Яценко К.М.; доцент кафедры естественных наук АФ МПГУ, эксперт в области кибербезопасности и защиты информации, член НП "Саморегулируемая организация экспертов" Баранников С.Н.</p> | 60 |
| 22. | <p>Межведомственное профилактическое мероприятие</p> <p>Дистанционный профилактический урок на тему: «Безопасный интернет», «Безопасные навыки» (посредством сервиса видеозвонков «Яндекс.Телемост»).</p> | 24.10.2023 | <p>Социальный педагог Никитин А.Б., специалист МЦ «21 ВЕК» УДМ Анапы Петрова Е.А. Крутов Лев</p> | 23 |
| 23. | <p>Межведомственное профилактическое мероприятие.</p> <p>Несовершеннолетним обучающимся доведены</p> | 02.11.2023 | <p>Социальный педагог Никитин А.Б., Шварёва Я.В.,</p> | 74 |

| | | | | |
|-----|--|------------|--|----|
| | <p>темы:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Противодействие преступлениям, совершаемым в сфере использования информационно-телекоммуникационных технологий. – Предупреждение вовлечения несовершеннолетних в действия, дестабилизирующие оперативную обстановку. – Влияние алкоголизма и курения табака на несформировавшийся детский организм. – Профилактика употребления алкоголя и табака (ст. 20.20, 20.21, 6.23, 6.24 КоАП РФ). – «Спайсы», «Курительные смеси», «Одурманивающие вещества» и другие виды наркотических и психотропных веществ, оказывающие пагубное воздействие на организм – Требования Закона Краснодарского края № 1539 от 21.07.2008 «О мерах по профилактике безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних в Краснодарском крае». – Ответственность за заведомо ложный вызов (телефонный терроризм), ст. 207 УК РФ, ст. 19.13 КоАП РФ. – Профилактика суицидального поведения, самовольных уходов, вовлечения несовершеннолетних в антиобщественное поведение, совершение преступлений. – Об ответственности за совершение административных правонарушений, посягающих на общественный порядок и общественную безопасность при проведении общественно-политических или спортивно-массовых мероприятий (ст. 20.2 КоАП РФ). – Профилактика преступлений против половой неприкосновенности несовершеннолетних. – Профилактика распространения криминальной субкультуры среди несовершеннолетних, предотвращение распространения идей, косвенно и прямо пропагандирующих данные субкультуры, в том числе вовлечения подростков в деструктивные движения (типа АУЕ, и т.п.). | | <p>инспектор ОПДН ОМВД РФ по г. Анапе; Даниленко Ю.В. сотрудник ОУР ОМВД РФ по г. Анапе.</p> | |
| 24. | <p>Межведомственное профилактическое мероприятие Для несовершеннолетних обучающихся проведено межведомственное профилактическое мероприятие в рамках</p> | 17.11.2023 | <p>Социальный педагог Никитин А.Б., педагог-психолог отделения мед.профилактики</p> | 34 |

| | | | | |
|-----|---|------------|--|----|
| | <p>Международного дня отказа от курения кинолекторий на тему «Курение. Взгляд изнутри».</p> <p>Рассмотрены темы:</p> <ul style="list-style-type: none"> – ст. 228 УК РФ «Незаконное приобретение, хранение, перевоз, изготовление наркотических средств. – ст. 6.9 КоАП РФ Потребление наркотических средств или психотропных и веществ без назначения врача. – «Спайсы», «Курительные смеси», «Одурманивающие вещества» и другие виды наркотических и психотропных веществ, оказывающие пагубное воздействие на организм. – Основы уголовного законодательства. – Ответственность за употребление, хранение и распространение наркотических веществ. | | <p>ГБУЗ "Городская больница г. Анапы" Толстых О.В. о/у ОКОН ОМВД РФ по г.Анапа Рогозина И.В.</p> | |
| 25. | <p>Межведомственное профилактическое мероприятие.</p> <p>Несовершеннолетним обучающимся доведены темы:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Примирительные процедуры, процедуры медиации, антикоррупционное просвещение детей. – Предупреждение вовлечения несовершеннолетних в действия, дестабилизирующие оперативную обстановку. – Влияние алкоголизма и курения табака на несформировавшийся детский организм. – Профилактика употребления алкоголя и табака (ст. 20.20, 20.21, 6.23, 6.24 КоАП РФ). – «Спайсы», «Курительные смеси», «Одурманивающие вещества» и другие виды наркотических и психотропных веществ, оказывающие пагубное воздействие на организм – Требования Закона Краснодарского края № 1539 от 21.07.2008 «О мерах по профилактике безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних в Краснодарском крае». – Ответственность за заведомо ложный вызов (телефонный терроризм), ст. 207 УК РФ, ст. 19.13 КоАП РФ. – Профилактика суицидального поведения, самовольных уходов, вовлечения несовершеннолетних в антиобщественное поведение, совершение преступлений. – Об ответственности за совершение административных правонарушений, | 20.11.2023 | <p>Социальный педагог Никитин А.Б., Шварёва Я.В., инспектор ОПДН ОМВД РФ по г. Анапе; Товкач С.А. юриисконсульт ОМВД РФ по г. Анапе.</p> | 47 |

| | | | | |
|-----|--|------------|---|----|
| | <p>посягающих на общественный порядок и общественную безопасность при проведении общественно-политических или спортивно-массовых мероприятий (ст. 20.2 КоАП РФ).</p> <ul style="list-style-type: none"> – Профилактика преступлений против половой неприкосновенности несовершеннолетних. – Профилактика распространения криминальной субкультуры среди несовершеннолетних, предотвращение распространения идей, косвенно и прямо пропагандирующих данные субкультуры, в том числе вовлечения подростков в деструктивные движения (типа АУЕ, и т.п.). | | | |
| 26. | <p>Межведомственное профилактическое мероприятие.</p> <p>Несовершеннолетним обучающимся доведена информация на тему «Пресечение распространения буллинга и скулшутинга среди несовершеннолетних. Примирительные процедуры, процедуры медиации, антикоррупционное просвещение детей».</p> | 20.11.2023 | <p>Социальный педагог Никитин А.Б., специалист ЦПВ «Ратмир» г. Анапа Яценко К.М.; ведущий специалист МКУ «МЦ «21 век» Ерошенко А.О.</p> | 38 |
| 27. | <p>Межведомственное профилактическое мероприятие</p> <p>Для несовершеннолетних обучающихся проведено межведомственное профилактическое мероприятие в рамках Всемирного дня борьбы со СПИДом прошло межведомственное профилактическое мероприятие «#СТОПВИЧСПИД» кинолекторий «Докажи, что ты любишь». Рассмотрена тема «Молодежная политика».</p> | 01.12.2023 | <p>Социальный педагог Никитин А.Б., педагог-психолог отделения мед.профилактики ГБУЗ "Городская больница г. Анапы" Толстых О.В. специалист МЦ «21ВЕК» МО г-к. Анапа Тарасова В.А.</p> | 34 |
| 28. | <p>Межведомственное профилактическое мероприятие.</p> <p>Несовершеннолетним обучающимся доведены темы:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Влияние алкоголизма и курения табака на несформировавшийся детский организм. – Профилактика употребления алкоголя и табака (ст. 20.20, 20.21, 6.23, 6.24 КоАП РФ). – «Спайсы», «Курительные смеси», «Одурманивающие вещества» и другие виды наркотических и психотропных веществ, оказывающие пагубное воздействие на организм – Требования Закона Краснодарского края № 1539 от 21.07.2008 «О мерах по профилактике безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних в Краснодарском крае». – Ответственность за заведомо ложный | 07.12.2023 | <p>Социальный педагог Никитин А.Б., инспектор ОПДН ОМВД РФ по г. Анапе Шварёва Я.В.</p> | 58 |

| | | | | |
|--|---|--|--|--|
| | <p>вызов (телефонный терроризм), ст. 207 УК РФ, ст. 19.13 КоАП РФ.</p> <ul style="list-style-type: none"> – Профилактика суицидального поведения, самовольных уходов, вовлечения несовершеннолетних в антиобщественное поведение, совершение преступлений. – Об ответственности за совершение административных правонарушений, посягающих на общественный порядок и общественную безопасность при проведении общественно-политических или спортивно-массовых мероприятий (ст. 20.2 КоАП РФ). – Профилактика преступлений против половой неприкосновенности несовершеннолетних. – Профилактика распространения криминальной субкультуры среди несовершеннолетних, предотвращение распространения идей, косвенно и прямо пропагандирующих данные субкультуры, в том числе вовлечения подростков в деструктивные движения (типа АУЕ и т.п.). – Действия при обнаружении подозрительных предметов, угрозе террористического акта. – Правила поведения и порядок действия, если вас захватили в заложники. | | | |
|--|---|--|--|--|

Межведомственные профилактические мероприятия филиалов техникума, проведенные в 2023 году, отражены в таблицах: г. Абинск (таблица 73), г. Темрюк (таблица 74), х. Трудобеликовский (таблица 75), п. Мостовской (таблица 76).

Таблица 73. Межведомственные профилактические мероприятия филиала техникума в г. Абинск за 2023 год.

| № п/п | Наименование | Дата | Ответственный | Охват (чел.) |
|-------|---|------------|---|--------------|
| 1. | <p>Межведомственное профилактическое мероприятие антинаркотическая акция «Новый путь».</p> <p>7.ст. 6.9 КоАП РФ Потребление наркотических средств или психотропных и веществ без назначения врача.</p> <p>8. ст. 228 УК РФ «Незаконное приобретение, хранение, перевоз, изготовление наркотических средств.</p> <p>9. «Курительные смеси», «Одурманивающие вещества» и другие виды наркотических и психотропных веществ, оказывающие пагубное</p> | 17.01.2023 | <p>Инспектор ОДН ООУП и ПДН отдела МВД России по Абинскому району Архарова Е.И. оперуполномоченный отделения по контролю за оборотом наркотиков отдела МВД России по Абинскому району лейтенант полиции Горлов А.В.</p> | 43 |

| | | | | |
|----|---|------------|---|-----|
| | воздействие на организм. | | | |
| 2. | Межведомственное профилактическое мероприятие «Студенческий десант» Требования Закона Краснодарского края № 1539 от 21.07.2008 «О мерах по профилактике безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних в Краснодарском крае». Профилактика самовольных уходов. Вступление в группы социальных сетей деструктивного толка. Административная ответственность, предусмотренная по ст.6.1.1 КоАП РФ «Побои». | 17.01.2023 | Инспектор ОДН ООУП и ПДН отдела МВД России по Абинскому району Архарова Е.И. | 43 |
| 3. | Кинолекторий «Мы за Мир». Просмотр короткометражного фильма «Что такое терроризм». Экстремизм, терроризм в молодежной среде. | 02.03.2023 | Специалист МКУ КМЦ Пашковская Т.Л. | 140 |
| 4. | «Твое здоровье в твоих руках» руках». Влияние наркотических средств на здоровый организм человека, просмотр видеоролика «Твоя жизнь - твой выбор». | 10.03.2023 | Специалист МКУ КМЦ Пашковская Т.Л. | 49 |
| 5. | Межведомственное профилактическое мероприятие «Здоровый образ жизни». 1. Понятие о здоровом образе жизни. 2. Профилактика социальных явлений в молодежной среде: наркомания, алкоголизм, табакокурение, распространение половых инфекционных заболеваний. | 17.03.2023 | Исполняющая обязанности заместителя главного врача по детству и родовспоможению Давыдова Л.В. | 22 |
| 6. | Межведомственное профилактическое мероприятие Круглый стол «Молодежь против наркотиков». Влияние вредных привычек на здоровье и качество жизни молодёжи, правовая ответственность за употребление и распространение наркотических веществ. | 31.03.2023 | Руководитель Абинского муниципального отделения Краснодарского регионального детско- юношеского общественного движения "Союз казачьей молодежи Кубани" Рашитов Д.О. специалист МКУ КМЦ Пашковская Т.Л. | 56 |
| 7. | Межведомственное профилактическое мероприятие «Дети России-2023». 1. ст. 228 УК РФ «Незаконное приобретение, хранение, перевоз, изготовление наркотических средств. 2. ст. 6.9 КоАП РФ Потребление наркотических средств или психотропных и веществ без назначения врача. 3. «Курительные смеси», «Одурманивающие вещества» и другие виды наркотических и психотропных веществ, | 11.04.2023 | Оперуполномоченный отделения по контролю за оборотом наркотиков отдела МВД России по Абинскому району лейтенант полиции Горлов А.В. | |

| | | | | |
|-----|--|------------|---|----|
| | оказывающие пагубное воздействие на организм. 4. Основы уголовного законодательства. | | | |
| 8. | Межведомственное профилактическое мероприятие в рамках ОПМ «Твой выбор» Нейтрализация попыток вовлечения несовершеннолетних в деструктивную, в том числе экстремистскую деятельность ,в незаконные массовые акции | 19.04.2023 | Начальник отдела по делам молодежи УО и молодежной политики администрации МО Абинский район Харламова И.А. | 88 |
| 9. | Межведомственное профилактическое мероприятие Круглый стол «Молодежь против терроризма». Предупреждение и пресечение распространения террористической экстремистской идеологии среди молодежи, и духовно-нравственное воспитание. | 17.05.2023 | Специалист МКУ КМЦ Пашковская Т.Л., священник свято-покровского храма Иерей Сергей Васько | 83 |
| 10. | Межведомственное профилактическое мероприятие «Правовая обязанность несовершеннолетних». 1. Требования Закона Краснодарского края № 1539 от 21.07.2008 «О мерах по профилактике безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних в Краснодарском крае». 2. Административная ответственность, предусмотренная по ст. 6.1.1. КоАП РФ «Побои» 3. Профилактика употребления наркотических и психотропных веществ, алкоголя и табака. 4. Мелкое хищение (КоАП РФ Статья 7.27) 5. Основы уголовного законодательства в сфере атрибутики наркотической направленности террористической направленности. | 24.05.2023 | Инспектор ОДН ООУП и ПДН отдела МВД России по Абинскому району Архарова Е.И. и Богомаз Ю.В. Специалист по работе с молодежью Литвякова Т.Ю. | 27 |
| 11. | Межведомственное профилактическое мероприятие «Безопасный интернет». Формирование информационно-коммуникационной культуры и грамотности у обучающихся как фактора безопасности в информационном обществе. | 24.05.2023 | Инспектор ОДН ООУП и ПДН отдела МВД России по Абинскому району Архарова Е.И. и Богомаз Ю.В. Специалист по работе с молодежью Литвякова Т.Ю. | 27 |
| 12. | Кинолекторий «На благо Отечества» «Терроризму – нет!». Ответственность за участие и содействие террористической деятельности, разжигание социальной, расовой, национальной и религиозной розни. | 25.05.2023 | Специалист МКУ КМЦ Пашковская Т.Л. | 60 |
| 13. | Консультативно методический пункт «Пульс». Правовые последствия за употребление никотиносодержащей продукции, алкоголя и наркотических веществ. Здоровый образ жизни и влиянии вредных веществ на организм человека. | 02.06.2023 | Оперуполномоченный отделения по контролю за оборотом наркотиков отдела МВД России по Абинскому району лейтенант полиции Горлов А.В, | 56 |

| | | | | |
|-----|--|------------|--|-----|
| | | | Специалист МКУ КМЦ Пашковская Т.Л. | |
| 14. | Межведомственное информационно-просветительское мероприятие «СТОП!СПИД!» | 07.06.2023 | Врач акушер-гинеколог Грачева Ж.В., Специалист МКУ КМЦ Пашковская Т.С. | 55 |
| 15. | Профилактика «Антинарко»: 1. ст. 228 УК РФ «Незаконное приобретение, хранение, перевозка, изготовление наркотических средств. 2. ст. 6.9 КоАП РФ Потребление наркотических средств или психотропных и веществ без назначения врача. 3. «Спайсы», «Курительные смеси», «Одурманивающие вещества» и другие виды наркотических и психотропных веществ, оказывающие пагубное воздействие на организм. 4. Пропаганда потребления наркотических веществ. 5. Основы уголовного законодательства. | 20.09.2023 | о/у ОНК ОМВД России по Абинскому району Целовальников И.И. | 39 |
| 16. | Профилактика курения и употребления алкоголя Влияние алкоголя и курение табака на несформировавшийся детский организм. 2. ст. 20.20 КоАП РФ «Распитие пива и напитков, изготавливаемых на его основе, алкогольной и спиртосодержащей продукции, либо потребление наркотических или психотропных и веществ в общественных местах». 3. ст. 20.21 КоАП РФ «Появление в общественных местах в состоянии опьянения» 4. ст. 6.24 КоАП РФ «Нарушение установленного ФЗ запрета курения табака на отдельных территориях, в помещениях и на объектах» 5. ст. 6.23 КоАП РФ «Вовлечение несовершеннолетних в процесс потребления табака». 6. ст. 12.7 КоАП РФ «Управление транспортным средством водителем, не имеющим права управления транспортным средством (за исключением учебной езды)» | 27.09.2023 | Инспектор ОДН ОУУП и ПДН ОМВД России по Абинскому району Е.И. Архарова | 77 |
| 17. | Профилактика совершения краж, угонов и мелких хищений. Профилактика «Антинарко»: 1. Ответственность (уголовная, административная, гражданско-правовая) и наказание за хищение имущества, независимо от его форм собственности. 2. ст. 228 УК РФ «Незаконное приобретение, хранение, перевоз, изготовление наркотических средств. 3. ст. 6.9 КоАП РФ Потребление наркотических средств или психотропных и | 13.10.2023 | Инспектор ОДН ОУУП и ПДН ОМВД России по Абинскому району Ю.В. Богомаз Ст. инспектор ОДН ОУУП и ПДН ОМВД России по Абинскому району К.К. Рунгель | 103 |

| | | | | |
|-----|--|------------|---|-----|
| | <p>веществ без назначения врача.</p> <p>4. «Спайсы», «Курительные смеси», «Одурманивающие вещества» и другие виды наркотических и психотропных веществ, оказывающие пагубное воздействие на организм.</p> <p>5. Пропаганда потребления наркотических веществ.</p> <p>6. Основы уголовного законодательства.</p> | | | |
| 18. | Мероприятие «Выбор»: профилактика террористических и экстремистских проявлений в молодёжной среде для обучающихся первого курса. | 19.10.2023 | Специалист отдела по делам молодежи администрации муниципального образования Абинский район Пашковская Т.С. | 100 |
| 19. | Кинолекторий «Мы за мир!» Просмотр короткометражного фильма «Террорист». Экстремизм, терроризм в молодёжной среде. | 26.10.2023 | Специалисты отдела по делам молодежи администрации МО Абинский район Пашковская Т.С. | 25 |
| 20. | Круглый стол «Краснодарский край-территория без тени» в рамках недели правовой грамотности. Трудовые отношения, права и обязанности работника и работодателя, риски и последствия, связанные с неофициальными трудовыми отношениями. | 26.10.2023 | Ведущий специалист отдела организации проектной деятельности управления экономического развития. Ларина Юлия Николаевна | 25 |
| 21. | Информационно-просветительское мероприятие, в рамках Дня правовой помощи детям: соблюдение конституционных прав как человека и гражданина, прав в области трудового законодательства, гражданской дееспособности, а так же правовых вопросов, касающихся семейно-бытовых вопросов. | 20.11.2023 | Начальник филиала по Абинскому району, Федерального казенного учреждения «Уголовно-исполнительная инспекция» Управления Федеральной службы исполнения наказания России по Краснодарскому краю, подполковник внутренней службы Наумочкин Андрей Николаевич | 25 |
| 22. | <p>Оперативно-профилактическая акция «Дети России 2023». Защита прав несовершеннолетних.</p> <p>1. Требования Закона Краснодарского края № 1539 от 21.07.2008 «О мерах по профилактике безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних в Краснодарском крае».</p> <p>2. Профилактика самовольных уходов.</p> <p>3. Вступление в группы социальных сетей деструктивного толка.</p> | 21.11.2023 | Специалисты отдела по делам молодежи администрации МО Абинский район, начальник отдела по контролю за оборотом наркотиков Любимов Алексей Александрович атаман Варнавинского хуторского казачьего общества Путинцев | 25 |

| | | | | |
|-----|---|------------|--|----|
| | | | Кирилл Андреевич | |
| 23. | Профилактика травли и насилия в коллективе. 1. Профилактика преступлений, совершенных с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», киберпреступлений против несовершеннолетних. Безопасный интернет. 2. Профилактика буллинга в коллективе. Ответственность за публичное оскорбление, разглашение сведений, порочащих потерпевшего. 3. Об ответственности несовершеннолетних за совершение правонарушений и преступлений. 4. Как не стать жертвой преступления 5. О профилактике суицидального поведения, самовольных уходов, о фактах вовлечения несовершеннолетних в антиобщественное поведение, совершение преступлений. 6. Требования Закона КК № 1539 от 21.07.2008 «О мерах по профилактике безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних в Краснодарском крае». | 27.11.2023 | Инспектор ОДН ОУУП и ПДН ОМВД России по Абинскому району Ю.В. Богомаз | 19 |
| 24. | Час здоровья «Это должен знать каждый» (о мерах по профилактике ВИЧ-инфекции), половое воспитание несовершеннолетних. | 04.12.2023 | Помощник врача по ОГ Северского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае» Шандренко Т.К. | 25 |

Таблица 74. Межведомственные профилактические мероприятия филиала техникума в г. Темрюк за 2023 год.

| № п/п | Наименование | Дата | Ответственный | Охват (чел.) |
|-------|--|------------|--|--------------|
| 1 | Межведомственное профилактическое мероприятие: совместно с инспектором ОР ДПС Агапоновым Д.А., на тему: «Детский дорожно-транспортный травматизм» | 14.02.2023 | Инспектор ОР ДПС Агапонов Д.А., Организатор ВР Шанько Ю.С. | 107 |
| 2 | Межведомственное профилактическое мероприятие: совместно с сотрудником наркоконтроля, на тему: «Правовые последствия незаконного оборота наркотиков» | 17.03.2023 | ОВР, кураторы групп | 93 |
| 3 | Межведомственное профилактическое мероприятие: совместно с инспектором ОР ДПС капитаном полиции Агапоновым Д.А., на тему: «Профилактика ПДД для несовершеннолетних» | 05.04.2023 | Инспектор ОР ДПС Агапонов Д.А., Организатор ВР Шанько Ю.С. | 114 |
| 4 | Межведомственное профилактическое мероприятие: Юрист-консульт МБУК «Межпоселенческая библиотека» Троицкий Евгений провел профилактическую беседу на тему: «Правовой | 18.04.2023 | Юрист-консульт Троицкий Е. Организатор ВР Шанько Ю.С. | 14 |

| | | | | |
|---|--|------------|---|-----|
| | статус личности» | | | |
| 5 | Межведомственное профилактическое мероприятие: с участием спасателя ГКУ КК АСС «Кубань СПАС» Парфеновым В.В. | 11.05.2023 | Спасатель ГКУ КК АСС «Кубань СПАС» Парфенов В.В. Организатор ВР Шанько Ю.С. | 111 |
| 6 | Межведомственное профилактическое мероприятие: Профилактическая беседа совместно с сотрудниками ГИБДД страшим лейтенантом Бугаец С.А. на тему: «Соблюдение правил дорожного движения» | 29.09.2023 | Сотрудник ГИБДД страший лейтенант Бугаец С.А. Организатор ВР Шанько Ю.С. | 123 |
| 7 | Межведомственное профилактическое мероприятие: Профилактика НОН. Правовые последствия незаконного оборота наркотиков | 01.11.2023 | ОВР, кураторы групп | 70 |
| 8 | Межведомственное профилактическое мероприятие: Профилактическая беседа на тему: «Соблюдение ПДД» с приглашением инспектора ДПС | 08.11.2023 | Инспектор ОР ДПС Агаонов Д.А., Организатор ВР Шанько Ю.С. | 83 |

Таблица 75. Межведомственные профилактические мероприятия филиала техникума в х. Трудобеликовский за 2023 год.

| № п/п | Наименование | Дата | Ответственный | Охват (чел.) |
|-------|---|------------|----------------|--------------|
| 1 | Межведомственное профилактическое мероприятие: совместно с инспектором ОПДН Акимовым А.Г. | 20.02.2023 | Змеева А.И. | 87 |
| 2 | Межведомственное профилактическое мероприятие: совместно с сотрудником Красноармейской ЦРБ | 06.03.2023 | Кураторы групп | 102 |
| 3 | Межведомственное профилактическое мероприятие: совместно с инспектором ОПДН Маликовой А.Н. «Подросток и закон» | 22.04.2023 | Змеева А.И. | 74 |
| 5 | Межведомственное профилактическое мероприятие: с участием специалистов наркодиспансера Красноармейского района | 23.05.2023 | Змеева А.И. | 95 |
| 6 | Межведомственное профилактическое мероприятие: Профилактическая беседа совместно с сотрудниками ГИБДД «Соблюдение правил дорожного движения» | 13.09.2023 | Змеева А.И. | 109 |
| 7 | Межведомственное профилактическое мероприятие: Встреча с сотрудниками Скорой Медицинской помощи Красноармейского района | 18.10.2023 | Змеева А.И. | 50 |
| 8 | Межведомственное профилактическое мероприятие: Краш-тест с сотрудниками оперативных служб: полиция, скорая помощь, МЧС, пожарные. | 16.11.2023 | Змеева А.И. | 154 |

Таблица 76. Межведомственные профилактические мероприятия филиала техникума в п. Мостовской за 2023 год.

| № п/п | Наименование | Дата | Ответственный | Охват (чел.) |
|-------|--|------------|--|--------------|
| 1. | Профилактическое мероприятие Урок мужества, посвящённый 80-летию со дня освобождения Мостовского района от немецко-фашистских захватчиков с председателем Мостовской районной организации ветеранов войны и труда Селютиной Светланой Ивановной и командиром противодиверсионной группы "Кубань" Петренко Евгением Юрьевичем. | 24.01.2023 | Организатор ВР ОДМ Мостовской | 36 |
| 2. | Профилактическое мероприятие Участие в акции «Своих не бросаем» и просмотр концертной программы «Подвиг во имя России», посвященной 80-летию освобождения Краснодарского края от немецко-фашистских захватчиков и завершению Битвы за Кавказ | 25.01.2023 | Организатор ВР ОДМ Мостовской | 19 |
| 3. | Профилактическое мероприятие Митинг памяти в честь 80 - летия освобождения Мостовского района от немецко-фашистских захватчиков и завершения Битвы за Кавказ у мемориального комплекса в парке Победы поселка Мостовского. | 26.01.2023 | Организатор ВР Студенческий совет ОДМ Мостовской | 36 |
| 4. | Профилактическое мероприятие Всекубанская эстафета "Память Поколений" в г.Курганинске | 27.01.2023 | Организатор ВР Юнармия Мостовского района | 3 |
| 5. | Профилактическое мероприятие Всероссийская военно-патриотическая акция «Бескозырка» в городе Новороссийске | 03.02.2023 | Организатор ВР ОДМ Мостовской | 3 |
| 6. | Профилактическое мероприятие Памятный митинг, посвященный 34-й годовщине со дня вывода ограниченного контингента советских войск с территории Республики Афганистан | 15.02.2023 | Организатор ВР ОДМ Мостовской | 12 |
| 7. | Профилактическое мероприятие Информационно – просветительское мероприятие «Новый путь» на тему: «Профилактика потребления лекарственных препаратов в целях наркотического опьянения» с Татьяной Николаевной Сердюк - специалистом по социальной работе детско-подросткового наркологического кабинета, Марией Алексеевной Филипповой - председателем Молодежного патруля в Мостовском районе. | 16.02.2023 | Организатор ВР ОДМ Мостовской | 36 |
| 8. | Профилактическое мероприятие Видео-ликбез "История Конституции – история страны" со специалистом правовой кафедры Мостовской поселковой библиотеки Черкашиной Анной Александровной и библиографом библиотеки НурмагомедовойАлипатМагомеднуровной | 21.02.2023 | Организатор ВР | 12 |
| 9. | Профилактическое мероприятие Тематическое мероприятие "Этнокультурный" | 22.03.2023 | Организатор ВР | 20 |

| | | | | |
|-----|--|--|----------------------------------|---------|
| | вместе со специалистом по работе с молодежью МКУ "МЦ "Успех" Филипповой Марией Алексеевной | | | |
| 10. | Профилактическое мероприятие Краш-курс по ДТП с инспектором по пропаганде БДД ОГИБДД Отдела МВД России по Мостовскому району Спициной Натальей Петровной | 24.03.2023 | Организатор ВР | 25 |
| 11. | Профилактическое мероприятие "Мост дружбы - Михизеева Поляна и Хатынь" в рамках мероприятий по реализации гранта губернатора Кубани «Михизеева Поляна – Кубанская Хатынь» в формате видеоконференции с представителями Каменской средней школы Логойского района, республики Беларусь. | 07.04.2023 | Организатор ВР ОДМ Мостовской | 2 |
| 12. | Профилактическое мероприятие Мероприятие, посвященное 37-летию со дня аварии на Чернобыльской АЭС в Доме Культуры поселка Мостовского | 26.04.2023 | Организатор ВР ОДМ Мостовской | 20 |
| 13. | Профилактическое мероприятие Участие во Всероссийской акции «Георгиевская лента» | 27.04- 28.04.2023 01.05- 06.05.2023 | Организатор ВР МСЦ Мостовской | 4 10 |
| 14. | Профилактическое мероприятие Участие в старте мотопробега «Дороги Победы» | 03.05.2023 | Организатор ВР ОДМ Мостовской | 2 |
| 15. | Профилактическое мероприятие Молодежный митинг "Свеча памяти" в посёлке Мостовском. | 08.05.2023 | Организатор ВР ОДМ Мостовской | 25 |
| 16. | Профилактическое мероприятие Митинг, посвящённый 78-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне | 09.05.2023 | Организатор ВР ОДМ Мостовской | 2 |
| 17. | Профилактическое мероприятие Тематическое мероприятие "Этнокультурный" вместе со специалистом по работе с молодежью МКУ "МЦ "Успех" Филипповой Марией Алексеевной | 11.05.2023 | Организатор ВР ОДМ Мостовской | 18 |
| 18. | Профилактическое мероприятие Участие в краевой патриотической акции "Эстафета памяти" в поселке Мостовском | 16.05.2023 | Организатор ВР ОДМ Мостовской | 41 |
| 19. | Профилактическое мероприятие Участие в краевой патриотической акции "Эстафета памяти" в ст.Отрадной | 22.05.2023 | Организатор ВР ОДМ Мостовской | 2 |
| 20. | Профилактическое мероприятие Мемориальная акция «Свеча Памяти» и поминальный молебен по погибшим в годы Великой Отечественной войны | 21.06.2023 | Организатор ВР ОДМ Мостовской | 5 |
| 21. | Профилактическое мероприятие Памятно-мемориальное мероприятие, посвященное 82-й годовщине со дня начала Великой Отечественной войны | 22.06.2023 | Организатор ВР ОДМ Мостовской | 12 |
| 22. | Профилактическое мероприятие Участие в велопробеге, посвящённом Международному дню борьбы с наркоманией и незаконным оборотом наркотиков и | 26.06.2023 | Организатор ВР ОДМ Мостовской | 14 |

| | | | | |
|-----|---|----------------------|--|----|
| | тематическом мероприятии "Мы выбираем ЖИЗНЬ". | | | |
| 23. | Профилактическое мероприятие Участие в памятной акции "Белые Ангелы" | 03.09.2023 | Организатор ВР, педагог- психолог ОДМ Мостовской | 10 |
| 24. | Профилактическое мероприятие Экскурсия в храм, приуроченная ко Дню солидарности в борьбе с терроризмом и беседа с Благочинным церковей Мостовского округа, протоиерем Виталием Трункиным | 04.09.2023 | Организатор ВР, педагог- психолог ОДМ Мостовской | 10 |
| 25. | Профилактическое мероприятие Информационно – просветительская акция «Внимание! Ребенок на дороге!» со специалистами молодёжно-спортивного центра, представителями ОГИБДД ОМВД России по Мостовскому району, представителем Общественного совета при ОМВД России по Мостовскому району. | 07.09.2023 | Организатор ВР ОДМ Мостовской | 4 |
| 26. | Профилактическое мероприятие Историко- патриотическая акция «АТАМАНЬ», посвященная 231-й годовщине высадки казаков на Тамани | 28.09- 01.10.2023 | Организатор ВР | 1 |
| 27. | Профилактическое мероприятие Участие в XIX районных духовно-образовательных Кирилло-Мефодиевских чтениях на тему: «Православие и отечественная культура: потери и приобретения минувшего, образ будущего» в Доме культуры поселка Мостовского | 02.10.2023 | Организатор ВР Студенческий совет | 5 |
| 28. | Профилактическое мероприятие Торжественное мероприятие, посвященное 80-летию освобождения Кубани от немецко-фашистских захватчиков в Доме культуры посёлка Мостовского. | 10.10.2023 | Организатор ВР ОДМ Мостовской | 30 |
| 29. | Профилактическое мероприятие Торжественная встреча поколений Кубани «За победные традиции Отечества!», посвященная 105-й годовщине ВЛКСМ и 80-летию освобождения Краснодарского края от немецко-фашистских захватчиков.г.Краснодар | 24.10.2023 | Организатор ВР Студенческий совет ОДМ Мостовской | 3 |
| 30. | Профилактическое мероприятие Наведение санитарного порядка на территории Мемориального комплекса «Михизеева Поляна» в рамках патриотической акции "Дорогами Славы" | 08.11.2023 | Организатор ВР ОДМ Мостовской | 7 |
| 31. | Профилактическое мероприятие Траурный митинг, посвященный 81-й годовщине со дня трагедии на Михизеевой поляне ст.Махошевская | 13.11.2023 | Организатор ВР ОДМ Мостовской | 10 |
| 32. | Профилактическое мероприятие Патриотическая программа для молодежи «Героям России - Слава!», приуроченная ко Дню героев Отечества в рамках реализации проекта «Пушкинская карта», в Доме культуры поселка Мостовского | 06.12.2023 | Организатор ВР Студенческий совет | 46 |
| 33. | Профилактическое мероприятие Слёт местного отделения Всероссийского | 08.12.2023 | Организатор ВР Студенческий совет | 4 |

| | | | | |
|-----|---|------------|-------------------------------|----|
| | детско-юношеского военно-патриотического общественного движения "ЮНАРМИЯ" Мостовского района | | | |
| 34. | Профилактическое мероприятие Молодежный межнациональный форум «Этнодиалог» г.Краснодар | 11.12.2023 | Организатор ВР ОДМ Мостовской | 1 |
| 35. | Профилактическое мероприятие Мероприятие антинаркотической направленности в рамках деятельности муниципального передвижного консультативно-методического пункта «Маршрут безопасности» с Татьяной Николаевной Сердюк - специалистом по социальной работе детско-подросткового наркологического кабинета, Марией Алексеевной Филипповой - председателем Молодежного патруля в Мостовском районе, Ксенией Островской - специалистом по работе с молодежью | 15.12.2023 | Организатор ВР ОДМ Мостовской | 24 |

Меры, принимаемые по устранению причин и условий, способствующих совершению несовершеннолетними обучающимися правонарушений, минимизации последствий факторов, негативно влияющих на результаты работы по профилактике правонарушений (Профилактические мероприятия для обучающихся, реализуемые специалистами ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»).

Таблица 77. Кураторские часы профилактического характера в головном учреждении и филиалах за 2023 год.

| № п/п | Наименование | Дата | Ответственный | Охват (чел.) |
|-------|---|---------------|--|--------------|
| 1. | Профилактическое мероприятие Кураторский час № 8 профилактического характера на темы: – Об ответственности несовершеннолетних за совершение правонарушений и преступлений. – Как не стать жертвой преступления. – Безопасный интернет. – Ответственность за участие и содействие террористической деятельности, разжигание социальной, расовой, национальной и религиозной розни, создание и участие в деятельности общественных объединений, цели и действия которых направлены на насильственное изменение основ конституционного строя России. – Статья 228 УК РФ «Незаконное приобретение, хранение, перевоз, изготовление наркотических средств. – Профилактика употребления алкоголя и табака (ст. 20.20, 20.21, 6.23, 6.24 КоАП РФ). – Уголовная и административная ответственность. Наложение административных взысканий на пешеходов. Гражданская | 23-25.01.2023 | социальный педагог, кураторы учебных групп | 3722 |

| | | | | |
|----|---|---------------|--|------|
| | ответственность за причиненный вред. | | | |
| 2. | <p>Профилактическое мероприятие Кураторский час № 9 профилактического характера на темы:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Профилактика употребления алкоголя и табака (ст. 20.20, 20.21, 6.23, 6.24 КоАП). – ст. 6.9 КоАП РФ Потребление наркотических средств или психотропных и веществ без назначения врача. – О взаимоотношениях между юношами и девушками. – Понятие о половой зрелости. – Профилактика преступлений против половой неприкосновенности несовершеннолетних. – Вовлечение несовершеннолетних в антиобщественное поведение. – Нарушение требований к антитеррористической защищенности объектов (территорий) (20.35 КоАП РФ). – Соблюдение правил дорожного движения (что поможет безопасно перейти проезжую часть, «Зебра», подземный переход, светофор, дорожные знаки, регулировщик дорожного движения). – Саморегуляция как инструмент преодоления стрессогенных ситуаций и психологический метод здоровьесбережения. – Безопасное поведение на замерзающих водных объектах, в том числе при неблагоприятных погодных условиях (гололед, туман). – Закон Краснодарского края от 03.11.2021 № 4569-КЗ "Об ограничении на территории Краснодарского края розничной продажи товаров, содержащих сжиженный углеводородный газ, и о внесении изменений в Закон Краснодарского края "Об административных правонарушениях". | 01-03.03.2023 | социальный педагог, педагог-психолог, кураторы учебных групп | 3390 |
| 3. | <p>Профилактическое мероприятие Кураторский час №10 профилактического характера на темы:</p> <ul style="list-style-type: none"> – ст. 20.3 КоАП РФ Пропаганда либо публичное демонстрирование нацистской атрибутики или символики, либо атрибутики или символики экстремистских организаций, либо иных атрибутики или символики, пропаганда либо публичное демонстрирование которых запрещены федеральными законами. – Запрет на пронос и использование в техникуме газовых, перцовых баллончиков и других запрещенных предметов. – Профилактика употребления алкоголя и табака (ст. 20.20, 20.21, 6.23, 6.24 КоАП). – «Спайсы», «Курительные смеси», «Одурманивающие вещества» и другие виды | 03-05.04.2023 | Социальный педагог, педагог-психолог, кураторы учебных групп | 3182 |

| | | | | |
|----|---|---------------|--|------|
| | <p>наркотических и психотропных веществ, оказывающие пагубное воздействие на организм</p> <ul style="list-style-type: none"> – Административная ответственность, предусмотренная по ст.6.1.1 КоАП РФ «Побои». – Требования Закона Краснодарского края № 1539 от 21.07.2008 «О мерах по профилактике безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних в Краснодарском крае». – Неповиновение (ст. 19.3 КоАП РФ). – Ответственность за заведомо ложный вызов телефонный терроризм, ст. 207 УК РФ, ст. 19.13 КоАП РФ. – Об ответственности за совершение административных правонарушений, посягающих на общественный порядок и общественную безопасность при проведении общественно-политических или спортивно-массовых мероприятий (ст. 20.2 КоАП РФ). – Правила поведения и порядок действия, если вас захватили в заложники – Дорога как источник опасности. – Профилактика суицидального поведения несовершеннолетних и предупреждение вовлечения их в деструктивные группы, направленные на пропаганду суицидов, смерти и другой информации, наносящей вред здоровью, психическому и физическому развитию подростков. | | | |
| 4. | <p>Профилактическое мероприятие Кураторский час №11 профилактического характера на темы:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Преступление и наказание. – Ответственность за участие и содействие террористической деятельности, разжигание социальной, расовой, национальной и религиозной розни, создание и участие в деятельности общественных объединений, цели и действия которых направлены на насильственное изменение основ конституционного строя России. – Профилактика употребления алкоголя и табака (ст. 20.20, 20.21, 6.23, 6.24 КоАП РФ). – Основы уголовного законодательства за преступления в сфере наркоторговли – Последствия совершения самовольного ухода. – Правила дорожного движения и правила личной безопасности на дорогах. – Мелкое хищение (ст. 7.27. КоАП РФ). – Кризисные ситуации в жизни подростка. – Инструктаж по ТБ на летние каникулы. – Правила дресс-кода для обучающихся. <p>Правила внутреннего распорядка техникума для обучающихся.</p> | 05-08.06.2023 | Социальный педагог, педагог-психолог, кураторы учебных групп | 3047 |

| | | | | |
|----|--|---------------|--|------|
| 5. | <p>Профилактическое мероприятие Кураторский час №1 профилактического характера на темы:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Государственные символы Российской Федерации. – Работа СВН техникума (система видеонаблюдения). Правила внутреннего распорядка техникума. Дресс-код. – Преступление и наказание (с использованием методического пособия «Права, обязанности и ответственность несовершеннолетних»). – Требования Закона Краснодарского края № 1539 от 21.07.2008 «О мерах по профилактике безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних в Краснодарском крае». – Правила дорожного движения и правила личной безопасности на дорогах. – Профилактика употребления алкоголя и табака (ст.20.20, 20.21, 6.23, 6.24 КоАП РФ). – Ответственность за заведомо ложный вызов телефонный терроризм, ст. 207 УК РФ, ст. 19.13 КоАП РФ. – Ответственность за участие и содействие террористической деятельности, разжигание социальной, расовой, национальной и религиозной розни, создание и участие в деятельности общественных объединений, цели и действия которых направлены на насильственное изменение основ конституционного строя России. – Об ответственности за нарушение установленного порядка организации либо проведения собрания, митинга, демонстрации, шествия или пикетирования (ст. 20.2 КоАП РФ). – Правила безопасного поведения в повседневной жизни и действия в условиях различного рода чрезвычайных ситуаций (в рамках проведения Всероссийского открытого урока по основам безопасности жизнедеятельности, приуроченного к началу учебного года). – Анкетирование (для составления соцпаспорта техникума). – Инструктаж по ТБ (первичный/повторный/вводный). | 01-08.09.2023 | Социальный педагог, педагог-психолог, кураторы учебных групп | 3953 |
| 6. | <p>Профилактическое мероприятие Кураторский час № 2 профилактического характера на темы:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Работа СВН техникума (система видеонаблюдения). Правила внутреннего распорядка техникума. Дресс-код. – Правила поведения и порядок действий, если вас захватили в заложники. – Дорога как источник опасности. | 16-18.10.2023 | Социальный педагог, педагог-психолог, кураторы учебных групп | 4115 |

| | | | | |
|----|--|---------------|--|------|
| | <ul style="list-style-type: none"> – Статья 6.9 КоАП РФ Потребление наркотических средств или психотропных и веществ без назначения врача. – Последствия совершения самовольного ухода. – О взаимоотношениях между юношами и девушками. – Понятие о половой зрелости. – Профилактика преступлений против половой неприкосновенности несовершеннолетних. | | | |
| 7. | <p>Профилактическое мероприятия Кураторский час № 3 профилактического характера на темы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Административная ответственность, предусмотренная по ст.6.1.1 КоАП РФ «Побои». 2. Безопасный интернет. 3. Как не стать жертвой преступления. 4. Об ответственности несовершеннолетних за совершение правонарушений и преступлений. 5. Об ответственности за нарушение установленного порядка организации либо проведения собрания, митинга, демонстрации, шествия или пикетирования (ст. 20.2 КоАП РФ). 6. Правила поведения и порядок действия, если вас захватили в заложники. 7. Действия при обнаружении подозрительных предметов, угрозе террористического акта. 8. Ответственность за употребление, хранение и распространение наркотических веществ. 9. Уголовная и административная ответственность. Наложение административных взысканий на пешеходов. Гражданская ответственность за причиненный вред. 10. О профилактике суицидального поведения. 11. Инструктаж по технике безопасности: <ul style="list-style-type: none"> – ИО-34-22 на зимних каникулах – ИО-30-22 негативных ситуаций во дворе и общественных местах – ИО-04-22 правила безопасности на дорогах и в транспорте – ИО-33-22 безопасность при обнаружении неизвестных пакетов. | 01-06.12.2023 | Социальный педагог, педагог-психолог, кураторы учебных групп | 4002 |

Таблица 78. Родительские собрания профилактического характера в головном учреждении и филиалах за 2023 год.

| № п/п | Наименование | Дата | Ответственный | Охват (чел.) |
|-------|--------------|------|---------------|--------------|
|-------|--------------|------|---------------|--------------|

| | | | | |
|----|--|-------------------|---|--|
| 1. | <p>Межведомственное родительское собрание с рассмотрением тем:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Патриотизм – духовная основа национальной безопасности России. – Профилактика дорожно-транспортного травматизма. – Вопросы безопасности, профилактики семейного неблагополучия, ответственности родителей за воспитание и обучение детей, противоправные деяния, совершенные обучающимися, а равно в отношении них. Противодействие жестокому обращению с детьми. Половая неприкосновенность и жестокое обращение с несовершеннолетними. Ответственность родителей за жизнь и здоровье несовершеннолетних детей. Соблюдение требований ст. 5.35 КоАП РФ. Необходимость сообщения о преступлениях в отношении несовершеннолетних. – Обеспечение безопасности детей в интернет-пространстве, недопущение вовлечения несовершеннолетних через социальные сети в закрытые группы суицидальной направленности. – Кризисные ситуации в жизни подростка. – Предотвращение конфликтных ситуаций в образовательной среде. – Профилактика суицидального поведения среди несовершеннолетних. – Профилактика употребления алкоголя и табака (ст. 20.20, 20.21, 6.23, 6.24 КоАП РФ). – Вейпы и электронные сигареты. Альтернатива курению или нет? – Профилактика асоциального поведения несовершеннолетних. – Соблюдение требований закона Краснодарского края 1539-КЗ, профилактика самовольных уходов из дома. – Работа «Телефона доверия». – Анализ происшествий с детьми за 2022 год (письмо КДНиЗП края). – Организация учебного процесса, в том числе ответы на поступающие вопросы. | 15.06.2023 | <p>Кузнецова М.Г., заместитель директора по ВР; Харитонов О.В., заместитель директора по УР; Стовба Н.И., педагог-психолог; Шварева Я.В., инспектор ОПДН ОМВД РФ по г. Анапе, Шутова Н.М., инспектор по пропаганде БДД ОГИБДД ОМВД РФ по городу Анапе</p> | 625 |
| 2. | <p>Профилактическое мероприятие Родительское собрание (1 курс) с рассмотрением следующих вопросов:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Соблюдение требований ст. 5.35 КоАП РФ. – Соблюдение требований закона Краснодарского края 1539-КЗ. – Работа «Телефона доверия». – Профилактика суицидального поведения среди несовершеннолетних. – Противодействие жестокому обращению с детьми. – Проблема предупреждения преступлений против половой неприкосновенности | 01- 16.09.2023 | <p>Кураторы учебных групп</p> | <p>578 522 383 121 578</p> |

| | | | | |
|----|---|------------|---|------|
| | <p>несовершеннолетних, в том числе преступлений, совершенных с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», киберпреступлений против несовершеннолетних.</p> <ul style="list-style-type: none"> – Безопасность, профилактика семейного неблагополучия, ответственность родителей за воспитание и обучение детей, противоправные деяния, совершенные обучающимися, а равно в отношении них. – Предотвращение конфликтных ситуаций в образовательной среде. – Ответственность за участие и содействие террористической деятельности, разжигание социальной, расовой, национальной и религиозной розни, создание и участие в деятельности общественных объединений, цели и действия которых направлены на насильственное изменение основ конституционного строя России. – Работа СВН техникума (система видеонаблюдения). Правила внутреннего распорядка техникума. Дресс-код. | | | |
| 3. | <p>Межведомственное родительское собрание с рассмотрением тем:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Соблюдение требований ст. 5.35 КоАП РФ. – Соблюдение требований закона Краснодарского края 1539-КЗ. – Работа «Телефона доверия». – Противодействие жестокому обращению с детьми. – Безопасность, профилактика семейного неблагополучия, ответственность родителей за воспитание и обучение детей, противоправные деяния, совершенные обучающимися, а равно в отношении них. – Предотвращение конфликтных ситуаций в образовательной среде. – Ответственность за участие и содействие террористической деятельности, разжигание социальной, расовой, национальной и религиозной розни, создание и участие в деятельности общественных объединений, цели и действия которых направлены на насильственное изменение основ конституционного строя России. – Проблема предупреждения преступлений против половой неприкосновенности несовершеннолетних, в том числе преступлений, совершенных с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», киберпреступлений против несовершеннолетних. – Профилактика суицидального поведения среди несовершеннолетних. – Потребность в любви – как базовая жизненная потребность человека. | 20.09.2023 | <p>Венгерская О.И. педагог-психолог отдела медицинской профилактики ГБУЗ «Городская больница г. Анапа»; Кабаченко О.В., специалист кафедры Юриспруденции; Кузнецова М.Г., заместитель директора по воспитательной работе; Петрова Екатерина, специалист МКУ МЦ «21 ВЕК» управления по делам молодёжи администрации МО г-к. Анапа; Репко Л.А., руководитель физвоспитания; Стовба Н.И., педагог-психолог, кандидат психологических наук в области возрастной и педагогической</p> | 1008 |

| | | | | |
|----|--|------------|--|-----|
| | <ul style="list-style-type: none"> – Работа СВН техникума (система видеонаблюдения). Правила внутреннего распорядка техникума. Дресс-код. – 7 правил ЗОЖ как профилактика деструктивного поведения. – Дорога как источник опасности – Причины дорожно-транспортных происшествий – Правила дорожного движения и личной безопасности на дорогах (в т.ч. вождение без прав 12.7 КоАП, переход в неполюженном месте или на запрещающий сигнал светофора 12.29 КоАП). Использование СИМ. – Профилактика употребления алкоголя, табака, наркотиков (ст. 6.9, 20.20,20.21,6.23,6.24 КоАП РФ, 228 УК). – Профилактика преступлений и правонарушений среди несовершеннолетних. – Молодёжная политика, профилактика асоциальных явлений в молодежной среде. – Вопросы постановки обучающихся 2007 года рождения на первоначальный воинский учёт. – Организация учебного процесса, в том числе ответы на поступающие вопросы. – Требования к предмету «Физвоспитание». | | <p>психологии; Тарасова В.А., специалист управления по делам молодёжи администрации МО г-к. Анапа; Харитонов О.В., заместитель директора по учебной работе; Илюшина А.А., инспектор ОПДН ОМВД РФ по г. Анапе; Шутова Н.М., инспектор по пропаганде БДД ОГИБДД ОМВД РФ по городу Анапе.</p> | |
| 4. | <p>Межведомственное родительское собрание с рассмотрением тем:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Соблюдение требований ст. 5.35 КоАП РФ. 2. Соблюдение требований закона Краснодарского края 1539-КЗ. 3. Работа «Телефона доверия». 4. Противодействие жестокому обращению с детьми. 5. Безопасность, профилактика семейного неблагополучия, ответственность родителей за воспитание и обучение детей, противоправные деяния, совершенные обучающимися, а равно в отношении них. 6. Предотвращение конфликтных ситуаций в образовательной среде. 7. Ответственность за участие и содействие террористической деятельности, разжигание социальной, расовой, национальной и религиозной розни, создание и участие в деятельности общественных объединений, цели и действия которых направлены на насильственное изменение основ конституционного строя России. 8. Профилактика вовлечения несовершеннолетних в совершение преступлений в сфере незаконного оборота наркотиков, диверсии и иные | 12.12.2023 | <p>Толстых О.В. педагог-психолог отдела медицинской профилактики ГБУЗ «Городская больница г. Анапа»; Петрова Екатерина, специалист МКУ МЦ «21 ВЕК» управления по делам молодёжи администрации МО г-к. Анапа; Стовба Н.И., педагог-психолог, кандидат психологических наук в области возрастной и педагогической психологии; Никитин А.Б., социальный педагог, Харитонов О.В., заместитель директора по учебной работе;</p> | 845 |

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | <p>тяжкие преступления.</p> <p>9. «Роль семьи в профилактике наркомании подростков»</p> <p>10. Профилактика суицидального поведения среди несовершеннолетних.</p> <p>11. Профилактика преступлений и правонарушений среди несовершеннолетних.</p> <p>12. Подростки в социальных сетях.</p> <p>13. Безопасный интернет.</p> <p>14. Работа СВН техникума (система видеонаблюдения). Правила внутреннего распорядка техникума. Дресс-код.</p> <p>15. Дорога как источник опасности.</p> <p>16. Причины дорожно-транспортных происшествий.</p> <p>17. Правила дорожного движения и личной безопасности на дорогах (в т.ч. вождение без прав 12.7 КоАП, переход в неположенном месте или на запрещающий сигнал светофора 12.29 КоАП). Использование СИМ.</p> <p>18. Профилактика употребления алкоголя, табака, наркотиков (ст. 6.9, 20.20, 20.21, 6.23, 6.24 КоАП РФ, 228 УК).</p> | | | |
|--|--|--|--|--|

Таблица 79. Мониторинги социальных сетей обучающихся
головного учреждения и филиалов за 2023 год.

| № п/п | Наименование | Дата | Ответственный | Охват (чел.) |
|-------|---------------------------------|------------|---|--------------|
| 1. | Мониторинг соцсетей обучающихся | 15.05.2023 | Социальный педагог Никитин А.Б., кураторы учебных групп | 4561 |
| 2. | Мониторинг соцсетей обучающихся | 15.12.2023 | Социальный педагог Никитин А.Б., кураторы учебных групп | 4840 |

Таблица 80. Профилактические мероприятия
по головному учреждению за 2023 год.

| № п/п | Наименование | Дата | Ответственный | Охват (чел.) |
|-------|--|------------|--|--------------|
| 1. | Профилактическое мероприятие. В чаты для обучающихся направлен фильм-расследование проекта «Общее дело» об изнанке табачного бизнеса «Деньги с дымком». | 16.01.2023 | Социальный педагог Никитин А.Б | 2338 |
| 2. | Профилактическое мероприятие В чаты для обучающихся направлена информация о порядке пересечения проезжей части (выдержка из ПДД). | 18.01.2023 | Социальный педагог Никитин А.Б | 2338 |
| 3. | Профилактическое мероприятие В чаты для обучающихся направлена информация о требованиях федерального закона №15-ФЗ от 23.02.2013 г. | 31.01.2023 | социальный педагог, кураторы учебных групп | 2377 |
| 4. | Профилактическое мероприятие | 03- | Социальный педагог | 848 |

| | | | | |
|----|---|---|--|----------------------------|
| | <p>На общих построениях (линейках) обучающимся первого курса доведена профилактическая информация на темы:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Работа СВН техникума (система видеонаблюдения). – Правила внутреннего распорядка техникума. Правила дресс-кода. – Ст. 12 ФЗ от 23.02.2013 N 15-ФЗ "Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма, последствий потребления табака или потребления никотинсодержащей продукции" – Профилактика употребления алкоголя и табака (ст. 20.20,20.21,6.23,6.24 КоАП РФ). – «Спайсы», «Курительные смеси», «Одурманивающие вещества» и другие виды наркотических и психотропных веществ, оказывающие пагубное воздействие на организм. – Требования Закона Краснодарского края № 1539 от 21.07.2008 «О мерах по профилактике безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних в Краснодарском крае. – Последствия совершения самовольного ухода из дома. – Безопасный интернет. – Правила дорожного движения и личной безопасности на дорогах (в т.ч. вождение без прав 12.7 КоАП, переход в неполюженном месте или на запрещающий сигнал светофора 12.29 КоАП). Управление самокатами, мопедами, мотоциклами. – Недопустимость использования нецензурных или жаргонных слов или выражений. | <p>06.02.2023 03- 06.03.2023 07- 10.04.2023 02 и 15.05.2023</p> | <p>Никитин А.Б.</p> | <p>523 728 740</p> |
| 5. | <p>Профилактическое мероприятие В чаты всем обучающимся и их родителям направлена информация об изменениях в ПДД, касающихся средств индивидуальной мобильности (знаки, штрафы и т.п.).</p> | 02.03.2023 | социальный педагог, кураторы учебных групп | 4448 |
| 6. | <p>Профилактическое мероприятие В чаты всем обучающимся направлен видеоролик МВД об экстремизме.</p> | 06.03.2023 | социальный педагог, кураторы учебных групп | 2224 |
| 7. | <p>Профилактическое мероприятие Кураторам групп совершеннолетних обучающихся рекомендовано провести работу по вовлечению студентов в просмотр фильма «Чекаго» (посвящен проблеме вовлечения молодежи в наркопреступность, идея фильма была поддержана Государственным антинаркотическим комитетом).</p> | 13.03.2023 | социальный педагог, кураторы учебных групп | 870 |
| 8. | <p>Профилактическое мероприятие В чаты всем обучающимся и родителям направлена информация о запрете проноса на территорию техникума газовых баллончиков и т.п.</p> | 15.03.2023 | социальный педагог, кураторы учебных групп | 5652 |
| 9. | <p>Профилактическое мероприятие</p> | 24.03.2023 | Социальный педагог | 1623 |

| | | | | |
|-----|---|---------------------------------|---|------|
| | в чаты родителям обучающихся направлена информация о рисках самовольных уходов детей из дома, ответственности за совершенные поступки и своевременном обращении в правоохранительные органы о фактах уходов несовершеннолетних, исключая самостоятельные поиски | | Никитин А.Б. | |
| 10. | Профилактическое мероприятие В чаты обучающимся и их родителям направлена информация по Правилам дорожного движения, по использованию СИМ. | 28.04.2023 | Социальный педагог Никитин А.Б. | 4306 |
| 11. | Профилактическое мероприятие В чаты всем обучающимся направлена информация о последствиях неправомерного завладения чужим имуществом (понятие Находка, административная и уголовная ответственность за кражу, в т.ч. с найденных банковских карт). | 10.05.2023 | Социальный педагог Никитин А.Б. | 2153 |
| 12. | Профилактическое мероприятие На общем построении (линейке) обучающимся доведена информация по ДТП с участием обучающегося Сальникова Д.Г., а также профилактическая информация на темы: – Правила дорожного движения и личной безопасности на дорогах. – Использование СИМ. – Уголовная и административная ответственность. Наложение административных взысканий на пешеходов. Гражданская ответственность за причиненный вред. – Что поможет безопасно перейти проезжую часть «Зебра», подземный переход, светофор, дорожные знаки, регулировщик дорожного движения. – Дорога как источник опасности. – Общественный транспорт. (Правила поведения в общественном транспорте. Аварийная ситуация для пешеходов, находящихся на остановках общественного транспорта. Выход на проезжую часть при ожидании общественного транспорта в зоне остановки (особенно в ненастную погоду). – Причины дорожно-транспортных происшествий. | 19.05.2023 22.05.2023 | Социальный педагог Никитин А.Б. | 810 |
| 13. | Профилактическое мероприятие В чаты обучающимся направлена ссылка на "ВСЕРОССИЙСКИЙ ОТКРЫТЫЙ УРОК О ПРАВИЛАХ ДОРОЖНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ". (https://vk.com/video-197461611_456242528). | 19.09.2023 | Социальный педагог, кураторы учебных групп | 2658 |
| 14. | Профилактическое мероприятие В чаты несовершеннолетним обучающимся направлена информация о возможности обратиться за помощью к онлайн сервисам портала ПомощьРядом.рф | 27.09.2023 | Социальный педагог Никитин А.Б., кураторы групп | 1657 |
| 15. | Профилактическое мероприятие На общем построении (линейке) обучающимся первого курса доведена профилактическая | в течение месяца сентябрь | Социальный педагог Никитин А.Б. | 760 |

| | | | | |
|-----|---|---------------------------------------|--|----------------------------|
| | <p>информация на темы:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Ст. 12 <u>ФЗ от 23.02.2013 N 15-ФЗ "Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма, последствий потребления табака или потребления никотинсодержащей продукции"</u> – Профилактика употребления алкоголя, табака, наркотиков (ст. 6.9, 20.20,20.21,6.23,6.24 КоАП РФ, 228 УК). – Требования Закона Краснодарского края № 1539 от 21.07.2008 «О мерах по профилактике безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних в Краснодарском крае. – Последствия совершения самовольного ухода из дома. – Правила дорожного движения и личной безопасности на дорогах (в т.ч. вождение без прав 12.7 КоАП, переход в неположенном месте или на запрещающий сигнал светофора 12.29 КоАП). Использование СИМ. – Недопустимость использования нецензурных или жаргонных слов или выражений. | <p>октябрь ноябрь декабрь</p> | | <p>767 804 817</p> |
| 16. | Книжная выставка: «Всемирный день трезвости и борьбы с алкоголизмом» (3 октября). | 02-06.10.2023 | Зав. библиотекой Панова А.В. | 415 |
| 17. | Мониторинг внеучебной занятости. | 02-06.10.2023 | Социальный педагог Никитин А.Б., кураторы групп | 2677 |
| 18. | Социально– психологическое тестирование. | 09.10.2023-16.10.2023 | Педагог - психолог Гамзина А.В. Социальный педагог Никитин А.Б. | 601 |
| 19. | Профилактическое мероприятие В чаты обучающимся и их родителям направлена информация о том, что МЧС официально запретило парить вейпы в общественных местах. | 12.10.2023 | Социальный педагог Никитин А.Б., кураторы групп | 5496 |
| 20. | Профилактическое мероприятие В чаты обучающимся направлены QR-коды, содержащие ссылку на канал (аккаунт) в социальных сетях «Телеграмм» и «Вконтакте», с целью добровольного вовлечения несовершеннолетних в социальные сети, где они могут обсуждать волнующие их вопросы и получать необходимую помощь (психологическую, правовую, социальную). | 19.10.2023 | Социальный педагог Никитин А.Б., кураторы групп | 1658 |
| 21. | Профилактическое мероприятие В чаты родителям направлен ролик «Шум» (Решение КДНиЗП от 09.11.2023 г.) | 14.11.2023 | Социальный педагог, кураторы учебных групп | 1657 |
| 22. | Книжная выставка: «Международный день отказа от курения» (16 ноября) | 15-17.11.2023 | Зав. библиотекой Панова А.В. | 550 |
| 23. | Профилактическое мероприятие В рамках Международного дня отказа от курения для несовершеннолетних обучающихся студентами старших курсов организованы лекции на тему «Вред курения». | 16.11.2023 | Социальный педагог Никитин А.Б. | 68 |
| 24. | Психопрофилактическое мероприятие в рамках | 17.11.2023 | Педагог-психолог | 1657 |

| | | | | |
|-----|---|---------------|---|------|
| | Международного дня отказа от курения и предотвращение никотиновой зависимости у студентов - Курение как вид химической зависимости и его влияние на организм; - Тест Фагерстрома на определение степени никотиновой зависимости; - Основные рекомендации для тех, кто хочет избавиться от табачной зависимости | | Стовба Н.И. | |
| 25. | Профилактическое мероприятие На общем построении (линейке) обучающимся первого курса доведена информация на тему «Примирительные процедуры, процедуры медиации, антикоррупционное просвещение детей». | 20.11.2023 | Социальный педагог Никитин А.Б. | 317 |
| 26. | Профилактическое мероприятие В рамках Дня правовой помощи детям организован Пункт консультирования, где обучающиеся получили бесплатную юридическую помощь по вопросам примирительных процедур, процедур медиации, антикоррупционного просвещения детей и по другим вопросам. | 20.11.2023 | Социальный педагог Никитин А.Б., специалист по работе с молодежью кафедры Юриспруденция Федотова К.В. | 20 |
| 27. | Книжная выставка: «Всемирный день борьбы со СПИДОМ» (1 декабря) | 01-06.12.2023 | Зав. библиотекой Панова А.В. | 300 |
| 28. | Профилактическое мероприятие В чаты несовершеннолетним обучающимся направлен ролик Профилактика буллинга 1 | 05.12.2023 | Социальный педагог, кураторы учебных групп | 1641 |
| 29. | Профилактическое мероприятие В чаты несовершеннолетним обучающимся направлен ролик Профилактика буллинга 2 | 15.12.2023 | Социальный педагог, кураторы учебных групп | 1641 |

Профилактические мероприятия филиалов техникума, проведенные в 2023 году, отражены в таблицах: г. Абинск (таблица 81), г. Темрюк (таблица 82), х. Трудобеликовский (таблица 83), п. Мостовской (таблица 84).

Таблица 81. Профилактические мероприятия филиала техникума в г. Абинск за 2023 год.

| № п/п | Наименование | Дата | Ответственный | Охват (чел.) |
|-------|--|------------|--|--------------|
| 1. | Информационно-просветительское мероприятие «Новый путь». Меры профилактики СПИДа и ВИЧ инфекции, здоровое материнство. | 21.02.2023 | Преподаватель медицинских дисциплин, акушер-гинеколог Грачева Ж.В. | 53 |
| 2. | Акция «Дыши легко!», приуроченного Всемирному Дню отказа от курения Вред и последствия курения, формирование здоровых установок снижающих вероятность приобщения к употреблению табака. | 31.05.2023 | Социальный педагог Шестакова Ю.Г. | 27 |
| 3. | Открытый фестиваль «Киномалышок»! Просмотр фильма о жизни людей после трагедии в Беслане «Золотая бронза». Противостояние экстремизму и терроризму в молодежной среде. | 04.09.2023 | Социальный педагог Голик С.А. | 70 |
| 4. | Круглый стол «Нужно ли понизить | 12.10.2023 | Социальный педагог | 30 |

| | | | | |
|-----|--|------------|--|-----|
| | пределный возраст привлечения к уголовной ответственности до 12 лет», с затрагиванием вопроса преступности несовершеннолетних в сфере незаконного оборота наркотиков | | Голик С.А. | |
| 5. | Проведение деловой игры «Мои права и обязанности», посвященной вопросу вовлечения несовершеннолетних в совершение преступлений и антиобщественную деятельность. | 18.10.2023 | Преподаватель юридических дисциплин Панькулич Д.Ю. | 57 |
| 6. | Интерактив про вред электронных сигарет «Сделай правильный выбор», в рамках международного дня отказа от курения | 16.11.2023 | Заместитель директора по воспитательной работе Мухутдинова Ю.А. Студенческий актив | 75 |
| 7. | Акция «Курение-зло, откажись от него! », в рамках международного дня отказа от курения» | 16.11.2023 | Заместитель директора по воспитательной работе Мухутдинова Ю.А. Студенческий актив | 120 |
| 8. | Круглый стол «Конфликт, пути решения» с обсуждением положений уголовной ответственности за клевету и публичное оскорбление | 20.11.2023 | педагог-психолог Белова Т.С | 25 |
| 9. | Круглый стол «Буллинг, его последствия. Способы поведения в критической ситуации». | 23.11.2023 | педагог-психолог Белова Т.С | 22 |
| 10. | Круглый стол «Навстречу друг другу». Профилактика буллинга в коллективе. Ответственность за публичное оскорбление, разглашение сведений, порочащих потерпевшего. | 27.11.2023 | Заместитель директора по воспитательной работе Мухутдинова Ю.А Социальный педагог Голик С.А. | 25 |
| 11. | Викторина «Молодежь за здоровый образ жизни», в рамках всемирного дня борьбы со СПИДом. | 04.12.2023 | Преподаватели физической культуры Кирюхин А.О., Чавгун А.В. | 30 |
| 12. | Информационно-просветительское мероприятие «СПИД: риск заражения». Меры профилактики СПИДа и ВИЧ инфекции, здоровое материнство. | 04.12.2023 | Преподаватель медицинских дисциплин, акушер-гинеколог Грачева Ж.В. | 25 |

Таблица 82. Профилактические мероприятия филиала техникума в г. Темрюк за 2023 год.

| № п/п | Наименование | Дата | Ответственный | Охват (чел.) |
|-------|---|------------|---------------------|--------------|
| 1. | «Профилактика экстремизма и терроризма» | 16.01.2023 | ОВР, кураторы групп | 493 |
| 2. | Показ цикла тематических видеороликов, направленных на информирование студентов о безопасном поведении в экстремальных ситуациях. | 21.03.2023 | ОВР, кураторы групп | 398 |
| 3. | «Скажем терроризму: «НЕТ!». | 19.05.2023 | ОВР, | 328 |

| | | | | |
|----|---|------------|------------------------|-----|
| | | | кураторы групп | |
| 4. | Показ цикла тематических видеороликов, направленных на информирование студентов о безопасном поведении в экстремальных ситуациях. | 20.06.2023 | ОВР, кураторы групп | 387 |
| 5. | Кураторский час на тему: «Профилактика экстремизма и терроризма» | 01.09.2023 | ОВР, кураторы групп | 539 |
| 6. | Показ цикла тематических видеороликов, направленных на информирование студентов о безопасном поведении в экстремальных ситуациях. | 22.12.2023 | ОВР, кураторы групп | 497 |

Таблица 83. Профилактические мероприятия филиала техникума в х. Трудобеликовский за 2023 год.

| № п/п | Наименование | Дата | Ответственный | Охват (чел.) |
|-------|---|-------------------------|--------------------|--------------|
| 1. | Месячник военно-патриотического воспитания | 23.01.2023 | кураторы групп | 459 |
| 2. | Показ цикла тематических видеороликов, направленных на информирование студентов о безопасном поведении в экстремальных ситуациях. | 20.03.2023 – 19.04.2023 | кураторы групп | 459 |
| 3. | Кураторский час на тему: «Профилактика экстремизма и терроризма» | 02.09.2023 | кураторы групп | 585 |
| 4. | Волонтерская акция «Кубань без наркотрафарета» | 14.09.2023 | Студенческий актив | 97 |
| 5. | День здоровья | 23.09.2023 | Студенческий актив | 245 |
| 6. | Спортивные соревнования на тему «Жизнь без вредных привычек» | 25.10.2023 | Студенческий актив | 317 |
| 7. | Показ цикла тематических видеороликов, направленных на информирование студентов о безопасном поведении в экстремальных ситуациях. | 09.11.2023 – 06.12.2023 | Кураторы групп | 585 |

Таблица 84. Профилактические мероприятия филиала техникума в п. Мостовской за 2023 год.

| № п/п | Наименование | Дата | Ответственный | Охват (чел.) |
|-------|---|------------|--|--------------|
| 8. | Профилактическое мероприятие Беседа по формированию у молодежи правосознания и правовой культуры, способствующих защите своих трудовых прав со специалистами центра занятости населения Левшаковой Еленой Владимировной и Рубцовым Вячеславом Александровичем. | 27.02.2023 | Организатор ВР Преподаватели техникума | 32 |
| 9. | Профилактическое мероприятие Открытие первичного отделения российского движения детей и молодежи "Движение первых". | 23.03.2023 | Организатор ВР Студенческий совет Преподаватели техникума | 107 |
| 10. | Профилактическое мероприятие Профилактическая беседа с инспектором ОДН ОУУП и ПДН отдела МВД России по Мостовскому району, старшим лейтенантом | 14.04.2023 | Организатор ВР | 31 |

| | | | | |
|-----|---|------------|--|----|
| | полицейской замберлети Альбиной Витальевной об ответственности несовершеннолетних за совершение правонарушений и преступлений, ответственности несовершеннолетних за участие в несогласованных протестных акциях, ответственности за пропаганду либо публичное демонстрацию нацистской атрибутики или символики, либо атрибутики или символики экстремистских организаций, либо иных атрибутики или символики, пропаганда либо публичное демонстрация которых запрещены федеральными законами, профилактике преступлений против половой неприкосновенности несовершеннолетних, в том числе преступлений, совершенных с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», киберпреступлений против несовершеннолетних. Безопасный интернет | | | |
| 11. | Профилактическое мероприятие Профилактическая беседа с инспектором ОДН ОУУП и ПДН отдела МВД России по Мостовскому району, старшим лейтенантом полиции замберлети Альбиной Витальевной об ответственности несовершеннолетних за участие в несогласованных протестных акциях, ответственности за участие и содействие террористической деятельности, разжигание социальной, расовой, национальной и религиозной розни, создание и участие в деятельности общественных объединений, цели и действия которых направлены на насильственное изменение основ конституционного строя России, профилактике суицидального поведения несовершеннолетних и предупреждение вовлечения их в деструктивные группы, направленные на пропаганду суицидов, смерти и другой информации, наносящей вред здоровью, психическому и физическому развитию подростков. | 17.04.2023 | Организатор ВР | 18 |
| 12. | Профилактическое мероприятие Урок мужества, в преддверии дня ликвидации катастрофы на Чернобыльской АЭС, в рамках краевого проекта "Диалоги с Героями" с председателем МРО ККООИ "Чернобыль" Александром Викторовичем Гельвером | 21.04.2023 | Организатор ВР ОДМ Мостовской | 25 |
| 13. | Профилактическое мероприятие Торжественная линейка по случаю предстоящей 78-й годовщины со Дня Победы в Великой Отечественной войне и акция «Бессмертный полк». | 04.05.2023 | Организатор ВР Кураторы учебных групп | 98 |
| 14. | Профилактическое мероприятие Участие в Международной образовательно-патриотической акции "РусФест. Фронтальной треугольник" | 15.05.2023 | Организатор ВР Преподаватель литературы | 70 |

| | | | | |
|-----|---|-----------------------|---|----|
| 15. | Профилактическое мероприятие Акция зажги свою «Свечу памяти» онлайн | 15.06 - 22.06.2023 | Организатор ВР Преподаватели техникума | 78 |
| 16. | Встреча, посвященная 80-летию освобождения Краснодарского края от немецко-фашистских захватчиков и завершения Битвы за Кавказ с Полякович Александром Владимировичем, заместителем председателя Совета ветеранов Мостовского района и Петренко Евгением Юрьевичем, участником специальной военной операции. | 09.10.2023 | Организатор ВР ОДМ Мостовской | 20 |
| 17. | Патриотическая акция "Письмо солдату" | 23.10.2023 | Организатор ВР Преподаватели техникума | 95 |
| 18. | Патриотическая акция « Своих не бросаем» | 24.10.2023 | Организатор ВР Преподаватели техникума | 83 |
| 19. | Международная образовательно-патриотическая акция фестиваль сочинений "РусФест" V осенняя сессия 2023 | 24.11- 30.11.2023 | Организатор ВР Преподаватель русского языка и литературы | 69 |
| 20. | Профилактическое мероприятие Мероприятие "Диалоги с Героями", посвященное Дню Героев Отечества, с Полякович Александром Владимировичем, заместителем председателя Совета ветеранов Мостовского района | 08.12.2023 | Организатор ВР ОДМ Мостовской | 23 |

Вывод: по результатам организованной и проводимой среди несовершеннолетних обучающихся и их родителей работе по профилактике правонарушений, преступлений, алкоголизма, наркомании и табакокурения за 2023 год чрезвычайных происшествий среди обучающихся не допущено.

4.3.10 Профилактика распространения экстремистской и террористической идеологии в молодежной среде.

Одним из приоритетных направлений в складывающейся обстановке, на фоне проводимой Россией специальной военной операции на Украине, является профилактика терроризма и экстремизма в молодежной среде.

Важную роль в борьбе с терроризмом играют проводимые профилактические мероприятия, плановые тренировки по эвакуации обучающихся из учебных аудиторий на безопасное расстояние. В рамках таких дисциплин как: история, обществознание, психология, основы права акцентировано внимание на вопросах по изучению культурного наследия народов России, толерантности. В техникуме проведены конкурсы студенческих работ (рефераты, доклады) по проблематике формирования толерантной среды.

26.01.2023 года проведено межведомственное профилактическое мероприятие, на котором специалист УДМ г. Анапа Тарасова В.А. и доцент кафедры естественных наук АФ МПГУ, эксперт в области кибербезопасности и защиты информации, член НП "Саморегулируемая организация экспертов" Баранников С.Н. довели до обучающихся информацию на темы: «Молодежная политика», «Профилактика экстремизма в молодёжной среде», «Безопасность в сети».

06.03.2023 года в чаты всем обучающимся направлен видеоролик МВД об экстремизме.

03-05.04.2023 года проведены кураторские часы, на которых рассмотрены темы: «ст. 20.3 КоАП РФ Пропаганда либо публичное демонстрирование нацистской атрибутики или символики, либо атрибутики или символики экстремистских организаций, либо иных атрибутики или символики, пропаганда либо публичное демонстрирование которых запрещены федеральными законами», «Ответственность за заведомо ложный вызов телефонный терроризм», «ст. 207 УК РФ», «ст. 19.13 КоАП РФ», «Об ответственности за совершение административных правонарушений, посягающих на общественный порядок и общественную безопасность при проведении общественно-политических или спортивно-массовых мероприятий (ст. 20.2 КоАП РФ)».

14 и 17.04.2023 года инспектором ОДН ОУУП и ПДН отдела МВД России по Мостовскому району, старшим лейтенантом полиции Замберлети Альбиной Витальевной проведена профилактическая беседа об ответственности несовершеннолетних за совершение правонарушений и преступлений, ответственности несовершеннолетних за участие в несогласованных протестных акциях, ответственности за пропаганду либо публичное демонстрирование нацистской атрибутики или символики, об ответственности за участие и содействие террористической деятельности, разжигание социальной, расовой, национальной и религиозной розни, создание и участие в деятельности общественных объединений, цели и действия которых направлены на насильственное изменение основ конституционного строя России.

19.04.2023 года прошло Межведомственное профилактическое мероприятие «Твой выбор». Начальник отдела по делам молодежи г. Абинска И.А. Харламова провела с обучающимися беседу на тему нейтрализации попыток вовлечения несовершеннолетних в деструктивную, в том числе экстремистскую деятельность, в незаконные массовые акции, противодействия проникновению в подростковую среду информации, пропагандирующей суицидальное поведение и насилие в образовательных организациях.

17.05.2023 года для обучающихся Абинского филиала прошло профилактическое мероприятие по предупреждению и пресечению распространения террористической и экстремистской идеологии среди молодежи и духовно-нравственного воспитания. В рамках круглого стола «Молодежь против терроризма», священник Покровского храма Иерей Сергей

Васько рассказал ребятам о проблеме, которая в сегодняшнем мире представляет собой значительную общественную опасность.

01-08.09.2023 проведены кураторские часы с рассмотрением тем:

– Ответственность за заведомо ложный вызов телефонный терроризм, ст. 207 УК РФ, ст. 19.13 КоАП РФ.

– Ответственность за участие и содействие террористической деятельности, разжигание социальной, расовой, национальной и религиозной розни, создание и участие в деятельности общественных объединений, цели и действия которых направлены на насильственное изменение основ конституционного строя России.

– Об ответственности за нарушение установленного порядка организации либо проведения собрания, митинга, демонстрации, шествия или пикетирования (ст. 20.2 КоАП РФ).

– Правила безопасного поведения в повседневной жизни и действия в условиях различного рода чрезвычайных ситуаций (в рамках проведения Всероссийского открытого урока по основам безопасности жизнедеятельности, приуроченного к началу учебного года).

К 3 сентября - Дню солидарности в борьбе с терроризмом - по радиосети техникума транслировалась тематическая программа.

03.09.2023 года учащиеся филиала в г.Темрюк 1,2,3 курсов специальности 40.02.02 «Правоохранительная деятельность» приняли участие в памятной акции посвященной событиям в Беслане (8 человек).

03.09.2023 года участие обучающихся филиала в п. Мостовской в памятной акции "Белые Ангелы", приуроченной ко Дню солидарности в борьбе с терроризмом.

04.09.2023 года экскурсия в храм, приуроченная ко Дню солидарности в борьбе с терроризмом и беседа с Благочинным церковью Мостовского округа, протоиреем Виталием Трункиным.

04-06.09.2023 в библиотеке техникума состоялась книжная выставка: «День солидарности в борьбе с терроризмом» (3 сентября).

4 сентября в кинотеатре «СОЮЗ» прошёл второй день открытого фестиваля «Киномалышок»! Обучающиеся филиала ЧПОУ «АИТ» в г.Абинске посмотрели фильм из конкурсной программы: «Золотая бронза». Эта картина о жизни людей после трагедии в Беслане. В ней представлены собирательные истории и судьбы реальных людей, живущих в регионе.

27 сентября в Абинском филиале ЧПОУ «АИТ» в рамках недели правового информирования инспектор ОДН ООУП и ПДН отдела МВД России по Абинскому району Архарова Е.И. провела с обучающимися первого курса профилактические беседы, действия если Вас захватили в заложники.

13 октября в Абинском филиале ЧПОУ «АИТ» в рамках недели правового информирования

инспектор ОДН ОУУП и ПДН отдела МВД России по Абинскому району Богомаз Ю.В. провела мероприятие по вопросам профилактики экстремизма и терроризма в молодежной среде с обучающимися первого курса.

19 октября специалист отдела по делам молодежи администрации муниципального образования Абинский район Пашковская Т.С. с целью профилактики террористических и экстремистских проявлений в молодёжной среде для обучающихся первого курса провела профилактическое мероприятие «Выбор».

26.10.2023 в ходе кинолектория «Мы за мир!», просмотра короткометражного фильма «Террорист».специалист отдела по делам молодежи администрации МО Абинский район Пашковская Т.С. провела мероприятие по вопросам профилактики экстремизма и терроризма в молодежной среде.

02.11.2023 года Встреча в рамках ежегодной акции «Нет ненависти и вражде» с инспектором ОДН ОУУП и ПДН отдела МВД России по Мостовскому району Колонченко Анастасией Андреевной и специалистом по работе с молодежью МКУ "МЦ "Успех" Филипповой Марией Алексеевной.

01-06.12.2023 проведены кураторские часы с рассмотрением темы «Действия при обнаружении подозрительных предметов, угрозе террористического акта».

Вывод: по результатам организованной и проводимой среди несовершеннолетних обучающихся и их родителей работе по профилактике распространения экстремистской и террористической идеологии в молодежной среде за 2023 год чрезвычайных происшествий среди обучающихся не допущено.

4.3.11 Материально-техническое обеспечение внеучебной и воспитательной работы

Для организации внеучебной и воспитательной работы, техникум располагает необходимой материально-технической базой:

– актовый зал оборудованный средствами мультимедиа на 60 посадочных мест, в котором проходят: концерты, праздники, творческие кружки и творческие мероприятия. Имеется оборудование, обеспечивающее культурно-массовые мероприятия;

- два спортивных зала общей площадью 120 кв.м., которые используются в учебном процессе: тренажерный, в котором имеется три беговых дорожки, четыре велотренажера, два мини степпера, четыре гимнастических скамьи, турник; зал для секций и факультативных занятий по боевой подготовке с элементами рукопашного боя; тренерская; раздевалки для юношей и девушек; душевая комната; спортивный инвентарь для спортивных игр.

- в теплое время учебного года используется муниципальная спортивная площадка на безвозмездных договорных условиях;

- помещение площадью 68,6 кв. м. для использования в целях проведения спортивных занятий с обучающимися техникума (аренда).

- летний сад площадью – 300 кв.м.

В летнем саду проводятся концерты, праздники, творческие кружки, творческие мероприятия, спортивные соревнования. Имеется оборудование, обеспечивающее культурно-массовые и спортивно-оздоровительные мероприятия;

- кабинеты и лаборатории для следующих кружков:

«Автомобилист», «Выраж», «Юный электрик», «Умное электричество», «Панацея», «Авиценна», «PRO-WEB», «Норма права», «Защитник», «Молодогвардеец», «Вектор», «АИТ TV», «СТО-волонтерский «Искра», Театральная студия «Балаган», Хореографический коллектив «Гротеск».

– для организации питания функционирует буфет вместимостью на 60 посадочных мест;

– библиотека, оснащенная компьютерным читальным залом, где обучающиеся имеют возможность войти в мировое информационное пространство. В библиотеке открыт доступ к ЭБС «Лань» и электронному издательству «Академия», ЭБС «Юрайт».

5 Достижения обучающихся в научной, творческой и спортивной деятельности по головному учреждению

Обучающиеся и преподаватели техникума, постоянно участвуют в городских, краевых, всероссийских и международных научно-практических конференциях, творческих конкурсах, фестивалях, соревнованиях, на которых достойно представляют наше учебное заведение, зачастую занимая призовые места, что дает уверенность в своих силах и новый толчок для развития.

Таблица 85. Достижения обучающихся техникума в городских, краевых, всероссийских и международных научно-практических конференциях, творческих конкурсах, фестивалях, соревнованиях.

| № п/п | Название | Результат |
|--------------------------------------|--|--|
| Всероссийские и международные | | |
| 2023 год | | |
| 1. | Российская национальная премия «Студент года», г. Казань. | Участие: Гафурова Альбина группа ФАРМ 1-21 |
| 2. | Региональный этап Российской национальной премии "Студент года - 2023" профессиональных образовательных организаций Краснодарского края. | Гафурова Альбина ФАРМ 1-21 - Лауреат в номинации "Председатель совета обучающихся года". |
| 3. | III Всероссийский фестиваль театрального творчества «Чехов и КО» - номинация «Спектакль». | Театральная студия «Балаган» – Диплом лауреата, специальный диплом. |
| 4. | VIII Международный театральный фестиваль "Третий звонок", г. Москва | Театральная студия «Балаган» – номинация «Спектакль» - Лауреат II степени |
| 5. | Всероссийские соревнования по рукопашному бою «Вершина». | I место - Мария Сафукова (ПД 3-20) II место - Константин Кобесов (ПД 3-20) |

| | | |
|-----------------|---|--|
| 6. | Международный конкурс исследовательских работ для студентов и учащихся образовательных учреждений в области биологических, химических и медицинских наук. | 2 место: Арутюнян Е., Боюр П., Гутунджян Д. Назаров М., Назарова И.А., Полушкова Ю.Г., Ненилин В. Окишор О., Сотникова А., Хачикян А. Шевелева Д. |
| 7. | Первенство Мира, этап Кубка Мира по Рукопашному бою. | Сафукова Мария – 3 место. |
| 8. | Всероссийский конкурс студенческих инициатив «Аграрий». | II и III место |
| 9. | Женский кубок России по мотокроссу. | Софья Погорелая - 1 место |
| 10. | III Всероссийский фестиваль театрального творчества «Чехов и КО» - номинация «Художественное слово». | Сендик Рафаэль – диплом лауреата. |
| 11. | Международный фестиваль-конкурс «Золотое наследие», г. Санкт-Петербург - номинация «Спектакль» | Театральная студия «Балаган» – «Ромео и Джульетта» - лауреат I степени |
| 12. | Международный фестиваль-конкурс «Золотое наследие», г. Санкт-Петербург - номинация «Музыкально-литературная композиция» | Театральная студия «Балаган» – «Тем, кто шел в бой за Родину» - лауреат III степени |
| 2022 год | | |
| 1. | Международный фестиваль-конкурс «Золотое наследие», г. Санкт-Петербург - номинация «Музыкально-литературная композиция» | Театральная студия «Балаган» – «Тем, кто шел в бой за Родину» - лауреат III степени |
| 2. | Участие студентов АИТ в Первенстве ЮФО по рукопашному бою. (г.Волгодонске) | Тагаев Александр – III место, Сафукова Мария – I место |
| 3. | Международный конкурс исполнительского искусства «Роза Ветров в Санкт-Петербурге». | Шулаков Ярослав – диплом III степени. |
| 4. | Всероссийские соревнования по боевому самбо (г. Анапа). | Самвэл Амбрамян стал обладателем звания "Кандидат в мастера спорта". |
| 5. | XV Международная олимпиада учителей-предметников «ПРОФИ-2022». | Участие |
| 6. | Всероссийская акции "10 000 шагов к жизни". | Участие. |
| 7. | VI Международный фотоконкурс «Русская цивилизация» | Участие |
| 8. | Всероссийский конкурс творчества «Золотая осень» | А. Деринская - лауреат |
| 9. | Фотоконкурс «ПрофТех в лицах» | Участие |
| 10. | Всероссийский конкурс творческих, проектных и исследовательских работ учащихся «Вместе ярче» - 2022 (Министерство ТЭК и ЖКХ) | Участие |
| 11. | Всероссийский фестиваль театрального творчества «Чехов и КО» | Театральная студия – номинация «Спектакль» - Специальный Диплом |
| 12. | Международный фестиваль "Планета талантов", г. Москва | Театральная студия – номинация «Литературно-музыкальная композиция» - Лауреат I степени |
| 13. | XXI Международный фестиваль-конкурс Армянского народного творчества "НАЗАНИ" | Вардануш Узунян – номинация «соло-хореография» - Лауреат I степени |

| | | |
|-----------------|---|---|
| 14. | Международный творческий конкурс «Наследники Победы 2022» | Театральная студия – в номинации «Театрализованная постановка» - I место |
| 15. | Чемпионат России в соревнованиях по стрельбе из лука | Елизавета Реннер – II место |
| 16. | Всероссийский литературный Фестиваль «Искусство слова - 2022» | Дереновская Анджолина – номинация «Искусство слова» - II место |
| 17. | Международный конкурс-фестиваль искусств «Звездапад» | Дереновская Анджолина - номинация «Художественное слово» – I место |
| 18. | Международный фестиваль - конкурс "Страна талантов» | Лауреаты I степени – Мазуркевич Стефания и Медведская Кристина Лауреат II степени – Чуканова Яна и Костикова Дарья |
| 2021 год | | |
| 1. | Международный конкурс-фестиваль «Дружба народов 2021» | Чуканова Яна-номинация дуэт 2 место Арина Носаева- номинация дуэт 2 место Чуканова Яна-номинация соло 2 место |
| 2. | Всероссийская предметная олимпиада по русскому языку I поток | Барсуков Антон, ПИ-1-20 – 1 место Решоткин Влад, ПИ-1-20 – 2 место Величко Кристина, СД-1-20 – 3 место |
| 3. | Всероссийский социальный проект «Страна талантов» I поток Всероссийских предметных олимпиад по обществознанию и русскому языку. | Победители муниципального уровня – 5 чел. Победителей регионального уровня – 3 чел. |
| 4. | Всероссийский конкурс «Кадровый резерв медсестер-руководителей» | Сертификат Федоренко Ирина Владимировна |
| 5. | Всероссийский конкурс «Кадровый резерв медсестер-руководителей» | Грамота Федоренко Ирина Владимировна |
| 6. | III ежегодный Всероссийский конкурс «Главная медсестра года - 2021» | Грамота Федоренко Ирина Владимировна |
| 7. | III ежегодный Всероссийский конкурс «Главная медсестра года - 2021» | Сертификат Федоренко Ирина Владимировна |
| 2020 год | | |
| 1. | Всероссийское тестирование «ТоталТестМарт 2020» - Организация методической работы. | Антуганова Л.В., специалист ОМО - Диплом победителя (I степени). |
| 2. | Всероссийская олимпиада «Подари знание» (2020 г.) - Разработка рабочих программ по ФГОС. | Антуганова Л.В., преподаватель русского языка - Диплом за II место. |
| 3. | Всероссийская олимпиада «Подари знание» (2020-2021 учебный год) – олимпиада по русскому языку. | Громова Александра ПИ-1-20 – Диплом победителя (I место). |
| 4. | Всероссийская олимпиада по предмету ОБЖ «Время знаний». | Диплом за I место Катюжинский Д., Васюк Г. |
| 5. | Всероссийская олимпиада «Вершина математических знаний». | Диплом лауреата I степени – Воронова А., Батченко Н. |
| 6. | Всероссийская олимпиада «Мой родной русский язык». | Дипломы лауреатов I степени получили 27 обучающихся |
| 7. | Всероссийский конкурс рисунков и чтения стихов «Читаем и рисуем Есенина», посвященный 125-летию со дня рождения Есенина С. А. | Диплом лауреата I степени Непомнящих А. |
| 8. | Международный литературный конкурс «Гений слова». | Дипломы Лауреатов I степени – Алтобасова А., Михайлова Т., Свиридюк С. |
| 9. | Международный конкурс исследовательских работ и проектов «Мир моих открытий» (возрастная категория от 17 до 18 лет). | Ивлев Артем Русланович – Диплом лауреата I степени |
| 10. | Международный конкурс исследовательских работ и проектов «Мир моих открытий» | Братченко Никита Сергеевич – Диплом лауреата I степени. |

| | | |
|-----------------|--|--|
| | (возрастная категория от 14 до 16 лет). | |
| 11. | Всероссийский социальный проект «Страна талантов», Всероссийские предметные олимпиады II поток 2020 год. | 13 обучающихся техникума стали федеральными победителями I уровня, руковод. Витютнева Т. А. |
| 12. | Всероссийский конкурс сочинений, эссе и коротких рассказов «СОЧИНЕНИЕ. РУ». | Наталья Сазыкина – Диплом лауреата. |
| 13. | Всероссийский конкурс социальной рекламы «Спасем жизнь вместе». | Выдайко Багдан, IПИ1 занял - I место. |
| 14. | Всероссийский творческий конкурс «Слава России». | Полина Антоненко заняла - I место. |
| 15. | Всероссийская олимпиада «Первая медицинская помощь». | Заместитель заведующего кафедрой подготовки специалистов «Фармация» Федоренко Ирина Владимировна заняла I место. |
| 16. | Всероссийская олимпиада «Вершина математических знаний». | обучающиеся Бронников Артем, Головченко Владислав, Евченко Лев, Стрижников Сергей, Сташевский Владислав, Соложенко Дмитрий – Лауреаты I степени. |
| 17. | Всероссийская блиц-олимпиада «Цифровые технологии как важное условие повышения эффективности процесса обучения». | Заведующий кафедрой Ткаченко И. Л. занял – I место. |
| 18. | XIV Всероссийская олимпиада «Мыслитель». Учебный предмет. | Информатика, г. Москва. Пехтерев Владислав – занял I место. |
| 19. | Всероссийский образовательный портал "Конкурсита". Олимпиада: Неотложная помощь (Медицина). | Преподаватель Федоренко И. В. заняла - I место. |
| 20. | Всероссийский образовательный портал "Конкурсита". Олимпиада: Наркоз и реанимация (Медицина). | Преподаватель Федоренко И. В. заняла - I место. |
| 21. | Всероссийский образовательный портал "Конкурсита". Олимпиада: Акушерство и гинекология (Медицина). | Преподаватель Федоренко И. В. заняла - I место. |
| 22. | Всероссийский образовательный портал "Конкурсита". Олимпиада: Неотложная помощь (Медицина). | преподаватель Федоренко И. В. заняла - I место. |
| Краевые | | |
| 2023 год | | |
| 1. | Участие в соревнованиях по киберспорту в рамках студенческой лиги муниципального образования город-курорт Анапа. | Команда АИТ игра Dota 2 - 2 место Команда АИТ игра MLBB – 1 место. |
| 2. | Волонтерский отряд "БлагоДарю" АИТ вошёл в ТОП 10 регионального проекта Краснодарского края «Волонтерские отряды Первых» | Участие: 8 место |
| 3. | Краевой конкурс эссе по финансовой грамотности (2 этап). Дистанционная защита проекта. | Участие |
| 4. | Губернаторский конкурс (финал) «IQ года» | Участие: Лавриненко Виктор, Павлов Егор |
| 5. | Второй этап краевого конкурса эссе по финансовой грамотности. | Холенко Никита защищал свой проект. |
| 6. | Региональный научный конкурс ЭССЭ | Титаренко Дарья и Погребняк Мария - 1 место, Бубарева Аделина - 2 место. |
| 7. | Региональный открытый конкурс по английскому языку «Mumentor» для обучающихся по программам профессионального образования (г. Иркутск) | Подолянюк П.О. – участник Титатенко Д.С. – 3 место Бубарева А.Е.-3 место |
| 8. | «Времен связующая нить - 2». Краевые | Дубровский Тигран TOP 2-23 занял 3 место. |

| | | |
|-----------------|--|--|
| | Веселые старты. | |
| 9. | Финал краевого конкурса чтецов, среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Краснодарского края. | Гатилов А. – дипломант, Андже Т. – лауреат. |
| 10. | Конкурс грантов губернатора Кубани | 1 место |
| 11. | Краевой фестиваль «Студвесна на Кубани», г. Краснодар. | Сальников Даниил – специальный приз жюри; Киселева Светлана, Сендик Рафаэль – финалисты. |
| 12. | Краевой конкурс "ПрофТех в лицах". | Селемя Никогосян и Семен Алтаров -участие |
| 13. | Первенство и чемпионат Краснодарского края по Ушу по спортивной дисциплине «Саньда». | Шалыгин Кирилл и Шалыгин Геннадий – I место. |
| 14. | Краевой конкурс "ПрофТех в лицах". Г. Краснодар | Селемя Никогосян и Семен Алтаров |
| 15. | Участие в первенстве Краснодарского края по киксбоксингу. | II место. |
| 16. | Участие в краевом конкурсе «Я выбираю безопасный труд – 2023». | 1 место – Новиков С.С., Кузнецова Д.С. 3 место – Шадский И.С. Финалисты: Дереновская А.А., Мурашкина А.Н. |
| 2022 год | | |
| 1. | Чемпионат Краснодарского края по мотокроссу в классе мотоциклов 125 см3. | Софья Погорелая (группа СД2-20) II место |
| 2. | Чемпионат Санкт-Петербурга по пляжному футболу в закрытых помещениях 2022. | Максим Каминский в составе сборной Краснодарского края занял 3 место. |
| 3. | Форум «Безопасность в молодежной среде» г. Краснодар Командный военно-спортивный турнир делегации активистов ООПН «Молодёжный патруль». | Антон Юрьев - II место |
| 4. | Краевые соревнования по вольной борьбе в честь 75-летия Заслуженного тренера России В.П. Козлякова. | Валиев Сармат TOP 1-22, занял 1-е место. |
| 5. | Краевой конкурс «Здравствуй, Мама!». | Победа Альберта Саносяна в номинации «Обращение к маме». |
| 6. | Краевой турнир по стрельбе из лука «Черноморские стрелы 2022» (г. Новороссийск). | Семён Александров – 1 место Антон Алиев – 2 место |
| 7. | Краевой конкурс оборонно-массовой и военно-патриотической работы памяти маршала Жукова Г.К. | Участие |
| 8. | Губернаторский конкурс «Премия IQ года». | Участие |
| 9. | Краевой конкурс «Мое будущее - Краснодарский край!» | Небогатикова Е.М., Гофман С.Е., Гордеева К.А. – 2 место |
| 2021 год | | |
| 1. | Конкурс студенческих работ «Экология: проблемы и решения». | Фарносова В.А., Лысенко Е.А. - II место |
| 2. | Участие в V региональном конкурсе научных работ по зарубежной филологии "Эссе на английском, французском, немецком языках" (секция - колледж). | Шильникова Виктория, ПД-5-21 - 1 место, Шапенкова Ирина ПД-1-21 - 2 место |

| | | |
|-----------------|---|--|
| 3. | Краевой фестиваль «Кубанские каникулы» | Победитель Астынёв В.А. |
| 4. | Получение Губернаторской стипендии получили: | Пономарева Арина Медведская Кристина |
| 5. | Краевой детский экологический конкурс «Зеленая планета» | Маркова Софья, Фарм-2-20 – 2 место |
| 6. | Участие в дистанционном краевом вокальном конкурсе, среди профессиональных образовательных организаций Краснодарского края, подведомственных министерству образования, науки и молодежной политики Краснодарского края. | 1.Мазуркевич Стефания - Диплом Лауреата; 2. Едигарян Сабрина – Дипломант. |
| 7. | Участие в краевом фестивале любительского художественного, декоративно-прикладного и технического творчества «Салют талантов» среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Краснодарского края. | 1.Мазуркевич Стефания – Дипломант АКД 1-19 2. Едигарян Сабрина – Дипломант Фарм 4-18 |
| 8. | Участие в IV Волонтерском образовательном форуме профессиональных образовательных организаций Краснодарского края в г. Сочи. | Сертификат |
| 2020 год | | |
| 1. | Губернаторский конкурс «Премия IQ года» | Руководитель инновационного центра Селютин А. А. – I место в номинации «Лучший инновационный проект в сфере компьютерных технологий и телекоммуникаций». |
| 2. | Краевой конкурс «Правовая Кубань». | из 600 участников Городько Кирилл занял IV место. |
| 3. | IV региональный конкурс научных работ по зарубежной филологии «Эссе на английском, французском и немецких языках». | Белик О. – I место; Князева А., Полевода Е, Бойков П., - II место; Арутюнян А. – III место. |
| 4. | Краевой конкурс социальной рекламы «Это моё дело!», по теме «ZДРАЙВЕРЫ.RU», в номинации «Социальный плакат». | Бронников Артем (ПИИТ 1 курс) занял - II место. |
| 5. | Краевая олимпиада профессионального мастерства обучающихся по специальности Юриспруденция, г. Армавир. | Григорян Даниил, студент 3 курса, ПД, занял - III место. |
| 2019 год | | |
| 1. | Краевой слет военно-патриотических клубов "К защите родины готов». | II место. |
| 2. | Зональный этап краевого конкурса современного молодежного творчества «Свежий ветер», участники Багдасарьянц Амалия и Мазуркевич Стефания. | I место в номинациях: «Современный танец» и «Уличный танец». |
| 3. | Краевой конкурс социальной рекламы «Молодежь.RU». | Русов Виктор и Стрижников Сергей - ПИИТ 1 курс - I место. |
| 4. | Краевой конкурс «Правовая Кубань». | Обучающая «Правоохранительная деятельность» 4 курс Кадулина Яна (из 600 участников вошла в 20 финалистов.) |
| 5. | Межрегиональный (Южный федеральный округ) конкурс «Фармацевтический марафон». | Черная Анастасия «Фармация» 4 курс 2 группа (на базе 11 кл), Руководитель Яковлева Елена Сергеевна. – I место. |
| 6. | Олимпиада по обществознанию «Страна талантов» 1 поток. | Мулюкина Галина – региональный призер 2 уровня «Правоохранительная деятельность» 3 курс. |
| 7. | Открытая олимпиада среди СПО Южного Федерального округа по специальности | III место |

| | | |
|------------------|---|--|
| | Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, проводимой в рамках работы «Федеральной инновационной площадки». | |
| Городские | | |
| 2023 год | | |
| 1. | Финал муниципального конкурса «Мисс Молодежь». | Участие |
| 2. | Участие в торжественной церемонии награждения волонтеров в честь Дня волонтера в МБУК «Городской театр». | Волонтерам вручены грамоты и благодарности. |
| 3. | Участие в показе творческих номеров в рамках проведения городского конкурса «Мисс Молодежь». | Участие: Алыбаева Л. Айда М. |
| 4. | Городские соревнования по «Стрельбе из пневматического оружия» в рамках студенческой спартакиады по военно – прикладным видам спорта муниципального образования г. Анапа. | 4 место |
| 5. | Студенческая спартакиада администрации муниципального образования г.-к. Анапа по Мини-футболу. | I место |
| 6. | Участие в муниципальном форуме студенческой молодёжи «Время новых» 2023. | 4 место |
| 7. | Городской открытый конкурс по английскому языку "Му mentor". | Титаренко Дарья и Бубарева Аделина стали призерами - диплом III степени. |
| 8. | Финал конкурса допризывной молодёжи "Призывник – 2023» | Борисенко Александр занял – 1 место. |
| 9. | Первый этап конкурса допризывной молодежи «Призывник 2023» на базе пансионата «Спутник» | Борисенко Александр ИСП 1-22 занял - I место |
| 10. | Легкоатлетический забег, посвященный дню празднования Народного Единства. | Участие |
| 11. | «Военизированный кросс» в рамках студенческой спартакиады по военно – прикладным видам спорта муниципального образования г-к Анапа. | 2 место |
| 12. | Товарищеская встреча по баскетболу среди юношеских команд ЧПОУ «АИТ» и ГБПОУ КК «АСТ». | 1 место |
| 13. | Товарищеская встреча по баскетболу среди юношеских команд ЧПОУ «АИТ» и МПГУ. | 1 место |
| 14. | Студенческая Спартакиада муниципального образования по легкой атлетике. Приняло участие 4 учебных заведения 36 участников соревнований. | Команда АИТ – I место В личном зачёте в беге на 800 м. Конаненко Никита ПД 1-20 - 1 место В беге на 400 м. Кочетова Ольга СД 3-22 - 1 место Кульмикова Рита СД 3-23 - 2 место |
| 15. | Участие в городской интеллектуальной игре «Что?Где?Когда?». | Команда АИТ - III место |
| 16. | Фестиваль героико-патриотической песни «Пою мое Отечество». | Сальников Даниил – 1 место. Костикова Дарья – 2 место. |
| 17. | Участие в студенческой спартакиаде среди высшего и среднего профессионального образования муниципального образования г-к Анапа по «Мини - футболу». | I место |

| | | |
|-----------------|---|--|
| 18. | Городские соревнования «Общие воинские нормативы» в рамках XI студенческой спартакиады по военно-прикладным видам спорта муниципального образования город-курорт Анапа 2021-2022 гг. среди Сузоров и Вузов. | I место |
| 19. | Участие в весеннем турнире по «Что? Где? Когда?» среди студентов. | I место |
| 20. | Соревнования по виду «Военизированная полоса препятствий» в рамках студенческой спартакиады по военно-прикладным видам спорта муниципального образования город – курорт Анапа. | I место |
| 21. | Студенческая спартакиада по Киберспорту среди профучереждений города – курорта Анапа. | I, II, III - места |
| 22. | Студенческая городская спартакиада. Волейбол. | Юноши 2-ое место, девушки 3-е место. |
| 23. | Участие в муниципальном творческом конкурсе «Верь в себя». | Светлана Киселева – III место, Вероника Зайкова – III место, театральная студия «Балаган» - специальный приз жюри. |
| 24. | Студенческая практическая конференция, посвященная Международному дню спорта | I место Веселова Варвара |
| 25. | Участие в городском Фестивале посвященном международному дню спорта по стритболу. | Юноши и девушки заняли I место. |
| 26. | Городские соревнования по кросс- биатлону в рамках студенческой спартакиады по военно прикладным видам спорта муниципального образования г-к Анапа. | I место. |
| 27. | Чемпионат муниципального образования город-курорт Анапа по стрельбе из лука Дивизион "классический лук", дистанция 18 метров. | II место - Алиев Антон. |
| 28. | Городские соревнования по виду «Общие воинские нормативы» в рамках студенческой спартакиады по военно-прикладным видам спорта. | II место |
| 29. | Городская Всекубанская эстафета «Спортсмены Кубани в ознаменование Победы в Великой отечественной войне 1941-1945» | II место |
| 30. | II Студенческая спартакиада по военно-прикладным видам спорта муниципального образования г-к Анапа | I место |
| 31. | XII студенческая спартакиада среди учреждений высшего и среднего профессионального образования г-к Анапа по итогам 8 видов спорта общий результат | I место |
| 2022 год | | |
| 1. | Молодежный зимний бал в банкетном зале «Версаль». | Награждение лауреатов специальной молодежной стипендии администрации Краснодарского края – Елизавета Лысенко, Никита Цимбал, Кысса Пётр. |
| 2. | Студенческая спартакиада муниципального образования г-к Анапа среди учебных | I место |

| | | |
|-----------------|--|---|
| | заведений. Вид спорта Баскетбол | |
| 3. | Городской муниципальный конкурс «Мисс молодежь – 2022». | Гайдамако Татьяна, ПД 3-22, I место. |
| 4. | Городской конкурс управления по делам молодежи «К защите Родины готов!». | Беляев Глеб ПД 1-21- I место. |
| 5. | Студенческая спартакиада среди высшего и среднего профессионального образования муниципального образования г-к Анапа по «Мини - футболу». | Результат: 1-место. |
| 6. | Студенческая спартакиада среди учреждений высшего и среднего профессионального образования г-к Анапа вид «Легкая атлетика». | Результат: 1 место – командный зачет Личный зачет: 1место – Кузьменко Екатерина в беге на 400м, Кононенко Никита в беге на 800м, 2 место - Беляев Глеб в беге на 800м. |
| 7. | Городская студенческая игра «Что? Где? Когда?» («Молодежный центр XXI век»). | Результат: II место. |
| 8. | Спортивный праздник «Студенческая лига по чир спорту и хореографии «Добейся успеха на юге России», приуроченный к Международному Дню танца. | Танцевальный коллектив техникума – номинация «фристайл» - I место |
| 9. | Городской конкурс социальной рекламы «Спасем жизнь вместе». | Лозовиков Павел – в номинации «Лучший буклет» - I место |
| 10. | Городские соревнования «Общие воинские нормативы» в рамках XI студенческой спартакиады по военно-прикладным видам спорта муниципального образования город-курорт Анапа 2021-2022 гг. среди Ссузов и Вузов. | I место |
| 11. | Городской онлайн-конкурс «Солдатами не рождаются». | Анджололина Дереновская – 1 место |
| 2021 год | | |
| 1. | Городской конкурс социальной рекламы «Молодежь.RU» | Винникова Екатерина в номинации «Макет наружной рекламы - баннер» - 1 место |
| 2. | Участие в интеллектуальной игре, в рамках Дня воинской славы России «День защитника Отечества» в молодежном пространстве «Лофт». Проводимая управлением образования город-курорт Анапа. | III место |
| 3. | Участие в городском конкурсе «Мисс молодежь». | Медведская Кристина, 1 место |
| 4. | Конкурс студенческих работ «Экология: проблемы и решения» (2 этап). | Фарносова В.А., Лысенко Е.А. – заняли 2 место |
| 5. | Муниципальный конкурс оборонно-массовой и военно-патриотической работы памяти маршала Жукова Г.К. | I место |
| 6. | Участие в конкурсе допризывной молодежи «Призывник 2021». | Результат I место – студент группы ПСО 1-21 Михаил Никитин. |
| 7. | Участие в интеллектуальной игре, в рамках Дня воинской славы России «День защитника Отечества» в молодежном пространстве «Лофт». Проводимая управлением образования город-курорт Анапа. | III место |
| 8. | Участие в муниципальном этапе XX краевого фестиваля героико-патриотической песни «Пою моё Отечество» организованной управлением по делам молодежи муниципального образования город-курорт Анапа. | III место - Зацеляпин Матвей ПСО 1-18 |

| | | |
|-----------------|--|--|
| 9. | Участие в весеннем турнире интеллектуальных игр "Что? Где? Когда? ", среди работающей молодежи города в молодежном пространстве «Лофт» | 1 место – команда сотрудников АИТ. |
| 10. | Участие в муниципальном мероприятии «Стажировка на открытом воздухе по направлению «воркауд», с целью популяризации ЗОЖ. | -Веселков Кирилл – I место - Огонян Никита – II место |
| 11. | Экологическое соревнование "Чистые игры". Организаторы МКУ "Молодежный центр "21 век" . | I место |
| 2020 год | | |
| 1. | X студенческая спартакиада по военно-прикладным видам спорта. | II место по виду «общие воинские нормативы», III место – в общекомандном зачете. |
| 2. | Муниципальный онлайн-конкурс научно исследовательских работ и социальной рекламы «Молодежь.ru». | Дорошев Ярослав Победитель в номинации «Лучшая индивидуальная социальная реклама». |
| 3. | Муниципальный молодежный Вокальный онлайн- конкурс «Спой Online» . | Гран-при Молодежного вокального онлайн-конкурса получила – Мазуркевич Стефания. В номинации «Народный вокал»: II место – Бувина Вероника, III место – Зацеляпин Матвей. В номинации «Эстрадный вокал» (14-17 лет): I место – Едигарян Сабрина. В номинации «Эстрадный вокал» (18-23 лет): I место – Мазуркевич Стефания, III место - Терехов Дмитрий. |
| 4. | Муниципальный фестиваль «Дружба народов». | Видео-ролик «Знакомство с Арменией» - II место. |
| 5. | Муниципальная практическая конференция «Межнациональные отношения и гражданское общество: проблемы и перспективы». | Городько Кирилл –I место. |
| 6. | Городская Интеллектуальная игра «Мафия» среди лидеров студенческого самоуправления г.-к. Анапа. | Команда техникума – I место. |
| 7. | Городские соревнования по виду «Военизированная полоса препятствий», в рамках X студенческой спартакиады по военно-прикладным видам спорта муниципального образования г.-к. Анапа. | Команда техникума - II место. |
| 2019 год | | |
| 1. | Городская научно-практическая конференция «Героико-патриотическое наследие России». | Бакуменко Полина - I место. |
| 2. | XIX городской научно-практической «Академии», участники обучающихся кафедры «Юриспруденция». | Диплом I степени - Городько Кирилл – 3 курс |
| 3. | Олимпиада по обществознанию «Страна талантов» 1 поток. | Забудаева Мария – муниципальный призер 1 уровня «Правоохранительная деятельность», 1 курс 5 группа; Караваева Ангелина муниципальный призер 1 уровня, "Реклама" 1 курс; Тарахина Анастасия – муниципальный призер 1 уровня, "Реклама" 1 курс; Новикова Екатерина-муниципальный призер 1 уровня, "Правоохранительная деятельность", 3 курс. |

| | | |
|-----|---|--|
| 4. | Муниципальный этап краевого конкурса «Свежий ветер». | Дует: Люманов Рустем, (ПД 3/3) и Мазуркевич Стефания (Ф 2/4) – I место. Соло: Багдасарянц Амалия (Ф 2/1) – I место. |
| 5. | Муниципальный конкурс «Мисс Молодежь». | Аведян Диана завоевала титул Вице мисс II место. |
| 6. | Муниципальный конкурс допризывной молодежи «Призывник 2019» - I этап "Военизированная эстафета". | Марущенко Антон «МНО» 2 курс - II место. |
| 7. | III-я межвузовская научно-практическая конференция «Мир языка и кросскультурного иноязычного общения» в институте Береговой охраны ФСБ. | Арутюнян Снежана и Свотина Анастасия по теме: «Иностранный язык для специальных целей» заняли III место. |
| 8. | I городской музыкальный фестиваль-конкурс «ВРЕМЯ НОВЫХ». | Победителем в номинации «Приз зрительских симпатий», стала Едигарян Сабрина. Обучающаяся второго курса Мазуркевич Стефания в номинации «Вокальное искусство» заняла - I место. |
| 9. | Муниципальный этап краевого слета военно-спортивных клубов и объединений «К защите Родины готов». | команда техникума заняла - II место. |
| 10. | Городская студенческая спартакиада среди СУЗов и ВУЗов г-к Анапа, командное и личное первенство по настольному теннису. | Команда техникума заняла - II место. В личном первенстве: I место - Поленок Игорь, I место - Трайман Евгения, III место - Минасян Арутюн. |
| 11. | X городская студенческая спартакиада по военно-прикладным видам спорта среди студенческой молодежи города-курорта Анапа в 2019-2020гг. «Стрельба из пневматической винтовки». | Команда техникума заняла - III место. |
| 12. | Городская студенческая спартакиада по шахматам среди учреждений высшего и среднего профессионального образования муниципального образования город-курорт Анапа. | Личное первенство: I место - Радостева Валерия, III место - Худяков Никита. |
| 13. | Спортивный фестиваль «Анапа – территория здоровья». | Команда техникума заняла - III место. I место – Олег Дудин, II место - Ярослав Никольский. |

В целом воспитательная работа в техникуме и в филиалах строится достаточно эффективно, уделяется большое внимание организации внеучебной деятельности патриотическому и гражданскому воспитанию обучающихся, воспитанию у них активной жизненной позиции, толерантного сознания и поведения, а так же благоприятствует выполнению общей цели воспитания в техникуме - формирование личности студента-выпускника техникума, которому присущи гуманистическая ориентированность и высокая гражданственность, направленность на профессиональный успех и творческая целеустремленность, интеллигентность, социальная активность и коммуникабельность, чувство гордости за родное учебное заведение, приверженность к корпоративному духу, его традициям.

Таким образом, воспитательный процесс в техникуме как система – это специально организованное взаимодействие педагогов и обучающихся.

Выводы:

В организации воспитательной деятельности учебное заведение руководствуется нормативными документами и локальными актами.

Основной методологический принцип построения воспитательной работы – системный подход.

Для координации деятельности всех структурных подразделений техникума, участвующих в воспитательном процессе, введена должность заместителя директора по воспитательной работе.

Программа воспитания и социализации обучающихся конкретизируются в планах воспитательной работы кафедр, групп и структурных подразделений.

В техникуме существует и совершенствуется работа кураторов учебных групп.

Четко просматривается структура организации воспитательной и внеучебной работы техникума.

Система организации внеучебного и воспитательного процесса в учебном заведении включает в себя филиалы ЧПОУ "Анапский индустриальный техникум":

г. Абинск, г. Темрюк, х. Трудобеликовский, пос. Мостовской.

Комплексный подход к развитию студенческого самоуправления позволяет обеспечивать качество и эффективность работы всей модели воспитания студенческой молодежи в техникуме.

В учебном заведении в системе проводится гражданско-патриотическая, культурно-творческая, духовно-нравственная, профессионально-ориентирующая, спортивная и здоровьесберегающая, экологическая, бизнес-ориентирующая работа, профилактика правонарушений, профилактика употребления ПАВ, социально-психологическая поддержка и сопровождение обучающихся. Среди обучающихся техникума организовано студенческое самоуправление и волонтерское движение.

5. Условия, определяющие качество подготовки специалистов

6.

5.1 Кадровое обеспечение и развитие кадрового потенциала

- в головном учреждении (г.-к. Анапа)

Кадровая политика техникума направлена на обеспечение образовательного процесса компетентными педагогическими работниками, осуществляющими свою деятельность на основе соответствующего образования, подготовки, мастерства и опыта.

Таблица 86. Кадровый потенциал в головном учреждении

| Показатель | Количество (чел.) | в % от общего количества преподавателей |
|------------------------------------|-------------------|---|
| ВСЕГО РАБОТНИКОВ | 186 | |
| Всего преподавателей | 92 | 100% |
| в том числе штатных преподавателей | 62 | 67,4% |
| внутренних совместителей | 19 | 20,6% |
| внешних совместителей | 11 | 12% |

| | | |
|-----------------------------------|----|-------|
| Имеют образование: Высшее | 84 | 91,3% |
| Среднее специальное | 8 | 8,7% |
| Имеют квалификационную категорию | 11 | 12% |
| Высшую | 4 | 4,3% |
| Первую | 7 | 7,6% |
| Соответствие занимаемой должности | 92 | 100% |
| Без категории | 81 | 88,0% |
| Имеют ученую степень: | 9 | 9,8% |
| Кандидат наук | 8 | 8,7% |
| Доктор наук | 1 | 1,1% |
| Имеют почетное звание, награды | 3 | 3,2% |
| Имеют педагогический стаж | 92 | 100% |
| до 5 лет | 40 | 43,5% |
| до 10 лет | 12 | 13% |
| более 10 лет | 40 | 43,5% |

Для организации кадрового учета в техникуме регулярно ведется работа с личными делами работников в соответствии с нормативными документами.

Отбор кандидатур преподавателей проводится путем собеседования с руководителями и ведущими специалистами техникума. При отборе учитываются следующие показатели: профессиональная подготовка; опыт практической работы по специальности; дисциплинированность и исполнительность; инициативность.

С целью обеспечения высокого профессионального уровня педагогических работников в техникуме регулярно проводятся аттестации педагогических работников. Целью аттестации является установление соответствия уровня квалификации педагогических работников требованиям, предъявляемым к квалификационным категориям (высшей или первой), или подтверждение соответствия педагогических работников занимаемым ими должностям на основе оценки их профессиональной деятельности.

Таблица № 87. Информация о повышении квалификации и профессиональной переподготовке педагогических работников

| № | ФИО | Переподготовка |
|----|-------------------------------|--|
| 1. | Ахмедшина Людмила Григорьевна | НОЧУ ДПО «Учебный центр» Академия труда «Экскурсовод (Гид)», в количестве 252 ч. с 10.03.2023 г. по 15.05.2023 г. |
| 2. | Балеевская Татьяна Евгеньевна | ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум», «Педагогика и психология профессионального образования», в количестве 252 ч. с 01.07.2023 г. по 31.08.2023 г. |
| 3. | Гарбуз Михаил Александрович | ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум», «Педагогика и психология профессионального образования», в количестве 252 ч. с 01.07.2023 г. по 31.08.2023 г. |
| 4. | Головач Татьяна Владимировна | ФГБОУ ВО «Московский педагогический государственный университет» «Педагогика и психология профессионального образования», в количестве 972 ч. с 24.10.2022 г. по 26.10.2023 г. |
| 5. | Дорогина Евгения | ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум», «Психология и педагогика |

| | | |
|-----|----------------------------------|---|
| | Юрьевна | профессионального образования», в количестве 252 ч. с 01.08. 2023 г. по 01.11.2023 г. |
| 6. | Дороженко Сергей Сергеевич | ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум», «Педагогика и психология профессионального образования», в количестве 252 ч. с 01.07.2023 г. по 31.08.2023 г. |
| 7. | Иванников Леонид Леонидович | ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум», «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования гражданских и промышленных зданий», в количестве 252 ч. с 01.07.2023 г. по 31.08.2023г. |
| 8. | Коровицкая Оксана Владимировна | ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум», «Педагогика и психология профессионального образования», в количестве 252 ч. с 01.07.2023 г. по 31.08.2023 г. |
| 9. | Консул Илья Игоревич | ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум», «Педагогика и психология профессионального образования», в количестве 252 ч. с 01.07.2023 г. по 31.08.2023 г. |
| 10. | Осипенкова Ольга Юрьевна | ОАНО ДПО «Академия дополнительного образования» «Выполнение вида профессиональной деятельности в области педагогики высшей школы», в количестве 600 ч. с 01.09.2022 г. по 17.04.2023 г. |
| 11. | Оспищева Екатерина Александровна | ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум», «Педагогика и психология профессионального образования», в количестве 252 ч. с 01.11.2023 г. по 29.12.2023 г. |
| 12. | Полозок Снежана Владимировна | ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум», «Педагогика и психология профессионального образования», в количестве 252 ч. с 01.07.2023 г. по 31.08.2023 г. |
| 13. | Савенко Лариса Николаевна | ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум», «Педагогика и психология профессионального образования», в количестве 252 ч. с 01.07.2023 г. по 31.08.2023 г. |
| 14. | Трискиба Виктор Иванович | ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум», «Педагогика и психология профессионального образования», в количестве 252 ч. с 01.07.2023 г. по 31.08.2023 г. |
| 15. | Трискиба Наталья Юрьевна | ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум», «Педагогика и психология профессионального образования», в количестве 252 ч. с 01.07.2023 г. по 31.08.2023 г. |
| 16. | Харитоновна Ольга Владимировна | ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум», «География: теория и методика преподавания в образовательной организации», в количестве 252 ч. с 23. 01.2023 г по 30. 03.2023 г. |

| № | ФИО | Повышение квалификации |
|----|-------------------------------|---|
| 1. | Асташев Александр Геннадьевич | ГУ ПОУ КК «Армавирский юридический техникум» «Цифровая образовательная среда преподавателя профессиональной образовательной организации», с 06.02.2023 г. по 10.04.2023 г. в количестве 144 ч. |
| 2. | Ваструхина Анна Александровна | ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум», «Современные педагогические технологии в практике преподавания дисциплин гуманитарного и социально-экономического цикла в рамках реализации ФГОС СПО», с 01.08.2023 г. по 31.08.2023 г. в количестве 72 ч. |
| 3. | Волкова Наталия Васильевна | ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум», «Современные педагогические технологии в практике преподавания дисциплин гуманитарного и социально-экономического цикла в рамках реализации |

| | | |
|-----|---------------------------------|---|
| | | ФГОС СПО», с 01.08.2023 г. по 31.08.2023 г. в количестве 72 ч. |
| 4. | Галикова Ирина Алексеевна | ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум», «Современные педагогические технологии в практике преподавания дисциплин гуманитарного и социально-экономического цикла в рамках реализации ФГОС СПО», с 01.08.2023 г. по 31.08.2023 г. в количестве 72 ч. |
| 5. | Гизатуллина Анжелика Зулькарвна | ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум», «Методические аспекты преподавания дисциплин «Русский язык и культура речи» в рамках реализации ФГОС СПО», с 01.08.2023 г. по 31.08.2023 г. в количестве 72 ч. |
| 6. | Далбаева Ирина Леонидовна | ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум», «Современные педагогические технологии в практике преподавания дисциплин естественнонаучного цикла в рамках реализации ФГОС СПО», с 01.08.2023 г. по 31.08.2023 г. в количестве 72 ч. |
| 7. | Дорохина Людмила Александровна | ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум», «Методические аспекты преподавания дисциплин «Русский язык и культура речи» в рамках реализации ФГОС СПО», с 01.08.2023 г. по 31.08.2023 г. в количестве 72 ч. |
| 8. | Жамалов Руслан Измайлович | ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум», «Современные педагогические технологии в практике преподавания дисциплин гуманитарного цикла в рамках реализации ФГОС СПО», с 01.08.2023 г. по 31.08.2023 г. в количестве 72 ч. |
| 9. | Ковецкая Татьяна Анатольевна | ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум», «Современные педагогические технологии в практике преподавания дисциплин математического и естественнонаучного цикла в рамках реализации ФГОС СПО», с 01.08.2023 г. по 31.08.2023 г. в количестве 72 ч. |
| 10. | Колеватова Елена Юрьевна | ГУ ПОУ КК «Армавирский юридический техникум» «Цифровая образовательная среда преподавателя профессиональной образовательной организации», с 06.02.2023 г. по 10.04.2023 г. в количестве 144 ч. |
| 11. | Комарова Елена Анатольевна | ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум», «Современные педагогические технологии в практике преподавания дисциплин математического и естественнонаучного цикла в рамках реализации ФГОС СПО», с 01.08.2023 г. по 31.08.2023 г. в количестве 72 ч. |
| 12. | Кравчук Алина Александровна | ГУ ПОУ КК «Армавирский юридический техникум» «Цифровая образовательная среда преподавателя профессиональной образовательной организации», с 06.02.2023 г. по 10.04.2023 г. в количестве 144 ч. |
| 13. | Кременский Игорь Николаевич | ГУ ПОУ КК «Армавирский юридический техникум» «Цифровая образовательная среда преподавателя профессиональной образовательной организации», с 06.02.2023 г. по 10.04.2023 г. в количестве 144 ч. |
| 14. | Кржановская Галина Михайловна | ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум», «Теория и практика преподавания дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» в рамках реализации ФГОС СПО», с 01.08.2023 г. по 31.08.2023 г. в количестве 72 ч. |
| 15. | Лютикова Людмила Николаевна | ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум», «Современные педагогические технологии в практике преподавания дисциплин гуманитарного цикла в рамках реализации ФГОС СПО», с 01.08.2023 г. по 31.08.2023 г. в количестве 72 ч. |
| 16. | Осипенкова Ольга Юрьевна | ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум», «Методические аспекты преподавания дисциплин «Русский язык и культура речи» в рамках реализации ФГОС СПО», с 01.08.2023 г. по 31.08.2023 г. в количестве 72 ч. |

| | | |
|-----|---------------------------------|---|
| 17. | Пономарева Галина Владимировна | ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум», «Преподавание дисциплины «Иностранный язык» в контексте требований ФГОС СПО», с 01.08.2023 г. по 31.08.2023 г. в количестве 72 ч. |
| 18. | Попова Екатерина Юрьевна | ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум», «Современные педагогические технологии в практике преподавания дисциплин математического и естественнонаучного цикла в рамках реализации ФГОС СПО», с 01.08.2023 г. по 31.08.2023 г. в количестве 72 ч. |
| 19. | Синчук Наталья Сергеевна | ГУ ПОУ КК «Армавирский юридический техникум» «Цифровая образовательная среда преподавателя профессиональной образовательной организации», с 06.02.2023 г. по 10.04.2023 г. в количестве 144 ч. |
| 20. | Соловьева Дарьяна Александровна | ГУ ПОУ КК «Армавирский юридический техникум» «Цифровая образовательная среда преподавателя профессиональной образовательной организации», с 06.02.2023 г. по 10.04.2023 г. в количестве 144 ч. |
| 21. | Старжинская Любовь Анатольевна | ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум», «Методические аспекты преподавания дисциплин информационно-коммуникативного профиля в рамках реализации ФГОС СПО» с 01.08.2023 г. по 31.08.2023 г. в количестве 72 ч. |
| 22. | Степаненко Тамара Михайловна | ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум», «Методические аспекты преподавания дисциплин «Русский язык и культура речи» в рамках реализации ФГОС СПО», с 01.08.2023 г. по 31.08.2023 г. в количестве 72 ч. |
| 23. | Стовба Наталья Ивановна | ООО «Центр Развития Педагогики», «Особенности разработки и реализации программ дополнительного образования детей», с 26.12 2022 г. по 09.01.2023 г. в количестве 72 ч. ГБОУ ИРО Краснодарского края, «Психологическая помощь детям и подросткам в трудной жизненной ситуации», с 12.09.2023 г. по 22.09.2023 г. в количестве 72 ч. |
| 24. | Тахватулина Светлана Загидовна | АН ПОО «Кубанский институт профессионального образования», «Модернизация педагогической деятельности преподавателя физической культуры в свете требований ФГОС СПО», с 21.08 2023 г. по 11.09.2023 г. в количестве 101 ч. |
| 25. | Тисленко Светлана Николаевна | ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум», «Современные педагогические технологии в практике преподавания дисциплин естественнонаучного цикла в рамках реализации ФГОС СПО», с 01.08.2023 г. по 31.08.2023 г. в количестве 72 ч. |
| 26. | Ткаченко Игорь Леонидович | ГУ ПОУ КК «Армавирский юридический техникум» «Цифровая образовательная среда преподавателя профессиональной образовательной организации», с 06.02.2023 г. по 10.04.2023 г. в количестве 144 ч. |
| 27. | Топчиева Наталья Николаевна | ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум», «Современные педагогические технологии в практике преподавания дисциплин гуманитарного и социально-экономического цикла в рамках реализации ФГОС СПО», с 01.08.2023 г. по 31.08.2023 г. в количестве 72 ч. |
| 28. | Уварова Эльмира Фаритовна | ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум», «Современные педагогические технологии в практике преподавания дисциплин гуманитарного и социально-экономического цикла в рамках реализации ФГОС СПО», с 01.08.2023 г. по 31.08.2023 г. в количестве 72 ч. |
| 29. | Федоренко Ирина Владимировна | ГУ ПОУ КК «Армавирский юридический техникум» «Цифровая образовательная среда преподавателя профессиональной образовательной организации», с 06.02.2023 г. по 10.04.2023 г. в количестве 144 ч. |

| | | |
|-----|---|---|
| 30. | Харитоновна Ольга Владимировна | ГУ ПОУ КК «Армавирский юридический техникум» «Цифровая образовательная среда преподавателя профессиональной образовательной организации», с 06.02.2023 г. по 10.04.2023 г. в количестве 144 ч. |
| 31. | Царегородцева Наталья Александровна | ГУ ПОУ КК «Армавирский юридический техникум» «Цифровая образовательная среда преподавателя профессиональной образовательной организации», с 06.02.2023 г. по 10.04.2023 г. в количестве 144 ч. |
| 32. | Шпакова Ирина Николаевна | ГУ ПОУ КК «Армавирский юридический техникум» «Цифровая образовательная среда преподавателя профессиональной образовательной организации», с 06.02.2023 г. по 10.04.2023 г. в количестве 144 ч. в количестве 72 ч. |
| 33. | Юшков Владимир Сергеевич | ГУ ПОУ КК «Армавирский юридический техникум» «Цифровая образовательная среда преподавателя профессиональной образовательной организации», с 06.02.2023 г. по 10.04.2023 г. в количестве 144 ч. в количестве 72 ч. |

Педагогический коллектив ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» состоит из 92 преподавателей. Из них 62 человека (67,4%) - штатные, 19 человек (20,6%) – внутренние совместители и 11 человек (12%) - внешние совместители.

Высшее профессиональное образование имеют 84 преподавателя (91,3%).

Высшая и первая квалификационная категория - 11 чел. (12%);

Кандидаты наук - 8 чел.(8,7%);

Доктор наук – 1 чел.(1,1%).

Имеют почетные звания, награды – 3 чел. (3,2%).

Для полной укомплектованности штатов используются разные методы:

- сотрудничество с Центром занятости населения в г. Анапа;
- ведение собственной базы данных резюме кандидатов на вакантные должности;
- подбор кадров из числа выпускников техникума.

В соответствии с планом повышения квалификации и переподготовки сотрудников ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» за 2023 год прошли обучение:

- по дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовки «Педагогика и психология профессионального образования», трудоемкостью программы в 252 часа – 11 человек (12%), организатор - ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»;
- по дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовки «География: теория и методика преподавания в образовательной организации», трудоемкостью программы в 252 часа – 1 человек (1,1%), организатор - ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»;
- по дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовки «Выполнение вида профессиональной деятельности в области педагогики высшей школы»,

трудоемкостью программы в 600 ч. – 1 человек (1,1%), организатор - ОАНО ДПО «Академия дополнительного образования»;

– по дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовки «Экскурсовод (Гид)», трудоемкостью программы в количестве 252 ч. – 1 человек (1,1%)- НОЧУ ДПО «Учебный центр» Академия труда;

– по дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовки «Педагогика и психология профессионального образования», трудоемкостью программы в 972 ч. – 1 человек (1,1%), организатор – ФГБОУ ВО «Московский педагогический государственный университет»;

– по дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовки «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования гражданских и промышленных зданий», в рамках реализации ФГОС СПО», трудоемкостью программы в 252 часа – 1 человек (1%), организатор – ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»;

– по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Безопасность жизнедеятельности» в рамках реализации ФГОС СПО», трудоемкостью программы в 72 часа – 1 человек (1%), организатор – ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»;

– по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Иностранный язык» в контексте требований ФГОС СПО», в 72 часа – 1 человек (1%), организатор – ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»;

– по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Современные педагогические технологии в практике преподавания дисциплин гуманитарного и социально-экономического цикла в рамках реализации ФГОС СПО», трудоемкостью программы в 72 часа – 5 человек (5,4%), организатор – ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»;

– по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Цифровая образовательная среда преподавателя профессиональной образовательной организации», трудоемкостью программы в 144 часа – 12 человек (13%), организатор – ГУ ПОУ КК «Армавирский юридический техникум»;

– по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Методические аспекты преподавания дисциплин «Русский язык и культура речи» в рамках реализации ФГОС СПО», трудоемкостью программы в 72 часа – 4 человека (4,3%), организатор – ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»;

– по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Современные педагогические технологии в практике преподавания дисциплин математического и естественнонаучного цикла в рамках реализации ФГОС СПО», трудоемкостью программы в 72 часа – 3 человек (3,1%), организатор – ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»;

- по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации, «Современные педагогические технологии в практике преподавания дисциплин гуманитарного цикла в рамках реализации ФГОС СПО» трудоемкостью программы в 72 часа – 2 человек (2,1%), организатор – ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»;
 - по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Модернизация педагогической деятельности преподавателя физической культуры в свете требований ФГОС СПО», трудоемкостью программы в 101 часов – 1 человек (1,1%), организатор – АН ПОО «Кубанский институт профессионального образования»;
 - по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Методические аспекты преподавания дисциплин информационно-коммуникативного профиля в рамках реализации ФГОС СПО», трудоемкостью программы в 72 часа – 1 человек (1%), организатор – ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»;
 - по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Особенности разработки и реализации программ дополнительного образования детей», трудоемкостью программы в 72 часа – 1 человек (1%), организатор – ООО «Центр Развития Педагогики»;
 - по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Психологическая помощь детям и подросткам в трудной жизненной ситуации», трудоемкостью программы в 72 часа – 1 человек (1%), организатор – ГБОУ ИРО Краснодарского края.
- Обучились по программам повышения квалификации – 18 человек (17,1%).

Выводы: Количественный и качественный состав штатных работников, внутренних и внешних совместителей позволяет в полном объеме реализовать ОПОП в соответствии с требованиями ФГОС.

- в филиале в г. Темрюке

Кадровая политика техникума направлена на обеспечение образовательного процесса компетентными педагогическими работниками, осуществляющими свою деятельность на основе соответствующего образования, подготовки, мастерства и опыта.

Таблица 88. Кадровый потенциал образовательного учреждения в филиале в г. Темрюке

| Показатель | Количество (чел.) | в % от общего количества преподавателей |
|------------------------------------|-------------------|---|
| ВСЕГО РАБОТНИКОВ | 22 | |
| Всего преподавателей | 18 | 100% |
| в том числе штатных преподавателей | 12 | 67% |
| внутренних совместителей | 3 | 17% |
| внешних совместителей | 3 | 17% |
| Имеют образование: Высшее | 15 | 83% |
| Среднее специальное | 3 | 17% |
| Имеют квалификационную категорию | 4 | 22% |

| | | |
|-----------------------------------|----|------|
| Высшую | 2 | 11% |
| Первую | 2 | 11% |
| Соответствие занимаемой должности | 18 | 100% |
| Без категории | 14 | 78% |
| Имеют ученую степень: | 1 | 5,5% |
| Кандидат наук | 1 | 5,5% |
| Доктор наук | - | - |
| Имеют почетное звание, награды | - | - |
| Имеют педагогический стаж | 18 | 100% |
| до 5 лет | 9 | 50% |
| до 10 лет | 3 | 17% |
| более 10 лет | 6 | 33% |

Для организации кадрового учета в техникуме регулярно ведется работа с личными делами работников в соответствии с нормативными документами.

Отбор кандидатур преподавателей проводится путем собеседования с руководителями и ведущими специалистами техникума. При отборе учитываются следующие показатели: профессиональная подготовка; опыт практической работы по специальности; дисциплинированность и исполнительность; инициативность.

С целью обеспечения высокого профессионального уровня педагогических работников в техникуме регулярно проводятся аттестации педагогических работников. Целью аттестации является установление соответствия уровня квалификации педагогических работников требованиям, предъявляемым к квалификационным категориям (высшей или первой), или подтверждение соответствия педагогических работников занимаемым ими должностям на основе оценки их профессиональной деятельности.

Таблица 89. Информация о повышении квалификации и профессиональной переподготовке педагогических работников филиала в г. Темрюке

| № | Ф.И.О. | Профессиональная переподготовка |
|----|---------------------------------------|---|
| 1. | Мальцев Владимир Александрович | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Электронной информационно-образовательной среды вуза» с 01.03.2023 г. по 01.09.2023 в количестве 500 часов |
| 2. | Баран Татьяна Сергеевна | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Педагогика профессионального образования. Преподаватель юридических дисциплин» с 01.11.2022 по 01.02.2023 в количестве 300 часов |
| 3. | Поплавская Анна Владимировна | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Математика: теория и методика преподавания в образовательной организации» с 01.09.2023 г. по 15. 11.2023 в количестве 252 часа |
| 4. | Нурлыгаянова Татьяна Васильевна | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Математика: теория и методика преподавания в образовательной организации» с 01.09.2023 по 15.11.2022 г. в количестве 252 часа |

| | | |
|-----|--------------------------------------|---|
| 5. | Сайгашкин Сергей Владимирович | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Теория и методика преподавания дисциплины "Физика" в условиях реализации ФГОС СПО» с 04.2023 г. по 10.2023 в количестве 600 часов; ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Математика: теория и методика преподавания в образовательной организации» с 01.09.2023 г. по 11.2023 г. в количестве 252 часа |
| 6. | Чурсинова Наталья Николаевна | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Современные педагогические технологии в практике преподавания дисциплин социально-экономического цикла в рамках реализации ФГОС СПО» с 01.09.2023 г. по 30.09.2023 г. в количестве 72 часа |
| 7. | Булычева Анастасия Васильевна | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Психология и педагогика профессионального образования» с 01.07.2023 г. по 31.08.2023 г. в количестве 252 часа |
| 8. | Видманов Евгений Иванович | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Психология и педагогика профессионального образования» с 01.07.2023 г. по 31.08.2023 г. в количестве 252 часа |
| 9. | Ильяшенко Александр Евгеньевич | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Теория и методика преподавания дисциплины "Математика" в условиях реализации ФГОС СПО» с 15.04.2023 г. по 27.10.2023 г. в количестве 600 часов |
| 10. | Проничкин Сергей Александрович | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Современные педагогические технологии в практике преподавания дисциплин математического и естественнонаучного цикла в рамках реализации ФГОС СПО» с 01.09.2023 по 30.09.2023 г. в количестве 72 часов |

| № | Ф.И.О. | Повышение квалификации |
|----|--------------------------------------|--|
| 1. | Баран Татьяна Сергеевна | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Теория и методика преподавания специальных дисциплин по направлению "Гостиничный сервис" в соответствии с требованиями ФГОС СПО» с 01.09.2023 г. по 30.09.2023 г. в количестве 120 часов |
| 2. | Ильяшенко Александр Евгеньевич | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Преподавание дисциплины "Боевая и физическая культура" в контексте требований ФГОС СПО» с 01.09.2023 г. по 30.09.2023 г. в количестве 120 часов |
| 3. | Логина Галина Федоровна | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Преподавание дисциплины "Иностранный язык" в контексте требований ФГОС СПО» с 01.09.2023 г. по 30.09.2023 г. в количестве 72 часов |
| 4. | Мальцев Владимир Александрович | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Преподавание дисциплины "Иностранный язык" в контексте требований ФГОС СПО» с 01.09.2023 г. по 30.09.2023 г. в количестве 72 часа |
| 5. | Чурсина Наталья Николаевна | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Современные педагогические технологии в практике преподавания дисциплин социально-экономического цикла в рамках реализации ФГОС СПО» с 01.09.2023 г. по 30.09.2023 г. в количестве 72 часов |

Педагогический коллектив филиала ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» в г. Темрюке составляет 18 преподавателей. Из них 12 человек (67,0 %) - штатные, 3 человека (17,0%) – внутренние совместители и 3 человека (17,0%) - внешние совместители.

Высшее профессиональное образование имеют 15 человек от общего числа преподавателей, что составляет (83,0%).

Имеют квалификационную категорию 4 человек - (12,0%).

Высшая квалификационная категория 2 человека (11,0%),

Первая квалификационная категория 2 человека (11,0 %).

Кандидат наук - 1 чел. (5,5%).

Для полной укомплектованности штатов используются разные методы:

- сотрудничество с Центром занятости населения в г. Темрюке;
- ведение собственной базы данных резюме кандидатов на вакантные должности;
- подбор кадров из числа выпускников техникума.

В соответствии с планом повышения квалификации и переподготовки сотрудников филиала ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» в г. Темрюке за 2023 год обучение прошли:

- по дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовки «Психология и педагогика профессионального образования» в количестве 252 ч. - 2 человека (11%) организатор ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»;

- по дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовки «Педагогика профессионального образования. Преподаватель юридических дисциплин» в количестве 300 ч. - 1 человека (5,5%) организатор ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»;

- по дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовки «Теория и практика преподавания дисциплины "Математика" в соответствии с ФГОС СПО» в количестве 600 ч. - 1 человек (5,5%) организатор ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»;

- по дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовки «Электронный информационно-образовательной среды вуза» в количестве 500 часов – 1 человек (5,5%), организатор ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»;

- по дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовки «Теория и практика преподавания дисциплины «Физика» в соответствии с ФГОС СПО» в количестве 600 ч. - 1 человек (5,5%) организатор ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»;

- по дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовки «Математика: теория и методика преподавания в образовательной организации» в количестве 252 ч. - 3 человека (17%) организатор ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»;

– по дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовки «Современные педагогические технологии в практике преподавания дисциплин социально-экономического цикла в рамках реализации ФГОС СПО» в количестве 72 ч. - 1 человек (5,5%) организатор ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»;

– по дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовки «Современные педагогические технологии в практике преподавания дисциплин математического и естественнонаучного цикла в рамках реализации ФГОС СПО» в количестве 72 ч. - 1 человек (5,5%) организатор ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»;

– по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Теория и методика преподавания специальных дисциплин по направлению «Гостиничный сервис» в соответствии с требованиями ФГОС СПО» трудоемкостью программы в 120 часов – 1 человек (5,5%), организатор – ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»;

– по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Преподавание дисциплины «Боевая и физическая культура» в контексте требований ФГОС СПО», трудоемкость программы составляет 120 часов – 1 человек (5,5%), организатор – ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»;

– по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Преподавание дисциплины «Иностранный язык» в контексте требований ФГОС СПО», трудоемкость программы составляет 72 часа – 1 человек (5,5%), организатор – ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»;

– по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Современные педагогические технологии в практике преподавания дисциплин социально-экономического в рамках реализации ФГОС СПО», трудоемкость программы составляет 72 часа – 1 человек (5,5%), организатор – ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум».

Вывод: Количественный и качественный состав штатных работников, внутренних и внешних совместителей позволяет в полном объеме позволяет реализовывать ОПОП в соответствии с требованиями ФГОС.

- в филиале в г. Абинск

Кадровая политика техникума направлена на обеспечение образовательного процесса компетентными педагогическими работниками, осуществляющими свою деятельность на основе соответствующего образования, подготовки, мастерства и опыта.

Таблица 90 Кадровый потенциал образовательного учреждения в филиале г. Абинск

| Показатель | Количество (чел.) | в % от общего количества преподавателей |
|----------------------|-------------------|---|
| ВСЕГО РАБОТНИКОВ | 43 | - |
| Всего преподавателей | 39 | 100% |

| | | |
|------------------------------------|----|--------|
| в том числе штатных преподавателей | 28 | 71,8 % |
| внутренних совместителей | 9 | 23,1 % |
| внешних совместителей | 2 | 5,1 % |
| Имеют образование: Высшее | 33 | 84,6 % |
| Среднее специальное | 6 | 15,4 % |
| Имеют квалификационную категорию | 2 | 5,1 % |
| Высшую | - | - |
| Первую | 2 | 5,1 % |
| Соответствие занимаемой должности | 39 | 100 % |
| Без категории | - | - |
| Имеют ученую степень: | | |
| Кандидат наук | 1 | 2,6 % |
| Доктор наук | - | - |
| Имеют почетное звание, награды | 1 | 2,6 % |
| Имеют педагогический стаж | 39 | 100 % |
| до 5 лет | 12 | 30,8 % |
| до 10 лет | 9 | 23 % |
| более 10 лет | 18 | 46,2 % |

Для организации кадрового учета в техникуме регулярно ведется работа с личными делами работников в соответствии с нормативными документами.

Отбор кандидатур преподавателей проводится путем собеседования с руководителями и ведущими специалистами техникума. При отборе учитываются следующие показатели: профессиональная подготовка; опыт практической работы по специальности; дисциплинированность и исполнительность; инициативность.

С целью обеспечения высокого профессионального уровня педагогических работников в техникуме регулярно проводятся аттестации педагогических работников. Целью аттестации является установление соответствия уровня квалификации педагогических работников требованиям, предъявляемым к квалификационным категориям (высшей или первой), или подтверждение соответствия педагогических работников занимаемым ими должностям на основе оценки их профессиональной деятельности.

Таблица 91. Информация о повышении квалификации и профессиональной подготовке педагогических работников филиала в г. Абинске

| № | Ф.И.О. | Профессиональная переподготовка |
|----|----------------------------------|---|
| 1. | Вдовиченко Наталья Александровна | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Психология и педагогика профессионального образования», в объеме 252 ч. с 01.07.2023 г. по 31.08.2023 г. |
| 2. | Голик Сергей Алексеевич | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Социология и педагогика», в объеме 252 ч. с 01.07.2023 г. по 31.08.2023 г. |
| 3. | Голик Сергей Алексеевич | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Психология и педагогика профессионального образования», в объеме 252 ч. с 01.07.2023 г. по 31.08.2023 г. |
| 4. | Иванова Светлана | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Психология и педагогика профессионального образования», в объеме 252 ч. с |

| | | |
|-----|-----------------------------------|--|
| | Львовна | 01.08.2023 г. по 01.11.2023 г. |
| 5. | Колесников Артем Евгеньевич | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Психология и педагогика профессионального образования», в объеме 252 ч. с 01.02.2023 г. по 07.04.2023 г. |
| 6. | Овсенко Мария Сергеевна | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Психология и педагогика профессионального образования», в объеме 252 ч. с 01.07.2023 г. по 31.08.2023 г. |
| 7. | Орлова Екатерина Алексеевна | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Методическая работа в образовательной организации», в объеме 252 ч. с 01.07.2023 г. по 31.08.2023 г. |
| 8. | Мацнев Иван Фёдорович | АНО «НИИДПО» «Педагогика профессионального образования. Преподаватель медицинских дисциплин», в объеме 340 ч. с 12.07.2023 г. по 28.09.2023 г. |
| 9. | Мухутдинова Юлия Андреевна | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Организация воспитательной деятельности в условиях реализации ФГОС», в объеме 320 ч. с 01.07.2023 г. по 31.08.2023 г. |
| 10. | Щавинский Даниил Викторович | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Психология и педагогика профессионального образования», в объеме 252 ч. с 01.07.2023 г. по 31.08.2023 г. |

| № | Ф.И.О. | Повышение квалификации |
|----|--|---|
| 1. | Акопджанов Олег Исакович | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Преподавание дисциплины "Иностранный язык" в контексте требований ФГОС СПО», в объёме 72 часа, с 01.08.2023 г. по 31.08.2023 г. |
| 2. | Вдовиченко Наталья Александровна | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Современные педагогические технологии в практике преподавания дисциплин гуманитарного и социально-экономического цикла в рамках реализации ФГОС СПО», в объёме 72 часа, с 01.08.2023 г. по 31.08.2023 г. |
| 3. | Голик Сергей Алексеевич | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Преподавание дисциплины "Огневая подготовка" в контексте требований ФГОС СПО», в объёме 72 часа, с 01.08.2023 г. по 31.08.2023 г. |
| 4. | Кирюхин Артем Олегович | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Преподавание дисциплины "Боевая и физическая культура" в контексте требований ФГОС СПО», в объёме 72 часа, с 01.08.2023 г. по 31.08.2023 г. |
| 5. | Павлоградский Игорь Викторович | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Преподавание дисциплины "Астрономия" в контексте требований ФГОС СПО», в объёме 72 часа, с 01.08.2023 г. по 31.08.2023 г. |
| 6. | Павлоградский Игорь Викторович | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Современные педагогические технологии в практике преподавания дисциплин математического и естественнонаучного цикла в рамках реализации ФГОС СПО», в объёме 72 часа, с 01.08.2023 г. по 31.08.2023 г. |
| 7. | Решетова Марина | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Современные педагогические технологии в практике преподавания дисциплин |

| | | |
|----|------------------------------------|--|
| | Александровна | естественнонаучного цикла в рамках реализации ФГОС СПО», в объеме 72 часа, с 01.08.2023 г. по 31.08.2023 г. |
| 8. | Усова Оксана Владимировна | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Современные педагогические технологии в практике преподавания дисциплин естественнонаучного цикла в рамках реализации ФГОС СПО», в объеме 72 часа, с 01.08.2023 г. по 31.08.2023 г. |
| 9. | Ферулева Людмила Анатольевна | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Современные педагогические технологии в практике преподавания дисциплин математического и естественнонаучного цикла в рамках реализации ФГОС СПО», в объеме 72 часа, с 01.08.2023 г. по 31.08.2023 г. |

Педагогический коллектив ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» филиал в г. Абинске состоит из 39 преподавателей. Из них 28 человек (71,8%) - штатные, 9 человек (23,1%) – внутренние совместители и 2 человека (5,1%) - внешние совместители.

Высшее профессиональное образование имеют 33 человека (84,6 %) преподавателей:

- Имеют квалификационную категорию - 2 чел. (5,1 %);
- Соответствуют занимаемой должности - 39 чел. (100 %);
- кандидаты наук - 1 чел. (5,5 %);

Для полной укомплектованности штатов используются разные методы:

- сотрудничество с Центром занятости населения в г. Абинск;
- ведение собственной базы данных резюме кандидатов на вакантные должности;
- подбор кадров из числа выпускников техникума.

Педагогический коллектив ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» филиал в г. Абинске состоит из 39 преподавателей. Из них 28 человек (71,8%) - штатные, 9 человек (23,1%) – внутренние совместители и 2 человека (5,1%) - внешние совместители.

Высшее профессиональное образование имеют 33 человека (84,6 %) преподавателей:

- Соответствуют занимаемой должности - 39 чел. (100 %);
- кандидаты наук - 1 чел. (2,5 %);

Для полной укомплектованности штатов используются разные методы:

- сотрудничество с Центром занятости населения в г. Абинск;
- ведение собственной базы данных резюме кандидатов на вакантные должности;
- подбор кадров из числа выпускников техникума.

В соответствии с планом повышения квалификации и переподготовки сотрудников ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» в г. Абинске за 2023 год прошли обучение:

- по дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовки «Психология и педагогика профессионального образования», трудоемкостью

программы в 252 часа - 6 человек (15,4%), организатор - ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»;

– по дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовки «Социология и педагогика», трудоемкостью программы в 252 часа - 1 человек (2,6%), организатор - ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»;

– по дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовки «Методическая работа в образовательной организации», трудоемкостью программы в 252 часа - 1 человек (2,6%), организатор - ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»;

– по дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовки «Организация воспитательной деятельности в условиях реализации ФГОС», трудоемкостью программы в 320 часов - 1 человек (2,6%), организатор - ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»;

– по дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовки «Педагогика профессионального образования. Преподаватель медицинских дисциплин», трудоемкостью программы в 340 часов - 1 человек (2,6%), организатор - АНО «НИИДПО»

Прошли профессиональную переподготовку 10 человек (25,6 %)

– по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Современные педагогические технологии в практике преподавания дисциплин естественнонаучного цикла в рамках реализации ФГОС СПО», трудоемкостью программы в 72 часа – 2 человека (5,1 %), организатор - ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»;

– по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Преподавание дисциплины «Иностранный язык» в контексте требований ФГОС СПО», трудоемкостью программы в 72 часа – 1 человек (2,6%), организатор - ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»;

– по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Современные педагогические технологии в практике преподавания дисциплин гуманитарного и социально-экономического цикла в рамках реализации ФГОС СПО» трудоемкостью программы в 72 часа – 1 человек (2,6%), организатор - ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»;

– по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Преподавание дисциплины «Огневая подготовка» в контексте требований ФГОС СПО», трудоемкостью программы в 72 часа – 1 человека (2,6%), организатор - ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»;

– по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Преподавание дисциплины "Боевая и физическая культура" в контексте требований ФГОС СПО», трудоемкостью программы в 72 часа – 1 человека (2,6%), организатор - ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»;

– по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Преподавание дисциплины «Астрономия» в контексте требований ФГОС СПО», трудоемкостью программы в 72 часа – 1 человека (2,6%), организатор - ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»;

– по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Современные педагогические технологии в практике преподавания дисциплин математического и естественнонаучного цикла в рамках реализации ФГОС СПО», трудоемкостью программы в 72 часа – 2 человека (5,1 %), организатор - ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум».

Обучились по программам повышения квалификации – 9 человек (23 %)

Вывод: Количественный и качественный состав штатных работников, внутренних и внешних совместителей позволяет в полном объеме позволяет реализовывать ОПОП в соответствии с требованиями ФГОС.

– в филиале в х. Трудобеликовский

Кадровая политика техникума направлена на обеспечение образовательного процесса компетентными педагогическими работниками, осуществляющими свою деятельность на основе соответствующего образования, подготовки, мастерства и опыта.

Таблица 72. Кадровый потенциал образовательного учреждения филиала в хуторе Трудобеликовском

| Показатель | Количество (чел.) | в % от общего количества преподавателей |
|------------------------------------|-------------------|---|
| ВСЕГО РАБОТНИКОВ | 32 | |
| Всего преподавателей | 29 | 100% |
| в том числе штатных преподавателей | 20 | 69% |
| внутренних совместителей | 4 | 13,8% |
| внешних совместителей | 5 | 17,2% |
| Имеют образование: Высшее | 27 | 93,1% |
| Среднее специальное | 2 | 6,9% |
| Имеют квалификационную категорию | 1 | 3,4% |
| Высшую | 1 | 3,4% |
| Первую | - | - |
| Соответствие занимаемой должности | 29 | 100% |
| Без категории | 28 | 97% |
| Имеют ученую степень: | 1 | 3,4% |
| Кандидат наук | 1 | 3,4% |
| Доктор наук | - | - |
| Имеют почетное звание, награды | - | - |
| Имеют педагогический стаж | 29 | 100% |

| | | |
|--------------|----|-----|
| до 5 лет | 11 | 38% |
| до 10 лет | 9 | 31% |
| более 10 лет | 9 | 31% |

Для организации кадрового учета в техникуме регулярно ведется работа с личными делами работников в соответствии с нормативными документами.

Отбор кандидатур преподавателей проводится путем собеседования с руководителями и ведущими специалистами техникума. При отборе учитываются следующие показатели:

- профессиональная подготовка; опыт практической работы по специальности;
- дисциплинированность и исполнительность;
- инициативность.

С целью обеспечения высокого профессионального уровня педагогических работников в техникуме регулярно проводятся аттестации педагогических работников. Целью аттестации является установление соответствия уровня квалификации педагогических работников требованиям, предъявляемым к квалификационным категориям (высшей или первой), или подтверждение соответствия педагогических работников занимаемым ими должностям на основе оценки их профессиональной деятельности.

Таблица 93. Информация о повышении квалификации и профессиональной переподготовке педагогических работников филиала в хуторе Трудобеликовском

| № | Ф.И.О. | Переподготовка |
|----|-----------------------------------|---|
| 1. | Малахова Яна Александровна | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Психология и педагогика профессионального образования» с 01.07.2023г. по 08.09.2023г. в количестве 252ч. |
| 2. | Пономарева Елена Сергеевна | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Психология и педагогика профессионального образования» с 01.07.2023г. по 08.09.2023г. в количестве 252ч. |
| 3. | Шурыгина Александра Станиславовна | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Психология и педагогика профессионального образования» с 01.07.2023г. по 08.09.2023г. в количестве 252ч. |
| 4. | Змеева Анастасия Игоревна | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Русский язык и культура речи: теория и методика преподавания в профессиональном образовании» с 01.12.2022г. по 01.02.2023г. в количестве 256ч. |
| 5. | Пилипенко Ирина Юрьевна | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Психология и педагогика профессионального образования» с 16.01.2023г. по 16.03.2023г. в количестве 252ч. |

| № | Ф.И.О. | Повышение квалификации |
|----|--------------------------------|--|
| 1. | Куликова Наталья Александровна | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Методические аспекты преподавания правовых дисциплин в рамках реализации ФГОС СПО» с 01.08.2023г. по 31.08.2023г. в количестве 72ч. |
| 2. | Беляев | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Преподавание |

| | | |
|-----|-----------------------------|--|
| | Александр Сергеевич | дисциплины «Иностранный язык» в контексте требований ФГОС СПО» с 01.08.2023г. по 31.08.2023г. в количестве 72ч. |
| 3. | Долгов Сергей Иванович | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Теория и практика преподавания дисциплины Основы безопасности жизнедеятельности» в контексте требований ФГОС СПО» с 08.08.2023г. по 08.09.2023г. в количестве 72ч. |
| 4. | Иванова Диана Владимировна | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Современные технологии образования обучающихся с ограниченными возможностями» с 08.08.2023г. по 08.09.2023г. в количестве 72ч. |
| | | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Преподавание дисциплины «Физическая культура» в контексте требований ФГОС СПО с 08.08.2023г. по 08.09.2023г. в количестве 72ч. |
| 5. | Шевченко Ольга Викторовна | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Современные педагогические технологии в практике преподавания дисциплин гуманитарного и социально-экономического цикла в рамках реализации ФГОС СПО» с 01.08.2023г. по 31.08.2023г. в количестве 72ч. |
| 6. | Мирешко Елена Валерьевна | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Преподавание дисциплины «Иностранный язык» в контексте требований ФГОС СПО» с 01.08.2023г. по 31.08.2023г. в количестве 72ч. |
| 7. | Пилипенко Ирина Юрьевна | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Современные педагогические технологии в практике преподавания дисциплин гуманитарного и социально-экономического цикла в рамках реализации ФГОС СПО» с 01.08.2023г. по 31.08.2023г. в количестве 72ч. |
| 8. | Сальникова Елена Викторовна | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Методические аспекты преподавания правовых дисциплин в рамках реализации ФГОС СПО» с 01.08.2023г. по 31.08.2023г. в количестве 72ч. |
| | | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Современные педагогические технологии в практике преподавания дисциплин гуманитарного и социально-экономического цикла в рамках реализации ФГОС СПО» с 01.08.2023г. по 31.08.2023г. в количестве 72ч. |
| 10. | Змеева Анастасия Игоревна | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Преподавание дисциплины «География» в контексте требований ФГОС СПО» с 01.08.2023г. по 31.08.2023г. в количестве 72ч. |
| 11. | Гусева Любовь Сергеевна | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Методические аспекты преподавания дисциплин информационно-коммуникативного профиля в рамках реализации ФГОС СПО» с 01.08.2023г. по 31.08.2023г. в количестве 72ч. |
| 12. | Кузнецова Ольга Николаевна | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Методические аспекты преподавания дисциплин «Русский язык» и «Литература» в рамках реализации ФГОС СПО» с 01.08.2023г. по 31.08.2023г. в количестве 72ч. |
| 13. | Соловей Людмила Геннадьевна | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Современные педагогические технологии в практике преподавания дисциплин гуманитарного и социально-экономического цикла в рамках реализации ФГОС СПО» с 01.08.2023г. по 31.08.2023г. в количестве 72ч. |

| | | |
|-----|-----------------------------------|--|
| | | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Методические аспекты преподавания правовых дисциплин в рамках реализации ФГОС СПО» с 01.08.2023г. по 31.08.2023г. в количестве 72ч. |
| 14. | Машкова Елена Викторовна | ЧПОУ Анапский индустриальный техникум «Преподавание дисциплины «Астрономия» в контексте требований ФГОС СПО» с 01.08.2023г. по 31.08.2023г. в количестве 72ч. |
| 15. | Дударевич Елена Анатольевна | ООО Международная академия современного обучения «Велес» «Инновационные педагогические технологии в рамках реализации ФГОС СПО по дисциплине «Латинский язык» с 18.10.2023г. по 07.11.2023г. в количестве 108 ч. |

Педагогический коллектив филиала ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» в х. Трудобеликовский состоит из 29 преподавателей. Из них 20 человек (69%) - штатные, 5 человек (17,2%) - внешние совместители и 4 человека (13,8%) – внутренние совместители.

Высшее профессиональное образование имеют 93,1% преподавателей.

Высшая квалификационная категория - 1 чел. (3,4%);

Для полной укомплектованности штатов используются разные методы:

- сотрудничество с Центром занятости населения в г. Славянске-на-Кубани, ст. Полтавской Красноармейского района;
- ведение собственной электронной базы данных резюме кандидатов на вакантные должности;
- подбор кадров из числа выпускников техникума.

В соответствии с планом повышения квалификации и переподготовки сотрудников филиала ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» в х. Трудобеликовский за 2023 год обучение прошли:

- по дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовки «Психология и педагогика профессионального образования» в количестве 252 ч.– 4человека (14%) организатор ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»;
- по дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовки «Русский язык и культура речи: теория и методика преподавания в профессиональном образовании» в количестве 256 ч. - 1 человек (3,4%) организатор ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»;
- по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Методические аспекты преподавания правовых дисциплин в рамках реализации ФГОС СПО» трудоемкостью программы в 72 часа – 3 человека (10,3%), организатор – ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»;
- по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Преподавание дисциплины «Физическая культура» в контексте требований ФГОС СПО»

трудоемкостью программы в 72 часа – 1 человек (3,4%), организатор – ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»;

– по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Инновационные педагогические технологии в рамках реализации ФГОС СПО по дисциплине «Латинский язык» трудоемкостью программы в 108 часов – 1 человек (3,4%), организатор – ООО Международная академия современного обучения «Велес»;

– по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Преподавание дисциплины «Астрономия в контексте требований ФГОС СПО» трудоемкостью программы в 72 часа – 1 человек (3,4%), организатор – ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»;

– по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Теория и практика преподавания дисциплины Основы безопасности жизнедеятельности» в контексте требований ФГОС СПО» трудоемкостью программы в 724 часа – 1 человек (3,4%), организатор – ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»;

– по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Современные педагогические технологии в практике преподавания дисциплин гуманитарного и социально-экономического цикла в рамках реализации ФГОС СПО» трудоемкостью программы в 72 часа – 4 человека (13,8%), организатор – ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»;

– по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Современные технологии образования обучающихся с ограниченными возможностями» трудоемкостью программы в 72 часа – 1 человек (3,4%), организатор – ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»;

- по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Преподавание дисциплины «Иностранный язык» в контексте требований ФГОС СПО» трудоемкостью программы в 72 часа – 2 человек (6,9%), организатор – ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»;

- по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Преподавание дисциплины «География» в контексте требований ФГОС СПО» трудоемкостью программы в 72 часа – 1 человек (3,4%), организатор – ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»;

- по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Методические аспекты преподавания дисциплин информационно-коммуникативного профиля в рамках реализации ФГОС СПО» трудоемкостью программы в 72 часа – 1 человек (3,4%), организатор – ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»;

- по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Методические аспекты преподавания дисциплин «Русский язык» и «Литература» в рамках реализации ФГОС СПО» трудоемкостью программы в 72 часа – 1 человек (3,4%), организатор – ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»

Выводы: Количественный и качественный состав штатных работников, внутренних и внешних совместителей позволяет в полном объеме реализовать ОПОП в соответствии с требованиями ФГОС.

- филиала в поселке Мостовском

Кадровая политика техникума направлена на обеспечение образовательного процесса компетентными педагогическими работниками, осуществляющими свою деятельность на основе соответствующего образования, подготовки, мастерства и опыта.

Таблица 94. Кадровый потенциал образовательного учреждения в филиале в п.Мостовском

| Показатель | Количество (чел.) | в % от общего количества |
|------------------------------------|-------------------|--------------------------|
| ВСЕГО РАБОТНИКОВ | 22 | |
| Всего преподавателей | 16 | 100% |
| в том числе штатных преподавателей | 8 | 50% |
| внутренних совместителей | 5 | 31,3% |
| внешних совместителей | 3 | 18,8% |
| Имеют образование: Высшее | 14 | 87,5% |
| Среднее специальное | 2 | 6,3% |
| Имеют квалификационную категорию | 4 | 25% |
| Высшую | 2 | 12,5% |
| Первую | 2 | 12,5% |
| Соответствие занимаемой должности | 16 | 100% |
| Без категории | 12 | 75% |
| Имеют ученую степень: | - | - |
| Кандидат наук | - | - |
| Доктор наук | - | - |
| Имеют почетное звание, награды | - | - |
| Имеют педагогический стаж | 16 | 100% |
| до 5 лет | 3 | 18,8% |
| до 10 лет | 2 | 12,5% |
| более 10 лет | 11 | 68,7% |

Для организации кадрового учета в техникуме регулярно ведется работа с личными делами работников в соответствии с нормативными документами.

Отбор кандидатур преподавателей проводится путем собеседования с руководителями и ведущими специалистами техникума. При отборе учитываются следующие показатели: профессиональная подготовка; опыт практической работы по специальности; дисциплинированность и исполнительность; инициативность.

С целью обеспечения высокого профессионального уровня педагогических работников в техникуме регулярно проводятся аттестации педагогических работников. Целью аттестации

является установление соответствия уровня квалификации педагогических работников требованиям, предъявляемым к квалификационным категориям (высшей или первой), или подтверждение соответствия педагогических работников занимаемым ими должностям на основе оценки их профессиональной деятельности.

Таблица 95. Информация о повышении квалификации и профессиональной подготовке педагогических работников филиала в пос. Мостовском

| № | Ф.И.О. | Профессиональная переподготовка |
|----|---------------------------------|---|
| 1. | Измайлов Владимир Владимирович | ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» «ЧПОУ «Психология и педагогика профессионального образования», с 01.07.2023 по 31.08.2023, в количестве 252 часов |
| 2. | Мацегорова Валентина Сергеевна | ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» «ЧПОУ «Психология и педагогика профессионального образования», с 01.07.2023 по 31.08.2023, в количестве 252 часов |
| 3. | Мещеряков Виталий Александрович | ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» «ЧПОУ «Психология и педагогика профессионального образования», с 01.07.2023 по 31.08.2023, в количестве 252 часов |

| № | Ф.И.О. | Повышение квалификации |
|----|------------------------------------|---|
| 1. | Герцовский Юрий Александрович | ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» «Методические аспекты преподавания дисциплин информационно-коммуникативного профиля в рамках реализации ФГОС СПО », с 01.08.2023 по 31.08.2023, в количестве 72 часа |
| 2. | Лазаренко Николай Николаевич | НЧОУ ДПО «Учебно-курсовой комбинат ККО ООО «ВДПО» «Пожарная безопасность для ответственных должностных лиц, занимающих должности главных специалистов технического и производственного профиля, должностных лиц, исполняющих их обязанности, на объектах защиты, предназначенных для проживания или временного пребывания 50 и более человек одновременно (за исключением многоквартирных жилых домов), объектов защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности», с 17.01.2023 по 24.01.2023, в количестве 28 часов |
| 3. | Лыхо Юлия Владимировна | ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» «Методические аспекты преподавания дисциплин правовых дисциплин в рамках реализации ФГОС СПО », с 01.08.2023 по 31.08.2023, в количестве 72 часа |
| 4. | Мацегорова Валентина Сергеевна | ГКУ КК «Краевой методический центр» «Основы психологического консультирования» с 30.01.2023 по 03.02.2023, в количестве 40 часов; ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» «Современные педагогические технологии в практике преподавания дисциплин гуманитарного и социально-экономического цикла в рамках реализации ФГОС СПО », с 01.08.2023 по 31.08.2023, в количестве 72 часа |
| 5. | Соловьянов Александр Александрович | ООО «Центр развития Педагогики» «Содержание и методы преподавания общеобразовательной дисциплины «Математика» по ФГОС СПО», с 01.09.2023 по 22.09.2023, в количестве 72 часа |

Педагогический коллектив филиала ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» в п. Мостовском состоит из 16 преподавателей. Из них 8 человек (50%)- штатные, 5 человек (31,3%) внутренние совместители и 3 человека (18,7%) - внешние совместители.

Высшее профессиональное образование имеют 14 преподавателей (87,5%) преподавателей:

- высшая и первая квалификационная категория - 4 чел. (25%).

Для полной укомплектованности штатов используются разные методы:

- сотрудничество с Центром занятости населения в п. Мостовском;
- ведение собственной электронной базы данных резюме кандидатов на вакантные должности;
- подбор кадров из числа выпускников техникума.

В соответствии с планом повышения квалификации и переподготовки сотрудников филиала ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» в п. Мостовском за 2023 учебный год обучение прошли:

- по дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовки «Психологическое и педагогика профессионального образования», трудоемкостью программы в 252 часа - 3 человека (18,7%), организатор – ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»;

- по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Основы психологического консультирования», трудоемкостью программы в 40 часов - 1 человек (6,3%), организатор – ГКУ КК «Краевой методический центр»;

- по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Современные педагогические технологии в практике преподавания дисциплин гуманитарного и социально-экономического цикла в рамках реализации ФГОС СПО», трудоемкостью программы в 72 часа – 1 человека (6,3%), организатор – ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»;

- по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Методические аспекты преподавания дисциплин информационно-коммуникативного профиля в рамках реализации ФГОС СПО», трудоемкостью программы в 72 часа – 1 человека (6,3%), организатор – ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»;

- по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Методические аспекты преподавания дисциплин правовых дисциплин в рамках реализации ФГОС СПО», трудоемкостью программы в 72 часа – 1 человека (6,3%), организатор – ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»;

- по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Содержание и методы преподавания общеобразовательной дисциплины «Математика» по ФГОС СПО», трудоемкостью программы в 108 часов – 1 человека (6,7%), организатор – ООО «Центр развития Педагогики»;

- по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Пожарная безопасность для ответственных должностных лиц, занимающих должности главных

специалистов технического и производственного профиля, должностных лиц, исполняющих их обязанности, на объектах защиты, предназначенных для проживания или временного пребывания 50 и более человек одновременно (за исключением многоэтажных жилых домов), объектов защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, пожароопасности», трудоемкостью программы в 28 часов - 1 человек (6,3%), организатор – НЧОУ ДПО «Учебно-курсовой комбинат ККО ООО «ВДПО»;

Обучились по программам повышения квалификации – 5 человек (31,3%)

Выводы: Количественный и качественный состав штатных работников, внутренних и внешних совместителей позволяет в полном объеме реализовывать ОПОП в соответствии с требованиями ФГОС.

5.2. Учебно-методическое обеспечение научно-исследовательская деятельность

Учебно-методическое и информационное обеспечение образовательного процесса техникума включает комплекс основных учебников, учебно-методических пособий и информационных ресурсов для учебной деятельности студентов; комплекс методических рекомендаций и информационных ресурсов по организации образовательного процесса; материально-технические условия для реализации образовательного процесса.

Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса предусматривает разработку учебно-методических комплектов дисциплин (фондов оценочных средств, методических пособий), освоение технологий обучения и внедрение инновационных педагогических технологий.

Все методические разработки преподавателей размещены в электронном хранилище техникума и доступны для всех сотрудников и студентов. Для внешних пользователей открыт доступ к аннотациям рабочих программ учебных дисциплин и профессиональных модулей на сайте техникума.

Информационно-методическое обеспечение образовательного процесса осуществляется библиотекой, педагогическим советом и направлено на разработку материалов комплексного методического обеспечения реализуемых программ. По каждой дисциплине реализуемых программ разработаны учебно-методические материалы, включающие в себя рабочую учебную программу, конспекты лекций теоретических занятий, методические разработки, методические рекомендации. Учебно-методические материалы постоянно обновляются и совершенствуются. Главными задачами методической работы являются:

- совершенствование методики, повышение эффективности и качества проведения всех видов учебных занятий;
- повышение педагогического мастерства;

- совершенствование организации и обеспечения учебного процесса.

Учебные планы и программы составлены с учетом требований ФГОС СПО.

Для реализации задач методической деятельности в техникуме сформированы и работают Методический и Педагогический советы, 9 кафедр, 10 предметных цикловых комиссии (ПЦК). Деятельность методического совета, кафедр и ПЦК регламентирована Положениями.

Председатели ПЦК (заведующие кафедр) участвуют в контроле учебно-воспитательного и учебно-производственного процесса техникума; готовят, проводят и анализируют срезные работы по предметам, Всероссийский проверочные работы по дисциплинам и модулям; участвуют в разработке комплексно-методического обеспечения учебных дисциплин и профессиональных модулей ФГОС СПО; принимают участие в наполнении материальной базы кабинетов, учебно-производственных мастерских и лабораторий; осуществляют анализ и мониторинг выполнения учебных программ в их теоретической и практической части.

Задачи методической работы на перспективу:

- 1) Продолжить работу по формированию банка фондов оценочных средств по специальностям.
- 2) Расширение партнерских связей, развитие перспективных форм сотрудничества техникума и предприятий социальных партнеров в организации подготовки конкурентоспособных специалистов.
- 3) Формирование умений и навыков у преподавателя анализа образовательного процесса в целом и самоанализа своей учебно-воспитательной деятельности в частности.
- 4) Совершенствование системы информационно-аналитического обеспечения, методической поддержки, внедрение инновационных и современных образовательных технологий.
- 5) Совершенствование работы педагогического коллектива по формированию УМК по учебным дисциплинам и профессиональным модулям.

Научно-исследовательская деятельность в техникуме в целом отвечает предъявляемым требованиям в системе среднего профессионального образования. Научно-исследовательская деятельность обучающихся - процесс совместной творческой деятельности обучающегося и преподавателя. Основной целью научно-исследовательской работы обучающихся техникума является повышение познавательной активности обучающихся, выявление талантливой молодежи и повышение уровня научной подготовки специалистов среднего звена.

Задачи научно-исследовательской деятельности обучающихся:

- привить первоначальные систематические навыки выполнения теоретических и экспериментальных научно-исследовательских работ в единстве образовательного и творческого процессов;
- обеспечить прочное и глубокое усвоение знаний по специальным и смежным дисциплинам;

- развить творческое, аналитическое мышление, способности к творческой работе, расширить теоретический кругозор;
- выработать умения по применению теоретических знаний для решения конкретных практических задач;
- расширить знания по основным для данной специальности направлениям науки и техники;
- формировать потребности и умения самостоятельно пополнять свои знания по специальности, навыки работы в творческих коллективах;
- способствовать профессиональной и социальной адаптации.

Формы организации научно-исследовательской работы обучающихся:

- участие в научно-практических конференциях;
- олимпиадах и конкурсах разных уровней;
- совместные публикации с преподавателями;
- участие в выставках технического творчества;
- участие в конкурсах профмастерства.

Таблица 96. Результативность участия во Всероссийских и краевых научных мероприятиях в 2023 году

| № п/п | Год, месяц | Участник (ФИО) | Название | Результат |
|-------|-----------------|--|--|---|
| 1 | 2023 февраль | Стафеева В.В. Гордон А.М. Галстян М.А. | Конкурс стенгазет и плакатов, посвященных научным открытиям, ученым, изобретателям | 1 место 2 место 3 место |
| 2 | 2023 февраль | Арутюнян Е. Боюр П., Гутунджян Д. Назаров М. Назарова И.А. Полушкова Ю.Г. Ненилин В. Окишор О. Сотникова А. Хачикян А. Шевелева Д. | Международный конкурс исследовательских работ для студентов и учащихся образовательных учреждений в области биологических, химических и медицинских наук | 2 место |
| 3 | 2023 февраль | Иоаниди В.М., Киевская А.М., Непорада Н.А., Норкин В.А., Федецова Т.Н. | Студенческая олимпиада по экономике «Интеллектуальный поиск» (АГПУ, г. Армавир) | 2 место |
| 4 | 2023 февраль | Колмачевский Г.Е. Белов А.А. Олифир Н.Ю. Кнотик А.М. | Всероссийский конкурс исследовательских работ и творческих проектов в области физики, приуроченный к 550-летию со дня рождения Н. Коперника | 2 место 2 место 2 место 3 место |
| 5 | март 2023 | Новиков С.С. Кузнецова Д.С. Шадский И.С. Дереновская А.А. | Конкурс «Я выбираю безопасный труд-2023» | 1 место 1 место 3 место Финалист |

| | | | | |
|----|-------------|--|--|--|
| | | Мурашкина А.Н. | | Финалист |
| 6 | март 2023 | Иоаниди В.Р. Киевская А.М. Непорада Н.А. Норкин В.А. Сапаров Р.А. Трухан А.Е. Федецова Т.Н. | Проведение интеллектуальной игры по вопросам экономики, финансов и права «Своя игра», (Финуниверситет, г. Новороссийск) | 3 место |
| 7 | март 2023 | Глухова М.А. Бубарева А.Е. Титаренко Д.С. Айрапетян К.К. Зинченко А.Д. Молчанов С.С. Залесский В.П. Томчук Д.О. Сорока Р.И. Суворов К.А. Сервуш В.А. Титаренко Д.С. Петрова А.К. Филиппов Д.А. Лизун Я.А. Кулакова М.А. Козенко С.Г. Купин Р.А. Мукасеев Р.Н. Попков Т.И. Костенко Р.А. | II Всероссийская научно-практическая конференция «Научное творчество молодежи» | 1 место 1 место 1 место 1 место 1 место 2 место 2 место 2 место 2 место 2 место 2 место 2 место 2 место 2 место 3 место 3 место 3 место 3 место 3 место 3 место 3 место 3 место |
| 8 | апрель 2023 | Веселова В.Ю. | Студенческая практическая конференция, посвященная Международному дню спорта (Управление по физической культуре и спорту МО г-к Анапа) | 1 место |
| 9 | апрель 2023 | Гладыш Н.В. Томчук Д.О. | Апрельские чтения МПГУ | 2 место Победа в номинации |
| 10 | апрель 2023 | Багаев А.А. Греб С. | Всероссийский конкурс студенческих инициатив «Аграрий» (МГТУ, г. Майкоп, респ. Адыгея) | 2 место 3 место |
| 11 | апрель 2023 | Черепихина Е. Кутергин Н. Бунина А. Бодина А. | Конкурс профмастерства «Лучший по специальности Реклама» | 1 место 1 место 2 место 3 место |
| 12 | апрель 2023 | Мурашкина А.Н. Шадский И.С. | II Всероссийский конкурс рисунков «Знаменитые сражения России» | 2 место 2 место |
| 13 | май 2023 | Карпетян И.Р. Пролубщиков Д.А. Харалампиди Я. Айвазов Д.С. Бородавченко В.Д. | ПВсероссийский конкурс «Вклад моей семьи в Великую Победу» | 1 место 1 место 2 место 2 место 2 место |
| 14 | июнь 2023 | Гоноченко Е. А., Ягубян Х.Г., Шадский И.С., Бунина С.А. | Международный конкурс обучающихся видеороликов: «Математика и физика в фокусе» Номинация: Занимательная математика/физика (исторические сведения, | 1 место |

| | | | | |
|----|--------------|--|---|--|
| | | | необычные примеры, прикладная направленность математики/физики и т.п.) Тема: Комплексные числа: реальность или чудо | |
| 15 | июнь 2023 | Старжинская Л.А. | Педагогический дистанционный конкурс «Я расскажу вам о войне-2023» | 1 место |
| 16 | октябрь 2023 | Пономарева Е.Ю. Морозова Д.А. Мазова Е.А. Метелева С.А. | Конкурс грантов губернатора Кубани | Победа |
| 17 | ноябрь 2023 | Титатенко Д.С. Бубарева А.Е. | Региональный открытый конкурс по английскому языку «Mumentor» для обучающихся по программам профессионального образования (г. Иркутск) | 3 место |
| 18 | ноябрь 2023 | Костенко Д., Олифир Н., Осокин М., Цимбал Н. Орлов А., Лукин Г., Пищулин О., Артебякин С., Мамонов Н., Скиба А., Сивогринов Д., Шаповалов Р | Конкурс профессионального мастерства «Лучший по специальности Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий» | 1 место 1 место 1 место 1 место 2 место 2 место 2 место 2 место 3 место 3 место 3 место 3 место |
| 19 | ноябрь 2023 | Борисенков М.А., Лавриненко В.А., Павлов Е.А | Конкурс профессионального мастерства «Лучший по специальности Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей» | Победители 1 место |
| 20 | ноябрь 2023 | Когут В., Абдулбасырова М. Черепяхина Е. Полорчан Т., Кондратьева Е. Соловьева И. | Конкурс профессионального мастерства «Лучший по специальности Реклама» | 1 место 1 место 2 место 3 место 3 место Победитель викторины |
| 21 | ноябрь 2023 | Погребняк М. Бахолдина Д.В. Ворошилова О. Визнер Д.А. Новикова А. Федоренко Е. | II Студенческая научно-практическая конференция «Здоровая нация – основа процветания России» | 1 место 1 место 2 место 2 место 3 место 3 место |
| 22 | декабрь 2023 | Холенко Н.Б. | Краевой конкурс эссе по финансовой грамотности (2 этап). | 2 место |

В техникуме создан и активно реализует свою деятельность научно-инновационный Центр.

В образовательном учреждении регулярно проводятся научно-практические конференции, конкурсы, семинары и другие мероприятия с участием обучающихся; работают кружки, обучающиеся техникума принимают участие в муниципальных, краевых и всероссийских научно-практических конференциях.

В 2023 ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» является организатором следующих мероприятий различного уровня:

1. Акция по выявлению уровня владения орфографическими и пунктуационными нормами русского литературного языка «Тотальный диктант», приуроченный к Международному дню родного языка, учрежденному в 1999 г. решением Генеральной конференции ЮНЕСКО с целью защиты языкового и культурного многообразия (21 февраля 2023 года).

Цель акции: популяризация русского языка и повышение мотивации обучающихся к его изучению.

Задачи акции:

- выявление уровня владения орфографическими и пунктуационными нормами русского литературного языка у студентов техникумов;
- выявление знатоков русской орфографии и пунктуации среди студентов, обучающихся в техникуме;
- определение частотных ошибок в письменной речи студентов техникумов;
- привлечение внимания студентов к проблеме падения грамотности у населения РФ;
- стимулирование интереса обучающихся к самообразованию и повышению грамотности.

Номинации:

- «Знарок русской орфографии и пунктуации» (безошибочные работы).
- «Лучшая по уровню обученности группа» (учебная группа с наименьшим количеством «неудовлетворительных» работ).
- «Лучшая по качеству знаний группа» (учебная группа с наибольшим количеством «хороших» и «отличных» работ).
- «Самые грамотные специалисты» (побеждает та специальность или профессия, представители которой продемонстрировали лучшие результаты).

Участники: обучающиеся ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум», ГБПОУ КК «Анапский сельскохозяйственный техникум», АНОО ВО «Анапский институт права и информационных технологий», филиал ФГБОУ ВО «Российский государственный социальный университет» в г. Анапе Краснодарского края. Количество – более 200 человек.

2. Всероссийский конкурс исследовательских работ и творческих проектов в области физики, приуроченный к 550-летию со дня рождения Н. Коперника (19 декабря – 15 марта 2023 года).

Цель Конкурса: создание благоприятных условий для формирования интереса к познавательной, творческой, экспериментально-исследовательской, интеллектуальной деятельности обучающихся образовательных учреждений общего образования, среднего общего образования, среднего профессионального образования.

Задачи Конкурса:

- активизация и поддержка творческой инициативы обучающихся, вовлечения их в поисковую, исследовательскую, изобретательскую и иную творческую деятельность;
- выявление и поддержка одаренных детей, проявляющих интерес к изучению физики;
- популяризация интеллектуально-творческой деятельности обучающихся, привлечение общественного внимания к сохранению и развитию интеллектуального потенциала общества.

Номинации:

- Исследовательский проект
- Творческие проекты

Участники конкурса: обучающиеся общеобразовательных школ, средних и высших образовательных заведений. В конкурсе приняли участие более 50 человек из десяти регионов Российской Федерации.

3. Всероссийский конкурс «Вклад моей семьи в Великую Победу» (15 апреля – 15 июня 2023 г.).

Цель конкурса - развитие мотивации к формированию ответственного отношения к преемственности поколений и воспитание патриотизма и национального самосознания граждан.

Задачи:

- повышать уровень патриотического воспитания подрастающего поколения;
- сохранение исторической памяти;
- ознаменование 78-летия Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов;
- пропаганда семейных ценностей (реликвий) периода ВОВ;
- уважение к старшим поколениям, к участникам ВОВ;
- сохранение и формирование традиционных духовно-нравственных ценностей в семьях.

Конкурс состоялся по четырем номинациям:

- исследовательский проект;
- эссе;
- рассказ, повесть;
- стихотворение.

Ожидаемый результат - формирование чувства национальной гордости, гражданственности и патриотизма.

Участники конкурса: обучающиеся общеобразовательных школ, средних и высших образовательных заведений. В конкурсе приняли участие более 350 человек из двенадцати регионов Российской Федерации.

4. Всероссийский конкурс рисунков «Знаменитые сражения России» (27 марта – 30 мая 2023 г.).

Целью конкурса является совершенствование деятельности по патриотическому и нравственному воспитанию, а также правильному пониманию исторической значимости сражений Российской Федерации.

Задачи:

- развивать познавательную деятельность к истории знаменитых сражений Российской Федерации;
- создание условий для ознакомления с основными этапами и событиями Российской Федерации через знаменитые сражения;
- развитие творческих способностей;
- способствовать росту национального самосознания учащихся через приобщение к истории сражений Российской Федерации.

Конкурс состоялся по трем номинациям:

- рисунок;
- коллаж, аппликация;
- компьютерный рисунок.

Ожидаемые результаты:

- формирование чувства национальной гордости, гражданственности и патриотизма на примере отношения к достижениям Отечества.
- активизация работы по развитию детского художественного творчества.

Участники конкурса: обучающиеся общеобразовательных школ, средних и высших образовательных заведений. В конкурсе приняли участие более 50 человек из тринадцати регионов Российской Федерации.

5. Всероссийская научно-практическая конференция «Научное творчество молодежи» (21 марта 2023 г.).

Основные направления конференции:

- 1) Альтернативный транспорт.
- 2) Нормы права: вопросы и решения.
- 3) Актуальные проблемы и перспективы фармацевтической науки и практики.
- 4) Современные здоровьесберегающие программы.
- 5) Актуальные (острые) вопросы общественных наук.
- 6) Современные информационные системы и технологии.
- 7) Проблемы и перспективы развития энергосбережения.
- 8) Современные рекламные технологии.

9) Современные технологии в ортопедической стоматологии

Секция Актуальные (острые) вопросы общеобразовательных наук разделена на 3 направления:

Социально-гуманитарное, социально-экономическое, естественно-научное.

Социально-гуманитарное направление разделено на 2 профиля.

На секциях Современные рекламные технологии и Современные технологии в ортопедической стоматологии состоялись круглые столы.

По итогам конференции издан сборник материалов конференции.

В конференции приняли участие около 300 человек (очных 175) из 7 регионов Российской Федерации, 189 докладов.

В 2023 году проводились конкурсы профессионального мастерства среди обучающихся ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»

Цели конкурса профессионального мастерства:

- повышение качества профессионального образования;
- подготовка молодых специалистов, выявление их мастерства;
- создание банка сценариев конкурсов и воспитательных мероприятий;
- мотивация педагогов к внедрению в образовательный процесс прогрессивных технологий, рациональных приемов и методов труда.

Задачи конкурса профессионального мастерства:

- выявление уровня профессиональных знаний, умений и навыков обучающихся;
- развитие творческого потенциала, совершенствование профессионального мастерства;
- воспитание стремления к успеху и самореализации в условиях конкуренции;
- выявление личностных качеств, необходимых специалистам в области электромонтажа.

Конкурс представляет собой очный формат соревнований, предусматривающие выполнение конкурсных заданий на всех этапах его проведения, включая проверку теоретических знаний участников Конкурса и выполнение ими практических заданий.

Ожидаемый результат – создание возможности профессионального роста; увеличение доли молодежи в возрасте от 14 до 35, направленных на самоопределение и профессиональную самореализацию, а также числа граждан, охваченных проведением профессиональных конкурсов, в целях предоставления возможностей для профессионального и карьерного роста.

б. Конкурс профессионального мастерства «Лучший по специальности Реклама» (20 апреля 2023 г.)

Конкурс проводился в три тура:

I тур – оценка теоретических знаний по дисциплинам Маркетинг, Рекламная деятельность, История искусств, Цветоведение, Композиция Участников Конкурса, проводится в виде тестирования одновременно со всеми Участниками Конкурса;

II тур – оценка профессионального мастерства - заключается в оценке ситуационных знаний участников;

III тур – оценка защиты творческих проектов. Творческое задание выполняется группами участников, на которые предварительно были разделены.

В конкурсе приняли участие более 50 человек, подготовлено 6 проектов.

7. Конкурс профессионального мастерства «Лучший по специальности Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий» (09 ноября 2023 г.)

Конкурс проводился в три тура:

I тур – оценка теоретических знаний;

II тур – оценка профессионального мастерства - заключается в оценке ситуационных знаний участников;

Конкурс проводился среди студентов 3 и 4 курсов.

В конкурсе приняли участие 12 человек.

8. Конкурс профессионального мастерства «Лучший по специальности Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей» (14 ноября 2023 г.)

Конкурс проводится среди студентов 3 курса.

Конкурс проводился в три тура:

I тур – оценка теоретических знаний по ПМ.01. Техническое обслуживание и ремонт автомобилей, его узлов и агрегатов и ПМ.04 Выполнение работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей проводится в виде тестирования одновременно со всеми Участниками Конкурса;

II тур – оценка профессионального мастерства - участникам предлагается выбрать запечатанный конверт с ситуационным заданием. Перед заданием стоит номер очередности выполнения;

III тур – оценка защиты творческих проектов. Творческое задание выполняется группами участников, на которые предварительно были разделены.

В конкурсе приняли участие 6 человек, подготовлено 3 проекта.

9. Конкурс профессионального мастерства «Лучший по специальности Реклама» (16 ноября 2023 г.)

Конкурс проводился в три тура:

I тур – оценка теоретических знаний по дисциплинам Маркетинг, Рекламная деятельность, История искусств, Цветоведение, Композиция Участников Конкурса, проводится в виде тестирования одновременно со всеми Участниками Конкурса;

II тур – оценка профессионального мастерства - заключается в оценке ситуационных знаний участников;

III тур – оценка защиты творческих проектов. Творческое задание выполняется группами участников, на которые предварительно были разделены.

В конкурсе приняли участие более 50 человек, подготовлено 6 проектов.

10. Студенческая научно-практическая конференция «Здоровая нация – основа процветания России» (23 ноября 2023 г.).

Секция 1. Особо опасные инфекции: эпидемиология, клиника, лечение

Секция 2. Актуальные аспекты и инновационные подходы к оздоровлению человека в современных условиях.

В конференции приняли участие более 50 обучающихся ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» очной и очно - заочной форм обучения.

5.3. Библиотечно-информационное обеспечение

Библиотека - структурное подразделение техникума, призванное обеспечивать образовательный процесс учебной, методической, научной, справочной литературой, периодическими изданиями и другими носителями информации.

Библиотека принимает активное участие в воспитательной работе техникума, являясь центром просвещения, духовного и интеллектуального общения.

Все обучающиеся имеют возможность доступа к фондам учебной и учебно-методической документации.

В ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» библиотека расположена на общей площади 70 м². На этой площади расположен абонемент, читальный зал на 5 посадочных мест, электронная библиотека. В читальном зале работают 4 компьютера, подключен Интернет.

Рабочее место библиотекаря оснащено компьютером, ксероксом, сканером, принтером.

Обучающимся, преподавателям и сотрудникам техникума предоставлен доступ ко всем фондам библиотеки в режимах абонемента, читального зала, электронной библиотеки.

Электронная библиотека техникума постоянно наполняется учебниками и научно-популярной литературой, взаимодействуя с издательским центром «Лань» (г. Санкт-Петербург уже насчитывается более 1000 разновидностей литературы с неограниченным доступом. Студенты и преподаватели могут в онлайн-режиме получать авторизованный доступ к электронной

библиотеке с любого электронного устройства (смартфона, планшета, ПК или ноутбука) в любое время.

Имеется доступ к Интернет-ресурсам и методическим документам.

Фонд литературы расставлен согласно библиотечно-библиографической классификации.

Фонд дополнительной литературы включает в себя официальные, справочно-библиографические, научные и периодические издания.

Таблица 97. Характеристика фонда основной учебной литературы

| Фонд основной учебной литературы по циклам дисциплин (5-тилетнего издания) | Количество экземпляров | | Обеспеченность на одного студента, экз. | |
|--|------------------------|------------------------------------|---|------------|
| | Всего | в т.ч. изданных за последние 5 лет | норматив | фактически |
| Общий фонд литературы, | 5946 | 1247 | 1 | 1,08 |
| в т.ч. фонд учебной литературы по общеобразовательным дисциплинам | 905 | 396 | 1 | 1,10 |
| в т.ч. фонд учебной литературы по общим гуманитарным и социально-экономическим дисциплинам | 198 | 110 | 1 | 1,06 |
| в т.ч. фонд учебной литературы по естественнонаучным, математическим дисциплинам | 118 | 38 | 1 | 1,09 |
| в т.ч. фонд учебной литературы по общепрофессиональным дисциплинам | 4155 | 549 | 1 | 1,08 |
| в т.ч. фонд учебной литературы по специальным дисциплинам | 570 | 154 | 1 | 1,05 |

В течение 2022-2023 учебного года печатный фонд библиотеки комплектовался новыми учебниками и учебными (наглядными) пособиями в соответствии с учебным планом каждой специальности по согласованию с преподавательским составом образовательного учреждения.

Таблица 98. Электронная библиотечная система.

| № п/п | Наименование ЭБС | Основание |
|-------|------------------|---|
| 1. | ЭБС «Лань» | Договор №Э401 от 22.12.2023г. |
| 2. | ЭБС «Лань» | Лицензионный договор № 372 на предоставление прав использования программного обеспечения 18.01.2023г. |
| 3. | ЭБС «Лань» | Договор № Э6 от 18.01.2023г. |

Наряду с книжными экземплярами учебников и технической литературы, а также периодических изданий, использование электронных информационных ресурсов дает возможность обучающимся и преподавателям получать оперативный доступ к материалам изучаемой дисциплины или предмета. В качестве оценки обеспеченности данными ресурсами можно привести преимущества данной системы:

— продуманный и постоянно развивающийся программный комплекс, ориентированный на удобство работы с текстами (высокое качество изображения, удобный интерфейс, функциональность);

— сочетание возможности работы с изданиями в локальном и онлайн-режимах;

— свободный и в то же время защищенный доступ читателей к необходимым, рекомендованным и актуальным изданиям через Интернет;

— наличие обеспеченной прямыми договорами с правообладателем единой базы электронных ресурсов библиотеки;

— ускоренный и усовершенствованный процесс получения книжных новинок с минимальными затратами;

— минимизация затрат в целом на закупку литературы и поддержание библиотечных фондов, а также экономия места в библиотеках;

— важной и отличительной особенностью ЭБС является то, что, кроме имеющихся ресурсов, в базу могут быть включены собственные ресурсы библиотеки, что позволит создать единое информационное пространство книг;

— работая с ЭБС, пользователь экономит время на поиск нужной книги в большом потоке информации в Интернете, т.к. каталог ЭБС систематизирован по отраслям знаний, продумана система поиска книг (по автору, издательству, УДК, ББК, тематике, году издания, ключевым словам, также возможен контекстный поиск). Каталог книг разделен по общепринятой в библиотеках системе классификации — ББК. По своему выбору пользователь может вдобавок к базовой версии ЭБС подключать предлагаемые дополнительные блоки с книгами ведущих издательств.

Выводы:

1. Библиотечный фонд, фонд учебной литературы, электронные источники информации обеспечивают выполнение нормативов обеспеченности обучающихся учебной и учебно-методической литературой, а также соблюдение требований ФГОС.

2. Читальный зал библиотеки техникума оснащен достаточным количеством компьютеров с выходом в Интернет.

3. Учебный процесс обеспечен учебно-методической документацией всех видов.

4. Участникам образовательного процесса обеспечена возможность доступа к фондам учебно-методической документации и электронно-библиотечным системам.

В процессе своей работы при реализации образовательных программ техникум и его филиалы эффективно используют собственные и сторонние информационные базы. Среди собственных разработок можно отнести ПО «АИТ-студенты» - учет финансовых средств

(разработчик Кафедра ПИиИТ), «Электронное расписание» и «Телефонный справочник организации» (разработчик Селютин А.А.)

Все лаборатории и кабинеты оборудованы современным компьютерным и офисным оборудованием, соответствуют санитарным правилам и нормам СанПиН 2.2.2/2.4.2732-10, 2.2.2/2.4.1340-03, а также Правилам противопожарного режима. Используются PC-совместимые компьютеры, ЖК-дисплеи, интерактивная доска, мультимедийные проекторы, а также все необходимое техническое и программное обеспечение согласно перечню ФГОС СПО. В техникуме и его филиалах созданы локально-вычислительные сети (ЛВС), на основе выделенного сервера (домен), а также одноранговая сеть. ЛВС используется для предоставления ресурсов, хранения данных и проверки результатов выполнения заданий студентами, функционирования сетевых программ и доступа в глобальную сеть интернет, с применением фильтра Интернет-контента.

Техникум сотрудничает с компанией Microsoft в области закупок программного обеспечения в рамках подписки DreamsparkPremium (бывшее название MSDN Academic Alliance) для обеспеченности образовательного процесса необходимым программным обеспечением. Помимо этого имеет партнерские отношения с фирмой ООО «Софтлайн-Трейд» в вопросах покупки антивирусного и мультимедийного программного обеспечения, используемого в образовательном процессе.

В 2018 году создан учебно-производственный отдел, который объединяет цех эксплуатации оборудования с числовым программным управлением, кузнечно-сварочную мастерскую и мастерскую металлообработки, лабораторию CAD / CAM. Последняя оснащена современным оборудованием: пятиосевым сканером inEosX5, новейшим программным обеспечением inLabCADSW, пятиосевым шлифовально-фрезерным станком inLabMCX5, самой быстрой печью для синтеризации inFireHTCspeed.

Информация на сайте мониторится со стороны Рособнадзора и ответственных лиц кафедры подготовки специалистов прикладной информатики и информационных технологий, специалисты последней производят ежедневное обновление контента и его техническое сопровождение.

5.4. Материально-техническая база

ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» ведет свою деятельность в г.-к. Анапа, имеет 4 филиала на территории Краснодарского края. Учебная база общей площадью, включая земельные участки: в г.-к. Анапа, – 4 836 кв.м., в филиалах – 8 900 кв.м.

Таблица 99. Материально-техническая база по г.-к. Анапа

| N п/п | Адрес(местоположение)здания, строения, сооружения,помещения, территории | Назначение зданий, строений, сооружений, помещений и территорий с указанием площади (кв. м) |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Краснодарский край, город-курорт Анапа, ул. Промышленная, 2 «а» | Основное здание техникума; нежилое-учебное учебные аудитории (кабинеты)– 1977,07 кв.м, лаборатории для проведения практических занятий – 419,95 кв.м, административные помещения – 176,13 кв.м, актовый зал 89, 5 кв. мю электронный тир 44,4 кв. м. прочие - 207,25кв.м. |
| 2. | Краснодарский край, город-курорт Анапа, ул. Промышленная, 2 «б» | Вспомогательный корпус с учебными мастерскими; учебные аудитории – 989,8 кв.м, библиотека -130,1 кв.м, лаборатории для проведения практических занятий – 439,5 кв.м, прочие - 263 кв.м. |
| 3. | Краснодарский край, город-курорт Анапа, ул. Промышленная, 2 «в» | Вспомогательный корпус с учебными мастерскими; учебные аудитории – 332,3 кв.м, лаборатории для проведения практических занятий – 129,1 кв.м, прочие - 134 кв.м. |
| | Всего (кв. м): | 5332,6 кв. м |

Таблица 100. Материально-техническая база по г.Абинску

| N п/п | Адрес(местоположение)здания, строения, сооружения,помещения, территории | Назначение зданий, строений, сооружений, помещений и территорий с указанием площади (кв. м) |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Краснодарский край, город Абинск, ул. Советов,15 | Основное здание техникума; нежилое - учебное учебные аудитории (кабинеты) – 248,71 кв.м, лаборатории для проведения практических занятий – 16 кв.м, административные помещения – 44 кв.м, мастерские -80.7 кв.м., прочие - 124,4 кв.м. |
| 2. | Краснодарский край, город Абинск, ул. Советов,15 | Вспомогательный корпус; учебные аудитории – 173,88 кв.м, прочие – 123,3 кв.м. |
| | Всего (кв. м): | 810,99 кв. м |

Таблица 101. Материально-техническая база по пос.Мостовскому

| N п/п | Адрес(местоположение)здания, строения, сооружения,помещения, территории | Назначение зданий, строений, сооружений, помещений и территорий с указанием площади (кв. м) |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Краснодарский край, Мостовской р-н, пос. Мостовской ул.Аэродромная 2в | Основное здание техникума; нежилое - учебное учебные аудитории (кабинеты) – 190,8 кв.м, лаборатории для проведения практических занятий – 103,6кв.м, |

| | | |
|---|---|--|
| | | административные помещения – 32,8 кв.м, мастерские -15 кв.м., прочие - 158,2 кв.м. актовый зал – 66,6 |
| 2 | Краснодарский край, Мостовской р-н, пос. Мостовской микрорайон Энергетиков 30 | МБОУ СОШ №30 279,9 |
| | Всего (кв. м): | 765,3 |

Таблица 102. Материально -техническая база по г.Темрюку

| N п/п | Адрес(местоположение)здания, строения, сооружения,помещения, территории | Назначение зданий, строений, сооружений, помещений и территорий с указанием площади (кв. м) |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Краснодарский край, город Темрюк, ул. 27 Сентября, 188/3 | Основное здание техникума; нежилое - учебное учебно-лабораторные аудитории- 335,3кв.м библиотека- 14,4кв.м административные помещения- 51,3кв.м прочие – 144,4кв.м Всего – 545, 4 кв.м. |
| 2. | Краснодарский край, город Темрюк, ул. Р.Люксембург, д. 57/1 | учебные помещения для занятия физической культурой и спортом 1187, 3 кв. м. Муниципальное бюджетное учреждение «Спортивный клуб «Барс» |
| | Всего (кв. м): | 1732,7 кв. м |

Таблица 103. Материально- техническая база по х.Трудобеликовский

| N п/п | Адрес(местоположение)здания, строения, сооружения,помещения, территории | Назначение зданий, строений, сооружений, помещений и территорий с указанием площади (кв. м) |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Краснодарский край, Красноармейский район, х. Трудобеликовский, ул. Полевая, 34/1 | Основное здание техникума; нежилое-учебное учебно-лабораторные аудитории- 320,5 библиотека- 9,8 административные помещения- 27,9 прочие – 124,8 |
| 2. | Краснодарский край, Красноармейский район, Ст. Полтавская ул. Ленина 241 | МБОУ СОШ №1 110 кв.м |
| | Всего (кв. м): | 593 кв. м |

Техникум располагает 2 учебными корпусами в г.-к. Анапа, 2 корпусами в г. Абинске, 2 корпусами в хут. Трудобеликовский, 1 корпусом в пос. Мостовской, 2 корпусами в г. Темрюке. Все здания являются современными постройками, либо прошли реконструкцию.

Техникум не имеет собственного спортивного зала (в головном учреждении). Имеется договор об аренде спортивного зала в МБОУ СОШ №4.

Таблица 104. Объекты для проведения спортивных занятий по головному учреждению.

| | | | | | |
|----|--|--|-------------------------------------|-----------------------------|-------------|
| 1. | Открытая комплексная спортивно-игровая площадка площадью 985,5 кв. м | г.-к. Анапа, ул. Ленина, в районе дома № 131 | Свободный доступ | Муниципальная собственность | - |
| 2. | Тренажерный зал № 1 (мужской) площадью 61,47 кв. м | г.-к. Анапа, ул. Промышленная, 2в | Согласно расписанию учебных занятий | Частная собственность | По договору |
| 3. | Тренажерный зал № 2 (женский) площадью 61,40 кв. м | г.-к. Анапа, ул. Промышленная, 2в | Согласно расписанию учебных занятий | Частная собственность | По договору |

В структуре техникума имеется 8 кафедр со специализированными кабинетами, лабораториями и мастерскими, согласно ФГОС СПО.

Таблица 105. Оснащенность кабинетов и лабораторий головного учреждения

| Подготовка | Кабинеты и оборудование |
|--|---|
| Оборудование помещений общеобразовательной подготовки для реализации учебного процесса | <p>Учебные кабинеты общеобразовательной подготовки укомплектованы в полном объеме необходимым оборудованием в соответствии с требованиями ФГОС СПО.</p> <p><u>Кабинет математики</u> Рабочее место преподавателя - компьютер учителя с периферией/ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, система защиты от вредоносной информации); телевизор; интерактивные пособия по предметам; принтер/МФУ; доска настенная; учебно-методическая литература; раздаточный материал по разделам; шкафы для хранения литературы и раздаточного материала; комплект портретов ученых-математиков; модели фигур (многогранников и тел); Комплект чертежного оборудования и приспособлений; комплект математических таблиц, схем, плакатов; рабочие места обучающихся; уголок безопасности.</p> <p><u>Кабинет русского языка и литературы</u> Рабочее место преподавателя - компьютер учителя с периферией/ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, система защиты от вредоносной информации); телевизор; интерактивные пособия по предметам; принтер/МФУ; доска настенная; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; учебные мультимедийные материалы (диски, фильмы) по русскому языку и литературе; учебно-информационные таблицы по русскому языку и литературе; стенды; комплект портретов писателей, литературоведов и лингвистов; словари языковые фундаментальные; словари, справочники, энциклопедии языковые и литературоведческие для учителей и учеников 9-11 классов; словари школьные раздаточные для 5 - 11 классов; электронная библиотека по курсу русского языка и литературы; видеофильмы по разным разделам курса русского языка и литературы; рабочие места обучающихся; уголок безопасности.</p> <p><u>Кабинет иностранного языка</u> Рабочее место преподавателя - компьютер учителя с периферией/ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, система защиты от вредоносной информации); телевизор; интерактивные пособия по предметам; принтер/МФУ; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; доска настенная; учебные мультимедийные материалы (диски, фильмы) по английскому языку; наушники с микрофоном; динамики для громкого воспроизведения; раздаточные учебные материалы по иностранному языку; комплект словарей по иностранному языку; учебные плакаты; рабочие места обучающихся; уголок безопасности.</p> <p><u>Кабинет обществознания и права</u> Рабочее место преподавателя - компьютер учителя с периферией/ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, система защиты от вредоносной информации); телевизор; колонки (для компьютера); интерактивные пособия по</p> |

предметам; принтер/МФУ; доска настенная; комплект портретов исторических деятелей; раздаточные учебные материалы по истории и обществознанию; атлас по истории; Конституция Российской Федерации; государственные символы Российской Федерации; карты демонстрационные по курсу истории и обществознания; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; учебные плакаты; презентации и видеоматериалы; рабочие места обучающихся; уголок безопасности.

Кабинет физики и астрономии

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы и приборов; компьютер стационарный; проектор «EPSON»; интерактивная программа SunflowerLearning Двигатели и Генераторы; интерактивная программа «Простые электрические цепи»; набор "Юный физик"; лабораторный комплект по оптике (базовая комплектация); лабораторный комплект по молекулярной физике и термодинамике (базовая комплектация); прибор для исследования звуковых волн; прибор для изучения зависимости сопротивления металлов; прибор для исследования звуковых волн; радиоконструктор; прибор для изучения зависимости сопротивления металлов; набор ламп накаливания – 10; модель «Электромагнитные волны»; полероиды – 10; набор султанчиков для электростатики – 5; набор зеркал для практических работ – 10; металлические желоба для лабораторных работ – 10; прибор для исследования звуковых волн; прибор для определения влажности воздуха -10; комплект таблиц по астрономии; глобус; карта звездного неба; телескоп; раздаточный материал – 12 комплектов; электронные пособия на дисках «Ученический эксперимент по физике. Механика»; электронные пособия на дисках «Ученический эксперимент по физике. Молекулярная физика и термодинамика»; электронные пособия на дисках «Ученический эксперимент по физике. Оптика»; психрометр настенный; штативы лабораторные 10 шт.; стенды настенные 12 шт.; стенд по электричеству; прибор маятник Максвелла; самодельные психрометры 4 шт.; уголок безопасности.

Кабинет химии

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; мультимедийное оборудование; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; кристаллические решетки – 9 шт.; лабораторная посуда - 30 наим.; реактивы химические - 20наим.; интерактивная программа Sunflower-скорость реакций; интерактивная программа Sunflower-периодическая таблица; стол демонстрационный для кабинета химии; шкаф вытяжной; сушка для химической посуды – 2 шт.; стенд «Таблица Менделеева»; стенд «Электрохимический ряд напряжений металлов»; стенд «Растворимость солей, кислот, оснований»; стенд «Техника безопасности»; стенд «Важнейшие гомологические ряды»; стенд «Важнейшие классы органических соединений»; стенд «Генетическая связь органических веществ»; стенд «Номенклатура органических соединений»; стенд «Генетическая связь углеводов»; стенд «Структурная изомерия»; стенд «Пространственная изомерия»; стенд «Окислительно-восстановительные потенциалы неметаллов»; стенд «Растворимость кислот, солей, оснований в воде»; стенд «Гидролиз солей часть 1»; стенд «Гидролиз солей часть 2»; стенд «Качественные реакции на катионы и анионы»; стенд «Кислоты и кислотные остатки»; стенд «Взаимодействие металлов с кислотами- окислителями»; огнетушитель ОП-3; противопожарный ящик; электронные плакаты по курсу «Химия» на 2 ПК; бумага универсальная индикаторная (100шт./уп) – 5 шт.; очки защитные – 2 шт.; весы 200г/0,01 Pocket Scale; микроскоп увеличение 40-640 – 5 шт.; штатив для пипеток ШПМ – 20шт.; лабораторный комплект для начального обучения химии; склянка с притертой пробкой - 3 шт.; спиртовка стеклянная - 3 шт.; штативы на 10 гнезд для пробирок - 15 шт.; склянка СТРП-1-5л с краником; фиксированные препараты - 2 шт.; уголок безопасности.

Кабинет истории

Рабочее место преподавателя - компьютер учителя с периферией/ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, система защиты от вредоносной информации); телевизор; колонки (для компьютера); интерактивные пособия по предметам; принтер/МФУ; доска настенная; комплект портретов исторических деятелей; раздаточные учебные материалы по истории и обществознанию; атлас по истории; Конституция Российской Федерации; государственные символы Российской Федерации; карты демонстрационные по курсу истории и обществознания; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; учебные плакаты; презентации и видеоматериалы; рабочие места обучающихся; уголок безопасности.

Кабинет биологии

Рабочее место преподавателя - компьютер учителя с периферией/ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, система защиты от вредоносной информации); телевизор; интерактивные пособия по ботанике, зоологии, анатомии и общей

биологии; (биохимии, вирусологии, микробиологии, генетике, эволюции, экологии); принтер/МФУ; стол лабораторный демонстрационный; комплект гербариев демонстрационный; комплекты коллекций демонстрационный; микроскоп демонстрационный; лабораторно - технологическое оборудование (лабораторное оборудование, приборы, наборы для эксперимента, инструменты); комплект микропрепаратов по анатомии, ботанике, зоологии, общей биологии; комплект моделей-аппликаций демонстрационный; комплект портретов для оформления кабинета; доска напольная; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; гербарий – 121 шт; микроскоп увеличение 40-640 Биомеб; микроскоп Levenhuk - 4 - 7шт; учебные плакаты по биологии – 15 шт; таблицы органов и систем органов – 5 шт.; растения – 60 шт; аквариум; видеофильмы; рабочие места обучающихся; уголок безопасности.

Кабинет информатики

Рабочее место преподавателя - компьютер учителя с периферией/ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, система защиты от вредоносной информации); телевизор; рабочие места обучающихся - компьютер обучающегося с периферией/ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, система защиты от вредоносной информации); интерактивные пособия по предметам; принтер/МФУ; документ-камера; кресло компьютерное; кондиционер; стол компьютерный; источник бесперебойного питания; доска настенная; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; стенды 8 шт.; лицензионное программное обеспечение с возможностью подготовки к ГИА (MSWindows, MSOffice, MSPaint, СПС Консультант, Pascal ABC); пакет программного обеспечения для обучения языкам программирования (в соответствии с рекомендуемым списком программного обеспечения); сетевое оборудование для выхода в интернет; видеокамера; комплекты тематических; уголок безопасности.

Кабинет географии.

Рабочее место преподавателя - компьютер учителя с периферией/ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, система защиты от вредоносной информации); интерактивная доска, экран и мультимедийный проектор; интерактивные пособия по предметам; интерактивная программа по географии; презентации и видеоматериалы; принтер/МФУ; комплект инструментов и приборов топографических; барометр-анероид; курвиметр; гигрометр (психрометр); компас ученический; рулетка; комплект для проведения исследований окружающей среды; коллекция минералов и горных пород, полезным ископаемых и почв; глобус земли физический; глобус земли политический; атласы по географии; теллурий; модель строения земных складок и эволюции рельефа; модель движения океанических плит; модель внутреннего строения земли; модель-аппликация природных зон земли; карты настенные (физическая, политическая, климатическая); Россия (физическая карта); Россия.политическая карта; список карт географии (10-11 класс); физическая карта западного полушария; физическая карта восточного полушария; Юго-Западная Азия; Великобритания и Ирландия; Юго-Западная, Центральная, Восточная и Южная Азия; экономическая карта Краснодарского края; северная и южная Америка; коллекция минералов и горных пород; доска настенная маркерная - 2; учебно-методическая литература; рабочие места обучающихся; уголок безопасности.

Кабинет Основ безопасности жизнедеятельности

Рабочее место преподавателя - компьютер учителя с периферией/ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, система защиты от вредоносной информации); телевизор; доска настенная; общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации; войсковой прибор химической разведки (ВПХР); бытовой дозиметр; компас; визирная линейка; транспортир; бинт марлевый 10x15; вата гигроскопичная нестерильная (пачка по 50 г.); вата компрессорная (пачка по 50 г.); жгут кровоостанавливающий резиновый; индивидуальный перевязочный пакет; косынка перевязочная; клеенка компрессорная; клеенка подкладочная; ножницы для перевязочного материала (прямые); повязка малая стерильная; повязка большая стерильная; шинный материал; противогаз ГП-7В; общевоинской защитный комплект; респиратор; аптечка индивидуальная (АИ-2); индивидуальный противохимический пакет (ИПП); носилки санитарные; противопыльная тканевая маска; макет автомата Калашникова; сейф; тренажёр для оказания первой помощи «Максим» - 1 шт.; набор демонстрационных таблиц "Правила оказания первой медицинской помощи"; информационные стенды 8 шт.; учебные плакаты разной тематики (5 шт.); схемы, задания для практических занятий, государственные символы и военные символы России; мишени; муляж гранаты Ф-1; электронный стрелковый тир, военно-патриотический уголок, наглядные пособия, схемы, задания для практических занятий, таблицы, видеотека, подборка иллюстраций; рабочие места обучающихся; уголок безопасности.

| | |
|---|--|
| | <p><u>Кабинет экологии</u> Рабочее место преподавателя - компьютер учителя с периферией/ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, система защиты от вредоносной информации); телевизор; интерактивные пособия по ботанике, зоологии, анатомии и общей биологии; (биохимии, вирусологии, микробиологии, генетике, эволюции, экологии); принтер/МФУ; стол лабораторный демонстрационный; комплект гербариев демонстрационный; комплекты коллекций демонстрационный; микроскоп демонстрационный; лабораторно - технологическое оборудование (лабораторное оборудование; приборы, наборы для эксперимента, инструменты); комплект микропрепаратов по анатомии, ботанике, зоологии, общей биологии; комплект моделей-аппликаций демонстрационный; комплект портретов для оформления кабинета; доска напольная; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; учебные плакаты по биологии – 15 шт.; таблицы органов и систем органов – 5 шт.; растения – 60 шт.; аквариум; видеофильмы; рабочие места обучающихся; уголок безопасности.</p> <p><u>Кабинет экономики</u> Рабочее место преподавателя; мультимедийное оборудование, рабочие места обучающихся; доска настенная; учебные плакаты; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; презентации и видеоматериалы; уголок безопасности.</p> <p><u>Кабинет права</u> Рабочее место преподавателя; мультимедийное оборудование, рабочие места обучающихся; доска настенная; компьютер стационарный учебные плакаты; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; презентации и видеоматериалы; уголок безопасности.</p> <p><u>Физическая культура</u> Открытый стадион широкого профиля, спортивная площадка, полоса препятствий сборно-разборного типа Спортивный тренажерный зал №1, №2 Спортивный зал МБОУ СОШ № 4 Рабочее место преподавателя - компьютер учителя с периферией/ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, система защиты от вредоносной информации); Принтер/МФУ; скамейки – 4 шт; теннисный стол StartLineOlympic с сеткой – 4 шт; маты из искусственной кожи - 3шт; ракетки для настольного тенниса – 2 комплекта; мячики для тенниса; наборы бадминтонные – 4 шт; палки гимнастические; скакалки; мячи баскетбольные; мячи волейбольные; мячи футбольные; насос для накачивания мячей; свисток; секундомер; обручи; набивные мячи; палочка эстафетная; комплект гантелей; комплект гирь; рулетка измерительная; гранаты для метания; набор кеглей; велотренажеры – 3 шт; беговая дорожка – 3 шт; боксерские мешки – 2 шт; боксерские перчатки – 4 пары; лапы тренировочные – 8 шт; степ-тренажеры – 2 шт; мокивары – 2 шт; шашки – 8 наборов; шахматы – 3 набора.</p> <p><u>Раздевальные</u> Система хранения вещей обучающихся со скамьей Стеллаж для инвентаря Лазерный стрелковый тир Рубин.</p> <p><u>Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет</u> Стеллажи, библиотечная картотека, учебный фонд, методический фонд, читальный зал с выходом в сеть Интернет, ЭБС (электронная библиотечная система).</p> <p>Актный зал на 60 посадочных мест.</p> |
| <p>Оборудование помещений профессиональной подготовки обеспечивающих освоение обучающимися профессиональных модулей</p> | <p>Учебные помещения профессиональной подготовки оснащены необходимым оборудованием в соответствии с требованиями ФГОС СПО.</p> <p><u>Кабинет криминалистики</u> Рабочее место преподавателя и рабочие места обучающихся, доска настенная (стеклянная), мультимедийная панель, компьютер стационарный, криминалистический чемодан, плакаты по спец.дисциплинам, жилая комната: стол, стул, кровать, тумбочка, гардеробная, манекен человека, микроскоп портативный.</p> <p><u>Кабинет специальной техники</u> Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся доска настенная, мультимедийная панель, ноутбук, плакаты по спец.дисциплинам, наручники, бронежилет Фагор, противоударный шлем ШБА, комплект защитный специальный «ПАРТНЕР» (без защиты по специальному классу), щит противоударный "АВАНГАРД-М", палка резиновая ПР-"Тонфа"</p> <p><u>Кабинет огневой подготовки</u> Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся доска настенная, книжный шкаф, стрелковый электронный тир «Рубин», макет автомата Калашникова АК – 74М,</p> |

макет автомата Калашникова АК-12, макет пистолета Макарова ПМ, макет пистолета Ярыгина ПЯ, макеты гранат, РГД, РГО, РГН, магазины для автомата с учебными патронами, магазины для ПМ с учебными патронами, лазерный пистолет Макарова, лазерный пистолет Ярыгина, мишени грудные М4-Г12, М4-Г25, М4-Г50, мультимедийная панель, ноутбук, плакаты по спец.дисциплинам.

Кабинет тактико-специальной подготовки

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся доска настенная (стеклянная), шкаф книжный (деревянный), мультимедийная панель, ноутбук, плакаты по спец.дисциплинам, топографические карты, линейки офицерские, компасы, курвиметр, циркули-измерители.

Кабинет информатики (компьютерные классы)

Рабочее место преподавателя - компьютер учителя с периферией/ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, система защиты от вредоносной информации); телевизор; рабочие места обучающихся - компьютер обучающегося с периферией/ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, система защиты от вредоносной информации); интерактивные пособия по предметам; принтер/МФУ; документ-камера; кресло компьютерное; кондиционер; стол компьютерный; источник бесперебойного питания;доска настенная; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; стенды 8 шт.; лицензионное программное обеспечение с возможностью подготовки к ГИА (MSWindows, MSOffice, MSPaint, СПС Консультант, Pascal ABC); пакет программного обеспечения для обучения языкам программирования (в соответствии с рекомендуем списком программного обеспечения); сетевое оборудование для выхода в интернет; видеокамера; комплекты тематических; уголок безопасности.

Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин

Рабочее место преподавателя; мультимедийное оборудование, рабочие места обучающихся; доска настенная; учебные плакаты с государственной символикой РФ; учебно-методическая литература по истории; стенды бшт., учебные плакаты; презентации и видеоматериалы, уголок безопасности.

Центр (класс) деловых игр

Рабочее место преподавателя и рабочие места обучающихся, доска настенная, мультимедийное оборудование; учебно-методическая литература; стенды; персональный компьютер с программным обеспечением и доступом к сети Internet.

Криминалистический полигон

Рабочее место преподавателя и рабочие места обучающихся, Доска настенная (стеклянная), Мультимедийная панель, Компьютер стационарный, Криминалистический чемодан, Плакаты по спец.дисциплинам, Жилая комната: стол, стул, кровать, тумбочка, гардеробная, манекен человека, микроскоп портативный.

Полигон для обработки навыков оперативно-служебной деятельности

Мобильная сборно-разборная полоса препятствий, лазерный стрелковый тир Рубин, комплект специальных средств, макеты стрелкового оружия и учебных гранат, мишени, средства индивидуальной защиты, щиты шлемы.

Кабинет основ латинского языка с медицинской терминологией.

Доска настенная, стол компьютерный , рабочее место обучающегося, рабочее место преподавателя ,шкаф для книг, учебные стенды, демонстрационное оборудование, комплекты таблиц, таблицы раздаточные, обучающие компьютерные программы, видеофильмы, информационная панель, ноутбук, экономика организации

Кабинет основ патологии

Доска настенная, стол компьютерный, рабочее место обучающегося, рабочее место преподавателя, шкаф для книг, учебные стенды, стенд «средства первой медицинской помощи», негатоскоп общего назначения 1-кадровый (рентген)-1, рентгеновские снимки, тренажёр-манекен взрослого пострадавшего для отработки приёмов, сердечно-лёгочной и мозговой реанимации-1, тренажёр-манекен новорожденного для отработки приёмов сердечно-лёгочной и мозговой реанимации-1,чемодан с имитацией ран -1,ёмкости для отходов класса Б -5,дефибриллятор-1,тонометр-2,укладка врача скорой помощи-1,лоток почкообразный -3, средства перемещения и перевозки медицинские носилки-1,лабораторное оборудование «Ягодицы для инъекций»-5, торс человека в натуральную величину бесполой модель 17 частей-1,тренажёр для внутривенных инъекций-5,электрокардиограф одно-трёхканальный, ростомер-1,штатив для внутривенных вливаний, персональный компьютер с программным обеспечением.

Кабинет гигиены и экологии человека

Доска настенная, стол компьютерный, рабочее место обучающегося, рабочее место преподавателя, шкаф для книг, учебные стенды, стенд «средства первой медицинской

помощи», негатоскоп общего назначения 1-кадровый (рентген)-1, рентгеновские снимки, тренажёр-манекен взрослого пострадавшего для отработки приёмов, сердечно-лёгочной и мозговой реанимации-1, тренажёр-манекен новорожденного для отработки приёмов сердечно-лёгочной и мозговой реанимации-1, чемодан с имитацией ран -1, ёмкости для отходов класса Б -5, дефибриллятор-1, тонометр-2, укладка врача скорой помощи-1, лоток почкообразный -3, средства перемещения и перевозки медицинские носилки-1, лабораторное оборудование «Ягодицы для инъекций»-5, торс человека в натуральную величину бесполой модель 17 частей-1, тренажёр для внутривенных инъекций-5, электрокардиограф одно-трёхканальный, ростомер-1, штатив для внутривенных вливаний, персональный компьютер с программным обеспечением.

Лаборатория гигиены

Доска настенная, стол компьютерный, рабочее место обучающегося, рабочее место преподавателя, шкаф для книг, учебные стенды, стенд «средства первой медицинской помощи», негатоскоп общего назначения 1-кадровый (рентген)-1, рентгеновские снимки, тренажёр-манекен взрослого пострадавшего для отработки приёмов, сердечно-лёгочной и мозговой реанимации-1, тренажёр-манекен новорожденного для отработки приёмов сердечно-лёгочной и мозговой реанимации-1, чемодан с имитацией ран -1, ёмкости для отходов класса Б -5, дефибриллятор-1, тонометр-2, укладка врача скорой помощи-1, лоток почкообразный -3, средства перемещения и перевозки медицинские носилки-1, лабораторное оборудование «Ягодицы для инъекций»-5, торс человека в натуральную величину бесполой модель 17 частей-1, тренажёр для внутривенных инъекций-5, электрокардиограф одно-трёхканальный, ростомер-1, штатив для внутривенных вливаний, персональный компьютер с программным обеспечением.

Кабинет фармакологии

Доска настенная, стол компьютерный, рабочее место обучающегося, рабочее место преподавателя, шкаф для книг, компьютер, стенды лекарственных препаратов, таблицы, образцы документации, раздаточный материал, информационная панель, ноутбук, учебные видеофильмы, стенд «Лекарственные средства», Принтер для печати этикеток, кассовый аппарат Штрих-М, набор аптечного оборудования « Торговый зал» (аптечные шкафы для материальных помещений, шкафы-витрины, прилавок), автоматизированное программное обеспечение аптечного учета «Алгоритм», муляжи лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента, гигрометр, портреты ученых, раздаточный материал (рецептурные прописи, фармакопейные статьи, нормативная документация по аптечной деятельности), учебные пособия (в том числе электронные)

Лаборатория фармакологии

Доска настенная, стол компьютерный, рабочее место обучающегося, рабочее место преподавателя, шкаф для книг, компьютер, стенды лекарственных препаратов, таблицы, образцы документации, раздаточный материал, информационная панель, ноутбук, учебные видеофильмы, стенд «Лекарственные средства», Принтер для печати этикеток, кассовый аппарат Штрих-М, набор аптечного оборудования « Торговый зал» (аптечные шкафы для материальных помещений, шкафы-витрины, прилавок), автоматизированное программное обеспечение аптечного учета «Алгоритм», муляжи лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента, гигрометр, портреты ученых, раздаточный материал (рецептурные прописи, фармакопейные статьи, нормативная документация по аптечной деятельности), учебные пособия (в том числе электронные)

Кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся, доска настенная (стеклянная), шкаф книжный (деревянный), мультимедийная панель, ноутбук, сборники нормативных актов РФ, плакаты.

Кабинет безопасности жизнедеятельности

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; мультимедийное оборудование (экран, проектор); тренажер для СЛР «Максим» - 1 шт., аптечка автомобильная, набор демонстрационных таблиц "Правила оказания первой медицинской помощи"; информационные стенды 8 шт.; учебные плакаты разной тематики (5 шт.); схемы, задания для практических занятий, государственные символы и военные символы России; противогазы ГП-7 (8 шт.); ОЗК – 1 шт.; учебный пистолет ПМ – 2 шт.; учебный автомат АК-74 – 2 шт.; мишени; винтовка пневматическая – 1 шт.; муляж гранаты Ф-1; металлический шкаф для одной единицы оружия, спец. средство БРС (браслеты) с одним ключом, электронный стрелковый тир, военно-патриотический уголок, наглядные пособия, схемы, задания для практических занятий, таблицы, видеотека, подборка иллюстраций; уголок безопасности.

Кабинет общественного здоровья и здравоохранения

Доска настенная, стол компьютерный, рабочее место обучающегося, рабочее место

преподавателя, шкаф для книг, учебные стенды, стенд «средства первой медицинской помощи», негатоскоп общего назначения 1-кадровый (рентген)-1, рентгеновские снимки, тренажёр-манекен взрослого пострадавшего для отработки приёмов, сердечно-лёгочной и мозговой реанимации-1, тренажёр-манекен новорожденного для отработки приёмов сердечно-лёгочной и мозговой реанимации-1, чемодан с имитацией ран -1, ёмкости для отходов класса Б -5, дефибриллятор-1, тонометр-2, укладка врача скорой помощи-1, лоток почкообразный -3, средства перемещения и перевозки медицинские носилки-1, лабораторное оборудование «Ягодицы для инъекций»-5, торс человека в натуральную величину бесполой модель 17 частей-1, тренажёр для внутривенных инъекций-5, электрокардиограф одно-трёхканальный, ростомер-1, штатив для внутривенных вливаний, персональный компьютер с программным обеспечением.

Кабинет физиологического акушерства

Доска настенная стеклянная, рабочее место обучающегося, рабочее место преподавателя. Шкаф, информационная панель, ноутбук, Кресло гинекологическое, Кровать акушерская, Столик медицинский инструментальный, ширма медицинская, Модель таза для демонстрации процесса родов, Плацента с пуповиной, Модель беременности, плод 7 месяцев, Модель матки и яичников, Тренажер для отработки навыков эпизиотомии и наложения швов, Тренажер медицинский для наложения швов на рассечение промежности, Фантом руки со сменными венами кат., Модель молочной железы в период лактации, Плакат ламинированный «Женские половые органы», Плакат ламинированный «Беременность», Плакат ламинированный «Роды», Плакат ламинированный «Кормление грудью», Акушерский манекен светлый (прозрачный живот), Игла атравматическая с нитью хирургической ПОЛИГЛИКОИД плетёный фиолетовый, Стетоскоп акушерский деревянный, Коробка стерилизационная круглая с фильтрами, Зажим к/о прямой, Скальпель хирургический стерильный № 12, Скальпель хирургический стерильный Цертус № 1, Зеркало влагалищное по Куско 2-х створчатое №1, Зеркало влагалищное по Куско 2-х створчатое №2, Зеркало влагалищное по Куско 2-х створчатое, Зеркало влагалищное по симсу №1 нержавеющее, Зеркало влагалищное по симсу №2 нержавеющее, Зеркало влагалищное по симсу №3 нержавеющее, Зеркало влагалищное по симсу №4 нержавеющее, Зеркало влагалищное по симсу №5 нержавеющее, Зеркало-подъемник по Отто №,2 Кюретка тупая послеродовая, Ложка гинекологическая 2-х сторонняя (Фолькмана) Тазометр акушерский металлический, Щипцы акушерские изогнутые (по Симсу-Брауну), Щипцы пулевые по Мюзо прямые, Ножницы для пересечения пуповины горизонтально изогнутые, Комплект принадлежностей для определения группы крови, зеркало гинекологическое прозрачное одноразовое, Набор гинекологический с дуговым фиксатором и цитощеткой ДАФИНА «СУПЕР», Стекло предметное, Мяч гимнастический, Корнцанг прямой, Корнцанг изогнутый, Кружа Эсмарха, Лоток прямоугольный, Судно подкладное полимерное, Ладья (с крышкой), Пузырь для льда, Наконечник для кружки Эсмарха и микроклизм Иглодержатель общехирургический, Грелка резиновая №1, Йод раствор спиртовой 5%, Калия перманганат, Жгут кровоостанавливающий Эсмарха, Молокоотсос, маска 3-х слойная на резинках, Перчатки хирург. стер., Простыни не стерильные, Тест-прокладка д/опред. подтек. околоплодных вод Фраутест, Катетер-баллон Foley 2-х ходовой, Система для переливания инфуз. растворов, Модель женской матки, Тренажёр пальпации молочной железы-7, Учебная модель женского таза для демонстрации и отработки навыков гинекологических процедур-1, Тренажёр обследования молочной железы усовершенствованный-1, Съёмный женский таз и модель эмбриона -1, Акушерский тренажер -1, Анатомическая 4D модель матки, Учебные пособия (в том числе электронные).

Кабинет педиатрии

Доска настенная стеклянная, рабочее место обучающегося, рабочее место преподавателя, полки настенные, информационная панель, ноутбук. Тренажер новорожденного для инкубации-1, Бэби Энн Манекен новорожденного для сердечно-легочной реанимации (СЛР) и удаления инородного тела из дыхательных путей -1, Модель верхней конечности новорожденного для освоения техники внутривенных, внутримышечных инъекций, модель нижней конечности новорожденного для освоения техники внутривенных, внутримышечных инъекций, уход простейший за новорожденным мальчик, уход простейший за новорожденным девочка, тренажер для педиатрического ухода за новорожденным, стол для санитарной обработки новорожденных, кровать-тележка для новорожденных с подвижным ложем, столик пеленальный на металлокаркасе. Ростомер детский медицинский, Весы электронные детские, Перчатки смотровые стерильные, Соска-пустышка «Ромашка» с кольцом, Соска-пустышка «Ромашка» в пакете, Система для капельного внутривенного введения жидкости, Грелка резиновая меридиан 1литр, Спринцовка № 5 пвх тип а, Бутылочка Курносики с сил. Соской 125 мл., Бутылочка Курносики с сил. Соской 250 мл., Спринцовка № 9,

Контейнер не стерильный д/сбора биоматериала 100 мл., Контейнер стерильный д/сбора биоматериала 25/60 мл, Простыни Тена норм. 60х:0 №10, Термометр медицинский в футляре, Маска медицинская одноразовая №5, Пеленки одноразовые №10 40х60, Сульфацил натрия капли 20%, Йод раствор спиртовой 5% , Калия перманганат, Бинт стерильный, Вата 50г нестерильная, Вата стерильная 100 мл., Ватные шарики, Шприц 2 мл 3-х комп., Шприц 10 мл 3-х комп., Шприц 5 мл 3-х комп. с иглой.Бахилы в капсулах, Бахилы «Экстра» № 50 , пипетка глазная в упаковке №1, уничтожитель игл и шприцев с гильотиной для срезания канюли, Столик для забора крови, столик процедурный 2-х пол.Учебные пособия (в том числе электронные)

Кабинет гинекологии

Доска настенная стеклянная, рабочее место обучающегося, рабочее место преподавателя.Шкаф, информационная панель, ноутбук, Кресло гинекологическое, Кровать акушерская, Столик медицинский инструментальный, ширма медицинская, Модель таза для демонстрации процесса родов, Плацента с пуповиной, Модель беременности, плод 7 месяцев, Модель матки и яичников, Тренажер для отработки навыков эпизиотомии и наложения швов, Тренажер медицинский для наложения швов на рассечение промежности, Фантом руки со сменными венами кат., Модель молочной железы в период лактации, Плакатламинированный «Женские половые органы», Плакат ламинированный «Беременность», Плакат ламинированный «Роды», Плакат ламинированный «Кормление грудью», Акушерский манекен светлый (прозрачный живот), Игла атравматическая с нитью хирургической ПОЛИГЛИКОИД плетёный фиолетовый, Стетоскоп акушерский деревянный,

Коробка стерилизационная круглая с фильтрами , Зажим к/о прямой, Скальпель хирургический стерильный № 12, Скальпель хирургический стерильный Цертус № 1, Зеркало влагалищное по Куско 2-х створчатое №1 , Зеркало влагалищное по Куско 2-х створчатое №2, Зеркало влагалищное по Куско 2-х створчатое, Зеркало влагалищное по симсу №1 нержавеющей, Зеркало влагалищное по симсу №2 нержавеющей, Зеркало влагалищное по симсу №3 нержавеющей,Зеркало влагалищное по симсу №4 нержавеющей Зеркало влагалищное по симсу №5 нержавеющей, Зеркало-подъемник по Отто №2,Кюретка тупая послеродовая, Ложка гинекологическая 2-х сторонняя (Фолькмана) Тазометр акушерский металлический, Щипцы акушерские изогнутые (по Симсу-Брауну), Щипцы пулевые по Мюзо прямые, Ножницы для пересечения пуповины горизонтально изогнутые, Комплект принадлежностей для определения группы крови, зеркало гинекологическое прозрачное одноразовое , Набор гинекологический с дуговым фиксатором и цитощеткой ДАФИНА «СУПЕР», Стекло предметное, Мяч гимнастический, Корнцанг прямой, Корнцанг изогнутый, Кружа Эсмарха, Лоток прямоугольный, Судно подкладное полимерное, Ладья (с крышкой), Пузырь для льда, Наконечник для кружки Эсмарха и микроклизм Иглодержатель общехирургический Грелка резиновая №1, Йод раствор спиртовой 5%,Калия перманганат, Жгут кровоостанавливающий Эсмарха, Молокоотсос ,маска 3-х слойная на резинках, Перчатки хирург.стер, Простыни не стерильные , Тест-прокладка д/опред.подтек. околоплодных вод Фраутест, Катетер-баллон фолея 2-х ходовой,Система для переливания инфуз. растворов,

Модель женской матки, Тренажёр пальпации молочной железы-7, Учебная модель женского таза для демонстрации и отработки навыков гинекологических процедур-1, Тренажёр обследования молочной железы усовершенствованный-1,Съемный женский таз и модель эмбриона -1, Акушерский тренажер -1, Анатомическая 4D модель матки, Учебные пособия (в том числе электронные)

Лаборатория химии

Рабочее место преподавателя - компьютер учителя с периферией/ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, система защиты от вредоносной информации); телевизор; колонки (для компьютера); интерактивные пособия по предметам; принтер/МФУ; доска настенная; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; кристаллические решетки – 9 шт.; лабораторная посуда - 30 наим.; реактивы химические – 20 наим.; интерактивная программа Sunflower-скорость реакций;интерактивная программа Sunflotr - периодическая таблица; стол демонстрационный для кабинета химии; набор для электролиза демонстрационный; комплект ГИА-лаборатории по химии; комплект средств для индивидуальной защиты; комплект моделей кристаллических решеток; модель молекулы белка; набор для моделирования строения неорганических веществ; набор для моделирования строения органических веществ; набор для моделирования строения атомов и молекул; набор для моделирования электронного строения атомов;комплект химические реактивов; комплект портретов великих химиков; таблица растворимости веществ; электрохимический ряд напряжений металлов; шкаф вытяжной; сушка для химической посуды – 2 шт.; стенд

«Таблица Менделеева»; стенд «Электрохимический ряд напряжений металлов»; стенд «Растворимость солей, кислот, оснований»; стенд «Техника безопасности»; стенд «Важнейшие гомологические ряды»; стенд «Важнейшие классы органических соединений»; стенд «Генетическая связь органических веществ»; стенд «Номенклатура органических соединений»; стенд «Генетическая связь углеводов»; стенд «Структурная изомерия»; стенд «Пространственная изомерия»; стенд «Окислительно-восстановительные потенциалы неметаллов»; стенд «Растворимость кислот, солей, оснований в воде»; стенд «Гидролиз солей часть 1»; стенд «Гидролиз солей часть 2»; стенд «Качественные реакции на катионы и анионы»; стенд «Кислоты и кислотные остатки»; стенд «Взаимодействие металлов с кислотами - окислителями»; огнетушитель ОП-3; противопожарный ящик; электронные плакаты по курсу «Химия» на 2 ПК; бумага универсальная индикаторная (100шт./уп) – 5 шт; очки защитные – 2 шт; весы 200г/0,01 Pocket Scale; микроскоп увеличение 40-640 – 5 шт; штатив для пипеток ШПМ – 20шт; лабораторный комплект для начального обучения химии; склянка с притертой пробкой - 3 шт; спиртовка стеклянная - 3 шт; штативы на 10 гнезд для пробирок - 15 шт; склянка СТРП-1-5л с краником; фиксированные препараты - 2 шт; рабочие места обучающихся; уголок безопасности.

Лаборатория физики

Рабочее место преподавателя - компьютер учителя с периферией/ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, система защиты от вредоносной информации); телевизор; колонки (для компьютера); интерактивные пособия по предметам; принтер/МФУ; стол лабораторный демонстрационный с надстройкой; таблица «Международная система единиц (СИ)»; таблица «Шкала электромагнитных излучений»; таблица «Фундаментальные физические постоянные»; портреты ученых-физиков и астрономов; наборы по механике; наборы по молекулярной физике и термодинамике; наборы по электричеству; наборы по оптике; источники постоянного и переменного тока; весы учебные лабораторные; амперметры лабораторные; вольтметры лабораторные; миллиамперметры; источник постоянного и переменного напряжения; генератор звуковой частоты; штативы универсальные физические; насос вакуумный с тарелкой и колпаком; груз наборный на 1 кг; ведро Архимеда; цилиндр с отпадающим дном; прибор для демонстрации условий плавания тела; шар взвешивания воздуха; прибор для демонстрации равномерного движения; прибор для исследования звуковых волн; камертоны на резонирующих ящиках с молоточком; набор демонстрационный «Ванна волновая»; прибор для демонстрации давления в жидкости; прибор для демонстрации атмосферного давления; рычаг демонстрационный; сосуды сообщающиеся; стакан отливной; прибор «Шар паскаля»; устройство для записи колебаний маятника; прибор «Грубка для демонстрации конвекции в жидкости; цилиндры свинцовые со стругом; прибор «Грубка Ньютона»; набор капилляров; набор для исследования электрических цепей постоянного тока; набор для исследования переменного тока, явлений электромагнитной индукции и самоиндукции; прибор для исследования зависимости сопротивления металлов от температуры; прибор для исследования зависимости сопротивления полупроводников от температуры; набор по электростатике; электрометры с принадлежностями; трансформатор универсальный; источник высокого напряжения; маятники электростатические; палочки из стекла и эбонита; звонок электрический демонстрационный; комплект полосовых и дугообразных магнитов; стрелки магнитные на штативах; прибор для изучения правила Ленца; комплект по геометрической оптике на магнитных держателях; комплект по волновой оптике, ВО; набор спектральных трубок с источником питания; набор по поляризации света; оптическая скамья; спектроскоп; комплект по фотоэффектам; барометр-анероид; динамометры демонстрационные (пара) с принадлежностями; манометр жидкостный демонстрационный; гигрометр, психрометр; модель ДВС; дозиметр (для измерения радиоактивного фона); теллурий; набор макетов планет земной группы; модель небесной сферы; солнечные часы; модель внутреннего строения Земли; глобус звездного неба с подсветкой; модели ракет-носителей; компас; портреты выдающимся астрономов и космонавтов; карта звездного неба; карта звездного неба настольная; телескоп; доска настенная; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы и приборов; проектор «EPSON»; интерактивная программа Sunflower Learning Двигатели и Генераторы; интерактивная программа «Простые электрические цепи»; набор «Юный физик»; лабораторный комплект по оптике (базовая комплектация); лабораторный комплект по молекулярной физике и термодинамике (базовая комплектация); прибор для исследования звуковых волн; прибор для изучения зависимости сопротивления металлов; прибор для исследования звуковых волн; радиоконструктор; прибор для изучения зависимости сопротивления металлов; набор ламп накаливания – 10; модель «Электромагнитные волны»; полероиды – 10; набор султанчиков для электростатики – 5; набор зеркал для практических работ – 10;

металлические желоба для лабораторных работ – 10; прибор для исследования звуковых волн; прибор для определения влажности воздуха -10; комплект таблиц по астрономии; глобус; карта звездного неба; телескоп; раздаточный материал – 12 комплектов; электронные пособия на дисках «Ученический эксперимент по физике. Механика»; электронные пособия на дисках «Ученический эксперимент по физике. Молекулярная физика и термодинамика»; электронные пособия на дисках «Ученический эксперимент по физике. Оптика»; психрометр настенный; штативы лабораторные 10 шт.; стенды настенные 12 шт.; стенд по электричеству; прибор маятник Максвелла; самодельные психрометры 4 шт; рабочие места обучающихся; уголок безопасности.

Лаборатория компьютерный класс

Рабочее место преподавателя - компьютер учителя с периферией/ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, система защиты от вредоносной информации); телевизор; рабочие места обучающихся - компьютер обучающегося с периферией/ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, система защиты от вредоносной информации); интерактивные пособия по предметам; принтер/МФУ; документ-камера; кресло компьютерное; кондиционер; стол компьютерный; источник бесперебойного питания; доска настенная; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; стенды 8 шт.; лицензионное программное обеспечение с возможностью подготовки к ГИА (MSWindows, MSOffice, MSPaint, СПС Консультант, Pascal ABC); пакет программного обеспечения для обучения языкам программирования (в соответствии с рекомендуем списком программного обеспечения); сетевое оборудование для выхода в интернет; видеокамера; комплекты тематических; уголок безопасности.

Лаборатория технических средств обучения

Рабочее место преподавателя - компьютер учителя с периферией/ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, система защиты от вредоносной информации); телевизор; рабочие места обучающихся - компьютер обучающегося с периферией/ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, система защиты от вредоносной информации); интерактивные пособия по предметам; принтер/МФУ; документ-камера; кресло компьютерное; кондиционер; стол компьютерный; источник бесперебойного питания; доска настенная; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; стенды 8 шт.; лицензионное программное обеспечение с возможностью подготовки к ГИА (MSWindows, MSOffice, MSPaint, СПС Консультант, Pascal ABC); пакет программного обеспечения для обучения языкам программирования (в соответствии с рекомендуем списком программного обеспечения); сетевое оборудование для выхода в интернет; видеокамера; комплекты тематических; уголок безопасности.

Кабинет экономики организации

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; учебно-методическая литература; доска напольная; мультимедийное оборудование; учебные мультимедийные материалы, учебные плакаты, уголок безопасности

Кабинет статистики

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; учебно-методическая литература; доска напольная; мультимедийное оборудование; учебные мультимедийные материалы, учебные плакаты, уголок безопасности

Кабинет менеджмента

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; учебно-методическая литература; доска настенная; мультимедийное оборудование; учебные мультимедийные материалы, учебные плакаты, уголок безопасности.

Кабинет бухгалтерского учета, налогообложения и аудита

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; мультимедийная панель; учебно-методическая литература; учебные плакаты (6 шт.); раздаточный материал по разделам; индивидуальные карточки

Кабинет финансов, денежного обращения и кредитов

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; мультимедийная панель; учебно-методическая литература; учебные плакаты (6 шт.); раздаточный материал по разделам; индивидуальные карточки.

Кабинет теории бухгалтерского учета

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; мультимедийная панель; учебно-методическая литература; учебные плакаты (6 шт.); раздаточный материал по разделам; индивидуальные карточки.

Кабинет анализа финансово-хозяйственной деятельности

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; мультимедийная панель; учебно-методическая литература; учебные плакаты (6 шт.); раздаточный материал по разделам; индивидуальные карточки.

Кабинет инженерной графики

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; учебно-методическая литература; доска ученическая настенная; телевизионная панель GOLD STAR; ноутбук, комплект чертежных инструментов, камера видеонаблюдения, уголок безопасности.

Кабинет экологических основ природопользования

Рабочее место преподавателя - компьютер учителя с периферией/ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, система защиты от вредоносной информации); телевизор; интерактивные пособия по ботанике, зоологии, анатомии и общей биологии; (биохимии, вирусологии, микробиологии, генетике, эволюции, экологии); принтер/МФУ; стол лабораторный демонстрационный; комплект гербариев демонстрационный; комплекты коллекций демонстрационный; микроскоп демонстрационный; лабораторно - технологическое оборудование (лабораторное оборудование; приборы, наборы для эксперимента, инструменты); комплект микропрепаратов по анатомии, ботанике, зоологии, общей биологии; комплект моделей-аппликаций демонстрационный; комплект портретов для оформления кабинета; доска напольная; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; учебные плакаты по биологии – 15 шт.; таблицы органов и систем органов – 5 шт.; растения – 60 шт.; аквариум; видеофильмы; рабочие места обучающихся; уголок безопасности.

Кабинет охраны труда

Рабочее место преподавателя - компьютер учителя с периферией/ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, система защиты от вредоносной информации); телевизор; доска настенная; общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации; войсковой прибор химической разведки (ВПХР); бытовой дозиметр; компас; визирная линейка; транспортир; бинт марлевый 10x15; вата гигроскопичная нестерильная (пачка по 50 г.); вата компрессная (пачка по 50 г.); жгут кровоостанавливающий резиновый; индивидуальный перевязочный пакет; косынка перевязочная; клеенка компрессорная; клеенка подкладочная; ножницы для перевязочного материала (прямые); повязка малая стерильная; повязка большая стерильная; шинный материал; противогаз ГП-7В; общевоинской защитный комплект; респиратор; аптечка индивидуальная (АИ-2); индивидуальный противохимический пакет (ИПП); носилки санитарные; противопыльная тканевая маска; макет автомата Калашникова; сейф; тренажер для оказания первой помощи «Максим» - 1 шт.; набор демонстрационных таблиц "Правила оказания первой медицинской помощи"; информационные стенды 8 шт.; учебные плакаты разной тематики (5 шт.); схемы, задания для практических занятий, государственные символы и военные символы России; мишени; муляж гранаты Ф-1; электронный стрелковый тир, военно-патриотический уголок, наглядные пособия, схемы, задания для практических занятий, таблицы, видеотека, подборка иллюстраций; рабочие места обучающихся; уголок безопасности.

Лаборатория электрических машин

Рабочее место преподавателя; мультимедийное оборудование, рабочие места обучающихся; доска настенная; плакаты; телевизор ж/к; амперметр Э381.1; вольтметр Э365; лабораторные столы; стенды- 13шт.,

Набор диэлектрического инструмента и отверток для точных работ TESLA в кейсе; осциллограф GDS-71062A; инфракрасный термометр Testo 830-T2; Видеофильмы; раздаточный материал; набор инструмента и комплектующих для проведения лабораторных работ, уголок безопасности.

Лаборатория электротехники и основ электроники

Рабочее место преподавателя; мультимедийное оборудование, рабочие места обучающихся; доска настенная; плакаты; телевизор ж/к; амперметр Э381.1; вольтметр Э365; лабораторные столы; стенды- 13шт.,

Набор диэлектрического инструмента и отверток для точных работ TESLA в кейсе; осциллограф GDS-71062A; инфракрасный термометр Testo 830-T2; видеофильмы; раздаточный материал; набор инструмента и комплектующих для проведения лабораторных работ, лабораторные стенды- 2шт., уголок безопасности.

Лаборатория электрооборудования промышленных и гражданских зданий

Рабочее место преподавателя; мультимедийное оборудование, рабочие места обучающихся; доска настенная; плакаты; кондиционер; телевизор ж/к; амперметр Э381.1; вольтметр Э365; лабораторные столы;

стенды – 5шт., видеофильмы; раздаточный материал; набор инструмента и комплектующих для проведения лабораторных работ; стеллажи с демонстрационным материалом; портреты ученых, уголок безопасности.

Лаборатория монтажа, эксплуатации и ремонта электрооборудования

промышленных и гражданских зданий

Рабочее место преподавателя; мультимедийное оборудование, рабочие места обучающихся; доска настенная; плакаты; кондиционер; телевизор ж/к; амперметр Э381.1; вольтметр Э365; лабораторные столы;

стенды – 5шт., видеофильмы; раздаточный материал; набор инструмента и комплектующих для проведения лабораторных работ; стеллажи с демонстрационным материалом; портреты ученых, уголок безопасности.

Лаборатория электроснабжения промышленных и гражданских зданий

Рабочее место преподавателя; мультимедийное оборудование, рабочие места обучающихся; доска настенная; плакаты; кондиционер; телевизор ж/к; амперметр Э381.1; вольтметр Э365; лабораторные столы;

стенды – 5шт., видеофильмы; раздаточный материал; набор инструмента и комплектующих для проведения лабораторных работ; стеллажи с демонстрационным материалом;

портреты ученых, уголок безопасности.

Лаборатория наладки электрооборудования

Рабочее место преподавателя; мультимедийное оборудование, рабочие места обучающихся; доска настенная; плакаты; кондиционер; телевизор ж/к; амперметр Э381.1; вольтметр Э365; лабораторные столы;

Стенды – 13шт.; видеофильмы; раздаточный материал; набор инструмента и комплектующих для проведения лабораторных работ; стеллажи с демонстрационным материалом, уголок безопасности

Лаборатория информационных технологий

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; стенды 8 шт.; Персональный компьютер с программным обеспечением 25 шт: MSWindows, MSOffice, MSPaint, СПС Консультант, Pascal ABC, уголок безопасности.

Лаборатория технических средств обучения

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; учебно-методическая литература; доска ученическая настенная; телевизионная панель GOLD STAR; ноутбук, комплект чертежных инструментов, камера видеонаблюдения, уголок безопасности.

Лабораторной стенд «Принцип работы ПК»-1

Персональный компьютер – 10, MicrosoftOffice10

GIMP - 10, КОМПАС-3D10.

Мастерская слесарная

Рабочее место преподавателя; мультимедийное оборудование, рабочие места обучающихся; доска настенная; плакаты; набор фрез 3-20мм; верстак с тисками; кернер; призма для закрепления цилиндрических деталей; угольник; угломер; молоток; зубило; комплект напильников; сверлильный станок; набор свёрл; ножницы по металлу; ножовка по металлу;

наборы метчиков и плашек; степлер для вытяжных заклёпок; набор зенковок; заточной станок; стол сварочный; аппарат сварочный СПЕЦ 160А; электроды; болгарка УШМ – 125/750; маска сварочная; краги; очки специальные; арматура для заготовок; труба профильная; уголок металлический; информационный уголок безопасности.

Мастерская электромонтажная

Рабочее место преподавателя; мультимедийное оборудование, рабочие места обучающихся; доска настенная; плакаты; клещи для зачистки; ножницы по металлу левые 250мм Piranh; монитор TFT 19; струбицы; учебный стенд "Электрическая дуга"; адаптер для изм. удельного сопротивл. грунта по 4-х проводной схеме А1199 (компл. к Metrel в нал 1каб; гидравлический пресс инв. 0276; ИБП IronBackoffice 1000VA; ИБП UPSBack; инфракрасный термометр Testo 830-T2 (0560 8302); клавиатура Defender; люксметр высокой точности, тип В А 1172 (комплектующее к Metrel); мультиметр МУ 62 цифровой; мышь М 100; мышь MicrosoftOptical;

Осциллограф GDS-71062A инв.035; принимающее устройство для R10K А 1191(кабель не закуплен) (комплект.к измер. Metrel); кокизмерительные клещи А 1018 (комплект.к измерителю Metrel); токизмерительные клещи А 1019 (комплект.к измерителю Metrel); трансформатор резонансный инв.0046; угольник; штангельциркуль; амперметр М381.1; амперметр Э365.1; бокорезы; молоток; отвертки; кусачки; шило монтажное; автоматические выключатели; набор для выжигания; ножовка по металлу; пассатижи; плоскогубцы; рулетка; тиски слесарные; фен строительный Диолд ВГВ-2000А 2000Вт инв. 024;

шнур оранжевый, удлинитель; щипцы для зачистки провода; кресло комфорт GTP (С-11); стеллаж; стол компьютерный; стул "ИЗО"; клавиатура Ok-click; монитор TFT 21.5 BenQ G2220HDA; системный блок servos; системный блок P4/256/80Гб; комплект нагрузочный

измерительный с регулятором РТ-2048-01 инв. № 0350; аптечка первой помощи работникам; вентилятор MYSTERY MSF-2402 напольный; вольтметр М381.1 30В; вольтметр Э365.1; клещи-пресс; клещи-пресс ПКВк-10 КВТ; комплект "Юный физик"; лабораторный стол; макет для сборки тиристорных схем; отсос демонтажный; паяльная станция (100-450С) 220V/48Вт; паяльная станция (160-500С) 220V/48Вт 12-0152 Rexant; подставка под огнетушитель П-15(красная напольная); электроконструктор Знаток "Первые шаги в электронике" набор "А" 231744; электроконструктор Знаток "Первые шаги в электронике" набор "В" 237830; диэлектрический коврик.

Мастерская механическая

Рабочее место преподавателя; мультимедийное оборудование, рабочие места обучающихся; доска настенная; плакаты; набор фрез 3-20мм; верстак с тисками; кернер; призма для закрепления цилиндрических деталей; угольник; угломер; молоток; зубило; комплект напильников; сверлильный станок; набор свёрл; ножницы по металлу; ножовка по металлу; наборы метчиков и плашек; степлер для вытяжных заклёпок; набор зенковок; заточной станок; стол сварочный; аппарат сварочный СПЕЦ 160А; электроды; болгарка УШМ – 125/750; маска сварочная; краги; очки специальные; арматура для заготовок; труба профильная; уголок металлический; информационный уголок безопасности.

Мастерская сварочная

Рабочее место преподавателя; мультимедийное оборудование, рабочие места обучающихся; доска настенная; плакаты; набор фрез 3-20мм; верстак с тисками; кернер; призма для закрепления цилиндрических деталей; угольник; угломер; молоток; зубило; комплект напильников; сверлильный станок; набор свёрл; ножницы по металлу; ножовка по металлу; наборы метчиков и плашек; степлер для вытяжных заклёпок; набор зенковок; заточной станок; стол сварочный; аппарат сварочный СПЕЦ 160А; электроды; болгарка УШМ – 125/750; маска сварочная; краги; очки специальные; арматура для заготовок; труба профильная; уголок металлический; информационный уголок безопасности.

Полигон электромонтажный

Рабочее место преподавателя; мультимедийное оборудование, рабочие места обучающихся; доска настенная; плакаты; клещи для зачистки; ножницы по металлу левые 250мм Ріғанһ; монитор TFT 19; струбины; учебный стенд "Электрическая дуга"; адаптер для изм. удельного сопротивления грунта по 4-х проводной схеме А1199 (компл. к Metrel в нал 1каб; гидравлический пресс инв. 0276; ИБП IpponBackoffice 1000VA; ИБП UPSBack; инфракрасный термометр Testo 830-T2 (0560 8302); клавиатура Defender; люксметр высокой точности, тип В А 1172 (комплектующее к Metrel); мультиметр МУ 62 цифровой; мышь М 100; мышь icrosoftOptical; Осциллограф GDS-71062А инв.035; принимающее устройство для R10K А 1191) (комплект. к измер. Metrel); коки измерительные клещи А 1018 (комплект. к измерителю Metrel); токи измерительные клещи А 1019 (комплект. к измерителю Metrel); трансформатор резонансный; угольник; штангельциркуль; амперметр М381.1; амперметр 365.1; бокорезы; молоток; отвертки; кусачки; шило монтажное; автоматические выключатели; набор для выжигания; ножовка по металлу; пассатижи; плоскогубцы; рулетка; тиски слесарные; фен строительный Диолд ВГВ-2000А 2000Вт; шнур оранжевый, удлинитель; щипцы для зачистки провода; кресло комфорт GTP (С-11); стеллаж; стол компьютерный; стул "ИЗО"; клавиатура Ok-click; монитор TFT 21.5 BenQ G2220HDA; системный блок servos; системный блок P4/256/80Гб; комплект нагрузочный измерительный с регулятором РТ-2048-01 инв. № 0350; аптечка первой помощи работникам; вентилятор MYSTERY MSF-2402 напольный; вольтметр М381.1 30В; вольтметр Э365.1; клещи-пресс; клещи-пресс ПКВк-10 КВТ; комплект "Юный физик"; лабораторный стол; макет для сборки тиристорных схем; отсос демонтажный; паяльная станция (100-450С) 220V/48Вт; паяльная станция (160-500С) 220V/48Вт 12-0152 Rexant; подставка под огнетушитель П-15(красная напольная); электроконструктор Знаток "Первые шаги в электронике" набор "А" 231744; электроконструктор Знаток "Первые шаги в электронике" набор "В" 237830; диэлектрический коврик, уголок безопасности.

Кабинет технического оснащения организаций общественного питания и охраны труда

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся, мультимедийная панель, шкаф; газовая плита, электрическая духовка, электрическая мясорубка, электрическая фритюрница, миксер, слайстер, кассовый аппарат, аппарат для проверки купюр, стеклянная посуда для бара, мойка, шкаф кухонный подвесной, шкаф для посуды, столового белья, стенды – 5, столы ресторанные – 3, посуда для сервировки стола, наборы ножей, чайные

сервизы, подносы, посуда для приготовления пищи, плакаты и схемы по спец. дисциплинам -20, скатерти – 12, салфетки, приборы для сервировки, блендер, шейкер, холодильный шкаф, папки меню,

бланки счетов, учебная и методическая литература.

Кабинет физиологии питания и санитарии

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся, мультимедийная панель, шкаф; газовая плита, электрическая духовка, электрическая мясорубка, электрическая фритюрница, миксер, слайстер, кассовый аппарат, аппарат для проверки купюр, стеклянная посуда для бара, мойка, шкаф кухонный подвесной, шкаф для посуды, столового белья, стенды – 5, столы ресторанные – 3, посуда для сервировки стола, наборы ножей, чайные сервизы, подносы, посуда для приготовления пищи, плакаты и схемы по спец. дисциплинам -20, скатерти – 12, салфетки, приборы для сервировки, блендер, шейкер, холодильный шкаф, папки меню,

бланки счетов, учебная и методическая литература.

Кабинет товароведения продовольственных товаров и продукции общественного питания

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся, мультимедийная панель, шкаф; газовая плита, электрическая духовка, электрическая мясорубка, электрическая фритюрница, миксер, слайстер, кассовый аппарат, аппарат для проверки купюр, стеклянная посуда для бара, мойка, шкаф кухонный подвесной, шкаф для посуды, столового белья, стенды – 5, столы ресторанные – 3, посуда для сервировки стола, наборы ножей, чайные сервизы, подносы, посуда для приготовления пищи, плакаты и схемы по спец. дисциплинам -20, скатерти – 12, салфетки, приборы для сервировки, блендер, шейкер, холодильный шкаф, папки меню, бланки счетов, учебная и методическая литература, посуда для бара, мойка, шкаф кухонный подвесной, шкаф для посуды, столового белья, стенды – 5, столы ресторанные – 3, посуда для сервировки стола, наборы ножей, чайные сервизы, подносы, посуда для приготовления пищи, плакаты и схемы по спец. дисциплинам -20, скатерти – 12, салфетки, приборы для сервировки, блендер, шейкер, холодильный шкаф, папки меню, бланки счетов, учебная и методическая литература.

Кабинет организации обслуживания в организациях общественного питания

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся, мультимедийная панель, шкаф; газовая плита, электрическая духовка, электрическая мясорубка, электрическая фритюрница, миксер, слайстер, кассовый аппарат, аппарат для проверки купюр, стеклянная посуда для бара, мойка, шкаф кухонный подвесной, шкаф для посуды, столового белья, стенды – 5, столы ресторанные – 3, посуда для сервировки стола, наборы ножей, чайные сервизы, подносы, посуда для приготовления пищи, плакаты и схемы по спец. дисциплинам -20, скатерти – 12, салфетки, приборы для сервировки, блендер, шейкер, холодильный шкаф, папки меню,

бланки счетов, учебная и методическая литература.

Кабинет организации и технологии обслуживания в барах

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся, мультимедийная панель, шкаф; газовая плита, электрическая духовка, электрическая мясорубка, электрическая фритюрница, миксер, слайстер, кассовый аппарат, аппарат для проверки купюр, стеклянная посуда для бара, мойка, шкаф кухонный подвесной, шкаф для посуды, столового белья, стенды – 5, столы ресторанные – 3, посуда для сервировки стола, наборы ножей, чайные сервизы, подносы, посуда для приготовления пищи, плакаты и схемы по спец. дисциплинам -20, скатерти – 12, салфетки, приборы для сервировки, блендер, шейкер, холодильный шкаф, папки меню,

бланки счетов, учебная и методическая литература.

Кабинет маркетинга

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; учебно-методическая литература; доска настенная; мультимедийное оборудование; учебные мультимедийные материалы, учебные плакаты, уголок безопасности.

Кабинет психологии и этики профессиональной деятельности

Рабочее место преподавателя - компьютер учителя с периферией/ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, система защиты от вредоносной информации); интерактивная доска, экран и мультимедийный проектор; интерактивные пособия по предметам; интерактивная программа по географии; презентации и видеоматериалы; принтер/МФУ; комплект инструментов и приборов топографических; барометр-анероид; курвиметр; гигрометр (психрометр); компас ученический; рулетка; комплект для проведения исследований окружающей среды; коллекция минералов и горных пород, полезным ископаемых и почв; глобус земли физический; глобус земли политический; атласы по географии; теллурий; модель строения земных складок и

эволюции рельефа; модель движения океанических плит; модель внутреннего строения земли; модель-апликация природных зон земли; карты настенные (физическая, политическая, климатическая); Россия (физическая карта); Россия.политическая карта; список карт географии (10-11 класс); физическая карта западного полушария; физическая карта восточного полушария; Юго-Западная Азия; Великобритания и Ирландия; Юго-Западная, Центральная, Восточная и Южная Азия; экономическая карта Краснодарского края; северная и южная Америка; коллекция минералов и горных пород; доска настенная маркерная - 2; учебно-методическая литература; рабочие места обучающихся; уголок безопасности.

Лаборатория технологии приготовления пищи

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся, мультимедийная панель, шкаф; газовая плита, электрическая духовка, электрическая мясорубка, электрическая фритюрница, миксер, слайстер, кассовый аппарат, аппарат для проверки купюр, стеклянная посуда для бара, мойка, шкаф кухонный подвесной, шкаф для посуды, столового белья, стенды – 5, столы ресторанные – 3, посуда для сервировки стола, наборы ножей, чайные сервизы, подносы, посуда для приготовления пищи, плакаты и схемы по спец. дисциплинам -20, скатерти – 12, салфетки, приборы для сервировки, блендер, шейкер, холодильный шкаф, папки меню,

бланки счетов, учебная и методическая литература.

Лаборатория технологий парикмахерских услуг и постижерных работ

Кресло парикмахерское для клиента – 4; тележки мастера – 4; маникюр – голова с натуральными волосами - 6; сушуар; мойка; разовые полотенца; разовые фартуки; палитры красок (по фирмам); зеркала; пеньюары; шампуни; бальзамы; стайлинг; коклюшки-бигуди для химической завивки; кисть для окрашивания; бумага для завивки; расчески; ножницы в наборе; щипцы-утюжки для укладки; щипцы- выпрямитель; фены; машинка для стрижки волос; зажимы-фиксаторы; набор брашингов; парикмахерская щетка-сметка; распылитель воды (парикмахерский пульверизатор); резинки для волос; наборы для причесок.

Лаборатория моделирования и художественного оформления прически

Кресло парикмахерское для клиента – 4; тележки мастера – 4; маникюр – голова с натуральными волосами - 6; сушуар; мойка; разовые полотенца; разовые фартуки; палитры красок (по фирмам); зеркала; пеньюары; шампуни; бальзамы; стайлинг; коклюшки-бигуди для химической завивки; кисть для окрашивания; бумага для завивки; расчески; ножницы в наборе; щипцы-утюжки для укладки; щипцы- выпрямитель; фены; машинка для стрижки волос; зажимы-фиксаторы; набор брашингов; парикмахерская щетка-сметка; распылитель воды (парикмахерский пульверизатор); резинки для волос; наборы для причесок.

Салон-парикмахерская

Кресло парикмахерское для клиента – 4; тележки мастера – 4; маникюр – голова с натуральными волосами - 6; сушуар; мойка; разовые полотенца; разовые фартуки; палитры красок (по фирмам); зеркала; пеньюары; шампуни; бальзамы; стайлинг; коклюшки-бигуди для химической завивки; кисть для окрашивания; бумага для завивки; расчески; ножницы в наборе; щипцы-утюжки для укладки; щипцы- выпрямитель; фены; машинка для стрижки волос; зажимы-фиксаторы; набор брашингов; парикмахерская щетка-сметка; распылитель воды (парикмахерский пульверизатор); резинки для волос; наборы для причесок.

Кабинет теории информации

Компьютер учителя с периферийным оборудованием (лицензионное ПО, образовательный контент, система защиты от вредоносных программ), компьютер обучающегося с периферийным оборудованием -25 шт (лицензионное ПО, образовательный контент, система защиты от вредоносных программ), кресло компьютерное (25 шт), кондиционер, документ-камера, МФУ, интерактивное пособие по предметам, мультимедийное оборудование, Программное обеспечение: Autodesk AutoCAD Adobe Photoshop Autodesk 3DsMax, 1С: Учебный комплект для средних и высших учебных заведений , Microsoft Office GIMP КОМПАС-3D, Учебные пособия (в том числе электронные) Учебные пособия в AR-формате (дополненная реальность).

Кабинет операционных систем и сред

Компьютер учителя с периферийным оборудованием (лицензионное ПО, образовательный контент, система защиты от вредоносных программ), компьютер обучающегося с периферийным оборудованием -25 шт (лицензионное ПО, образовательный контент, система защиты от вредоносных программ), кресло компьютерное (25 шт), кондиционер, документ-камера, МФУ, интерактивное пособие по предметам, мультимедийное оборудование, Программное обеспечение Autodesk AutoCAD Adobe Photoshop, Autodesk 3DsMax, 1С: Учебный комплект для средних и высших учебных заведений , Microsoft Office, GIMP, КОМПАС-3D, Учебные пособия (в том числе электронные), Учебные пособия в AR-формате (дополненная реальность)

Кабинет архитектуры электронно-вычислительных машин и вычислительных систем

Компьютер учителя с периферийным оборудованием (лицензионное ПО, образовательный контент, система защиты от вредоносных программ), компьютер обучающегося с периферийным оборудованием -25 шт (лицензионное ПО, образовательный контент, система защиты от вредоносных программ), кресло компьютерное (25 шт), кондиционер, документ-камера, МФУ, интерактивное пособие по предметам, мультимедийное оборудование, Программное обеспечение: AutodeskAutoCADAdobePhotoshopAutodesk 3DsMax 1С: Учебный комплект для средних и высших учебных заведений, MicrosoftOffice GIMP КОМПАС-3D, Учебные пособия (в том числе электронные), Учебные пособия в AR-формате (дополненная реальность)

Лаборатория обработки информации отраслевой направленности;

Компьютер учителя с периферийным оборудованием (лицензионное ПО, образовательный контент, система защиты от вредоносных программ), компьютер обучающегося с периферийным оборудованием -25 шт (лицензионное ПО, образовательный контент, система защиты от вредоносных программ), кресло компьютерное (25 шт), кондиционер, документ-камера, МФУ, интерактивное пособие по предметам, мультимедийное оборудование, Программное обеспечение: AutodeskAutoCADAdobePhotoshopAutodesk 3DsMax 1С: Учебный комплект для средних и высших учебных заведений, MicrosoftOffice GIMP КОМПАС-3D, Учебные пособия (в том числе электронные), Учебные пособия в AR-формате (дополненная реальность)

Лаборатория разработки, внедрение и адаптация программного обеспечения отраслевой направленности

Компьютер учителя с периферийным оборудованием (лицензионное ПО, образовательный контент, система защиты от вредоносных программ), компьютер обучающегося с периферийным оборудованием -25 шт (лицензионное ПО, образовательный контент, система защиты от вредоносных программ), кресло компьютерное (25 шт), кондиционер, документ-камера, МФУ, интерактивное пособие по предметам, мультимедийное оборудование, Программное обеспечение: AutodeskAutoCAD, AdobePhotoshop, Autodesk 3DsMax, 1С: Учебный комплект для средних и высших учебных заведений, MicrosoftOffice, GIMP, КОМПАС-3D, Учебные пособия (в том числе электронные), Учебные пособия в AR-формате (дополненная реальность)

Кабинет шрифтовой и художественной графики

Компьютер учителя с периферийным оборудованием (лицензионное ПО, образовательный контент, система защиты от вредоносных программ), компьютер обучающегося с периферийным оборудованием -25 шт (лицензионное ПО, образовательный контент, система защиты от вредоносных программ), кресло компьютерное (25 шт), кондиционер, документ-камера, МФУ, лицензионное программное обеспечение с возможностью подготовки к ГИА, интерактивное пособие по предметам, мультимедийное оборудование, Программное обеспечение: AutodeskAutoCADAdobePhotoshopAutodesk3DsMaxMicrosoftOfficeGIMPКОМПАС-3DSublimetext 3

Кабинет цветоведения

Рабочее место преподавателя, Рабочие места для обучающихся, Ноутбук, колонки, экран, мультимедийный проектор, мольберт (10 шт), линейка чертежная, готовальня, акварель, гуашь, ватман, набор кистей, комплект гипсовых моделей геометрических тел, наглядные пособия.

Кабинет проектирования рекламного продукта

Компьютер учителя с периферийным оборудованием (лицензионное ПО, образовательный контент, система защиты от вредоносных программ), компьютер обучающегося с периферийным оборудованием -25 шт (лицензионное ПО, образовательный контент, система защиты от вредоносных программ), кресло компьютерное (25 шт), кондиционер, документ-камера, МФУ, лицензионное программное обеспечение с возможностью подготовки к ГИА, интерактивное пособие по предметам, мультимедийное оборудование, Программное обеспечение: AutodeskAutoCADAdobePhotoshopAutodesk3DsMaxMicrosoftOfficeGIMPКОМПАС-3DSublimetext 3

Лаборатория информатики и вычислительной техники

Компьютер учителя с периферийным оборудованием (лицензионное ПО, образовательный контент, система защиты от вредоносных программ), компьютер обучающегося с периферийным оборудованием -25 шт (лицензионное ПО, образовательный контент, система защиты от вредоносных программ), кресло компьютерное (25 шт), кондиционер, документ-камера, МФУ, лицензионное программное обеспечение с возможностью

подготовки к ГИА, интерактивное пособие по предметам, мультимедийное оборудование, Программное обеспечение: AutodeskAuto CAD Autodesk 3DsMax 1С: Учебный комплект для средних и высших учебных заведений MicrosoftOffice GIMP.

Учебные пособия (в том числе электронные), Учебные пособия в AR-формате (дополненная реальность). Отдел проектирования программного продукта, Лабораторию 3D-технологий, дизайна и графики, Лаборатория эксплуатации оборудования с ЧПУ, Лазерный гравер, Плоттер, Квадрокоптер, OKI pro 7411WT – принтер для холодного и горячего переноса изображений, HuaweiMiPad планшет, Фотоаппарат Nikon D3500, Canon 3200, Видеокамера Canon XHA1, Andoer hdv-524km 4k, PanasonicHC-V720M, 3D принтерWanhaoduplicator 6 plus, 3D принтер PicasoDesignerXLPro, Очки виртуальной реальности HTC VIVE

Лаборатория компьютерного дизайна

Компьютер учителя с периферийным оборудованием (лицензионное ПО, образовательный контент, система защиты от вредоносных программ), компьютер обучающегося с периферийным оборудованием -25 шт (лицензионное ПО, образовательный контент, система защиты от вредоносных программ), кресло компьютерное (25 шт), кондиционер, документ-камера, МФУ, лицензионное программное обеспечение с возможностью подготовки к ГИА, интерактивное пособие по предметам, мультимедийное оборудование, Программное обеспечение:

AutodeskAutoCADAdobePhotoshopAutodesk3DsMaxMicrosoftOfficeGIMPКОМПАС-3DSublimetext 3

Лаборатория информационных и коммуникационных технологий

Компьютер учителя с периферийным оборудованием (лицензионное ПО, образовательный контент, система защиты от вредоносных программ), компьютер обучающегося с периферийным оборудованием -25 шт (лицензионное ПО, образовательный контент, система защиты от вредоносных программ), кресло компьютерное (25 шт), кондиционер, документ-камера, МФУ, лицензионное программное обеспечение с возможностью подготовки к ГИА, интерактивное пособие по предметам, мультимедийное оборудование, Программное обеспечение: AutodeskAuto CAD Autodesk 3DsMax 1С: Учебный комплект для средних и высших учебных заведений MicrosoftOffice GIMP.

Учебные пособия (в том числе электронные), Учебные пособия в AR-формате (дополненная реальность). Отдел проектирования программного продукта, Лабораторию 3D-технологий, дизайна и графики, Лаборатория эксплуатации оборудования с ЧПУ, Лазерный гравер, Плоттер, Квадрокоптер, OKI pro 7411WT – принтер для холодного и горячего переноса изображений, HuaweiMiPad планшет, Фотоаппарат Nikon D3500, Canon 3200, Видеокамера Canon XHA1, Andoer hdv-524km 4k, PanasonicHC-V720M, 3D принтерWanhaoduplicator 6 plus, 3D принтер PicasoDesignerXLPro, Очки виртуальной реальности HTC VIVE

Лаборатория компьютерной графики и видеомонтажа

Компьютер учителя с периферийным оборудованием (лицензионное ПО, образовательный контент, система защиты от вредоносных программ), компьютер обучающегося с периферийным оборудованием -25 шт (лицензионное ПО, образовательный контент, система защиты от вредоносных программ), кресло компьютерное (25 шт), кондиционер, документ-камера, МФУ, лицензионное программное обеспечение с возможностью подготовки к ГИА, интерактивное пособие по предметам, мультимедийное оборудование, Программное обеспечение: AutodeskAuto CAD Autodesk 3DsMax 1С: Учебный комплект для средних и высших учебных заведений MicrosoftOffice GIMP.

Учебные пособия (в том числе электронные), Учебные пособия в AR-формате (дополненная реальность). Отдел проектирования программного продукта, Лабораторию 3D-технологий, дизайна и графики, Лаборатория эксплуатации оборудования с ЧПУ, Лазерный гравер, Плоттер, Квадрокоптер, OKI pro 7411WT – принтер для холодного и горячего переноса изображений, HuaweiMiPad планшет, Фотоаппарат Nikon D3500, Canon 3200, Видеокамера Canon XHA1, Andoer hdv-524km 4k, PanasonicHC-V720M, 3D принтерWanhaoduplicator 6 plus, 3D принтер PicasoDesignerXLPro, Очки виртуальной реальности HTC VIVE

Видеостудия

Рабочее место преподавателя, рабочие места для обучающихся, мультимедийный дисплей, персональный компьютер, видеокамера Canon XHA1, Andoer hdv-524km 4kPanasonic HC-V720M, видеокамера SonyHXR-NX 100/J, осветитель FalconEyes LH-E27x4, стойка-тренога FalconEyesFEL-1900ST, отражатель Godox RFT-05 5-в-1 60 см, видеоштативGreenBean HDV Elite 419,микрофон репортерский Boya BY-NM100,петличный микрофон GreenBeanVoice E2 Jack, накамерный свет FalconEyesLedPRO 64, фон хромакей зеленый HRG2930 2.9x3 м + стойка 2.5x2.5 м,зарядное устройство Powerextra DS-F970 (micro USB) + 2 аккумулятора,карта памяти SandiskSDXCUltraClass 10 UHS-I (48/10 Mb/s) 64Gb.

Фотостудия

Рабочее место преподавателя, рабочие места для обучающихся, мультимедийный дисплей,

персональный компьютер, видеокамера Canon XHA1, Andoer hdv-524km 4kPanasonic HC-V720M, видеокамера SonyHXR-NX 100/J, осветитель FalconEyes LH-E27x4, стойка-тренога FalconEyesFEL-1900ST, отражатель Godox RFT-05 5-в-1 60 см, видеостативGreenBean HDV Elite 419,микрофон репортерский Voya BY-HM100,петличный микрофон GreenBeanVoice E2 Jack, накамерный свет FalconEyesLedPRO 64, фон хромакей зеленый HRG2930 2.9x3 м + стойка 2.5x2.5 м,зарядное устройство Powerextra DS-F970 (micro USB) + 2 аккумулятора,карта памяти SandiskSDXCUltraClass 10 UHS-I (48/10 Mb/s) 64Gb.

Фотолаборатория

Рабочее место преподавателя, рабочие места для обучающихся, мультимедийный дисплей, персональный компьютер, видеокамера Canon XHA1, Andoer hdv-524km 4kPanasonic HC-V720M, видеокамера SonyHXR-NX 100/J, осветитель FalconEyes LH-E27x4, стойка-тренога FalconEyesFEL-1900ST, отражатель Godox RFT-05 5-в-1 60 см, видеостативGreenBean HDV Elite 419,микрофон репортерский Voya BY-HM100,петличный микрофон GreenBeanVoice E2 Jack, накамерный свет FalconEyesLedPRO 64, фон хромакей зеленый HRG2930 2.9x3 м + стойка 2.5x2.5 м,зарядное устройство Powerextra DS-F970 (micro USB) + 2 аккумулятора,карта памяти SandiskSDXCUltraClass 10 UHS-I (48/10 Mb/s) 64Gb.

Багетная мастерская

Рабочее место преподавателя

Рабочие места для обучающихся

Фрезерно-гравировальный станок с ЧПУ

Лазерно-гравировальный станок

Струйный УФ-плотер

Лазерный станок с ЧПУ

Полигон мини-типография

Мультимедийный дисплей

Персональный компьютер

AutodeskAuto CAD

Autodesk 3DsMax

1С: Учебный комплект для средних и высших учебных заведений

MicrosoftOffice

GIMP

Учебные пособия (в том числе электронные)

Лазерный гравер

Плоттер

Квадрокоптер

OKI pro 7411WT – принтер для холодного и горячего переноса изображений

HuaweiMiPad планшет

Фотоаппарат Nikon D3500, Canon 3200

Видеокамера Canon XHA1, Andoer hdv-524km 4k, PanasonicHC-V720M

3DпринтерWanhaoduplicator 6 plus

Кабинет экономики и управления в здравоохранении

Доска настенная, стол компьютерный, рабочее место обучающегося, рабочее место преподавателя, шкаф для книг, учебные стенды, стенд «средства первой медицинской помощи», негатоскоп общего назначения 1-кадровый (рентген)-1, рентгеновские снимки, тренажёр-манекен взрослого пострадавшего для отработки приёмов, сердечно-лёгочной и мозговой реанимации-1, тренажёр-манекен новорожденного для отработки приёмов сердечно-лёгочной и мозговой реанимации-1,чемодан с имитацией ран -1,ёмкости для отходов класса Б -5,дефибриллятор-1,тонометр-2,укладка врача скорой помощи-1,лоток почкообразный -3, средства перемещения и перевозки медицинские носилки-1,лабораторное оборудование «Ягодицы для инъекций»-5, торс человека в натуральную величину бесполоя модель 17 частей-1,тренажёр для внутривенных инъекций-5, электрокардиограф одно- трёхканальный, ростомер-1, штатив для внутривенных вливаний, персональный компьютер с программным обеспечением.

Кабинет анатомии и физиологии человека

Доска настенная, стол компьютерный , рабочее место обучающегося, рабочее место преподавателя ,шкаф для книг, учебные стенды, демонстрационное оборудование, модель черепа человека, модель позвоночника с тазом, модель шейного отдела позвоночника с артерией и нервами, скелет человека, наглядное пособие «Сердечно-сосудистая система», наглядное пособие «Строение глаза», наглядное пособие «Строение почки», наглядное пособие «Строение сердца», наглядное пособие «Человеческий скелет», наглядное пособие «Дентин: строение зуба», наглядное пособие «Дыхательная система», наглядное пособие «Нервная система», наглядное пособие «Пищеварительная система», информационная панель, учебно-электронные пособия,

таблицы, плакаты, раздаточный материал, микроскопы, модель ДНК, модель желудка, микропрепараты, модель человеческого тела, модель мышц, модель зубо-челюстной системы. Доска настенная, стол компьютерный, рабочее место обучающегося, рабочее место преподавателя, шкаф для книг, учебные стенды, стенд «средства первой медицинской помощи», негатоскоп общего назначения 1-кадровый (рентген)-1, рентгеновские снимки, тренажёр-манекен взрослого пострадавшего для отработки приёмов, сердечно-лёгочной и мозговой реанимации-1, тренажёр-манекен новорожденного для отработки приёмов сердечно-лёгочной и мозговой реанимации-1, чемодан с имитацией ран -1, ёмкости для отходов класса Б -5, дефибриллятор-1, тонометр-2, укладка врача скорой помощи-1, лоток почкообразный -3, средства перемещения и перевозки медицинские носилки-1, лабораторное оборудование «Ягодицы для инъекций»-5, торс человека в натуральную величину бесполой модели 17 частей-1, тренажёр для внутривенных инъекций-5,

электрокардиограф одно-трёхканальный, ростомер-1, штатив для внутривенных вливаний, персональный компьютер с программным обеспечением.

Доска настенная, стол компьютерный, рабочее место обучающегося, рабочее место преподавателя, шкаф для книг, учебные стенды, стенд «средства первой медицинской помощи», негатоскоп общего назначения 1-кадровый (рентген)-1, рентгеновские снимки, тренажёр-манекен взрослого пострадавшего для отработки приёмов, сердечно-лёгочной и мозговой реанимации-1, тренажёр-манекен новорожденного для отработки приёмов сердечно-лёгочной и мозговой реанимации-1, чемодан с имитацией ран -1, ёмкости для отходов класса Б -5, дефибриллятор-1, тонометр-2, укладка врача скорой помощи-1, лоток почкообразный -3, средства перемещения и перевозки медицинские носилки-1, лабораторное оборудование «Ягодицы для инъекций»-5, торс человека в натуральную величину бесполой модели 17 частей-1, тренажёр для внутривенных инъекций-5, электрокардиограф одно-трёхканальный, ростомер-1, штатив для внутривенных вливаний, персональный компьютер с программным обеспечением. Доска настенная, стол компьютерный, рабочее место обучающегося, рабочее место преподавателя, шкаф для книг, цветы в горшках, учебные стенды, демонстрационное оборудование, модель черепа человека, модель позвоночника с тазом, модель шейного отдела позвоночника с артерией и нервами, скелет человека, наглядные пособия, видеофильмы, информационная панель, учебно-электронные пособия, таблицы, плакаты, раздаточный материал, микроскопы, готовые микропрепараты, лабораторное оборудование (лупы ручные, лезвия, спиртовки, стекла покровные, стекла предметные, чашки Петри, пипетки, пробирки, бумага фильтровальная, штативы для пробирок, марля, спички, стеклянные палочки, вата гигроскопическая), таблицы, плакаты, раздаточный материал.

Лаборатория анатомии и физиологии

Доска настенная, стол компьютерный, рабочее место обучающегося, рабочее место преподавателя, шкаф для книг, учебные стенды, демонстрационное оборудование, модель черепа человека, модель позвоночника с тазом, модель шейного отдела позвоночника с артерией и нервами, модель человеческого тела, модель мышц, скелет человека, наглядное пособие «Сердечно-сосудистая система», наглядное пособие «Строение глаза», наглядное пособие «Строение почки», наглядное пособие «Строение сердца», наглядное пособие «Человеческий скелет», наглядное пособие «Дентин: строение зуба», наглядное пособие «Дыхательная система», наглядное пособие «Нервная система», наглядное пособие «Пищеварительная система», видеофильмы, информационная панель, учебно-электронные пособия, таблицы, плакаты, раздаточный материал, микроскопы, модель ДНК, модель желудка, микропрепараты, модель зубо-челюстной системы.

Кабинет сестринского дела

Доска настенная стеклянная, рабочее место обучающегося, рабочее место преподавателя, полки настенные, информационная панель, ноутбук., Тренажёр для промывания желудка взрослый-1, Тренажёр для интубации трахеи новорожденного-1, Тренажёр взрослого для проведения СЛР-1, Тренажёр-симулятор сестринский уход-2, Столик манипуляционный -2, Лоток металлический для стерильного материала -2, Лоток почкообразный полимерный -5, Бикс для стерильного материала -2, Штатив для в/в вливаний-1, Системы для в/в вливаний -20

Шины для иммобилизации конечностей -1, Перевязочный материал, Вата 50г нестерильная, Вата стерильная 100 мл., Ватные шарики, Шприц 2 мл 3-х комп., Шприц 10 мл 3-х комп., Шприц 5 мл 3-х комп. с иглой., Бахилы в капсулах, Бахилы «Экстра» № 50, пипетка глазная в упаковке №1, уничтожитель игл и шприцев с гильотиной для срезания канюли, Столик для забора крови, Калоприёмники -10, Мочеприёмники -10, Катетер Фолея -5, Назогастральный зонд -5, Жгут Эсмарха -1, Плакаты «Сестринский уход»-10 Доска

настенная стеклянная, рабочее место обучающегося, рабочее место преподавателя, полки настенные, информационная панель, ноутбук, Тренажёр для промывания желудка взрослый-1, Тренажёр для интубации трахеи новорожденного- 1, Тренажёр взрослого для проведения СЛР- 1, Тренажёр-симулятор сестринский уход -2, Столик манипуляционный - 2, Лоток металлический для стерильного материала -2, Лоток почкообразный полимерный - 5, Бикс для стерильного материала -2, Штатив для в/в вливаний-1, Системы для в/в вливаний – 20, Шины для иммобилизации конечностей -1, Перевязочный материал, Вата 50г нестерильная, Вата стерильная 100 мл. , Ватные шарики, Шприц 2 мл 3-х комп., Шприц 10 мл 3-х комп., Шприц 5 мл 3-х комп. с иглой. Бахилы в капсулах, Бахилы «Экстра» № 50 , пипетка глазная в упаковке №1, уничтожитель игл и шприцев с гильотиной для срезания канюли, Столик для забора крови, Калоприёмники -10, Мочеприёмники -10, Катетер Фолея – 5, Назогастральный зонд -5, Жгут Эсмарха -1, Плакаты «Сестринский уход»-10

Доска настенная стеклянная, рабочее место обучающегося, рабочее место преподавателя, полки настенные, информационная панель, ноутбук. Тренажёр для промывания желудка взрослый- 1, Тренажёр для интубации трахеи новорожденного- 1, Тренажёр взрослого для проведения СЛР- 1, Тренажёр-симулятор сестринский уход -2

Столик манипуляционный -2, Лоток металлический для стерильного материала -2, Лоток почкообразный полимерный -5, Бикс для стерильного материала -2, Штатив для в/в вливаний-1, Системы для в/в вливаний – 20

Шины для иммобилизации конечностей -1, Перевязочный материал, Вата 50г нестерильная, Вата стерильная 100 мл., Ватные шарики, Шприц 2 мл 3-х комп., Шприц 10 мл 3-х комп., Шприц 5 мл 3-х комп. с иглой, Бахилы в капсулах, Бахилы «Экстра» № 50 , пипетка глазная в упаковке №1, уничтожитель игл и шприцев с гильотиной для срезания канюли, Столик для забора крови, Калоприёмники -10, Мочеприёмники -10, Катетер Фолея – 5, Назогастральный зонд -5, Жгут Эсмарха -1, Плакаты «Сестринский уход»-10

Кабинет профилактики

Доска настенная стеклянная, рабочее место обучающегося, рабочее место преподавателя, полки настенные, информационная панель, ноутбук., Тренажёр для промывания желудка взрослый-1, Тренажёр для интубации трахеи новорожденного- 1, Тренажёр взрослого для проведения СЛР- 1, Тренажёр-симулятор сестринский уход -2, Столик манипуляционный - 2, Лоток металлический для стерильного материала -2, Лоток почкообразный полимерный - 5, Бикс для стерильного материала -2, Штатив для в/в вливаний-1, Системы для в/в вливаний – 20

Шины для иммобилизации конечностей -1, Перевязочный материал, Вата 50г нестерильная, Вата стерильная 100 мл., Ватные шарики, Шприц 2 мл 3-х комп., Шприц 10 мл 3-х комп., Шприц 5 мл 3-х комп. с иглой., Бахилы в капсулах, Бахилы «Экстра» № 50 , пипетка глазная в упаковке №1, уничтожитель игл и шприцев с гильотиной для срезания канюли, Столик для забора крови, Калоприёмники -10, Мочеприёмники -10, Катетер Фолея – 5, Назогастральный зонд -5, Жгут Эсмарха -1, Плакаты «Сестринский уход»-10

Доска настенная стеклянная, рабочее место обучающегося, рабочее место преподавателя, полки настенные, информационная панель, ноутбук, Тренажёр для промывания желудка взрослый-1, Тренажёр для интубации трахеи новорожденного- 1, Тренажёр взрослого для проведения СЛР- 1, Тренажёр-симулятор сестринский уход -2, Столик манипуляционный - 2, Лоток металлический для стерильного материала -2, Лоток почкообразный полимерный - 5, Бикс для стерильного материала -2, Штатив для в/в вливаний-1, Системы для в/в вливаний – 20, Шины для иммобилизации конечностей -1, Перевязочный материал, Вата 50г нестерильная, Вата стерильная 100 мл. , Ватные шарики, Шприц 2 мл 3-х комп., Шприц 10 мл 3-х комп., Шприц 5 мл 3-х комп. с иглой. Бахилы в капсулах, Бахилы «Экстра» № 50 , пипетка глазная в упаковке №1, уничтожитель игл и шприцев с гильотиной для срезания канюли, Столик для забора крови, Калоприёмники -10, Мочеприёмники -10, Катетер Фолея – 5, Назогастральный зонд -5, Жгут Эсмарха -1, Плакаты «Сестринский уход»-10

Доска настенная стеклянная, рабочее место обучающегося, рабочее место преподавателя, полки настенные, информационная панель, ноутбук. Тренажёр для промывания желудка взрослый- 1, Тренажёр для интубации трахеи новорожденного- 1, Тренажёр взрослого для проведения СЛР- 1, Тренажёр-симулятор сестринский уход -2

Столик манипуляционный -2, Лоток металлический для стерильного материала -2, Лоток почкообразный полимерный -5, Бикс для стерильного материала -2, Штатив для в/в вливаний-1, Системы для в/в вливаний – 20

Шины для иммобилизации конечностей -1, Перевязочный материал, Вата 50г нестерильная, Вата стерильная 100 мл., Ватные шарики, Шприц 2 мл 3-х комп., Шприц 10 мл 3-х комп., Шприц 5 мл 3-х комп. с иглой, Бахилы в капсулах, Бахилы «Экстра» № 50 , пипетка глазная в упаковке №1, уничтожитель игл и шприцев с гильотиной для срезания канюли, Столик для забора крови, Калоприёмники -10, Мочеприёмники -10, Катетер Фолея –

5, Назогастральный зонд -5, Жгут Эсмарха -1, Плакаты «Сестринский уход»-10

Кабинет основ реабилитации

Доска настенная стеклянная, рабочее место обучающегося, рабочее место преподавателя, полки настенные, информационная панель, ноутбук., Тренажёр для промывания желудка взрослый-1, Тренажёр для интубации трахеи новорожденного- 1, Тренажёр взрослого для проведения СЛР- 1, Тренажёр-симулятор сестринский уход -2, Столик манипуляционный - 2, Лоток металлический для стерильного материала -2, Лоток почкообразный полимерный - 5, Бикс для стерильного материала -2, Штатив для в/в вливаний-1, Системы для в/в вливаний – 20

Шины для иммобилизации конечностей -1, Перевязочный материал, Вата 50г нестерильная, Вата стерильная 100 мл., Ватные шарики, Шприц 2 мл 3-х комп., Шприц 10 мл 3-х комп., Шприц 5 мл 3-х комп. с иглой., Бахилы в капсулах, Бахилы «Экстра» № 50 , пипетка глазная в упаковке №1, уничтожитель игл и шприцев с гильотиной для срезания канюли, Столик для забора крови, Калоприёмники -10, Мочеприёмники -10, Катетер Фолея – 5, Назогастральный зонд -5, Жгут Эсмарха -1, Плакаты «Сестринский уход»-10 Доска настенная стеклянная, рабочее место обучающегося, рабочее место преподавателя, полки настенные, информационная панель, ноутбук, Тренажёр для промывания желудка взрослый-1, Тренажёр для интубации трахеи новорожденного- 1, Тренажёр взрослого для проведения СЛР- 1, Тренажёр-симулятор сестринский уход -2, Столик манипуляционный - 2, Лоток металлический для стерильного материала -2, Лоток почкообразный полимерный - 5, Бикс для стерильного материала -2, Штатив для в/в вливаний-1, Системы для в/в вливаний – 20, Шины для иммобилизации конечностей -1, Перевязочный материал, Вата 50г нестерильная, Вата стерильная 100 мл. , Ватные шарики, Шприц 2 мл 3-х комп., Шприц 10 мл 3-х комп., Шприц 5 мл 3-х комп. с иглой. Бахилы в капсулах, Бахилы «Экстра» № 50 , пипетка глазная в упаковке №1, уничтожитель игл и шприцев с гильотиной для срезания канюли, Столик для забора крови, Калоприёмники -10, Мочеприёмники -10, Катетер Фолея – 5, Назогастральный зонд -5, Жгут Эсмарха -1, Плакаты «Сестринский уход»-10 Доска настенная стеклянная, рабочее место обучающегося, рабочее место преподавателя, полки настенные, информационная панель, ноутбук. Тренажёр для промывания желудка взрослый-1, Тренажёр для интубации трахеи новорожденного- 1, Тренажёр взрослого для проведения СЛР- 1, Тренажёр-симулятор сестринский уход -2

Столик манипуляционный -2, Лоток металлический для стерильного материала -2, Лоток почкообразный полимерный -5, Бикс для стерильного материала -2, Штатив для в/в вливаний-1, Системы для в/в вливаний – 20

Шины для иммобилизации конечностей -1, Перевязочный материал, Вата 50г нестерильная, Вата стерильная 100 мл., Ватные шарики, Шприц 2 мл 3-х комп., Шприц 10 мл 3-х комп., Шприц 5 мл 3-х комп. с иглой, Бахилы в капсулах, Бахилы «Экстра» № 50 , пипетка глазная в упаковке №1, уничтожитель игл и шприцев с гильотиной для срезания канюли, Столик для забора крови, Калоприёмники -10, Мочеприёмники -10, Катетер Фолея – 5, Назогастральный зонд -5, Жгут Эсмарха -1, Плакаты «Сестринский уход»-10

Кабинет основ реаниматологии

Доска настенная стеклянная, рабочее место обучающегося, рабочее место преподавателя, полки настенные, информационная панель, ноутбук., Тренажёр для промывания желудка взрослый-1, Тренажёр для интубации трахеи новорожденного- 1, Тренажёр взрослого для проведения СЛР- 1, Тренажёр-симулятор сестринский уход -2, Столик манипуляционный - 2, Лоток металлический для стерильного материала -2, Лоток почкообразный полимерный - 5, Бикс для стерильного материала -2, Штатив для в/в вливаний-1, Системы для в/в вливаний – 20

Шины для иммобилизации конечностей -1, Перевязочный материал, Вата 50г нестерильная, Вата стерильная 100 мл., Ватные шарики, Шприц 2 мл 3-х комп., Шприц 10 мл 3-х комп., Шприц 5 мл 3-х комп. с иглой., Бахилы в капсулах, Бахилы «Экстра» № 50 , пипетка глазная в упаковке №1, уничтожитель игл и шприцев с гильотиной для срезания канюли, Столик для забора крови, Калоприёмники -10, Мочеприёмники -10, Катетер Фолея – 5, Назогастральный зонд -5, Жгут Эсмарха -1, Плакаты «Сестринский уход»-10 Доска настенная стеклянная, рабочее место обучающегося, рабочее место преподавателя, полки настенные, информационная панель, ноутбук, Тренажёр для промывания желудка взрослый-1, Тренажёр для интубации трахеи новорожденного- 1, Тренажёр взрослого для проведения СЛР- 1, Тренажёр-симулятор сестринский уход -2, Столик манипуляционный - 2, Лоток металлический для стерильного материала -2, Лоток почкообразный полимерный - 5, Бикс для стерильного материала -2, Штатив для в/в вливаний-1, Системы для в/в вливаний – 20, Шины для иммобилизации конечностей -1, Перевязочный материал, Вата 50г нестерильная, Вата стерильная 100 мл. , Ватные шарики, Шприц 2 мл 3-х комп., Шприц 10 мл 3-х комп., Шприц 5 мл 3-х комп. с иглой. Бахилы в капсулах, Бахилы «Экстра» № 50 ,

пипетка глазная в упаковке №1, уничтожитель игл и шприцев с гильотиной для срезания канюли, Столик для забора крови, Калоприёмники -10, Мочеприёмники -10, Катетер Фолея – 5, Назогастральный зонд -5, Жгут Эсмарха -1, Плакаты «Сестринский уход»-10 Доска настенная стеклянная, рабочее место обучающегося, рабочее место преподавателя, полки настенные, информационная панель, ноутбук. Тренажёр для промывания желудка взрослый-1, Тренажёр для интубации трахеи новорожденного-1, Тренажёр взрослого для проведения СЛР-1, Тренажёр-симулятор сестринский уход -2

Столик манипуляционный -2, Лоток металлический для стерильного материала -2, Лоток почкообразный полимерный -5, Бикс для стерильного материала -2, Штатив для в/в вливаний-1, Системы для в/в вливаний – 20

Шины для иммобилизации конечностей -1, Перевязочный материал, Вата 50г нестерильная, Вата стерильная 100 мл., Ватные шарики, Шприц 2 мл 3-х комп., Шприц 10 мл 3-х комп., Шприц 5 мл 3-х комп. с иглой, Бахилы в капсулах, Бахилы «Экстра» № 50, пипетка глазная в упаковке №1, уничтожитель игл и шприцев с гильотиной для срезания канюли, Столик для забора крови, Калоприёмники -10, Мочеприёмники -10, Катетер Фолея – 5, Назогастральный зонд -5, Жгут Эсмарха -1, Плакаты «Сестринский уход»-10

Кабинет анатомии и физиологии человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы

Доска настенная, стол компьютерный, рабочее место обучающегося, рабочее место преподавателя, шкаф для книг, учебные стенды, демонстрационное оборудование, модель черепа человека, модель позвоночника с тазом, модель шейного отдела позвоночника с артерией и нервами, модель человеческого тела, модель мышц, скелет человека, наглядное пособие «Сердечно-сосудистая система», наглядное пособие «Строение глаза», наглядное пособие «Строение почки», наглядное пособие «Строение сердца», наглядное пособие «Человеческий скелет», наглядное пособие «Дентин: строение зуба», наглядное пособие «Дыхательная система», наглядное пособие «Нервная система», наглядное пособие «Пищеварительная система», видеофильмы, информационная панель, учебно-электронные пособия, таблицы, плакаты, раздаточный материал, микроскопы, модель ДНК, модель желудка, микропрепараты, модель зубо-челюстной системы.

Кабинет зуботехнического материаловедения с курсом охраны труда и техники безопасности

Стол лабораторный двух местный-3, Шкаф-тумба-2, Стол из влагостойкой столешницы-3, Шкаф для хранения материалов-1, Печь для обжига керамики-1, Полка в шкаф для ВМУ 1.0 Тейбл-16, Пылесасывающее устройство УП+В130 5.0 Аверон-1, Нож для резки гипса без отбойника, Очки защитные универсальные, Окклюлятор для установки зубопротезных моделей малый, Окклюлятор для установки зубопротезных моделей большой, Артикулятор на магнитах, Пинцет зубной изогнутый SD-0007-05, Шпатель из нержавеющей стали узкий Щипцы краптонные, Щипцы клювовидные, Шлифмотор для зуботехнических и комплексных лабораторий Полир 6.3 Мастер (арт. 10055), Спиртовка лаб. стеклянная с метал.подставкой

Бокс для шлифмашины, Пресс специальный для обработки давлением с ручным приводом для выпрессовки гипса, Пресс специальный для обработки давлением с ручным приводом для обжигания кювет ПС01, Вибростол Аверон ВБ 1.1, Емкость для замешивания гипса Аверон ЕС 0,25М (арт 01198), Емкость для замешивания гипса Аверон ЕС 0,5 (арт. 01199), Бормашина Escort-2 с рукавами marathon, Электрошпатель Аверон, Электрошпатель комбинированный ЭШЗ 2.2 дуэт (арт 09496), Кювета малая стальная с антикоррозионным покрытием, Кювета средняя стальная с антикоррозионным покрытием, Нож-шпатель для воска 170мм, Нож-шпатель для воска 125мм, Шпатель пластмассовый для замешивания гипса, Ножницы коронковые прямые, Ножницы коронковые изогнутые, Лобзик для резки гипсовых моделей (пилка 70мм -1 шт)

Кабинет стоматологических заболеваний

Стол лабораторный двух местный-3, Шкаф-тумба-2, Стол из влагостойкой столешницы-3, Шкаф для хранения материалов-1, Печь для обжига керамики-1, Полка в шкаф для ВМУ 1.0 Тейбл-16, Пылесасывающее устройство УП+В130 5.0 Аверон-1, Нож для резки гипса без отбойника, Очки защитные универсальные, Окклюлятор для установки зубопротезных моделей малый, Окклюлятор для установки зубопротезных моделей большой, Артикулятор на магнитах, Пинцет зубной изогнутый SD-0007-05, Шпатель из нержавеющей стали узкий, Щипцы краптонные, Щипцы клювовидные, Шлифмотор для зуботехнических и комплексных лабораторий Полир 6.3 Мастер (арт. 10055), Спиртовка лаб. стеклянная с метал.подставкой, Бокс для шлифмашины, Пресс специальный для обработки давлением с ручным приводом для выпрессовки гипса, Пресс специальный для обработки давлением с ручным приводом для обжигания кювет ПС01, Вибростол Аверон ВБ 1.1, Емкость для замешивания гипса Аверон ЕС 0,25М (арт 01198), Емкость для замешивания гипса Аверон

ЕС 0,5 (арт. 01199), Бормашина Escort-2 с рукавами marathon, ЭлектрошпательАверон, Электрошпатель комбинированный ЭШЗ 2.2 дуэт (арт 09496), Кювета малая стальная с антикоррозионным покрытием, Кювета средняя стальная с антикоррозийным покрытием, Нож-шпатель для воска 170мм, Нож-шпатель для воска 125мм, Шпатель пластмассовый для замешивания гипса, Ножницы коронковые прямые, Ножницы коронковые изогнутые, Лобзик для резки гипсовых моделей (пилка 70мм -1 шт)

Лаборатория технологии изготовления съёмных пластинчатых протезов

Лабораторное место преподавателя, Лабораторное место студента, Стенды, Телевизор, Экшен камера GoPro, Ноутбук Asus, Доска, Наковальня зуботехническая, Шкуркодержатель, Шпатель из нержавеющей стали широкий, Нож для резки гипса без отбойника, Очки защитные универсальные, Окклюлятор для установки зубопротезных моделей малый, Окклюлятор для установки зубопротезных моделей большой, Артикулятор на магнитах, Пинцет зубной изогнутый SD-0007-05-25, Шпатель из нержавеющей стали узкий, Щипцы крампонные, Щипцы клювовидные, Шлифмотор для зуботехнических и комплексных лабораторий Полир 6.3 Мастер (арт. 10055), Спиртовка лабстеклянная с метал.подставкой, Бокс для шлифмашины, Пресс специальный для обработки давлением с ручным приводом для выпрессовки гипса, Пресс специальный для обработки давлением с ручным приводом для обжатия кювет ПС01, ВибростоликАверон ВБ 1.1, Емкость для замешивания гипса Аверон ЕС 0,25М (арт 01198), Емкость для замешивания гипса Аверон ЕС 0,5 (арт. 01199), Бормашина Escort-2 с рукавами marathon, ЭлектрошпательАверон, Электрошпатель комбинированный ЭШЗ 2.2 дуэт (арт 09496), Кювета малая стальная с антикоррозионным покрытием, Кювета средняя стальная с антикоррозийным покрытием, Нож-шпатель для воска 170мм, Нож-шпатель для воска 125мм, Шпатель пластмассовый для замешивания гипса, Ножницы коронковые прямые, Ножницы коронковые изогнутые, Лобзик для резки гипсовых моделей (пилка 70мм -1 шт), Лобзик для резки гипсовых моделей (пилка 130мм -1 шт), Молоток на деревянной ручке (стальной), Молоток большой, Аппарат для штамповки коронок Бромштрот, Напильник маленький треугольный, Корцанг прямой, Корцанг изогнутый, Бюгель стальной двухкюветный, Ложка для расплавления легкоплавкого сплава (Al), Инструмент для моделирования микрометр (для металла)

Лаборатория технологии изготовления несъёмных пластинчатых протезов

Лабораторное место преподавателя, Лабораторное место студента, Стенды, Телевизор, Экшен камера GoPro, Ноутбук Asus, Доска, Наковальня зуботехническая, Шкуркодержатель, Шпатель из нержавеющей стали широкий, Нож для резки гипса без отбойника, Очки защитные универсальные, Окклюлятор для установки зубопротезных моделей малый, Окклюлятор для установки зубопротезных моделей большой, Артикулятор на магнитах, Пинцет зубной изогнутый SD-0007-05-25, Шпатель из нержавеющей стали узкий, Щипцы крампонные, Щипцы клювовидные, Шлифмотор для зуботехнических и комплексных лабораторий Полир 6.3 Мастер (арт. 10055), Спиртовка лабстеклянная с метал.подставкой, Бокс для шлифмашины, Пресс специальный для обработки давлением с ручным приводом для выпрессовки гипса, Пресс специальный для обработки давлением с ручным приводом для обжатия кювет ПС01, ВибростоликАверон ВБ 1.1, Емкость для замешивания гипса Аверон ЕС 0,25М (арт 01198), Емкость для замешивания гипса Аверон ЕС 0,5 (арт. 01199), Бормашина Escort-2 с рукавами marathon, ЭлектрошпательАверон, Электрошпатель комбинированный ЭШЗ 2.2 дуэт (арт 09496), Кювета малая стальная с антикоррозионным покрытием, Кювета средняя стальная с антикоррозийным покрытием, Нож-шпатель для воска 170мм, Нож-шпатель для воска 125мм, Шпатель пластмассовый для замешивания гипса, Ножницы коронковые прямые, Ножницы коронковые изогнутые, Лобзик для резки гипсовых моделей (пилка 70мм -1 шт), Лобзик для резки гипсовых моделей (пилка 130мм -1 шт), Молоток на деревянной ручке (стальной), Молоток большой, Аппарат для штамповки коронок Бромштрот, Напильник маленький треугольный, Корцанг прямой, Корцанг изогнутый, Бюгель стальной двухкюветный, Ложка для расплавления легкоплавкого сплава (Al), Инструмент для моделирования микрометр (для металла)

Лаборатория технологии изготовления бюгельных протезов

Рабочее место преподавателя, Рабочее место студента, Стенды, Телевизор, Экшен камера GoPro, Ноутбук Asus, Доска, Наковальня зуботехническая, Шкуркодержатель, Шпатель из нержавеющей стали широкий, Нож для резки гипса без отбойника, Очки защитные универсальные, Окклюлятор для установки зубопротезных моделей малый, Окклюлятор для установки зубопротезных моделей большой, Артикулятор на магнитах, Пинцет зубной изогнутый SD-0007-05-25, Шпатель из нержавеющей стали узкий-23, Щипцы крампонные, Щипцы клювовидные, Шлифмотор для зуботехнических и комплексных лабораторий, Полир 6.3 Мастер (арт. 10055), Спиртовка лаб. стеклянная с метал.подставкой, Бокс для шлифмашины, Пресс специальный для обработки давлением с ручным приводом для выпрессовки гипса, Пресс специальный для обработки давлением с ручным приводом для

обжятия кювет ПС01-2, ВибростоликАверон ВБ 1.1-2, Емкость для замешивания гипса Аверон ЕС 0,25М (арт 01198), Емкость для замешивания гипса Аверон ЕС 0,5 (арт. 01199), Бормашина Escort-2 с рукавами marathon, ЭлектрошпательАверон, Электрошпатель комбинированный ЭШЗ 2.2 дуэт (арт 09496), Кювета малая стальная с аतिकоррозионным покрытием, Кювета средняя стальная с антикоррозийным покрытием
Нож-шпатель для воска 170мм, Нож-шпатель для воска 125мм, Шпатель пластмассовый для замешивания гипса, Ножницы коронковые прямые, Ножницы коронковые изогнутые, Лобзик для резки гипсовых моделей (пилка 70мм -1 шт., Лобзик для резки гипсовых моделей (пилка 130мм -1 шт), Молоток на деревянной ручке (стальной), Молоток большой, Аппарат для штамповки коронок Бромштром, Напильник маленький треугольный, Корцанг прямой, Корцанг изогнутый, Бюгель стальной двухкюветный, Ложка для расплавления легкоплавкого сплава (Al), Инструмент для моделирования микрометр (для металла).

Лаборатория литейного дела

Рабочее место преподавателя, Рабочее место студента, Стенды, Телевизор, Экшен камера GoPro, Ноутбук Asus, Доска, Наковальня зуботехническая, Вакумформер, Шкуркодержатель, Шпатель из нержавеющей стали широкий, Нож для резки гипса без отбойника, Очки защитные универсальные, Окклюлятор для установки зубопротезных моделей малый, Окклюлятор для установки зубопротезных моделей большой, Артикулятор на магнитах, Пинцет зубной изогнутый SD-0007-05-25, Шпатель из нержавеющей стали узкий, Щипцы крампонные, Щипцы клювовидные, Шлифмотор для зуботехнических и комплексных лабораторий Полир 6.3 Мастер (арт. 10055), Спиртовка лаб. стеклянная с метал.подставкой, Бокс для шлифмашины, Пресс специальный для обработки давлением с ручным приводом для выпрессовки гипса, Пресс специальный для обработки давлением с ручным приводом для обжятия кювет ПС01-2, ВибростоликАверон ВБ 1.1-2, Емкость для замешивания гипса Аверон ЕС 0,25М (арт 01198), Емкость для замешивания гипса Аверон ЕС 0,5 (арт. 01199), Бормашина Escort-2 с рукавами marathon, ЭлектрошпательАверон, Электрошпателькомбинированный ЭШЗ 2.2 дуэт (арт 09496), Кювета малая стальная с аतिकоррозионным покрытием, Кювета средняя стальная с антикоррозийным покрытием, Нож-шпатель для воска 170мм, Нож-шпатель для воска 125мм, Шпатель пластмассовый для замешивания гипса, Ножницы коронковые прямые, Ножницы коронковые изогнутые, Лобзик для резки гипсовых моделей (пилка 70мм -1 шт), Лобзик для резки гипсовых моделей (пилка 130мм -1 шт), Молоток на деревянной ручке (стальной), Молоток большой, Аппарат для штамповки коронок Бромштром, Напильник маленький треугольный, Корцанг прямой, Корцанг изогнутый, Бюгель стальной двухкюветный, Ложка для расплавления легкоплавкого сплава (Al), Инструмент для моделирования микрометр (для металла).

Лаборатория технологии изготовления ортодонтических аппаратов

Рабочее место преподавателя, Рабочее место студента, Стенды, Телевизор, Экшен камера GoPro, Ноутбук Asus, Доска, Наковальня зуботехническая, Вакумформер, Шкуркодержатель, Шпатель из нержавеющей стали широкий, Нож для резки гипса без отбойника, Очки защитные универсальные, Окклюлятор для установки зубопротезных моделей малый, Окклюлятор для установки зубопротезных моделей большой, Артикулятор на магнитах, Пинцет зубной изогнутый SD-0007-05-25, Шпатель из нержавеющей стали узкий, Щипцы крампонные, Щипцы клювовидные, Шлифмотор для зуботехнических и комплексных лабораторий Полир 6.3 Мастер (арт. 10055), Спиртовка лаб. стеклянная с метал.подставкой, Бокс для шлифмашины, Пресс специальный для обработки давлением с ручным приводом для выпрессовки гипса, Пресс специальный для обработки давлением с ручным приводом для обжятия кювет ПС01-2, ВибростоликАверон ВБ 1.1-2, Емкость для замешивания гипса Аверон ЕС 0,25М (арт 01198), Емкость для замешивания гипса Аверон ЕС 0,5 (арт. 01199), Бормашина Escort-2 с рукавами marathon, ЭлектрошпательАверонЭлектрошпатель комбинированный ЭШЗ 2.2 дуэт (арт 09496), Кювета малая стальная с аतिकоррозионным покрытием, Кювета средняя стальная с антикоррозийным покрытием, Нож-шпатель для воска 170мм, Нож-шпатель для воска 125мм, Шпатель пластмассовый для замешивания гипса, Ножницы коронковые прямые, Ножницы коронковые изогнутые, Лобзик для резки гипсовых моделей (пилка 70мм -1 шт), Лобзик для резки гипсовых моделей (пилка 130мм -1 шт), Молоток на деревянной ручке (стальной), Молоток большой, Аппарат для штамповки коронок Бромштром, Напильник маленький треугольный, Корцанг прямой, Корцанг изогнутый, Бюгель стальной двухкюветный, Ложка для расплавления легкоплавкого сплава (Al), Инструмент для моделирования микрометр (для металла).

Лаборатория технологии изготовления челюстно-лицевых аппаратов

Рабочее место преподавателя, Рабочее место студента, Стенды, Телевизор, Экшен камера GoPro, Ноутбук Asus, Доска, Наковальня зуботехническая, Вакумформер, Шкуркодержатель, Шпатель из нержавеющей стали широкий, Нож для резки гипса без

отбойника, Очки защитные универсальные, Окклюлятор для установки зубопротезных моделей малый, Окклюлятор для установки зубопротезных моделей большой, Артикулятор на магнитах, Пинцет зубной изогнутый SD-0007-05-25, Шпатель из нержавеющей стали узкий, Щипцы крампонные, Щипцы клювовидные, Шлифмотор для зуботехнических и комплексных лабораторий Полир 6.3 Мастер (арт. 10055), Спиртовка лабстеклянная с метал.подставкой, Бокс для шлифмашины, Пресс специальный для обработки давлением с ручным приводом для выпрессовки гипса, Пресс специальный для обработки давлением с ручным приводом для обжатия кювет ПС01-2, ВибростолликАверон ВБ 1.1-2, Емкость для замешивания гипса Аверон ЕС 0,25М (арт 01198), Емкость для замешивания гипса Аверон ЕС 0,5 (арт. 01199), Бормашина Escort-2 с рукавами marathon, ЭлектрошпательАверон, Электрошпатель комбинированный ЭШЗ 2.2 дуэт (арт 09496), Кювета малая стальная с антикоррозионным покрытием, Кювета средняя стальная с антикоррозийным покрытием, Нож-шпатель для воска 170мм, Нож-шпатель для воска 125мм, Шпатель пластмассовый для замешивания гипса, Ножницы коронковые прямые, Ножницы коронковые изогнутые, Лобзик для резки гипсовых моделей (пилка 70мм -1 шт), Лобзик для резки гипсовых моделей (пилка 130мм -1 шт), Молоток на деревянной ручке (стальной), Молоток большой, Аппарат для штамповки коронок Бромштрот, Напильник маленький треугольный, Корцанг прямой, Корцанг изогнутый, Бюгель стальной двухкюветный, Ложка для расплавления легкоплавкого сплава (Al), Инструмент для моделирования микрометр (для металла).

Кабинет правил безопасности дорожного движения

Рабочее место преподавателя - ; рабочие места обучающихся - 24; учебно-методическая литература; доска ученическая настенная; телевизионная панель GOLD STAR; ноутбук; стенды: «Светофоры в дорожных ситуациях»; «Типы светофоров»; «Сигналы регулировщика»; «Дорожная разметка и её характеристики»; «Дорожные знаки: информационные знаки»; «Дорожные знаки: предписывающие знаки»; «Дорожные знаки: запрещающие знаки»; «Дорожные знаки: знаки приоритета»; «Дорожные знаки: предупреждающие знаки»; комплект экзаменационных билетов категорий А, В, М; герб ГИБДД; камера видеонаблюдения, уголок безопасности.

Кабинет устройства автомобиля

Рабочее место преподавателя - 1; рабочие места обучающихся - 25; доска настенная ученическая; мультимедиа – проектор “ViewSonic”; экран съёмный; ноутбук «HP»; стол монтажно-демонтажный; шкаф с диагностическим оборудованием и приборами; автомобиль «Мерседес -190»; стенды: «Кривошипно-шатунный механизм»; «Система питания инжекторного двигателя»; «Система энергоснабжения автомобиля»; «Электрическая схема а/м ГАЗ-3110»; «Тормозная система а/м ВАЗ-2101»; «Проверки электрооборудования автомобиля»; «Стартер автомобиля»; «Устройство генератора и распределителя зажигания»; «Контактная система зажигания легкового автомобиля»; «Система питания инжекторного двигателя легкового автомобиля»; «Рулевой механизм рейка автомобиля ВАЗ-2110»; «Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования автомобиля»; «Техническое обслуживание и ремонт трансмиссии автомобиля», «Техническое обслуживание и ремонт двигателя автомобиля», «Техническое обслуживание и ремонт системы питания автомобиля», «Техническое обслуживание и ремонт механизмов управления, ходовой части автомобиля», «Схема электрооборудования автомобиля ГАЗ-3110 с двигателем ЗМЗ-4062», «Контрольный осмотр автомобиля на КТП»; «Диагностика топливных дизельных форсунок»; «Автомобиль ВАЗ-2105 в разрезе»; «Устройство двигателя и трансмиссии автомобиля ВАЗ-2105»; «Редуктор заднего моста»; «Проверка и зарядка АКБ»; «Ходовая часть автомобиля ГАЗ-3110»; «ТНВД автомобиля КАМАЗ»; наглядные пособия: «Рулевой механизм червячно-роликовый»; «Гидромуфта автомобиля КАМАЗ»; «Насос гидроусилителя автомобиля КАМАЗ»; «Фильтр грубой очистки масла», «Масляный насос», «Механическая КПП заднеприводного автомобиля»; «Механическая КПП переднеприводного автомобиля»; «Автоматическая КПП автомобиля»; «Механическая КПП заднеприводного автомобиля»; «ШРУС переднеприводного автомобиля», «Двигатель автомобиля «Мерседес»; «Дизельный двигатель автомобиля «БМВ»; «Двигатель автомобиля ВАЗ-2106», «Оппозитный двигатель автомобиля «Фольксваген»; Наглядное пособие «турбокомпрессор автомобиля КАМАЗ»; «Турбокомпрессор автомобиля МАЗ»; «Бензонасос автомобиля»; «Вакуумный усилитель тормозов автомобиля ГАЗ-3110»; «Карбюратор автомобиля К-151»; «Карбюратор автомобиля К-126»; «Стартер автомобиля», «Двигатель мотоцикла УРАЛ»; «Аккумулятор в разрезе»; «Стойка амортизатора автомобиля ВАЗ-2110»; «Дверь ГАЗ-3110 в сборе»; «Автоматическая КПП автомобиля»; «Распределитель зажигания двигателя ЗИЛ-130»; газоанализатор многокомпонентный «АВТОТЕСТ 01-02 П»; компрессометр удлиненный; нагрузочная вилка; штангенциркуль; динамометрический ключ «МК 564 481»; микрометр 50 мм; микрометр 75 мм; нутрометр индикаторный «НИ 50-160 мм-0,01»; динамометр;

манометр шинный; мультиметр «МАСТЕР М-831»; компрессор для подкачки шин автомобиля; приспособление для снятия и установки поршневых колец; щупы; плакаты по устройству автомобилей; компьютерный тренажер-симулятор для виртуального управления автомобилем с органами управления «defender» с программным обеспечением; сварочный полуавтомат универсальный «ТЕРМИТ» СИП-200; набор торцевых головок; тиски слесарные.

Кабинет технического обслуживания и ремонта автомобилей

Рабочее место преподавателя - 1; рабочие места обучающихся - 25; доска настенная ученическая Компьютер; мультимедиа – проектор “ViewSonic”; экран съёмный; ноутбук «HP»; стол монтажно-демонтажный; шкаф с диагностическим оборудованием и приборами; стенды «Кривошипно-шатунный механизм»; «Система питания инжекторного двигателя»; «Система энергоснабжения автомобиля»; «Электрическая схема а/м ГАЗ-3110»; «Тормозная система а/м ВАЗ-2101»; «Проверки электрооборудования автомобиля»; «Стартер автомобиля»; «Устройство генератора и распределителя зажигания»; Стенд «контактная система зажигания легкового автомобиля»; «Система питания инжекторного двигателя легкового автомобиля»; «Рулевой механизм рейка автомобиля ВАЗ-2110»; «Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования автомобиля»; «Техническое обслуживание и ремонт трансмиссии автомобиля»; «Техническое обслуживание и ремонт двигателя автомобиля»; «Техническое обслуживание и ремонт системы питания автомобиля»; «Схема электрооборудования автомобиля ГАЗ-3110 с двигателем ЗМЗ-4062»; «Контрольный осмотр автомобиля на КТП»; Стенд «диагностика топливных дизельных форсунок»; «Автомобиль ВАЗ-2105 в разрезе»; «Устройство двигателя и трансмиссии автомобиля ВАЗ-2105»; «Редуктор заднего моста»; «Проверка и зарядка АКБ»; «Ходовая часть автомобиля ГАЗ-3110»; «ТНВД автомобиля КАМАЗ»; наглядные пособия: «Рулевой механизм червячно-роликовый»; «Гидромуфта автомобиля КАМАЗ»; «Насос гидроусилителя автомобиля КАМАЗ»; «Фильтр грубой очистки масла»; «Масляный насос», «Механическая КПП заднеприводного автомобиля»; «Механическая КПП переднеприводного автомобиля»; «Автоматическая КПП автомобиля»; «Механическая КПП заднеприводного автомобиля»; «ШРУС переднеприводного автомобиля»; «Двигатель автомобиля «Мерседес»; «Дизельный двигатель автомобиля «БМВ»; «Двигатель автомобиля ВАЗ-2106»; «Оппозитный двигатель автомобиля «Фольксваген»; газоанализатор многокомпонентный «АВТОТЕСТ 01-02 П»; компрессометр удлиненный; нагрузочная вилка; штангенциркуль; динамометрический ключ «МК 564 481»; микрометр 50 мм; микрометр 75 мм; нутрометр индикаторный «НИ 50-160 мм-0,01»; динамометр; манометр шинный; мультиметр «МАСТЕР М-831»; компрессор для подкачки шин автомобиля; приспособление для снятия и установки поршневых колец; щупы; плакаты по устройству автомобилей; «Турбокомпрессор автомобиля КАМАЗ», « Турбокомпрессор автомобиля МАЗ»; «Бензонасос автомобиля»; «Вакуумный усилитель тормозов автомобиля ГАЗ-3110»; «Карбюратор автомобиля К-151»; «Карбюратор автомобиля К-126»; «Стартер автомобиля»; «Двигатель мотоцикла УРАЛ»; «Акакумулятор в разрезе»; «Стойка амортизатора автомобиля ВАЗ-2110»; «Дверь ГАЗ-3110 в сборе»; «Автоматическая КПП автомобиля»; «Распределитель зажигания двигателя ЗИЛ-130»; набор торцевых головок.

Лаборатория электротехники и электроники

Рабочее место преподавателя – 1; мультимедийное оборудование, рабочие места обучающихся - 24; доска настенная; плакаты; телевизор ж/к; амперметр Э381.1; вольтметр Э365; лабораторные столы; №3. Лабораторный стенд и действующая модель силового трансформатора с нагрузкой; №4. Стенд «Комплект стандартного инструмента общего назначения для выполнения электромонтажных работ»; №5. Стенд «Монтаж, наладка этажных распределительных электрощитов»; №6. Демонстрационный стенд «Монтаж электропроводки квартиры»; №8. Демонстрационный стенд «Устройство электромонтажного оборудования»; №9. Демонстрационный стенд «Основы электроники»; №10. Лабораторный стенд «Основы электротехники»; №11. Стенд «Схемы подключения электрических цепей»; №12. Лабораторный стенд «Расчет потери нагрузки на линии электропередач»; №13. Стенд «Электрические приборы для электрических цепей»; №14. Стенд «Схемы подключения распределения нагрузок в цепи»; №15. Стенд для подготовки электромонтажников и электромонтеров с измерительным блоком (комплект); набор диэлектрического инструмента и отверток для точных работ TESLA в кейсе; стенд «Релейная защита»; осциллограф GDS-71062A; инфракрасный термометр Testo 830-T2; видеофильмы; раздаточный материал; набор инструмента и комплектующих для проведения лабораторных работ.

Лаборатория материаловедения

Рабочее место преподавателя – 1; рабочие места обучающихся – 25; учебно-методическая

литература; доска настенная ученическая; мультимедиа – проектор “ViewSonic”; экран съёмный; ноутбук «HP»; стол монтажно-демонтажный; шкаф с диагностическим оборудованием и приборами; газоанализатор многокомпонентный «АВТОТЕСТ 01-02 П»; компрессометр удлинённый; нагрузочная вилка; штангенциркуль; динамометрический ключ «МК 564 481»; микрометр 50 мм; микрометр 75 мм; нутрометр индикаторный «НИ 50-160 мм-0,01»; динамометр; манометр шинный; мультиметр «МАСТЕР М-831»; компрессор для подкачки шин автомобиля; приспособление для снятия и установки поршневых колец; щупы, плакаты по устройству автомобилей; сварочный полуавтомат универсальный «ТЕРМИТ» СИП-200; набор торцевых головок, тиски слесарные.

Лаборатория метрологии, стандартизации и сертификации

Рабочее место преподавателя – 1; рабочие места обучающихся - 25; доска настенная ученическая; телевизионная панель GOLD STAR; ноутбук «HP»; штангенциркуль; динамометрический ключ «МК 564 481»; микрометр 50 мм; микрометр 75 мм; нутрометр индикаторный «НИ 50-160 мм-0,01»; динамометр; манометр шинный; мультиметр «МАСТЕР М-831»; щупы; плакаты по устройству автомобилей; уголок безопасности.

Лаборатория двигателей внутреннего сгорания

Рабочее место преподавателя – 1; рабочие места обучающихся - 25; учебно-методическая литература; доска настенная ученическая; мультимедиа – проектор “ViewSonic”; экран съёмный; ноутбук «HP»; стол монтажно-демонтажный; шкаф с диагностическим оборудованием и приборами Автомобиль «Мерседес-190»; стенды: «Кривошипно-шатунный механизм»; «Система питания инжекторного двигателя»; «Система энергоснабжения автомобиля»; «Сэлектрическая схема а/м ГАЗ-3110»; «Тормозная система а/м ВАЗ-2101»; «Проверки электрооборудования автомобиля»; «Стартер автомобиля»; «Устройство генератора и распределителя зажигания»; «Контактная система зажигания легкового автомобиля»; «Система питания инжекторного двигателя легкового автомобиля»; «Рулевой механизм рейка автомобиля ВАЗ-2110»; «Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования автомобиля»; «Техническое обслуживание и ремонт трансмиссии автомобиля»; «Техническое обслуживание и ремонт двигателя автомобиля»; «Техническое обслуживание и ремонт системы питания автомобиля»; «Техническое обслуживание и ремонт механизмов управления, ходовой части автомобиля», «Схема электрооборудования автомобиля ГАЗ-3110 с двигателем ЗМЗ-4062»; «Контрольный осмотр автомобиля на КТП»; «Диагностика топливных дизельных форсунок»; «Автомобиль ВАЗ-2105 в разрезе»; «Устройство двигателя и трансмиссии автомобиля ВАЗ-2105», «Редуктор заднего моста»; «Проверка и зарядка АКБ»; «Ходовая часть автомобиля ГАЗ-3110»; «ГНВД автомобиля КАМАЗ», наглядные пособия: «Рулевой механизм червячно-роликовый»; «Гидромуфта автомобиля КАМАЗ»; «Насос гидроусилителя автомобиля КАМАЗ»; «Фильтр грубой очистки масла»; «Масляный насос»; «Механическая КПП заднеприводного автомобиля»; «Механическая КПП переднеприводного автомобиля»; «Автоматическая КПП автомобиля»; «Механическая КПП заднеприводного автомобиля»; «ШРУС переднеприводного автомобиля»; «Двигатель автомобиля «Мерседес»; «Дизельный двигатель автомобиля «БМВ»; «Двигатель автомобиля ВАЗ-2106»; «Оппозитный двигатель автомобиля «Фольксваген»; газоанализатор многокомпонентный «АВТОТЕСТ 01-02 П»; компрессометр удлинённый; нагрузочная вилка; штангенциркуль; динамометрический ключ «МК 564 481»; микрометр 50 мм, микрометр 75 мм; нутрометр индикаторный «НИ 50-160 мм-0,01»; динамометр; манометр шинный, мультиметр «МАСТЕР М-831», компрессор для подкачки шин автомобиля; приспособление для снятия и установки поршневых колец; щупы; плакаты по устройству автомобилей; «Турбокомпрессор автомобиля КАМАЗ»; «Турбокомпрессор автомобиля МАЗ»; «Бензонасос автомобиля»; «Вакуумный усилитель тормозов автомобиля ГАЗ-3110»; «Карбюратор автомобиля К-151»; «Карбюратор автомобиля К-126»; «Стартер автомобиля»; «Двигатель мотоцикла УРАЛ»; «Аккумулятор в разрезе»; «Стойка амортизатора автомобиля ВАЗ-2110»; «Дверь ГАЗ-3110 в сборе»; «Автоматическая КПП автомобиля»; «Распределитель зажигания двигателя ЗИЛ-130»; компьютерный тренажер-симулятор для виртуального управления автомобилем с органами управления «defender» с программным обеспечением; сварочный полуавтомат универсальный «ТЕРМИТ» СИП-200; набор торцевых головок, тиски слесарные.

Лаборатория автомобильных эксплуатационных материалов

Рабочее место преподавателя - 1; рабочие места обучающихся - 25; доска настенная ученическая; мультимедиа – проектор “ViewSonic”; экран съёмный; ноутбук «HP»; стол монтажно-демонтажный; шкаф с диагностическим оборудованием и приборами; стенды: «Кривошипно-шатунный механизм»; «Система питания инжекторного двигателя»; «Система энергоснабжения автомобиля»; «Электрическая схема а/м ГАЗ-3110»; «Тормозная система а/м ВАЗ-2101»; «Проверки электрооборудования автомобиля»; «стартер автомобиля»; «Устройство генератора и распределителя зажигания»; «Контактная

система зажигания легкового автомобиля»; «Система питания инжекторного двигателя легкового автомобиля»; «Рулевой механизм рейка автомобиля ВАЗ-2110»; «Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования автомобиля»; «Техническое обслуживание и ремонт трансмиссии автомобиля»; «Техническое обслуживание и ремонт двигателя автомобиля»; «Техническое обслуживание и ремонт системы питания автомобиля»; «Техническое обслуживание и ремонт механизмов управления, ходовой части автомобиля»; «Схема электрооборудования автомобиля ГАЗ-3110 с двигателем ЗМЗ-4062»; «Контрольный осмотр автомобиля на КТП»; наглядные пособия: «Рулевой механизм червячно-роликовый»; «Гидромуфта автомобиля КАМАЗ»; «Насос гидроусилителя автомобиля КАМАЗ»; «Фильтр грубой очистки масла»; «Масляный насос»; «Механическая КПП заднеприводного автомобиля»; «Механическая КПП переднеприводного автомобиля»; «Автоматическая КПП автомобиля»; «Механическая КПП заднеприводного автомобиля»; «ШРУС переднеприводного автомобиля»; «Двигатель автомобиля «Мерседес»; «Дизельный двигатель автомобиля «БМВ»; «Двигатель автомобиля ВАЗ-2106»; «Оппозитный двигатель автомобиля «Фольксваген»; газоанализатор многокомпонентный «АВТОТЕСТ 01-02 П»; плакаты по устройству автомобилей; сварочный полуавтомат универсальный «ТЕРМИТ» СИП-200; набор торцевых головок; тиски слесарные.

Лаборатория технического обслуживания автомобилей

Рабочее место преподавателя – 1; рабочие места обучающихся – 25; учебно-методическая литература; доска настенная ученическая; мультимедиа – проектор “ViewSonic”; экран съёмный; ноутбук «HP»; стол монтажно-демонтажный; шкаф с диагностическим оборудованием и приборами; стенды: «Кривошипно-шатунный механизм»; «Система питания инжекторного двигателя»; «Система энергоснабжения автомобиля»; «Электрическая схема а/м ГАЗ-3110»; «Тормозная система а/м ВАЗ-2101»; «Проверки электрооборудования автомобиля»; «Стартер автомобиля»; «Устройство генератора и распределителя зажигания»; «Контактная система зажигания легкового автомобиля»; «Система питания инжекторного двигателя легкового автомобиля»; «Рулевой механизм рейка автомобиля ВАЗ-2110»; «Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования автомобиля»; «Техническое обслуживание и ремонт трансмиссии автомобиля»; «Техническое обслуживание и ремонт двигателя автомобиля»; «Техническое обслуживание и ремонт системы питания автомобиля»; «Техническое обслуживание и ремонт механизмов управления, ходовой части автомобиля»; «Схема электрооборудования автомобиля ГАЗ-3110 с двигателем ЗМЗ-4062»; «Контрольный осмотр автомобиля на КТП»; «Диагностика топливных дизельных форсунок»; «Автомобиль ВАЗ-2105 в разрезе»; «Устройство двигателя и трансмиссии автомобиля ВАЗ-2105»; «Редуктор заднего моста»; «Проверка и зарядка АКБ»; «Ходовая часть автомобиля ГАЗ-3110»; «ТНВД автомобиля КАМАЗ»; наглядные пособия: «Рулевой механизм червячно-роликовый»; «Гидромуфта автомобиля КАМАЗ»; «Насос гидроусилителя автомобиля КАМАЗ»; «Фильтр грубой очистки масла»; «Масляный насос»; «Механическая КПП заднеприводного автомобиля»; «Механическая КПП переднеприводного автомобиля»; «Автоматическая КПП автомобиля»; «Механическая КПП заднеприводного автомобиля»; «ШРУС переднеприводного автомобиля»; «Двигатель автомобиля «Мерседес»; «Дизельный двигатель автомобиля «БМВ»; «Двигатель автомобиля ВАЗ-2106»; «Оппозитный двигатель автомобиля «Фольксваген»; «Турбокомпрессор автомобиля КАМАЗ»; «Турбокомпрессор автомобиля MAZ» автомобиля»; «Распределитель зажигания двигателя ЗИЛ-130»; газоанализатор многокомпонентный «АВТОТЕСТ 01-02 П»; компрессометр удлиненный; нагрузочная вилка; штангенциркуль; динамометрический ключ «МК 564 481»; микрометр 50 мм; микрометр 75 мм; нутрометр индикаторный «НИ 50-160 мм-0,01»; динамометр; манометр шинный; мультиметр «МАСТЕР М-831»; компрессор для подкачки шин автомобиля; приспособление для снятия и установки поршневых колец; шупы; плакаты по устройству автомобилей; сварочный полуавтомат универсальный «ТЕРМИТ» СИП-200; набор торцевых головок; тиски слесарные.

Лаборатория ремонта автомобилей

Рабочее место преподавателя – 1; рабочие места обучающихся – 25; учебно-методическая литература; доска настенная ученическая; мультимедиа – проектор “ViewSonic”; экран съёмный; ноутбук «HP»; стол монтажно-демонтажный; шкаф с диагностическим оборудованием и приборами; стенды: «Кривошипно-шатунный механизм»; «Система питания инжекторного двигателя»; «Система энергоснабжения автомобиля»; «Электрическая схема а/м ГАЗ-3110»; «Тормозная система а/м ВАЗ-2101»; «Проверки электрооборудования автомобиля»; «Стартер автомобиля»; «Устройство генератора и распределителя зажигания»; «Контактная система зажигания легкового автомобиля»; «Система питания инжекторного двигателя легкового автомобиля»; «Рулевой механизм рейка автомобиля ВАЗ-2110»; «Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования автомобиля»; «Техническое обслуживание и ремонт трансмиссии автомобиля»;

«Техническое обслуживание и ремонт двигателя автомобиля»; «Техническое обслуживание и ремонт системы питания автомобиля»; «Техническое обслуживание и ремонт механизмов управления, ходовой части автомобиля»; «Схема электрооборудования автомобиля ГАЗ-3110 с двигателем ЗМЗ-4062»; «Контрольный осмотр автомобиля на КТП»; газоанализатор многокомпонентный «АВТОТЕСТ 01-02 П»; компрессометр удлиненный; нагрузочная вилка; штангенциркуль; динамометрический ключ «МК 564 481»; микрометр 50 мм; микрометр 75 мм; нутрометр индикаторный «НИ 50-160 мм-0,01»; динамометр; манометр шинный; мультиметр «МАСТЕР М-831», компрессор для подкачки шин автомобиля; приспособление для снятия и установки поршневых колец; щупы; плакаты по устройству автомобилей; «Диагностика топливных дизельных форсунок»; «Автомобиль ВАЗ-2105 в разрезе»; «Устройство двигателя и трансмиссии автомобиля ВАЗ-2105»; «Редуктор заднего моста»; «Проверка и зарядка АКБ»; «Ходовая часть автомобиля ГАЗ-3110»; «ГНВД автомобиля КАМАЗ»; наглядные пособия: «Рулевой механизм червячно-роликотый»; «Гидромуфта автомобиля КАМАЗ»; «Насос гидроусилителя автомобиля КАМАЗ»; «Фильтр грубой очистки масла»; «Масляный насос»; «Механическая КПП заднеприводного автомобиля»; «Механическая КПП переднеприводного автомобиля»; «Автоматическая КПП автомобиля»; «Механическая КПП заднеприводного автомобиля»; «ШРУС переднеприводного автомобиля»; «Двигатель автомобиля «Мерседес»; «Дизельный двигатель автомобиля «БМВ»; «Двигатель автомобиля ВАЗ-2106»; «Оппозитный двигатель автомобиля «Фольксваген»; «Турбокомпрессор автомобиля КАМАЗ»; «Турбокомпрессор автомобиля МАЗ»; «Бензонасос автомобиля»; «Вакуумный усилитель тормозов автомобиля ГАЗ-3110, «Карбюратор автомобиля К-151»; «Карбюратор автомобиля К-126»; «Стартер автомобиля»; «Двигатель мотоцикла УРАЛ»; «Аккумулятор в разрезе»; «Стойка амортизатора автомобиля ВАЗ-2110»; «Дверь ГАЗ-3110 в сборе»; «Автоматическая КПП автомобиля»; «Распределитель зажигания двигателя ЗИЛ-130»; набор торцевых головок; тиски слесарные.

Лаборатория технических средств обучения

Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-25;

Плакаты;

Сварочный полуавтомат универсальный «ТЕРМИТ» СИП-200,

Маска сварщика,

Набор торцевых головок,

Тиски слесарные.

Стенд «Система питания бензинового двигателя»,

Стенд «Система питания дизельного двигателя»,

Стенд «Система питания с газобаллонным оборудованием»,

Стенд «Система охлаждения»,

Стенд «Рулевое управление»,

Стенд «Сцепление»

Стенд «КШМ»,

Стенд «ГРМ»,

Стенд «Рабочие тормозные цилиндры»,

Стенд «Масляный насос»,

Стенд «Стартер»,

Стенд «Четырехстоечный подъемник» 5000 кг ,

Стенд «Шиномонтажный станок»,

Стенд «Балансировочный станок»,

Стенд «компрессор»,

Домкрат подкатной 3тонны,

Верстак,

Столик с пускозарядным устройством «Север М»,

Тиски 140 мм ,

Заточной станок 200 вт ,

Четырехстоечный подъемник,

Станок балансировочный,

Станок шиномонтажный,

Компрессор СБ/С 100,

Круги для регулировки развал схождения,

Стенд «Компьютерная диагностика дв-ля ЗМЗ 4062»,

Пневмогайковерт ,

Набор переходников для легкового автомобиля Авто CARS ,

Диагностический прибор Автоком СДР ,

Газоанализатор Автотест 01.02.,

| | |
|--|---|
| | <p>Прибор для регулировки света фар, Набор инструмента 94 предмета, Набор инструмента 31 предмет, Плоскогубцы , Бокорезы , Набор отверток, Картинг, Коврик диэлектрический, Автомобиль «Мерседес-190», Аккумулятор 6СТ60, Шторы на двери, Компьютер, Вентиляция с 2-мя двигателями, Тельфер подвесной, Вешалка настенная, Стенд «Техник должен знать», Стенд «Великие личности автомобилестроения», Ключ баллонный, Ключ свечной, Переноска лампа, Удлинитель/ 3м-5м/, Медицинская аптечка, Таз пластиковый, Воронка, Рулетка 5 м, Предупреждающие таблички, Ящик для опилок, Стенд мотоцикла на столе, Колеса легкового авто, Термометр, Раковина для мытья рук, Стеллаж двухуровневый.</p> <p><u>Мастерская токарно-механическая</u> Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся, мультимедийное оборудование, доска настенная; плакаты; станок фрезерный BF 20LVario с ЧПУ 4-х координатный; станок токарно-винторезный D-460-1000; станок токарно-винторезный D-280-700; станок фрезерный Корвет 611; сверлильный станок СС-16; набор резьбонарезного инструмента; делительная головка УДГ-200; система гамма 3D (модуль фрезерной обработки); оправка универсальная Морзе 2/16мм; набор цанг Морзе 2/М10; патрон сверлильный быстросъемный 0-16мм В16; набор фрез 3-20мм; верстак; Кернер; призма для закрепления цилиндрических деталей; угольник; угломер; молоток; зубило; комплект напильников; набор свёрл; ножницы по металлу; ножовка по металлу; наборы метчиков и плашек; степлер для вытяжных заклёпок; набор зенковок; заточной станок РВГ-250; заточной станок ТЗ-175; тиски слесарные.</p> <p><u>Мастерская кузнечно-сварочная</u> Рабочее место преподавателя-1; Рабочие места обучающихся-25; Стол сварочный; Аппарат сварочный СПЕЦ 160А; Электроды; Болгарка УШМ – 125/750; Арматура для заготовок; Труба профильная; Уголок металлический. Сварочный полуавтомат универсальный «ТЕРМИТ» СИП-200, маска сварщика; костюм сварщика. Краги; Очки специальные; Набор торцевых головок, Тиски слесарные.</p> <p><u>Мастерская демонтажно - монтажная</u> Рабочее место преподавателя - 1; рабочие места обучающихся – 25; стенды: «Система</p> |
|--|---|

питания бензинового двигателя»; «Система питания дизельного двигателя»; «Система питания с газобаллонным оборудованием»; «Система охлаждения»; «Рулевое управление»; «Сцепление»; «КШМ»; «ГРМ»; «Рабочие тормозные цилиндры»; «Масляный насос»; «Стартер»; «Четырехстоечный подъемник» 5000 кг; «Шиномонтажный станок»; «Балансировочный станок», «Компрессор»; «Техник должен знать»; «Великие личности автомобилестроения»; мотоцикла на столе; домкрат подкатной 3тонны; верстак; столик с пускозарядным устройством «Север М»; тиски 140 мм; заточной станок 200 вт; четырехстоечный подъемник; станок балансировочный; станок шиномонтажный; компрессор СБ/С 100; круги для регулировки развал схождения; «Компьютерная диагностика дв-ля ЗМЗ 4062»; пневмогайковерт; набор переходников для легкового автомобиля Авто CARS; диагностический прибор Автоком СДР; газоанализатор Автотест 01.02.; прибор для регулировки света фар; набор инструмента 94 предмета; набор инструмента 31 предмет; плоскогубцы; бокорезы; набор отверток; картинг; коврик диэлектрический; автомобиль «Мерседес-190»; аккумулятор 6СТ60; шторы на двери; компьютер; вентиляция с 2-мя двигателями; тельфер подвесной; вешалка настенная; ключ баллонный; ключ свечной; переноска лампа; удлинитель/ 3м-5м/; медицинская аптечка; таз пластиковый; воронка; рулетка 5 м; предупреждающие таблички; ящик для опилок; колеса легкового авто; термометр; раковина для мытья рук; стеллаж двухуровневый; парта классная; аппарат сварочный «ТЕРМИТ»; маска сварщика; костюм сварщика.

Кабинет основ микробиологии и иммунологии

Рабочее место преподавателя - компьютер учителя с периферией/ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, система защиты от вредоносной информации); телевизор; интерактивные пособия по ботанике, зоологии, анатомии и общей биологии; (биохимии, вирусологии, микробиологии, генетике, эволюции, экологии); принтер/МФУ; стол лабораторный демонстрационный; комплект гербариев демонстрационный; комплекты коллекций демонстрационный; микроскоп демонстрационный; лабораторно - технологическое оборудование (лабораторное оборудование; приборы, наборы для эксперимента, инструменты); комплект микропрепаратов по анатомии, ботанике, зоологии, общей биологии; комплект моделей-аппликаций демонстрационный; комплект портретов для оформления кабинета; доска напольная; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; учебные плакаты по биологии – 15т; таблицы органов и систем органов – 5 ; растения – 60; аквариум; видеофильмы; рабочие места обучающихся; уголок безопасности.

Кабинет ботаники

Рабочее место преподавателя - компьютер учителя с периферией/ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, система защиты от вредоносной информации); телевизор; интерактивные пособия по ботанике, зоологии, анатомии и общей биологии; (биохимии, вирусологии, микробиологии, генетике, эволюции, экологии); принтер/МФУ; стол лабораторный демонстрационный; комплект гербариев демонстрационный; комплекты коллекций демонстрационный; микроскоп демонстрационный; лабораторно - технологическое оборудование (лабораторное оборудование; приборы, наборы для эксперимента, инструменты); комплект микропрепаратов по анатомии, ботанике, зоологии, общей биологии; комплект моделей-аппликаций демонстрационный; комплект портретов для оформления кабинета; доска напольная; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; учебные плакаты по биологии – 15; таблицы органов и систем органов – 5; растения – 60; аквариум; видеофильмы; рабочие места обучающихся; уголок безопасности.

Кабинет неорганической химии

Доска ученическая настенная – 1; доска аудиторная маркерная – 1; стеллаж для книг настольный – 1; стол демонстрационный для кабинета химии – 1; столик предметный демонстрационный, с подъемным механизмом – 1; рабочее место преподавателя – 1; рабочее место обучающегося – 30; сплит-система – 1; вытяжной шкаф для работы с химическими реактивами – 1; столик передвижной на колесах – 2; сушка для химической посуды – 2; шкаф вытяжной – 1; огнетушитель ОП-3- 1; противопожарный ящик - 1; тумба двухдверная – 1; тумба под цветы – 2; мультимедийное оборудование - 1; ноутбук – 1; принтер LaserMultifunction «Samsung», модель SCX - 4300 - 1; кристаллические решетки – 9; лабораторная посуда - 30; реактивы химические - 20 ; интерактивная программа Sunflower; «Скорость химических реакций – 1; интерактивная программа Sunflower – 1; «Периодическая таблица химических элементов»; Стенд «Таблица Менделеева» - 1; «Электрохимический ряд напряжений металлов» - 1; «Растворимость солей, кислот, оснований» - 1; «Техника безопасности» - 1; «Важнейшие гомологические ряды» - 1 «Важнейшие классы органических соединений» - 1; «Генетическая связь органических веществ»-1; «Номенклатура органических соединений» -1; «Генетическая связь

углеводородов» - 1; «Структурная изомерия» - 1; «Пространственная изомерия» - 1; «Окислительно-восстановительные потенциалы неметаллов» - 1; «Растворимость кислот, солей, оснований в воде» - 1; «Гидролиз солей часть 1» - 1; «Гидролиз солей часть 2» - 1; «Качественные реакции на катионы и анионы» - 1; «Кислоты и кислотные остатки» - 1; «Взаимодействие металлов с кислотами- окислителями» - 1; плакат «Периодическая система химических элементов Менделеева» - 1; электронные плакаты по курсу «Химия»; на 2 ПК - 1; весы 200г/0,01PocketScale - 1; микроскоп с увеличением 40-640 - 5; штатив для пипеток ШПМ-20 - 1; штатив лабораторный с комплектом креплений для лабораторного оборудования - 4; лабораторный комплект для начального обучения химии - 1; склянка с притертой пробкой - 3; спиртовка стеклянная - 3; штативы на 10 гнезд для пробирок -15; Бумага универсальная индикаторная(100шт./уп)- 5; очки защитные - 2; уголок безопасности

Кабинет органической химии

Доска ученическая настенная - 1; доска аудиторная маркерная - 1; стеллаж для книг настольный - 1; стол демонстрационный для кабинета химии - 1; столик предметный демонстрационный, с подъемным механизмом - 1; рабочее место преподавателя - 1; рабочее место обучающегося - 30; сплит-система - 1; вытяжной шкаф для работы с химическими реактивами - 1; столик передвижной на колесах - 2; сушка для химической посуды - 2; шкаф вытяжной - 1; огнетушитель ОП-3- 1; противопожарный ящик - 1; тумба двухдверная - 1; тумба под цветы - 2; мультимедийное оборудование - 1; ноутбук - 1; принтер LaserMultifunction «Samsung», модель SCX - 4300 - 1; кристаллические решетки - 9; лабораторная посуда - 30; реактивы химические - 20; интерактивная программа Sunflower; «Скорость химических реакций - 1; интерактивная программа Sunflower - 1; «Периодическая таблица химических элементов»; Стенд «Таблица Менделеева» - 1; «Электрохимический ряд напряжений металлов» - 1; «Растворимость солей, кислот, оснований» - 1; «Техника безопасности» -1; «Важнейшие гомологические ряды» - 1 «Важнейшие классы органических соединений» - 1; «Генетическая связь органических веществ»-1; «Номенклатура органических соединений» -1; «Генетическая связь углеводородов» - 1; «Структурная изомерия» - 1; «Пространственная изомерия» - 1; «Окислительно-восстановительные потенциалы неметаллов» - 1; «Растворимость кислот, солей, оснований в воде» - 1; «Гидролиз солей часть 1» - 1; «Гидролиз солей часть 2» - 1; «Качественные реакции на катионы и анионы» - 1; «Кислоты и кислотные остатки» - 1; «Взаимодействие металлов с кислотами- окислителями» - 1; плакат «Периодическая система химических элементов Менделеева» - 1; электронные плакаты по курсу «Химия»; на 2 ПК - 1; весы 200г/0,01PocketScale - 1;

микроскоп с увеличением 40-640 - 5; штатив для пипеток ШПМ-20 - 1; штатив лабораторный с комплектом креплений для лабораторного оборудования - 4; лабораторный комплект для начального обучения химии - 1; склянка с притертой пробкой - 3; спиртовка стеклянная - 3; штативы на 10 гнезд для пробирок -15; Бумага универсальная индикаторная(100шт./уп)- 5; очки защитные - 2; уголок безопасности

Кабинет аналитической химии

Доска ученическая настенная - 1; доска аудиторная маркерная - 1; стеллаж для книг настольный - 1; стол демонстрационный для кабинета химии - 1; столик предметный демонстрационный, с подъемным механизмом - 1; рабочее место преподавателя - 1; рабочее место обучающегося - 30; сплит-система - 1; вытяжной шкаф для работы с химическими реактивами - 1; столик передвижной на колесах - 2; сушка для химической посуды - 2; шкаф вытяжной - 1; огнетушитель ОП-3- 1; противопожарный ящик - 1; тумба двухдверная - 1; тумба под цветы - 2; мультимедийное оборудование - 1; ноутбук - 1; принтер LaserMultifunction «Samsung», модель SCX - 4300 - 1; кристаллические решетки - 9; лабораторная посуда - 30; реактивы химические - 20; интерактивная программа Sunflower; «Скорость химических реакций - 1; интерактивная программа Sunflower - 1; «Периодическая таблица химических элементов»; Стенд «Таблица Менделеева» - 1; «Электрохимический ряд напряжений металлов» - 1; «Растворимость солей, кислот, оснований» - 1; «Техника безопасности» - 1; «Важнейшие гомологические ряды» - 1 «Важнейшие классы органических соединений» - 1; «Генетическая связь органических веществ»-1; «Номенклатура органических соединений» -1; «Генетическая связь углеводородов» - 1; «Структурная изомерия» - 1; «Пространственная изомерия» - 1; «Окислительно-восстановительные потенциалы неметаллов» - 1; «Растворимость кислот, солей, оснований в воде» - 1; «Гидролиз солей часть 1» - 1; «Гидролиз солей часть 2» - 1; «Качественные реакции на катионы и анионы» - 1; «Кислоты и кислотные остатки» - 1; «Взаимодействие металлов с кислотами- окислителями» - 1; плакат «Периодическая система химических элементов Менделеева» - 1; электронные плакаты по курсу «Химия»; на 2 ПК - 1; весы 200г/0,01PocketScale - 1;

микроскоп с увеличением 40-640 – 5; штатив для пипеток ШПМ-20 – 1; штатив лабораторный с комплектом креплений для лабораторного оборудования – 4; лабораторный комплект для начального обучения химии – 1; склянка с притертой пробкой – 3; спиртовка стеклянная – 3; штативы на 10 гнезд для пробирок -15; Бумага универсальная индикаторная(100шт./уп)- 5; очки защитные – 2; уголок безопасности

Кабинет лекарствоведения (фармакологии)

Доска ученическая настенная – 1; рабочее место обучающегося – 42; рабочее место преподавателя – 1; сплит-система – 1; компьютер с выходом в Интернет и доступом к актуальной нормативно-правовой базе – 1; мультимедийный дисплей – 1; принтер для печати этикеток LP2824Plus – 1; кассовый аппарат Штрих-М – 1

Набор аптечного оборудования « Торговый зал» (аптечные шкафы для материальных помещений, шкафы-витрины, прилавки) – 1; автоматизированное программное обеспечение аптечного учета «Алгоритм»; муляжи лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента – 400; гигрометр-психометр – 1

Портрет ученого "Фармация" – 9; стенды информационные – 18; справочники по лекарственным средствам – 3; видеоуроки – 9; раздаточный материал (рецептурные прописи, фармакопейные статьи, нормативная документация по аптечной деятельности); учебные пособия (в том числе электронные); уголок безопасности

Кабинет лекарствоведения (фармакогнозии)

Доска ученическая напольная – 1; рабочее место обучающегося – 26 ; рабочее место преподавателя – 1; сплит – система – 1; компьютер с выходом в Интернет и доступом к актуальной нормативно-правовой базе – 1; мультимедийный телевизор – 1; гигрометр-психометр – 1; приточно-вытяжная вентиляция – 1

Вытяжной шкаф для работы с химическими реактивами – 1; мойка для посуды двойная – 1; сушка для хим. посуды – 2; столы химические с подсветкой – 7; стенды настенные – 12; мойка для посуды двойная – 1; сушка для хим. посуды – 2; шкаф сушильный – 1; печь муфельная – 1; стерилизатор воздушный – 1; электроплита с закрытой спиралью – 1; баня комбинированная с электроплиткой БКЛ – 1; эксикатор 1-180мм с краном – 3; иономер лабораторный И-160МИ- 1; стандартные титры для рН-метрии – 2; камера хроматографическая 15*15 – 1

Микролаборатория для хим.эксперимента – 5; ареометр – 3; рефрактометр «Компакт» учебный без подсветки – 1; спектрофотометр – 1; весы аналитические – 1; микроскоп цифровой монокулярный увел. 40-1600 в комплекте цифровая камера 3мпикс LevenhukD-320L – 1; микроскоп монокулярный, увеличение640,встроенная светодиодная подсветка Levenhuk – 5

Ультрафиолетовый фонарь – 1; наборы для микроскопии (игла препаровальная, пинцет, скальпель) – 6; стекло предметное – 500; стекло покровное – 500; микропрепарат фиксированный – 15; гербарии лекарственных растений – 120 холодильник ХШ 1-200-29/32-14/23 – 5; химические реактивы -140; лабораторная посуда (колбы, пробирки лабораторные, чашки Петри, цилиндры мерные, стаканы лабораторные, воронки, капельницы-дозаторы, пипетки химические, шпателя, тигли фарфоровые) – 400; чашки выпарительные – 20; спиртовка – 6; вертушка для химических пипеток – 2; бюреточная установка со штативом – 10; вспомогательные инструменты и материалы для химического анализа (бумага фильтровальная, шпигцы тигельные, держатель для пробирок) – 200; раздаточный материал (рецептурные прописи, фармакопейные статьи, нормативная документация по аптечной деятельности) – 500; учебные пособия (в том числе электронные); уголок безопасности

Кабинет технологии изготовления лекарственных форм

Доска ученическая настенная – 1; рабочее место обучающегося – 30; рабочее место преподавателя – 1; сплит-система – 1; компьютер с выходом в Интернет и доступом к актуальной нормативно-правовой базе – 1; мультимедийный проектор – 1; экран стационарный – 1; стенды информационные – 12; аквадистиллятор Ливам – 1; стол для изготовления лекарственных форм – 4; стол для вспомогательных работ – 2; шкафы для хранения аптечной посуды, вспомогательных предметов – 3; вертушка аптечная – 2; раковина и средства для обработки рук – 1; весы ВР-1 аптечные равноплечие ручные – 5; весы ВР-5 аптечные равноплечие ручные – 8; весы ВР20 аптечные равноплечие ручные – 5; весы Мора – 2; набор гирь -6; штанглаз аптечные с надписями – 30; штанглаз для воды очищенной – 2; ступка аптечная керамическая с пестиком №2,3,4,5 – 50

Лабораторная посуда (цилиндры, мензурки, стаканы мерные, пробирки мерные, пипетки, воронки) – 200; скребки – 30; совочки для отвешивания порошков – 30; этикетки аптечные – 500; рецептурная посуда (флаконы 10, 25, 50, 100, 200 мл) – 400; укупорочные материалы (пробки, крышки, алюминиевые колпачки) – 500; устройство для обкатывания алюминиевых колпачков – 4; ведро педальное – 2; имитаторы фармацевтических

субстанций – 30; вспомогательные материалы(капсулы, фильтры, шпатели)– 200; видеоуроки– 10; раздаточный материал (рецептурные прописи, фармакопейные статьи, нормативная документация по аптечной деятельности)– 300; учебные пособия (в том числе электронные); уголок безопасности.

Лаборатория основ микробиологии и иммунологии

Рабочее место преподавателя - компьютер учителя с периферией/ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, система защиты от вредоносной информации); телевизор; интерактивные пособия по ботанике, зоологии, анатомии и общей биологии; (биохимии, вирусологии, микробиологии, генетике, эволюции, экологии); принтер/МФУ; стол лабораторный демонстрационный; комплект гербариев демонстрационный; комплекты коллекций демонстрационный; микроскоп демонстрационный; лабораторно - технологическое оборудование (лабораторное оборудование; приборы, наборы для эксперимента, инструменты); комплект микропрепаратов по анатомии, ботанике, зоологии, общей биологии; комплект моделей-аппликаций демонстрационный; комплект портретов для оформления кабинета; доска напольная; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; учебные плакаты по биологии – 15т; таблицы органов и систем органов – 5 ; растения – 60; аквариум; видеофильмы; рабочие места обучающихся; уголок безопасности.

Лаборатория технологии изготовления лекарственных форм

Доска ученическая настенная– 1; рабочее место обучающегося – 30; рабочее место преподавателя – 1; сплит-система – 1; компьютер с выходом в Интернет и доступом к актуальной нормативно-правовой базе – 1; мультимедийный проектор– 1; экран стационарный – 1; стенды информационные – 12; аквадистилляторЛивам – 1; стол для изготовления лекарственных форм–4; стол для вспомогательных работ – 2; шкафы для хранения аптечной посуды, вспомогательных предметов – 3; вертушка аптечная – 2; раковина и средства для обработки рук – 1; весы ВР-1 аптечные равноплечие ручные – 5; весы ВР-5 аптечные равноплечие ручные – 8; весы ВР20 аптечные равноплечие ручные – 5; весы Мора – 2; набор гирь -6; штанглаз аптечные с надписями – 30; штанглаз для воды очищенной – 2; ступка аптечная керамическая с пестиком №2,3,4,5 – 50

Лабораторная посуда (цилиндры, мензурки, стаканы мерные, пробирки мерные, пипетки, воронки) – 200; скребки – 30; совочки для отвешивания порошков –30; этикетки аптечные – 500; рецептурная посуда (флаконы 10, 25, 50, 100, 200 мл) –400; укупорочные материалы (пробки, крышки, алюминиевые колпачки) – 500; устройство для обкатывания алюминиевых колпачков – 4; ведро педальное – 2; имитаторы фармацевтических субстанций – 30; вспомогательные материалы(капсулы, фильтры, шпатели)– 200; видеоуроки– 10; раздаточный материал (рецептурные прописи, фармакопейные статьи, нормативная документация по аптечной деятельности)– 300; учебные пособия (в том числе электронные); уголок безопасности.

Лаборатория контроля качества лекарственных средств

Доска ученическая напольная – 1; рабочее место обучающегося – 26 ; рабочее место преподавателя – 1; сплит – система – 1; компьютер с выходом в Интернет и доступом к актуальной нормативно-правовой базе – 1; мультимедийный телевизор – 1; гигрометр-психометр – 1; приточно-вытяжная вентиляция – 1

Вытяжной шкаф для работы с химическими реактивами – 1; мойка для посуды двойная – 1; сушка для хим. посуды – 2; столы химические с подсветкой –7; стенды настенные – 12; мойка для посуды двойная – 1; сушка для хим. посуды – 2; шкаф сушильный – 1; печь муфельная – 1; стерилизатор воздушный – 1; электроплита с закрытой спиралью – 1; баня комбинированная с электроплиткой БКЛ – 1; эксикатор 1-180мм с краном – 3; иономер лабораторный И-160МИ- 1; стандартные титры для рН-метрии – 2; камера хроматографическая 15*15 – 1

Микролаборатория для хим.эксперимента – 5; ареометр – 3; рефрактометр «Компакт» учебный без подсветки – 1; спектрофотометр – 1; весы аналитические – 1; микроскоп цифровой монокулярный увел. 40-1600 в комплекте цифровая камера 3мпикс LevenhukD-320L – 1; микроскоп монокулярный, увеличение640,встроенная светодиодная подсветка Levenhuk – 5

Ультрафиолетовый фонарь – 1; наборы для микроскопии (игла препаровальная, пинцет, скальпель) – 6; стекло предметное – 500; стекло покровное – 500; микропрепарат фиксированный – 15; гербарии лекарственных растений – 120 холодильник ХПШ 1-200-29/32-14/23 – 5; химические реактивы -140; лабораторная посуда (колбы, пробирки лабораторные, чашки Петри, цилиндры мерные, стаканы лабораторные, воронки, капельницы-дозаторы, пипетки химические, шпателя, тигли фарфоровые) – 400; чашки выпарительные – 20; спиртовка – 6; вертушка для химических пипеток – 2; бюреточная установка со штативом – 10; вспомогательные инструменты и материалы для химического

анализа (бумага фильтровальная, шипцы тигельные, держатель для пробирок) – 200; раздаточный материал (рецептурные прописи, фармакопейные статьи, нормативная документация по аптечной деятельности) – 500; учебные пособия (в том числе электронные); уголок безопасности

Лаборатория прикладной фармакологии

Доска ученическая настенная – 1; рабочее место обучающегося –42; рабочее место преподавателя – 1; сплит-система – 1; компьютер с выходом в Интернет и доступом к актуальной нормативно-правовой базе – 1; мультимедийный дисплей – 1; принтер для печати этикеток LP2824Plus – 1; кассовый аппарат Штрих-М – 1

Набор аптечного оборудования « Торговый зал» (аптечные шкафы для материальных помещений, шкафы-витрины, прилавки) – 1; автоматизированное программное обеспечение аптечного учета «Алгоритм»; муляжи лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента – 400; гигрометр-психометр – 1

Портрет ученого "Фармация" – 9; стенды информационные – 18; справочники по лекарственным средствам – 3; видеуроки – 9; раздаточный материал (рецептурные прописи, фармакопейные статьи, нормативная документация по аптечной деятельности); учебные пособия (в том числе электронные); уголок безопасности

Лаборатория организации деятельности аптеки

Доска ученическая настенная – 1; рабочее место обучающегося –42; рабочее место преподавателя – 1; сплит-система – 1; компьютер с выходом в Интернет и доступом к актуальной нормативно-правовой базе – 1; мультимедийный дисплей – 1; принтер для печати этикеток LP2824Plus – 1; кассовый аппарат Штрих-М – 1

Набор аптечного оборудования « Торговый зал» (аптечные шкафы для материальных помещений, шкафы-витрины, прилавки) – 1; автоматизированное программное обеспечение аптечного учета «Алгоритм»; муляжи лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента – 400; гигрометр-психометр – 1

Портрет ученого "Фармация" – 9; стенды информационные – 18; справочники по лекарственным средствам – 3; видеуроки – 9; раздаточный материал (рецептурные прописи, фармакопейные статьи, нормативная документация по аптечной деятельности); учебные пособия (в том числе электронные); уголок безопасности

Лаборатория неорганической химии

Доска ученическая настенная – 1; доска аудиторная маркерная – 1; стеллаж для книг настольный – 1; стол демонстрационный для кабинета химии – 1; столик предметный демонстрационный, с подъемным механизмом – 1; рабочее место преподавателя – 1; рабочее место обучающегося – 30; сплит-система – 1; вытяжной шкаф для работы с химическими реактивами – 1; столик передвижной на колесах – 2; сушка для химической посуды – 2; шкаф вытяжной – 1; огнетушитель ОП-3-1; противопожарный ящик - 1; тумба двухдверная – 1; тумба под цветы – 2; мультимедийное оборудование - 1; ноутбук – 1; принтер LaserMultifunction «Samsung», модель SCX - 4300 - 1; кристаллические решетки – 9; лабораторная посуда - 30; реактивы химические - 20 ; интерактивная программа Sunflower; «Скорость химических реакций – 1; интерактивная программа Sunflower – 1; «Периодическая таблица химических элементов»; Стенд «Таблица Менделеева» - 1; «Электрохимический ряд напряжений металлов» - 1; «Растворимость солей, кислот, оснований» - 1; «Техника безопасности» - 1; «Важнейшие гомологические ряды» - 1 «Важнейшие классы органических соединений» - 1; «Генетическая связь органических веществ»-1; «Номенклатура органических соединений» -1; «Генетическая связь углеводов» - 1; «Структурная изомерия» - 1; «Пространственная изомерия» - 1; «Окислительно-восстановительные потенциалы неметаллов» - 1; «Растворимость кислот, солей, оснований в воде» - 1; «Гидролиз солей часть 1» - 1; «Гидролиз солей часть 2» - 1; «Качественные реакции на катионы и анионы» - 1; «Кислоты и кислотные остатки» - 1; «Взаимодействие металлов с кислотами- окислителями» - 1; плакат « Периодическая система химических элементов Менделеева» - 1; электронные плакаты по курсу «Химия»; на 2 ПК - 1; весы 200г/0,01 PocketScale – 1;

микроскоп с увеличением 40-640 – 5; штатив для пипеток ШПМ-20 - 1; штатив лабораторный с комплектом креплений для лабораторного оборудования – 4; лабораторный комплект для начального обучения химии – 1; склянка с притертой пробкой – 3; пиртовка стеклянная – 3; штативы на 10 гнезд для пробирок -15; Бумага универсальная индикаторная(100шт./уп)- 5; очки защитные – 2; уголок безопасности

Лаборатория органической химии

Доска ученическая настенная – 1; доска аудиторная маркерная – 1; стеллаж для книг настольный – 1; стол демонстрационный для кабинета химии – 1; столик предметный демонстрационный, с подъемным механизмом – 1; рабочее место преподавателя – 1; рабочее место обучающегося – 30; сплит-система – 1; вытяжной шкаф для работы с химическими

реактивами – 1; столик передвижной на колесах – 2; сушка для химической посуды – 2; шкаф вытяжной – 1; огнетушитель ОП-3- 1; противопожарный ящик - 1; тумба двухдверная – 1; тумба под цветы – 2; мультимедийное оборудование - 1; ноутбук – 1; принтер LaserMultifunction «Samsung», модель SCX - 4300 - 1; кристаллические решетки – 9; лабораторная посуда - 30; реактивы химические - 20 ; интерактивная программа Sunflower; «Скорость химических реакций – 1; интерактивная программа Sunflower – 1; «Периодическая таблица химических элементов»; Стенд «Таблица Менделеева» - 1; «Электрохимический ряд напряжений металлов» - 1; «Растворимость солей, кислот, оснований» - 1; «Техника безопасности» - 1; «Важнейшие гомологические ряды» - 1 «Важнейшие классы органических соединений» - 1; «Генетическая связь органических веществ»-1; «Номенклатура органических соединений» -1; «Генетическая связь углеводов» - 1; «Структурная изомерия» - 1; «Пространственная изомерия» - 1; «Окислительно-восстановительные потенциалы неметаллов» - 1; «Растворимость кислот, солей, оснований в воде» - 1; «Гидролиз солей часть 1» - 1; «Гидролиз солей часть 2» - 1; «Качественные реакции на катионы и анионы» - 1; «Кислоты и кислотные остатки» - 1; «Взаимодействие металлов с кислотами- окислителями» - 1; плакат « Периодическая система химических элементов Менделеева» - 1; электронные плакаты по курсу «Химия»; на 2 ПК - 1; весы 200г/0,01 PocketScale – 1; микроскоп с увеличением 40-640 – 5; штатив для пипеток ШПМ-20 - 1; штатив лабораторный с комплектом креплений для лабораторного оборудования – 4; лабораторный комплект для начального обучения химии – 1; склянка с притертой пробкой – 3; спиртовка стеклянная – 3; штативы на 10 гнезд для пробирок -15; Бумага универсальная индикаторная(100шт./уп)- 5; очки защитные – 2; уголок безопасности

Лаборатория аналитической химии

Доска ученическая настенная – 1; доска аудиторная маркерная – 1; стеллаж для книг настольный – 1; стол демонстрационный для кабинета химии – 1; столик предметный демонстрационный, с подъемным механизмом – 1; рабочее место преподавателя – 1; рабочее место обучающегося – 30; сплит-система – 1; вытяжной шкаф для работы с химическими реактивами – 1; столик передвижной на колесах – 2; сушка для химической посуды – 2; шкаф вытяжной – 1; огнетушитель ОП-3- 1; противопожарный ящик - 1; тумба двухдверная – 1; тумба под цветы – 2; мультимедийное оборудование - 1; ноутбук – 1; принтер LaserMultifunction «Samsung», модель SCX - 4300 - 1; кристаллические решетки – 9; лабораторная посуда - 30; реактивы химические - 20 ; интерактивная программа Sunflower; «Скорость химических реакций – 1; интерактивная программа Sunflower – 1; «Периодическая таблица химических элементов»; Стенд «Таблица Менделеева» - 1; «Электрохимический ряд напряжений металлов» - 1; «Растворимость солей, кислот, оснований» - 1; «Техника безопасности» - 1; «Важнейшие гомологические ряды» - 1 «Важнейшие классы органических соединений» - 1; «Генетическая связь органических веществ»-1; «Номенклатура органических соединений» -1; «Генетическая связь углеводов» - 1; «Структурная изомерия» - 1; «Пространственная изомерия» - 1; «Окислительно-восстановительные потенциалы неметаллов» - 1; «Растворимость кислот, солей, оснований в воде» - 1; «Гидролиз солей часть 1» - 1; «Гидролиз солей часть 2» - 1; «Качественные реакции на катионы и анионы» - 1; «Кислоты и кислотные остатки» - 1; «Взаимодействие металлов с кислотами- окислителями» - 1; плакат « Периодическая система химических элементов Менделеева» - 1; электронные плакаты по курсу «Химия»; на 2 ПК - 1; весы 200г/0,01 PocketScale – 1;

микроскоп с увеличением 40-640 – 5; штатив для пипеток ШПМ-20 - 1; штатив лабораторный с комплектом креплений для лабораторного оборудования – 4; лабораторный комплект для начального обучения химии – 1; склянка с притертой пробкой – 3; спиртовка стеклянная – 3; штативы на 10 гнезд для пробирок -15; Бумага универсальная индикаторная(100шт./уп)- 5; очки защитные – 2; уголок безопасности

Лаборатория фармацевтической химии

Доска ученическая напольная – 1; рабочее место обучающегося – 26 ; рабочее место преподавателя – 1; сплит – система – 1; компьютер с выходом в Интернет и доступом к актуальной нормативно-правовой базе – 1; мультимедийный телевизор – 1; гигрометр-психометр – 1; приточно-вытяжная вентиляция – 1

Вытяжной шкаф для работы с химическими реактивами – 1; мойка для посуды двойная – 1; сушка для хим. посуды – 2; столы химические с подсветкой –7; стенды настенные – 12; мойка для посуды двойная – 1; сушка для хим. посуды – 2; шкаф сушильный – 1; печь муфельная – 1; стерилизатор воздушный – 1; электроплита с закрытой спиралью – 1; баня комбинированная с электроплиткой БКЛ – 1; эксикатор 1-180мм с краном – 3; иономер лабораторный И-160МИ- 1; стандартные титры для рН-метрии – 2; камера хроматографическая 15*15 – 1

| | |
|--|--|
| | <p>Микролаборатория для хим.эксперимента – 5; ареометр – 3; рефрактометр «Компакт» учебный без подсветки – 1; спектрофотометр – 1; весы аналитические – 1; микроскоп цифровой монокулярный увел. 40-1600 в комплекте цифровая камера 3мпикс LevenhukD-320L – 1; микроскоп монокулярный, увеличение640,встроенная светодиодная подсветка Levenhuk – 5</p> <p>Ультрафиолетовый фонарь – 1; наборы для микроскопии (игла препаровальная, пинцет, скальпель) – 6; стекло предметное – 500; стекло покровное – 500; микропрепарат фиксированный – 15; гербарии лекарственных растений – 120 холодильник ХШ 1-200-29/32-14/23 – 5; химические реактивы -140; лабораторная посуда (колбы, пробирки лабораторные, чашки Петри, цилиндры мерные, стаканы лабораторные, воронки, капельницы-дозаторы, пипетки химические, шпателя, тигли фарфоровые) – 400; чашки выпарительные – 20; спиртовка – 6; вертушка для химических пипеток – 2; бюреточная установка со штативом – 10; вспомогательные инструменты и материалы для химического анализа (бумага фильтровальная, шпильки тигельные, держатель для пробирок) – 200; раздаточный материал (рецептурные прописи, фармакопейные статьи, нормативная документация по аптечной деятельности) – 500; учебные пособия (в том числе электронные); уголок безопасности</p> <p><u>Лаборатория фармацевтической технологии</u></p> <p>Доска ученическая настенная– 1; рабочее место обучающегося – 30; рабочее место преподавателя – 1; сплит-система – 1; компьютер с выходом в Интернет и доступом к актуальной нормативно-правовой базе – 1; мультимедийный проектор– 1; экран стационарный – 1; стенды информационные – 12; аквадистилляторЛивам – 1; стол для изготовления лекарственных форм–4; стол для вспомогательных работ – 2; шкафы для хранения аптечной посуды, вспомогательных предметов – 3; вертушка аптечная – 2; раковина и средства для обработки рук – 1; весы ВР-1 аптечные равноплечие ручные – 5; весы ВР-5 аптечные равноплечие ручные – 8; весы ВР20 аптечные равноплечие ручные – 5; весы Мора – 2; набор гирь -6; штанглаз аптечные с надписями – 30; штанглаз для воды очищенной – 2; ступка аптечная керамическая с пестиком №2,3,4,5 – 50</p> <p>Лабораторная посуда (цилиндры, мензурки, стаканы мерные, пробирки мерные, пипетки, воронки) – 200; скребки – 30; совочки для отвешивания порошков –30; этикетки аптечные – 500; рецептурная посуда (флаконы 10, 25, 50, 100, 200 мл) –400; укупорочные материалы (пробки, крышки, алюминиевые колпачки) – 500; устройство для обкатывания алюминиевых колпачков – 4; ведро педальное – 2; имитаторы фармацевтических субстанций – 30; вспомогательные материалы(капсулы, фильтры, шпатели)– 200; видеоуроки– 10; раздаточный материал (рецептурные прописи, фармакопейные статьи, нормативная документация по аптечной деятельности)– 300; учебные пособия (в том числе электронные); уголок безопасности.</p> <p><u>Спортивный комплекс</u></p> <p>Открытый стадион широкого профиля, спортивная площадка, полоса препятствий сборно-разборного типа</p> <p>Спортивный тренажерный зал №1, №2</p> <p>Спортивный зал МБОУ СОШ № 4</p> <p>Рабочее место преподавателя; скамейки; теннисный стол StartLineOlympic с сеткой; маты из искусственной кожи; ракетки для настольного тенниса; мячики для тенниса; наборы бадминтонные; палки гимнастические; скакалки; мячи баскетбольные; мячи волейбольные; мячи футбольные; велотренажеры; беговая дорожка; боксерские мешки; боксерские перчатки; лапы тренировочные; Степ-тренажеры; макивары; шашки; шахматы.</p> <p>Лазерный стрелковый тир Рубин.</p> <p><u>Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет</u></p> <p>Стеллажи, книжный шкаф, 3 компьютера , принтер, учебный фонд, учебно-методический фонд, художественный фонд, читальный зал с выходом в сеть Интернет, ЭБС (электронная библиотечная система) «Академия», «Лань», «Юрайт».</p> <p>Актовый зал на 60 посадочных мест.</p> |
|--|--|

Таблица 106. Оснащенность кабинетов и лабораторий филиала в г. Абинске

| Подготовка | Кабинеты и оборудование |
|---|---|
| Оборудование помещений общеобразовательной подготовки для | № 2 Кабинет математики - Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся – 26 мест; доска настенная -1шт.; учебно-методическая литература; учебные плакаты по разделам математики -10; портреты |

| | |
|-------------------------------------|---|
| <p>реализации учебного процесса</p> | <p>математиков-9;</p> <p>раздаточный материал по разделам, демонстрационный набор геометрических тел; комплект чертежных инструментов; уголок безопасности.</p> <p>№ 0.3 Кабинет информатики, Кабинет теории информации-Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-16 ;доска настенная-1 шт., телевизор-1 ;учебно-методическая литература; стенды 10 шт.; персональный компьютер с программным обеспечением и доступом к сети Internet - 10 шт.:MSWindows, MSOffice, MSPaint, СПС Консультант, уголок безопасности, видекамера.</p> <p>№ 4 Кабинет иностранного языка. Кабинет основ латинского языка с медицинской терминологией - Рабочее место преподавателя 1 ; рабочие места обучающихся - 18; учебно-методическая литература; доска настенная-1; дидактический материал; словари, уголок безопасности.</p> <p>№ 1.3 Кабинет истории и основ философии. Кабинет обществознания и права - Рабочее место преподавателя-1; мультимедийное оборудование, рабочие места обучающихся-28; доска настенная-1; учебные плакаты с государственной символикой РФ; учебно-методическая литература по истории; стенды бшт., учебные плакаты; презентации и видеоматериалы, уголок безопасности; видекамера.</p> <p>№ 1.4 Кабинет русского языка и литературы - Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-24; доска настенная - 1; учебно-методическая литература; мультимедийное оборудование; учебные мультимедийные материалы по русскому языку, литературе; учебно-информационные таблицы по русскому языку и литературе; портреты писателей, уголок безопасности. Видекамера.</p> <p>№ 2.8 Кабинет Химии Кабинет Общей и неорганической химии Кабинет Органической химии Кабинет аналитической химии Кабинет естествознания Лаборатория общей и неорганической химии Лаборатория органической химии Лаборатория аналитической химии - Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-24; доска настенная-1, телевизор-1; ноутбук-1; учебно-методическая литература; кристаллические решетки – 9 шт.; лабораторная посуда - 30 наим.; реактивы химические - 20 наим.; стол демонстрационный для кабинета химии; шкаф вытяжной; сушка для химической посуды – 2 шт.; стенды: «Таблица Менделеева», «Электрохимический ряд напряжений металлов», «Растворимость солей, кислот, оснований», «Техника безопасности», «Окислительно-восстановительные потенциалы неметаллов», «Растворимость кислот, солей, оснований в воде»; бумага универсальная индикаторная (100шт./уп) – 5 уп.; очки защитные – 2 шт.; весы для сыпучих материалов ВСМ ½(2) - 2 шт.; весы для сыпучих материалов ВСМ 5/2(2) – 2 шт.; весы для сыпучих материалов ВСМ 100/2(1) – 2 шт.; весы учебные ВУ-200(1) – 1 шт.; весы аптечные технические ВА-ЧМ (1) – 1 шт.; набор гирь ГЧ – 2 шт.; микроскоп; штатив для пипеток ШПМ-20; лабораторный комплект для начального обучения химии; склянка с притертой пробкой - 3 шт.; спиртовка стеклянная - 3 шт.; штативы на 10 гнезд для пробирок -15 шт.; эксикатор 1-180 мм с краником; баня комбинированная; огнетушитель ОП-4, уголок безопасности. Видекамера.</p> <p>№ 3 Библиотека – Стеллажи -3, библиотечная картотека, учебный фонд, методический фонд, читальный зал с выходом в сеть Интернет, ЭБС (электронная библиотечная система). Видекамера.</p> <p>Спортивный стадион Полоса препятствий сборно-разборного типа Спортивный зал - Рабочее место преподавателя; скамейки – 4 шт.; теннисный стол с сеткой; маты из искусственной кожи -4 шт.; ракетки для настольного тенниса – 2 комплекта; мячики для тенниса; скакалки; мячи баскетбольные; мячи волейбольные; мячи</p> |
|-------------------------------------|---|

| | |
|---|---|
| | <p>футбольные; шашки – 5 комплектов, шахматы – 2 комплекта, часы для шахмат. Лазерный стрелковый тир Рубин. Полоса препятствий сборно-разборного типа. Беговая дорожка. Актовый зал – Ноутбук-1, мультимедийный проектор, экран, колонки-2 шт., микрофоны – 4 шт., 50 посадочных мест</p> <p>№ 3.5 Кабинет географии Кабинет экологии и экологических основ природопользования Кабинет физики и астрономии - Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-24; доска настенная-1; учебно-методическая литература; ноутбук-1; набор "Юный физик" (электричество, оптика); радиоконструктор; электронные пособия: "Ученический эксперимент по физике. Механика"; "Ученический эксперимент по физике. Молекулярная физика и термодинамика"; "Ученический эксперимент по физике. Оптика"; психрометр настенный; штативы лабораторные 10 шт.; динамометр – 5 шт.; термометр – 5 шт.; компас – 5 шт.; весы лабораторные - 1 шт.; секундомер – 5 шт.; стенды по физике настенные 5 шт.; наборы для сборки электрических цепей – 2 шт.; источник постоянного тока, постоянные магниты; презентации и видеоматериалы, карты настенные (физическая, политическая, климатическая), физическая карта России, карты: Западная и Восточная Сибирь, топографическая, природные зоны, физическая карта западного полушария, физическая карта восточного полушария, машиностроение и металлообработка, политическая карта России, глобус; курвиметр, уголок безопасности. Видеокамера.</p> |
| <p>Оборудование помещений профессиональной подготовки обеспечивающих освоение обучающимися профессиональных модулей</p> | <p>№1 Кабинет профессиональных дисциплин и права организации социального обеспечения - Рабочее место преподавателя-1; мультимедийное оборудование, рабочие места обучающихся-20; доска настенная-1; учебные плакаты с государственной символикой РФ; учебно-методическая литература по истории; стенды- бшт., учебные плакаты; презентации и видеоматериалы, уголок безопасности.</p> <p>№ 5 Кабинет дисциплин права и правового обеспечения. Центр деловых игр - Рабочее место преподавателя-1; мультимедийное оборудование; рабочие места обучающихся-24; доска настенная; учебные плакаты; презентации, уголок безопасности.</p> <p>№ 2.5 Кабинет Биологии. Кабинет Ботаники. Кабинет генетики человека с основами медицинской генетики. Кабинет основ микробиологии и иммунологии. Лаборатория основ микробиологии и иммунологии - Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-24; доска настенная; мультимедийное оборудование; телевизор-1; учебно-методическая литература; гербарий – 50 шт.; микроскоп Биомед; микроскоп Levenhuk - 2 шт.; лабораторная посуда - 20 наим.; таблицы органов и систем органов – 5 шт.; наглядное пособие “Дентин: строение зуба ”; наглядное пособие “Дыхательная система “; наглядное пособие “ Строение почки “; наглядное пособие “Пищеварительная система“; наглядное пособие “Сердечно-сосудистая система“; наглядное пособие “ Строение глаза “; наглядное пособие “ Строение сердца “; наглядное пособие “ Человеческий скелет “ - 1 шт.; наглядное пособие «Череп человека»; наглядное пособие «Шейный отдел позвоночника»; модель «Горс человека»; фонендоскоп – 1 шт., тонометр – 1 шт.; коллекции плодов и семян, уголок безопасности ; Видеокамера.</p> <p>№ 2.6 Кабинет Лекарствоведения - Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-24; доска настенная-1; стенды лекарственных препаратов; аптечные витринные шкафы-1; шкаф – 2; образцы документации (рецептурные бланки, бланки документов, нормативные документы, этикетки «Внутреннее», «Наружное», «Для инъекций», «Мазь»); лабораторное оборудование (лупы ручные, лезвия, спиртовки, стекла предметные, чашки Петри, пипетки, пробирки, бумага фильтровальная, штативы для пробирок, марля, стеклянные палочки, чашки выпаривательные, ступки, бюретки, штативы для бюреток), гигрометр; микроскоп Биомед; микроскоп Levenhuk - 2 шт.; уголок безопасности; макеты упаковок лекарственных средств, лекарственные препараты, лекарственное растительное сырье, лабораторная посуда, весы технические аптечные, весы аналитические, уголок безопасности. Видеокамера.</p> |

№ 2.9 Кабинет операционных систем и сред

Кабинет архитектуры электронно-вычислительных машин и вычислительных систем

Лаборатория обработки информации отраслевой направленности

Лаборатория разработки, внедрения и адаптации программного обеспечения

отраслевой направленности - Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-24; доска настенная, мультимедийное оборудование; учебно-методическая литература; персональный компьютер с программным обеспечением - 9шт.: MSWindows; MSOffice, MSPaint, уголок безопасности. Видеокамера.

№ 3.1 Кабинет анатомии и физиологии человека

Кабинет основ патологии

Кабинет гигиены и экологии человека - Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-24; доска настенная; мультимедийное оборудование; телевизор-1; учебно-методическая литература;

гербарий – 50 шт.; микроскоп Биомед; микроскоп Levenhuk - 2 шт.; лабораторная посуда

20наим.; таблицы органов и систем органов – 5 шт.; наглядное пособие «Дентин: строение зуба, наглядное пособие «Дыхательная система»; наглядное пособие «Строение почки»; наглядное пособие «Пищеварительная система»; наглядное пособие «Сердечно-сосудистая система»; наглядное пособие «Строение глаза»; наглядное пособие «Строение сердца»; наглядное пособие «Человеческий скелет» - 1 шт.; наглядное пособие «Череп человека»; наглядное пособие «Шейный отдел позвоночника»; модель «Торс человека»; фонендоскоп – 1 шт., тонометр – 1 шт.; уголок безопасности. Видеокамера.

№ 3.2 Лаборатория контроля качества лекарственных средств

- Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-24; лабораторная посуда (ступки с пестиками, воронки, колбы, палочки стеклянные, стаканы, пенициллинки на 10 мл); весы для сыпучих материалов ВСМ ½(2) - 2 шт.; весы для сыпучих материалов ВСМ 5/2(2) – 2 шт.; весы для сыпучих материалов ВСМ 100/2(1) – 2 шт.; весы учебные ВУ-200(1) – 1 шт.; весы аптечные технические ВА-ЧМ (1) – 1 шт.; набор гирь ГЧ – 2 шт.; микроскоп; штатив для пипеток ШПМ-20; шкаф сушильный; микроскоп Levenhuk - 2 шт. Образцы документации (ППК, этикетки «Внутреннее», «Наружное», «Для инъекций», «Мазь»); гигрометр; термометр; лекарственные средства. Видеокамера.

№ 3.3 Кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности - Рабочее место преподавателя-1; мультимедийное оборудование; рабочие места обучающихся-24; доска настенная-1; учебные плакаты-10; презентации, уголок безопасности. Видеокамера.

№ 3.4 Кабинет основ безопасности жизнедеятельности

Кабинет первой медицинской помощи

Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда - Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-24; доска настенная-1; стеллаж трехъярусный, тренажер для внутривенных инъекций-3шт, фонендоскоп – 1 шт., мочеприемник – 1 шт., жгут – 1 шт., многофункциональный тренажер головы – 1 шт., модель «Торс человека» - 1шт., фантом руки – 1шт., кружка Эсмарха – 1 шт., медицинский штатив – 1 шт., кушетка – 1 шт., тонометр – 1 шт., термометр – 1 шт., мультимедийное оборудование; набор демонстрационных таблиц "Правила оказания первой медицинской помощи"; тренажер для СЛР «Максим» - 1 шт., аптечка автомобильная, информационные стенды и учебные плакаты разной тематики (5 шт.); государственные символы и военные символы России; учебный макет автомата АК-74ОЗК, лазерная камера (Рубин CMOS/640x480), управляющая программа «Патриот», лазерный пистолет Макарова ЛТ 110ПМ, лазерный автомат «Юнкер», лазерный стрелковый тренажер ЛТ-310П, пистолет сигнальный МР 371, мишени, пистолет МР-53 4,5 мм, металлический шкаф для одной единицы оружия, спец. средство БРС (браслеты) с одним ключом, винтовка пневматическая, пружинно-поршневого типа МР-512-22, спец. средство палка резиновая (ПРМ), огнетушитель порошковый ОП-4; курвиметр, уголок безопасности; макет учебный «Быстровозводимое убежище купольного типа в разрезе»; видеокамера.

| | |
|--|---|
| | <p>№ 0.1 Кабинет психологии Кабинет психологии и этики профессиональной деятельности - Рабочее место преподавателя-1; мультимедийное оборудование, рабочие места обучающихся-24; доска настенная-1; уголок безопасности; Видеокамера.</p> <p>№ 0.2 Кабинет криминалистики Кабинет тактико-специальной подготовки Кабинет огневой подготовки Кабинет специальной техники Полигон криминалистики Полигон для отработки навыков оперативно-служебной деятельности в соответствии с профилем подготовки - Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-24; доска настенная-1; стеллаж трехъярусный-1, мультимедийное оборудование; тренажер учебные плакаты разной тематики (5 шт.); учебный макет автомата АК-74ОЗК, лазерная камера (Рубин CMOS/640x480), управляющая программа «Патриот», лазерный пистолет Макарова ЛТ 110ПМ, лазерный автомат «Юнкер», лазерный стрелковый тренажер ЛТ-310П, пистолет сигнальный МР 371, мишени, пистолет МР-53 4,5 мм, металлический шкаф для одной единицы оружия, спец. средство БРС (браслеты) с одним ключом, винтовка пневматическая, пружинно-поршневого типа МР-512-22, спец. средство палка резиновая (ПРМ), набор криминалиста, уголок безопасности; комплект эксперта-криминалиста «Кремний-С» (чемодан), комплект для работы со следами наложения в виде микрочастиц, металлоискатель, микроскоп, дактилоскопическая лупа, осветитель ультрафиолетовый; Видеокамера.</p> <p>№ 0.4 Кабинет технологии изготовления лекарственных форм Лаборатория технологии изготовления лекарственных форм - Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-16; доска настенная-1; лабораторная посуда (ступки с пестиками, воронки, колбы, палочки стеклянные, стаканы) весы аптечные технические, разновесы. Микроскоп Levenhuk - 2 шт. Этикетки «Внутреннее», «Наружное», «Для инъекций», «Мазь»; уголок безопасности; Видеокамера.</p> |
|--|---|

Таблица 107. Оснащенность кабинетов и лабораторий филиала в пос. Мостовском

| Подготовка | Кабинеты и оборудование |
|--|---|
| Оборудование помещений общеобразовательной подготовки для реализации учебного процесса | <p>Учебные кабинеты общеобразовательной подготовки укомплектованы в полном объеме необходимым оборудованием в соответствии с требованиями ФГОС СПО</p> <p>Кабинет русского языка и литературы Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-26; учебно-методическая литература; доска настенная-1, лампа софит; технические средства обучения: ноутбук Dell Inspiron 3521 – 1; мультимедийное оборудование; камера видеонаблюдения – 1; часы настенные – 1; кронштейн Holder PTS-4006 – 1; навесная полка – 1; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; комплект учебно-наглядных пособий «Русский язык 10-11 класс»: плакаты-10; учебные мультимедийные материалы (диски, фильмы) по русскому языку и литературе; карточки для дифференцированного контроля знаний ; таблицы-4; уголок безопасности.</p> <p>Кабинет иностранного языка Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся-13; учебно-методическая литература; доска настенная, лампа софит; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; Технические средства обучения: ноутбук Dell Inspiron 3521 – 1; мультимедийное оборудование; камера видеонаблюдения - 1; часы настенные - 1; кронштейн Holder PTS-4006 – 1; навесная полка – 1; бактерицидный облучатель-рециркулятор DS-15; таблицы Английский язык-16 шт.; комплект таблиц «Время» на английском языке; уголок безопасности.</p> <p>Кабинет истории и обществознания. Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-18; доска настенная-1; лампа софит; учебно-методическая литература по истории; учебные плакаты; портреты исторических деятелей (9 шт.) ; презентации и видеоматериалы, стенды 6шт. Технические средства обучения: ноутбук Dell Inspiron 3521 – 1; телевизор H- LED43ES5004 Hyundai 43” – 1; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; уголок безопасности.</p> <p>Кабинет химии.</p> |

Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-25; доска аудиторная – 1, АРМ (автоматизированное рабочее место), проектор, экран, специальная учебная мебель лабораторное оборудование: стеллаж для книг настольный – 1, стол демонстрационный для кабинета химии – 1, столик предметный демонстрационный, с подъемным механизмом – 1, столик передвижной на колесах – 2, сушка для химической посуды – 2, шкаф вытяжной – 1, огнетушитель ОП-3, противопожарный ящик - 1, кристаллические решетки - 9 лабораторная посуда - 30, реактивы химические - 20; интерактивные программы: Sunflower «Скорость химических реакций» - 1, Sunflower – 1 «Периодическая таблица химических элементов»; электронные плакаты по курсу «Химия» на 2 ПК - 1; весы 200г/0,01 PocketScale – 1; микроскоп с увеличением 40-640 – 5; штатив для пипеток ШПМ-20 - 1; штатив лабораторный с комплектом креплений для лабораторного оборудования – 4; лабораторный комплект для начального обучения химии – 1; склянка с притертой пробкой – 3; спиртовка стеклянная – 3; штативы на 10 гнезд для пробирок -15; бумага универсальная индикаторная (100 шт./уп)- 5; очки защитные – 2; набор "Юный химик" – 1; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; уголок безопасности.

Кабинет биологии.

Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-25; интерактивная доска, ноутбук, проектор, колонки, цифровой микроскоп (2 шт.), веб-камера, лабораторное оборудование, оборудование для тестирования качества знаний обучающихся (на 32 пользователя), биологическая микролаборатория с микропрепаратами; микроскопы (10); комплекты анатомических, ботанических и зоологических моделей; приборы для изучения физиологии растений, животных и человека; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; уголок безопасности.

Кабинет географии.

Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-25; доска настенная-1; АРМ (автоматизированное рабочее место); проектор-1; экран-1; колонки; специальная учебная мебель; комплект карт; атласов; глобус земли физический; глобус звездного неба; барометр; курвиметр; гигрометр; компас; рулетка; модели строения земли, движения океанических плит, земных складок; комплект минералов; школьная метеостанция; дальномер; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; уголок безопасности.

Кабинет основ безопасности жизнедеятельности.

Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-30; ноутбук-1, колонки, принтер-1, экран-1, проектор-1, стрелковый тир-1, конструкторы: «ПервоРобот NXT», «ПервоРобот NXT» с программным обеспечением более, чем на один компьютер, «ПервоРобот NXT» с программным обеспечением с блоком питания и полями для соревнований; электронные издания-1 компл; стенды -15; противогазы ГП-7; респираторы-5; общевоинской защитный комплект-1; приборы: радиационной разведки-1; химической разведки- 1; бытовой дозиметр-1; медицинское имущество; аптечка АИ-1; пакеты перевязочные ППИ- 1; сумки и комплекты медицинского имущества для оказания первой медицинской помощи; доврачебной помощи- сумка СМС- 1; перевязочные средства и шовные материалы; лейкопластыри: бинт марлевый медицинский нестерильный; размер 7м x14 см -3; бинт марлевый медицинский нестерильный; 5м x10 см -3; вата медицинская компрессная-0;1 кг; косынка медицинская (перевязочная) -3; повязка медицинская большая стерильная -3; повязка медицинская малая стерильная – 3. медицинские предметы расходные: булавка безопасная -3; шина проволочная (лестничная) для ног- 1; шина проволочная (лестничная) для рук- 1; шина фанерная длиной 1 метр- 1; врачебные предметы; аппараты и хирургические инструменты: жгут кровоостанавливающий эластичный -3; аппараты; приборы и принадлежности для травматологии и механотерапии: манекен-тренажер для реанимационных мероприятий -1; шина транспортная Дитерихса для нижних конечностей (модернизированная) - 1; санитарно-хозяйственное имущество инвентарное: носилки санитарный -1; знак нарукавного красного креста -2; ляжка медицинская носилочная -1; флаг красного креста - 1. набор демонстрационных таблиц; учебный пистолет ПМ -2; учебный автомат АК-74-1; электронный стрелковый тир «Рубин»-1; наглядные пособия; схемы; задания для практических занятий; лазерный тир - 1; мишень грудная М4-Г12-1; мишень грудная М4-Г25-1; мишень грудная М4-Г50-1; лазерный пистолет Макарова (к пистолету: кобура-1; протирка; пистолетный ремешок; учебные патроны)-1; макет ММГ АК-74 б/фут б/пл пластик-1; пистолет Baikal MP-371 сигнальный-1; федеральные законы РФ-5; демонстрационные материалы-5; топографические карты; планы-5; компас.-2. бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; уголок безопасности.

Кабинет экологии.

Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-25; интерактивная доска, ноутбук, проектор, колонки, цифровой микроскоп (2 шт.), веб-камера, лабораторное оборудование, оборудование для тестирования качества знаний обучающихся (на 32 пользователя), биологическая микролаборатория с микропрепаратами; термостат; водяная баня; весы; термометр для воды; набор для титрования; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; уголок безопасности.

Кабинет физики и астрономии.

Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-30; мобильная рабочая станция (ноутбук), проектор, интерактивная доска, колонки, принтер, лабораторное оборудование, лабораторное оборудование ГИА-9 (5 шт.), глобус земли физический; глобус звездного неба; Двигатели и Генераторы; интерактивная программа «Простые электрические цепи»; набор "Юный физик"; лабораторный комплект по оптике (базовая комплектация); лабораторный комплект по молекулярной физике и термодинамике (базовая комплектация); прибор для исследования звуковых волн; прибор для изучения зависимости сопротивления металлов; прибор для исследования звуковых волн; радио конструктор; прибор для изучения зависимости сопротивления металлов; набор ламп накаливания -10; модель «Электромагнитные волны»; поляроиды – 10; набор султанчиков для электростатики -5; набор зеркал для практических работ-10; металлические желоба для лабораторных работ -10; прибор для исследования звуковых волн; прибор для определения влажности воздуха -10; карта звездного неба; глобус звездного неба; Телурий; комплект таблиц по физике; глобус земли физический; глобус звездного неба; карта звездного неба; телескоп; раздаточный материал-12 комплектов; электронные пособия на дисках; психрометр настенный; штативы лабораторные -10; стенды настенные -12; стенд по электричеству; прибор маятник Максвелла; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; уголок безопасности.

Кабинет математики.

Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-13; учебно-методическая литература; проектор – 1; колонки - 1; переносной экран для проектора – 1; маршрутизатор – 1; наушники-12 шт.; доска настенная-1, персональный компьютер с программным обеспечением - 7: лампа софит; ноутбук Dell Inspiron 3521 – 1, приспособление для укрепления плакатов – 1; переносной экран для проектора – 1; огнетушитель ОУ-3 – 1; сплит-система. комплект учебно-электронных пособий - диски – 8; плакаты-16; геометрические фигуры;- линейка 1 м-1; линейка – треугольник -1; циркуль-1; геометрические фигуры-4; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; уголок безопасности.

Кабинет информатики.

Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-13; учебно-методическая литература; проектор – 1; колонки - 1; переносной экран для проектора – 1; маршрутизатор – 1; наушники-12 шт.; доска настенная-1, персональный компьютер с программным обеспечением - 7: лампа софит; ноутбук Dell Inspiron 3521 – 1, приспособление для укрепления плакатов – 1; переносной экран для проектора – 1; огнетушитель ОУ-3 – 1; сплит-система. комплект учебно-электронных пособий - диски – 8; плакаты-16; геометрические фигуры;- линейка 1 м-1; линейка – треугольник -1; циркуль-1; геометрические фигуры-4; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; уголок безопасности.

Кабинет экономики.

Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-14; учебно-методическая литература; доска настенная-1, лампа софит; ноутбук Dell Inspiron 3521 – 1; таблицы, схемы, комментарии; тесты; плакаты – 11; карточки для дифференцированного контроля знаний - 24; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; уголок безопасности.

Кабинет права.

Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-18; доска настенная-1; лампа софит; учебно-методическая литература; учебные плакаты; портреты исторических деятелей (9 шт.) ; презентации и видеоматериалы, стенды 6шт. Технические средства обучения: ноутбук Dell Inspiron 3521 – 1; телевизор H- LED43ES5004 Hyundai 43" – 1; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; уголок безопасности.

Спортивный зал(МБУ СОШ №30).

Ноутбук, колонки, спортивное и туристическое оборудование: бревно напольное 3м гимнастическое для тренировок; велотренажер механический -1 шт.; кольцо баскетбольное с амортизатором - 2 шт.; комплект баскетбольных щитов; скамейка для тяж. атлетики; скамья для пресса; стол теннисный "спирит роллер"; блины (диски) 10кг; гантели; гири; гриф для штанги; мяч б/ тен.; мячи баскетбольные; мячи волейбольные; мячи для

| | |
|---|--|
| | <p>бол/тенниса; мячи для н/тен;. мячи футбольные; обручи металлические; ракетки для бадминтона; ракетки для н/теннисная; свисток игровой; коврик гимнастический; секундомер; маты; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; Игровой зал, раздевалка мужская № 16, раздевалка женская № 17 универсального комплекса «Олимп» МАУ «Центр физической культуры, спорта и туризма» МО Мостовский район</p> <p><u>Спортивная площадка с элементами полосы препятствий.</u> Змейка, рукоход, турник со шведской стенкой, лавка для качания пресса, брусья, яма для прыжков, баскетбольная и волейбольная площадки.</p> <p><u>Библиотека.</u> стеллажи, библиотечная картотека, учебный фонд, методический фонд, читальный зал с выходом в сеть Интернет, ЭБС (электронная библиотечная система).</p> <p><u>Актный зал.</u> 50 посадочных мест, персональный компьютер настенный экран для проектора; аудиосистема BBK; проектор Benq; видеочамера Rekam; ноутбук Dell; микрофон Sven.</p> |
| <p>Оборудование помещений профессиональной подготовки, обеспечивающих освоение обучающимися профессиональных модулей по специальности 09.02.08 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий</p> | <p>Учебные помещения профессиональной подготовки оснащены необходимым оборудованием в соответствии с требованиями ФГОС СПО.</p> <p><u>Кабинет основ философии.</u> Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-18; доска настенная-1; лампа софит; учебно-методическая литература по истории; учебные плакаты; портреты исторических деятелей (9 шт.); презентации и видеоматериалы, стенды бшт. Технические средства обучения: ноутбук DellInspiron 3521 – 1; телевизор H- LED43ES5004 Hyundai 43" – 1; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; уголок безопасности.</p> <p><u>Кабинет истории.</u> Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-18; доска настенная-1; лампа софит; учебно-методическая литература по истории; учебные плакаты; портреты исторических деятелей (9 шт.); презентации и видеоматериалы, стенды бшт. Технические средства обучения: ноутбук DellInspiron 3521 – 1; телевизор H- LED43ES5004 Hyundai 43" – 1; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; уголок безопасности.</p> <p><u>Кабинет иностранного языка.</u> Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся-13; учебно-методическая литература; доска настенная, лампа софит; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; технические средства обучения: ноутбук DellInspiron 3521 – 1; мультимедийное оборудование; камера видеонаблюдения - 1; часы настенные - 1; кронштейн Holder PTS-4006 – 1; навесная полка – 1; бактерицидный облучатель-рециркулятор DS-15; таблицы Английский язык-16 шт.; комплект таблиц «Время» на английском языке; уголок безопасности.</p> <p><u>Кабинет математики.</u> Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-13; учебно-методическая литература; проектор – 1; колонки - 1; переносной экран для проектора – 1; маршрутизатор – 1; наушники-12 шт.; доска настенная-1, персональный компьютер с программным обеспечением - 7: лампа софит; ноутбук DellInspiron 3521 – 1, приспособление для укрепления плакатов – 1; переносной экран для проектора – 1; огнетушитель ОУ-3 – 1; сплит-система. комплект учебно-электронных пособий - диски – 8; плакаты-16; геометрические фигуры;- линейка 1 м-1; линейка – треугольник -1; циркуль-1; геометрические фигуры-4; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; уголок безопасности.</p> <p><u>Кабинет информатики.</u> Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-13; учебно-методическая литература; проектор – 1; колонки - 1; переносной экран для проектора – 1; маршрутизатор – 1; наушники-12 шт.; доска настенная-1, персональный компьютер с программным обеспечением - 7: лампа софит; ноутбук DellInspiron 3521 – 1, приспособление для укрепления плакатов – 1; переносной экран для проектора – 1; огнетушитель ОУ-3 – 1; сплит-система. комплект учебно-электронных пособий - диски – 8; плакаты-16; геометрические фигуры;- линейка 1 м-1; линейка – треугольник -1; циркуль-1; геометрические фигуры-4; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; уголок безопасности.</p> <p><u>Кабинет инженерной графики.</u> Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-13; учебно-методическая литература; проектор – 1; колонки - 1; переносной экран для проектора – 1; маршрутизатор – 1; наушники-12 шт.; доска настенная-1, персональный компьютер с программным обеспечением - 7: лампа софит; ноутбук DellInspiron 3521 – 1, приспособление для укрепления плакатов – 1; переносной экран для проектора – 1; огнетушитель ОУ-3 – 1;</p> |

сплит-система. комплект учебно-электронных пособий - диски – 8; плакаты-16; геометрические фигуры-; линейка 1 м-1; линейка – треугольник -1;циркуль-1;геометрические фигуры-4; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; уголок безопасности.

Кабинет безопасности жизнедеятельности.

Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-30; ноутбук-1, колонки, принтер-1, экран-1, проектор-1, стрелковый тир-1, конструкторы: «ПервоРобот NXT», «ПервоРобот NXT» с программным обеспечением более, чем на один компьютер, «ПервоРобот NXT» с программным обеспечением с блоком питания и полями для соревнований; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; уголок безопасности.

Кабинет экологических основ природопользования.

Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-25; интерактивная доска, ноутбук, проектор, колонки, цифровой микроскоп (2 шт.), веб-камера, лабораторное оборудование, оборудование для тестирования качества знаний обучающихся (на 32 пользователя),биологическая микролаборатория с микропрепаратами; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; уголок безопасности.

Кабинет технической механики.

Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-12; учебно-методическая литература; шкафы демонстрационные - 2 шт; компьютер в сборе с монитором 19" Samsung. LG. BENQ; лабораторные стенды: наладка электрооборудования, теоретические основы электротехники, электроснабжение; стенды-9; стенды для сборки схем-4; паяльник -7; набор инструментов - 1 комп., тестеры – 3; набор отверток - 1; халаты для лабораторных работ – 25; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; уголок безопасности.

Кабинет экономики и менеджмента.

Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-14; учебно-методическая литература; доска настенная-1, лампа софит; ноутбук DellInspiron 3521 – 1; таблицы, схемы, комментарии; тесты; плакаты – 11; карточки для дифференцированного контроля знаний - 24; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; уголок безопасности.

Кабинет охраны труда.

Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-25; интерактивная доска, ноутбук, проектор, колонки, цифровой микроскоп (2 шт.), веб-камера, лабораторное оборудование, оборудование для тестирования качества знаний обучающихся (на 32 пользователя),биологическая микролаборатория с микропрепаратами; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; уголок безопасности.

Методический кабинет.

Рабочее место -2; учебно-методическая литература; положения, рекомендации; КОСы; КИМы. Персональный компьютер с программным обеспечением 2 шт.; МФУ-2 шт. Сплит-система.

Лаборатория безопасности жизнедеятельности.

Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-30; ноутбук-1, колонки, принтер-1, экран-1, проектор-1, стрелковый тир-1, конструкторы: «ПервоРобот NXT», «ПервоРобот NXT» с программным обеспечением более, чем на один компьютер, «ПервоРобот NXT» с программным обеспечением с блоком питания и полями для соревнований; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; уголок безопасности

Лаборатория электрических машин.

Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-12; учебно-методическая литература; шкафы демонстрационные - 2 шт; компьютер в сборе с монитором 19" Samsung. LG. BENQ; лабораторные стенды: наладка электрооборудования, теоретические основы электротехники, электроснабжение; стенды-9; стенды для сборки схем-4; паяльник -7; набор инструментов - 1 комп., тестеры – 3; набор отверток - 1; аппарат для пайки проводов АПП-1; Амперметр Э381.1 – 8, вольтметр Э365 – 8; набор диэлектрического инструмента и отверток для точных работ TESLA в кейсе – 8; халаты для лабораторных работ – 25; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; уголок безопасности.

Лаборатория электротехники и основ электроники.

Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-12; учебно-методическая литература; шкафы демонстрационные - 2 шт; компьютер в сборе с монитором 19" Samsung. LG. BENQ; лабораторные стенды: наладка электрооборудования, теоретические основы электротехники, электроснабжение; стенды-9; стенды для сборки схем-4; паяльник -7; набор инструментов - 1 комп., тестеры – 3; набор отверток - 1; аппарат для пайки проводов АПП-1; Амперметр Э381.1 – 8, вольтметр Э365 – 8; набор диэлектрического инструмента и отверток для точных работ TESLA в кейсе – 8; халаты для лабораторных

работ – 25; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; уголок безопасности.

Лаборатория электрооборудования промышленных и гражданских зданий.

Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-12; учебно-методическая литература; шкафы демонстрационные - 2 шт; компьютер в сборе с монитором 19" Samsung. LG. BENQ; лабораторные стенды: наладка электрооборудования, теоретические основы электротехники, электроснабжение; стенды-9; стенды для сборки схем-4; паяльник -7; набор инструментов - 1 комп., тестеры – 3; набор отверток - 1; аппарат для пайки проводов АПП-1; Амперметр Э381.1 – 8, вольтметр Э365 – 8; набор диэлектрического инструмента и отверток для точных работ TESLA в кейсе – 8; халаты для лабораторных работ – 25; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; уголок безопасности.

Лаборатория монтажа, эксплуатации и ремонта электрооборудования промышленных и гражданских зданий.

Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-12; учебно-методическая литература; шкафы демонстрационные - 2 шт; компьютер в сборе с монитором 19" Samsung. LG. BENQ; лабораторные стенды: наладка электрооборудования, теоретические основы электротехники, электроснабжение; стенды-9; стенды для сборки схем-4; паяльник -7; набор инструментов - 1 комп., тестеры – 3; набор отверток - 1; аппарат для пайки проводов АПП-1; Амперметр Э381.1 – 8, вольтметр Э365 – 8; набор диэлектрического инструмента и отверток для точных работ TESLA в кейсе – 8; халаты для лабораторных работ – 25; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; уголок безопасности.

Лаборатория электроснабжения промышленных и гражданских зданий.

Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-12; учебно-методическая литература; шкафы демонстрационные - 2 шт; компьютер в сборе с монитором 19" Samsung. LG. BENQ; лабораторные стенды: наладка электрооборудования, теоретические основы электротехники, электроснабжение; стенды-9; стенды для сборки схем-4; паяльник -7; набор инструментов - 1 комп., тестеры – 3; набор отверток - 1; аппарат для пайки проводов АПП-1; Амперметр Э381.1 – 8, вольтметр Э365 – 8; набор диэлектрического инструмента и отверток для точных работ TESLA в кейсе – 8; халаты для лабораторных работ – 25; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; уголок безопасности.

Лаборатория наладки электрооборудования.

Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-12; учебно-методическая литература; шкафы демонстрационные - 2 шт; компьютер в сборе с монитором 19" Samsung. LG. BENQ; лабораторные стенды: наладка электрооборудования, теоретические основы электротехники, электроснабжение; стенды-9; стенды для сборки схем-4; паяльник -7; набор инструментов - 1 комп., тестеры – 3; набор отверток - 1; аппарат для пайки проводов АПП-1; Амперметр Э381.1 – 8, вольтметр Э365 – 8; набор диэлектрического инструмента и отверток для точных работ TESLA в кейсе – 8; халаты для лабораторных работ – 25; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; уголок безопасности.

Лаборатория информационных технологий.

Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-14 ; учебно-методическая литература; проектор – 1; колонки - 1; переносной экран для проектора – 1; маршрутизатор – 1; наушники-12 шт.; доска настенная-1, персональный компьютер с программным обеспечением - 7: лампа софит; ноутбук DellInspiron3521 – 1, приспособление для крепления плакатов – 1; переносной экран для проектора – 1; огнетушитель ОУ-3 – 1; сплит-система. комплект учебно-электронных пособий - диски – 8; плакаты-16; геометрические фигуры-; линейка 1 м-1;линейка – треугольник -1;циркуль-1;геометрические фигуры-4; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; уголок безопасности.

Лаборатория технических средств обучения.

Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-12; учебно-методическая литература; шкафы демонстрационные - 2 шт; компьютер в сборе с монитором 19" Samsung. LG. BENQ; лабораторные стенды: наладка электрооборудования, теоретические основы электротехники, электроснабжение; стенды-9; стенды для сборки схем-4; паяльник -7; набор инструментов - 1 комп., тестеры – 3; набор отверток - 1; аппарат для пайки проводов АПП-1; Амперметр Э381.1 – 8, вольтметр Э365 – 8; набор диэлектрического инструмента и отверток для точных работ TESLA в кейсе – 8; халаты для лабораторных работ – 25; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; уголок безопасности.

Слесарная мастерская

Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-12; учебно-методическая литература; тиски; наждак; верстак; набор инструментов, шкафы демонстрационные - 2 шт; компьютер в сборе с монитором 19" Samsung. LG. BENQ; лабораторные стенды: наладка электрооборудования, теоретические основы электротехники, электроснабжение; стенды-9; стенды для сборки схем-4; паяльник -7; набор инструментов - 1 комп., тестеры –

3; набор отверток - 1; аппарат для пайки проводов АПП-1; Амперметр Э381.1 – 8, вольтметр Э365 – 8; набор диэлектрического инструмента и отверток для точных работ TESLA в кейсе – 8; халаты для лабораторных работ – 25; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; уголок безопасности.

Электромонтажная мастерская

Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-12; учебно-методическая литература; тиски; наждак; верстак; набор инструментов, шкафы демонстрационные - 2 шт; компьютер в сборе с монитором 19" Samsung. LG. BENQ; лабораторные стенды: наладка электрооборудования, теоретические основы электротехники, электроснабжение; стенды-9; стенды для сборки схем-4; паяльник -7; набор инструментов - 1 комп., тестеры – 3; набор отверток - 1; аппарат для пайки проводов АПП-1; Амперметр Э381.1 – 8, вольтметр Э365 – 8; набор диэлектрического инструмента и отверток для точных работ TESLA в кейсе – 8; халаты для лабораторных работ – 25; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; уголок безопасности.

Механическая мастерская

Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-12; учебно-методическая литература; газовый резак в сборе; баллон газовый; баллон кислородный; очки для резки металла; шкафы демонстрационные - 2 шт; компьютер в сборе с монитором 19" Samsung. LG. BENQ; лабораторные стенды: наладка электрооборудования, теоретические основы электротехники, электроснабжение; стенды-9; стенды для сборки схем-4; паяльник -7; набор инструментов - 1 комп., тестеры – 3; набор отверток - 1; аппарат для пайки проводов АПП-1; Амперметр Э381.1 – 8, вольтметр Э365 – 8; набор диэлектрического инструмента и отверток для точных работ TESLA в кейсе – 8; халаты для лабораторных работ – 25; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; уголок безопасности.

Сварочная мастерская

Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-12; учебно-методическая литература; сварочный аппарат «Дуга»; сварочный аппарат «ТФМ»; сварочная маска-2 шт; сварочный рабочий костюм-1 комплект; стол для сварочных работ, шкафы демонстрационные - 2 шт; компьютер в сборе с монитором 19" Samsung. LG. BENQ; лабораторные стенды: наладка электрооборудования, теоретические основы электротехники, электроснабжение; стенды-9; стенды для сборки схем-4; паяльник -7; набор инструментов - 1 комп., тестеры – 3; набор отверток - 1; аппарат для пайки проводов АПП-1; Амперметр Э381.1 – 8, вольтметр Э365 – 8; набор диэлектрического инструмента и отверток для точных работ TESLA в кейсе – 8; халаты для лабораторных работ – 25; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; уголок безопасности.

Полигон электромонтажный.

Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-12; учебно-методическая литература; шкафы демонстрационные - 2 шт; компьютер в сборе с монитором 19" Samsung. LG. BENQ; лабораторные стенды: наладка электрооборудования, теоретические основы электротехники, электроснабжение; стенды-9; стенды для сборки схем-4; паяльник -7; набор инструментов - 1 комп., тестеры – 3; набор отверток - 1; аппарат для пайки проводов АПП-1; Амперметр Э381.1 – 8, вольтметр Э365 – 8; набор диэлектрического инструмента и отверток для точных работ TESLA в кейсе – 8; халаты для лабораторных работ – 25; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; уголок безопасности. Тиски; наждак; верстак; набор инструментов, уголок безопасности.

Спортивный зал(МБУ СОШ №30).

Ноутбук, колонки, спортивное и туристическое оборудование: бревно напольное 3м гимнастическое для тренировок; велотренажер механический -1 шт.; кольцо баскетбольное с амортизатором - 2 шт.; комплект баскетбольных щитов; скамейка для тяж. атлетики; скамья для пресса; стол теннисный "спирит роллер"; блины (диски) 10кг; гантели; гири; гриф для штанги; мяч б/ тен. ; мячи баскетбольные; мячи волейбольные; мячи для бол/тенниса; мячи для н/тен;. мячи футбольные; обручи металлические; ракетки для бадминтона; ракетки для н/теннисная; свисток игровой; коврик гимнастический; секундомер; маты; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15;

Игровой зал, раздевалка мужская № 16, раздевалка женская № 17 универсального комплекса «Олимп» МАУ «Центр физической культуры, спорта и туризма» МО Мостовский район

Спортивная площадка с элементами полосы препятствий.

Змейка, рукоход, турник со шведской стенкой, лавка для качания пресса, брусья, яма для прыжков, баскетбольная и волейбольная площадки.

Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет.

Стеллажи, библиотечная картотека, учебный фонд, методический фонд, читальный зал с выходом в сеть Интернет, ЭБС (электронная библиотечная система).

| | |
|--|--|
| | <p><u>Актный зал.</u> 50 посадочных мест, персональный компьютер настенный экран для проектора; аудиосистема BBK; проектор Benq; видекамера Rekam; ноутбук Dell; микрофон Sven.</p> |
| <p>Оборудование помещений профессиональной подготовки, обеспечивающих освоение обучающимися профессиональных модулей по специальности 40.02.02 Правоохранительная деятельность</p> | <p>Учебные помещения профессиональной подготовки оснащены необходимым оборудованием в соответствии с требованиями ФГОС СПО.</p> <p><u>Кабинет криминалистики.</u> Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-16; учебно-методическая литература; доска настенная-1, лампа софит; навесная полка, камера видеонаблюдения, ноутбук Dell Inspiron 15; персональный компьютер-4; монитор-4; клавиатура-4; мышь-4; компьютерный стол-4; компьютерное кресло-4; LED телевизор BBK 43LEM-1043-1; стенд-камера видеонаблюдения; часы настенные; навесная полка-1; контейнер для телефонов; стенды-20; чемодан криминалиста: валик дактилоскоп. каучук; доска-планшет; зубило; кисть беличья; кисть магнитная км-01; кисть магнитная км-04; кисть магнитная кшм; краска для дактилоскопирования; линейка метал. ; лупа в пластмассовой оправе; молоток; набор надфилей 5шт.; нить капроновая белая; ножницы; ножовка; ножовка индикаторная; отвертка с битами; пакеты с замком; перчатки; перчатки смотровые нестерильные; перчатки х/б; пинцет анатомический; пинцет хирургический; плоскогубцы комбин. с изол ручкой; порошок магнитный дактил."рубин"; порошок магнитный дактил.белый; порошок магнитный дактил.серый; порошок магнитный дактил.черный; порошок немагнитный дактил.черный; порошок немагнитный сажа; рулетка; скальпель хирург.; стамеска-долото; стеклорез; фонарь светодиодный; шило канцелярское; шпатель фасадный нерж. 600мм; штангенциркуль; ящик для инструментов; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; уголок безопасности.</p> <p><u>Кабинет специальной техники.</u> Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-30; ноутбук-1, колонки, принтер-1, экран-1, проектор-1, стрелковый тир-1, конструкторы: «ПервоРобот NXT», «ПервоРобот NXT» с программным обеспечением более, чем на один компьютер, «ПервоРобот NXT» с программным обеспечением с блоком питания и полями для соревнований; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; уголок безопасности.</p> <p><u>Кабинет огневой подготовки.</u> Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-26; учебно-методическая литература; доска настенная-1, лампа софит; технические средства обучения: ноутбук Dell Inspiron 3521 – 1; мультимедийное оборудование; камера видеонаблюдения – 1; часы настенные – 1; кронштейн Holder PTS-4006 – 1; навесная полка – 1; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; гражданский противогаз ГП 5 в разрезе; стенды-5; электронный тир: лазерный пистолет Макарова; мишень грудная М4-Г12; мишень грудная М4-Г 25; мишень грудная М4-Г 50; пистолет МР-654 К металл; учебный макет пистолета ПМ, имитатор стрельбы на базе пистолета Макарова, ; спец. средство БРС (браслеты) с одним ключом, ; спец. средство палка резиновая (ПРМ), Аргумент-2; набор криминалиста; противогаз гражданский ГП-5; огнетушитель порошковый ОП-4; уголок безопасности. ; курвиметр; компас пластиковый с крышкой; линейка офицерская; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15</p> <p><u>Кабинет тактико-специальной подготовки.</u> Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-26; учебно-методическая литература; доска настенная-1, лампа софит; технические средства обучения: ноутбук Dell Inspiron 3521 – 1; мультимедийное оборудование; камера видеонаблюдения – 1; часы настенные – 1; кронштейн Holder PTS-4006 – 1; навесная полка – 1; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; гражданский противогаз ГП 5 в разрезе; стенды-5; электронный тир: лазерный пистолет Макарова; мишень грудная М4-Г12; мишень грудная М4-Г 25; мишень грудная М4-Г 50; пистолет МР-654 К металл; учебный макет пистолета ПМ, имитатор стрельбы на базе пистолета Макарова, ; спец. средство БРС (браслеты) с одним ключом, ; спец. средство палка резиновая (ПРМ), Аргумент-2; набор криминалиста; противогаз гражданский ГП-5; огнетушитель порошковый ОП-4; уголок безопасности. ; курвиметр; компас пластиковый с крышкой; линейка офицерская; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15</p> <p><u>Кабинет информатики.</u> Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-13 ; учебно-методическая литература; проектор – 1; колонки - 1; переносной экран для проектора – 1; маршрутизатор – 1; наушники-12 шт.; доска настенная-1, персональный компьютер с программным обеспечением - 7: лампа софит; ноутбук Dell Inspiron 3521 – 1, приспособление для укрепления плакатов – 1; переносной экран для проектора – 1; огнетушитель ОУ-3 – 1; сплит-система. комплект учебно-электронных пособий - диски – 8; плакаты-16; геометрические фигуры-; линейка 1 м-1; линейка – треугольник -1; циркуль-</p> |

1;геометрические фигуры-4; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; уголок безопасности.

Кабинет первой медицинской помощи.

Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-30; ноутбук-1, колонки, принтер-1, экран-1, проектор-1.; аппарат искусственной вентиляции легких Амбу (мешок Амбу); грелка медицинская; пузырь для льда; жгут кровоостанавливающий резиновый; носилки; травматологическая укладка, включающая: шины пневматические (детские и взрослые), вакуумный матрас, косынка, фиксатор ключицы, воротник Шанца (2 размера), жгут кровоостанавливающий, перчатки, бинт стерильный, салфетки стерильные, гелевый охлаждающе-согревающий пакет, ножницы, лейкопластырь 2 см - 1 шт., 5 см - 1 шт., зонды желудочные разных размеров; перевязочный материал: бинты, стерильные бинты, стерильные салфетки, стерильная вата, лейкопластырь, антисептики для обработки ран; термоконтейнер для транспортировки медицинских иммунобиологических препаратов; дозаторы для мыла, бумажные полотенца, антисептик для обработки рук бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; уголок безопасности.

Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин.

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся-26; учебно-методическая литература; доска настенная, лампа софит; технические средства обучения: ноутбук DellInspiron 3521 – 1; мультимедийное оборудование; камера видеонаблюдения – 1; часы настенные – 1; кронштейн Holder PTS-4006 – 1; навесная полка – 1; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; комплект учебно-наглядных пособий «Русский язык 10-11 класс»: плакаты-10;учебные мультимедийные материалы (диски, фильмы) по русскому языку и литературе; карточки для дифференцированного контроля знаний ; таблицы-4; уголок безопасности.

Центр (класс) деловых игр.

Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-13 ; учебно-методическая литература; проектор – 1; колонки - 1; переносной экран для проектора – 1;маршрутизатор – 1;наушники-12 шт.; доска настенная-1, персональный компьютер с программным обеспечением - 7: лампа софит; ноутбук DellInspiron 3521 – 1, приспособление для укрепления плакатов – 1; переносной экран для проектора – 1; огнетушитель ОУ-3 – 1; сплит-система. комплект учебно-электронных пособий - диски – 8; плакаты-16; геометрические фигуры;- линейка 1 м-1;линейка – треугольник -1;циркуль-1;геометрические фигуры-4; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; уголок безопасности.

Полигон криминалистический.

Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-16; учебно-методическая литература; доска настенная-1, лампа софит; навесная полка, камера видеонаблюдения, ноутбук Dell Inspiron 15; персональный компьютер-4;монитор-4; клавиатура-4; мышь-4; компьютерный стол-4; компьютерное кресло-4; LED телевизор ВВК 43LEM-1043-1;стенд:камера видеонаблюдения; часы настенные; навесная полка-1; контейнер для телефонов; стенды-20;чемодан криминалиста: валик дактилоскоп. каучук; доска-планшет; зубило; кисть беличья; кисть магнитная км-01;кисть магнитная км-04; кисть магнитная кшм; краска для дактилоскопирования; линейка метал. ; лупа в пластмассовой оправе; молоток; набор надфилей 5шт.; нить капроновая белая; ножницы; ножовка; ножовка индикаторная; отвертка с битами; пакеты с замком; перчатки; перчатки смотровые нестерильные; перчатки х/б; пинцет анатомический; пинцет хирургический; плоскогубцы комбин. с изол ручкой; порошок магнитный дактил."рубин"; порошок магнитный дактил.белый; порошок магнитный дактил.серый; порошок магнитный дактил.черный; порошок немагнитный дактил.черный; порошок немагнитный сажа; рулетка; скальпель хирург.; стамеска-долото; стеклорез; фонарь светодиодный; шило канцелярское; шпатель фасадный нерж. 600мм; штангенциркуль; ящик для инструментов; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; уголок безопасности.

Полигон для отработки навыков оперативно- служебной деятельности в соответствии с профилем подготовки.

Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-16; учебно-методическая литература; доска настенная-1, лампа софит; навесная полка, камера видеонаблюдения, ноутбук Dell Inspiron 15; персональный компьютер-4;монитор-4; клавиатура-4; мышь-4; компьютерный стол-4; компьютерное кресло-4; LED телевизор ВВК 43LEM-1043-1;стенд:камера видеонаблюдения; часы настенные; навесная полка-1; контейнер для телефонов; стенды-20;чемодан криминалиста: валик дактилоскоп. каучук; доска-планшет; зубило; кисть беличья; кисть магнитная км-01;кисть магнитная км-04; кисть магнитная кшм; краска для дактилоскопирования; линейка метал. ; лупа в пластмассовой оправе; молоток; набор надфилей 5шт.; нить капроновая белая; ножницы; ножовка; ножовка индикаторная;

| | |
|---|--|
| | <p>отвертка с битами; пакеты с замком; перчатки; перчатки смотровые нестерильные; перчатки х/б; пинцет анатомический; пинцет хирургический; плоскогубцы комбин. с изол ручкой; порошок магнитный дактил."рубин"; порошок магнитный дактил.белый; порошок магнитный дактил.серый; порошок магнитный дактил.черный; порошок немагнитный дактил.черный; порошок немагнитный сажа; рулетка; скальпель хирург.; стамеска-долото; стеклорез; фонарь светодиодный; шило канцелярское; шпатель фасадный нерж. 600мм; штангенциркуль; ящик для инструментов; мобильная сборно-разборная полоса препятствий, лазерный стрелковый тир Рубин, комплект специальных средств, макеты стрелкового оружия и учебных гранат, мишени, средства индивидуальной защиты. бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; уголок безопасности.</p> <p><u>Спортивный зал. (МБОУ СОШ № 30)</u></p> <p>Ноутбук, колонки, спортивное и туристическое оборудование: бревно напольное 3м гимнастическое для тренировок; велотренажер механический -1 шт.; кольцо баскетбольное с амортизатором - 2 шт.; комплект баскетбольных щитов; скамейка для тяж. атлетики; скамья для пресса; стол теннисный "спирит роллер"; блины (диски) 10кг; гантели; гири; гриф для штанги; мяч б/ тен.; мячи баскетбольные; мячи волейбольные; мячи для бол/тенниса; мячи для н/тен.; мячи футбольные; обручи металлические; ракетки для бадминтона; ракетки для н/теннисная; свисток игровой; коврик гимнастический; секундомер; маты; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15;</p> <p>Игровой зал, раздевалка мужская № 16, раздевалка женская № 17 универсального комплекса «Олимп» МАУ «Центр физической культуры, спорта и туризма» МО Мостовский район</p> <p><u>Спортивная площадка с элементами полосы препятствий.</u></p> <p>Змейка, рукоход, турник со шведской стенкой, лавка для качания пресса, брусья, яма для прыжков, баскетбольная и волейбольная площадки.</p> <p><u>Библиотека</u></p> <p>стеллажи, библиотечная картотека, учебный фонд, методический фонд, читальный зал с выходом в сеть Интернет, ЭБС (электронная библиотечная система).</p> <p><u>Актовый зал.</u></p> <p>50 посадочных мест, персональный компьютер настенный экран для проектора; аудиосистема BBK; проектор Benq; видеочамера Rekam; ноутбук Dell; микрофон Sven.</p> |
| <p>Оборудование помещений профессиональной подготовки обеспечивающих освоение обучающимися профессиональных модулей по специальности 40.02.01 Право и организация социального обеспечения</p> | <p>Учебные помещения профессиональной подготовки оснащены необходимым оборудованием в соответствии с требованиями ФГОС СПО.</p> <p><u>Кабинет основ философии.</u></p> <p>Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-18; доска настенная-1; лампа софит; учебно-методическая литература по истории; учебные плакаты; портреты исторических деятелей (9 шт.) ; презентации и видеоматериалы, стенды бшт. Технические средства обучения: ноутбук DellInspiron 3521 – 1; телевизор H- LED43ES5004 Hyundai 43" – 1; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; уголок безопасности.</p> <p><u>Кабинет истории.</u></p> <p>Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-18; доска настенная-1; лампа софит; учебно-методическая литература по истории; учебные плакаты; портреты исторических деятелей (9 шт.) ; презентации и видеоматериалы, стенды бшт. Технические средства обучения: ноутбук DellInspiron 3521 – 1; телевизор H- LED43ES5004 Hyundai 43" – 1; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; уголок безопасности.</p> <p><u>Кабинет иностранного языка.</u></p> <p>Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся-13; учебно-методическая литература; доска настенная, лампа софит; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; технические средства обучения: ноутбук DellInspiron 3521 – 1; мультимедийное оборудование; камера видеонаблюдения - 1; часы настенные - 1; кронштейн Holder PTS-4006 – 1; навесная полка – 1; бактерицидный облучатель-рециркулятор DS-15; таблицы Английский язык-16 шт.; комплект таблиц «Время» на английском языке; уголок безопасности.</p> <p><u>Кабинет математики.</u></p> <p>Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-13; учебно-методическая литература; проектор – 1; колонки - 1; переносной экран для проектора – 1; маршрутизатор – 1; наушники-12 шт.; доска настенная-1, персональный компьютер с программным обеспечением - 7: лампа софит; ноутбук DellInspiron 3521 – 1, приспособление для укрепления плакатов – 1; переносной экран для проектора – 1; огнетушитель ОУ-3 – 1; сплит-система. комплект учебно-электронных пособий - диски – 8; плакаты-16; геометрические фигуры-; линейка 1 м-1; линейка – треугольник -1; циркуль-1; геометрические фигуры-4; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; уголок безопасности.</p> <p><u>Кабинет информатики.</u></p> |

Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-13 ; учебно-методическая литература; проектор – 1; колонки - 1; переносной экран для проектора – 1;маршрутизатор – 1;наушники-12 шт.; доска настенная-1, персональный компьютер с программным обеспечением - 7: лампа софит; ноутбук DellInspiron 3521 – 1, приспособление для укрепления плакатов – 1; переносной экран для проектора – 1; огнетушитель ОУ-3 – 1; сплит-система. комплект учебно-электронных пособий - диски – 8; плакаты-16; геометрические фигуры-; линейка 1 м-1;линейка – треугольник -1;циркуль-1;геометрические фигуры-4; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; уголок безопасности.

Кабинет безопасности жизнедеятельности.

Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-30; ноутбук-1, колонки, принтер-1, экран-1, проектор-1, стрелковый тир-1, конструкторы: «ПервоРобот NXT», «ПервоРобот NXT» с программным обеспечением более, чем на один компьютер, «ПервоРобот NXT» с программным обеспечением с блоком питания и полями для соревнований; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; уголок безопасности.

Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин.

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся-26; учебно-методическая литература; доска настенная, лампа софит; технические средства обучения: ноутбук DellInspiron 3521 – 1; мультимедийное оборудование; камера видеонаблюдения – 1; часы настенные – 1; кронштейн Holder PTS-4006 – 1; навесная полка – 1; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; комплект учебно-наглядных пособий «Русский язык 10-11 класс»: плакаты-10; учебные мультимедийные материалы (диски, фильмы) по русскому языку и литературе; карточки для дифференцированного контроля знаний ; таблицы-4; уголок безопасности.

Кабинет основ экологического права

Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-25; интерактивная доска, ноутбук, проектор, колонки, цифровой микроскоп (2 шт.), веб-камера, лабораторное оборудование, оборудование для тестирования качества знаний обучающихся (на 32 пользователя),

биологическая микролаборатория с микропрепаратами;бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; уголок безопасности.

Кабинет экономики и менеджмента.

Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-14; учебно-методическая литература; доска настенная-1, лампа софит; ноутбук DellInspiron 3521 – 1; таблицы, схемы, комментарии; тесты; плакаты – 11; карточки для дифференцированного контроля знаний - 24; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; уголок безопасности

Кабинет психологии и этики профессиональной деятельности

Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-20; учебно-методическая литература; доска настенная, лампа софит; технические средства обучения: ноутбук DellInspiron 3521 – 1; мультимедийное оборудование; камера видеонаблюдения – 1; часы настенные – 1; кронштейн Holder PTS-4006 – 1; навесная полка – 1; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; комплект тестов.

Кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности

Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-20; учебно-методическая литература; доска настенная-1, лампа софит-1; навесная полка-1,камера видеонаблюдения, часы настенные;

Ноутбук DellInspiron 3521 – 1; таблицы;

Плакаты; учебно-электронные пособия ;

мультимедийный проектор и экран;

раздаточный материал.

Кабинет права социального обеспечения

Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-20; учебно-методическая литература; доска настенная-1, лампа софит-1; навесная полка-1,камера видеонаблюдения, часы настенные;

Ноутбук DellInspiron 3521 – 1; таблицы;

Плакаты; учебно-электронные пособия ;

мультимедийный проектор и экран;

раздаточный материал

Центр (класс) деловых игр.

Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-13 ; учебно-методическая литература; проектор – 1; колонки - 1; переносной экран для проектора – 1;маршрутизатор – 1;наушники-12 шт.; доска настенная-1, персональный компьютер с программным

| | |
|--|---|
| | <p>обеспечением - 7: лампа софит; ноутбук DellInspiron 3521 – 1, приспособление для укрепления плакатов – 1; переносной экран для проектора – 1; огнетушитель ОУ-3 – 1; сплит-система. комплект учебно-электронных пособий - диски – 8; плакаты-16; геометрические фигуры-; линейка 1 м-1;линейка – треугольник -1;циркуль-1;геометрические фигуры-4; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; уголок безопасности.</p> <p><u>Стрелковый тир.</u> Рабочее место преподавателя-1; рабочие места обучающихся-26; учебно-методическая литература; доска настенная-1, лампа софит; технические средства обучения: ноутбук DellInspiron 3521 – 1; мультимедийное оборудование; камера видеонаблюдения – 1; часы настенные – 1; кронштейн Holder PTS-4006 – 1; навесная полка – 1; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; гражданский противогаз ГП 5 в разрезе; стенды-5; электронный тир: лазерный пистолет Макарова; мишень грудная М4-Г12;мишень грудная М4-Г 25; мишень грудная М4-Г 50; пистолет МР-654 К металл; учебный макет пистолета ПМ, имитатор стрельбы на базе пистолета Макарова, ; спец. средство БРС (браслеты) с одним ключом, ; спец. средство палка резиновая (ПРМ), Аргумент-2; набор криминалиста; противогаз гражданский ГП-5; огнетушитель порошковый ОП-4; уголок безопасности.; курвиметр; компас пластиковый с крышкой; линейка офицерская; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15</p> <p><u>Спортивный зал. (МБОУ СОШ № 30)</u> Ноутбук, колонки, спортивное и туристическое оборудование: бревно напольное 3м гимнастическое для тренировок; велотренажер механический -1 шт.; кольцо баскетбольное с амортизатором - 2 шт.; комплект баскетбольных щитов; скамейка для тяж. атлетики; скамья для пресса; стол теннисный "спирит роллер"; блины (диски) 10кг; гантели; гири; гриф для штанги; мяч б/ тен.; мячи баскетбольные; мячи волейбольные; мячи для бол/тенниса; мячи для н/тен;. мячи футбольные; обручи металлические; ракетки для бадминтона; ракетки для н/теннисная; свисток игровой; коврик гимнастический; секундомер; маты; бактерицидный облучатель – рециркулятор DS-15; Игровой зал, раздевалка мужская № 16, раздевалка женская № 17 универсального комплекса «Олимп» МАУ «Центр физической культуры, спорта и туризма» МО Мостовский район</p> <p><u>Спортивная площадка с элементами полосы препятствий.</u> Змейка, рукоход, турник со шведской стенкой, лавка для качания пресса, брусья, яма для прыжков, баскетбольная и волейбольная площадки.</p> <p><u>Библиотека</u> стеллажи, библиотечная картотека, учебный фонд, методический фонд, читальный зал с выходом в сеть Интернет, ЭБС (электронная библиотечная система).</p> <p><u>Актный зал.</u> 50 посадочных мест, персональный компьютер настенный экран для проектора; аудиосистема ВВК; проектор Benq; видеочамера Rekam; ноутбук Dell; микрофон Sven.</p> |
|--|---|

Таблица 108. Оснащенность кабинетов и лабораторий филиала в г. Темрюке

| Подготовка | Кабинеты и оборудование |
|---|---|
| <p>Оборудование помещений общеобразовательной подготовки для реализации учебного процесса</p> | <p>Учебные кабинеты общеобразовательной подготовки укомплектованы в полном объеме необходимым оборудованием в соответствии с требованием ФГОС СПО.</p> <p><u>Кабинет русского языка и литературы</u> Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; учебно-методическая литература; шкаф для хранения литературы; мультимедийное оборудование; учебные мультимедийные материалы (диски, фильмы) по русскому языку и литературе; учебно-информационные таблицы по русскому языку и литературе; стенды ; портреты писателей; уголок безопасности</p> <p><u>Кабинет Иностранного языка</u> Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; шкаф для хранения литературы; мультимедийное оборудование; учебные мультимедийные материалы (диски, фильмы) по иностранному языку; уголок безопасности; учебно-информационные стенды по английскому языку; словари.</p> <p><u>Кабинет Обществознания, истории</u> Рабочее место преподавателя; мультимедийное оборудование, рабочие места обучающихся; доска настенная; учебные плакаты с государственной символикой РФ; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; учебные плакаты; презентации и видеоматериалы; стенды ; уголок безопасности.</p> <p><u>Кабинет Географии</u></p> |

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; учебно-методическая литература по географии; глобус, политическая карта мира; карта Краснодарского края; презентации и видеоматериалы; уголок безопасности.

Кабинет Основ безопасности жизнедеятельности

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; электронные издания; стенды; противогазы; респираторы; общевойсковой защитный комплект; приборы: радиационной разведки; химической разведки; бытовой дозиметр; медицинское имущество;

аптечка АИ; пакеты перевязочные ППИ; сумки и комплекты медицинского имущества для оказания первой медицинской помощи; доврачебной помощи-сумка СМС; перевязочные средства и шовные материалы; лейкопластыри:

бинт марлевый медицинский нестерильный; размер 7м x14 см; бинт марлевый медицинский нестерильный; 5м x10 см; вата медицинская компрессная; косынка медицинская (перевязочная); повязка медицинская большая стерильная; повязка медицинская малая стерильная .

медицинские предметы расходные: булавка безопасная; шина проволочная (лестничная) для ног; шина проволочная (лестничная)для рук; шина фанерная длиной 1 метр; врачебные предметы; аппараты и хирургические инструменты: жгут кровоостанавливающий эластичный; аппараты; приборы и принадлежности для травматологии и механотерапии: манекен-тренажер для реанимационных мероприятий ; шина транспортная Дитерихса для нижних конечностей (модернизированная); санитарно-хозяйственное имущество инвентарное: носилки санитарный; знак нарукавного красного креста; лямка медицинская носилочная; флаг красного креста; набор демонстрационных таблиц; учебный пистолет ПМ; учебный автомат АК-74; электронный стрелковый тир «Рубин»; наглядные пособия; схемы; задания для практических занятий; лазерный тир; мишень грудная М4-Г12; мишень грудная М4-Г25; мишень грудная М4-Г50; лазерный пистолет Макарова (к пистолету: кобура; протирка ; пистолетный ремешок ; учебные патроны); макет ММГ АК-74 б/фут б/пл пластик; пистолет Baikal MP-371 сигнальный; федеральные законы РФ; демонстрационные материалы; топографические карты; планы; компас.

Кабинет Экологии

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; учебно-методическая литература по экологии; глобус, политическая карта мира; карта Краснодарского края; презентации и видеоматериалы; уголок безопасности; мультимедийный проектор+; ноутбук.

Кабинет Математики

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; учебные плакаты по разделам математики; портреты математиков; раздаточный материал по разделам, демонстрационный набор геометрических тел; комплект чертежных инструментов; учебные плакаты; уголок безопасности.

Кабинет Физики и астрономии

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы и приборов; Двигатели и Генераторы; интерактивная программа «Простые электрические цепи»; набор "Юный физик"; лабораторный комплект по оптике (базовая комплектация); лабораторный комплект по молекулярной физике и термодинамике (базовая комплектация); прибор для исследования звуковых волн; прибор для изучения зависимости сопротивления металлов; прибор для исследования звуковых волн; радио конструктор; прибор для изучения зависимости сопротивления металлов; набор ламп накаливания; модель «Электромагнитные волны»; поляроиды ; набор султанчиков для электростатики; набор зеркал для практических работ; металлические желоба для лабораторных работ; прибор для исследования звуковых волн; прибор для определения влажности воздуха; карта звездного неба; глобус звездного неба; Телурий; комплект таблиц по физике; глобус; карта звездного неба; телескоп; раздаточный материал; электронные пособия на дисках; психрометр настенный; штативы лабораторные; стенды настенные; стенд по электричеству; прибор маятник Максвелла; уголок безопасности.

Кабинет Химии

Рабочее место преподавателя; мультимедийное оборудование, рабочие места обучающихся; доска настенная; стенды по химии; сушка для химической посуды; электронные плакаты по курсу «Химия»; весы200г/0,01Pocket Scale; комплект для практических работ для моделирования молекул по неорганической химии; комплект для практических работ для моделирования молекул по органической химии; комплект лекций;

| | |
|---|--|
| | <p>комплект химических реактивов; микроскоп демонстрационный-увеличение 40-640; лабораторный комплект для начального обучения химии; прибор для получения газов; спиртовка лабораторная стекло; комплект колб демонстрационных; комплект мерных колб малого объема; комплект воронок стеклянных; комплект пипеток; комплект ступок с пестикам; комплект шпателей; набор пинцетов; цилиндр мерный; макеты молекул; штатив для пробирок алюм. Ш-10/18; стакан в-1-150 со шкалой; стакан в-1-250 со шкалой; чашка Петри 100*20мм стеклянная; колба кн-2-500-34; с делениями; лупа в пластиковой оправе; стакан 250 со шкалой . Стекло покровное 2-1 20x20x0.17; Стекло предметное 1-1 2676x1 (шлиф.края); колба мерная 1-100 ХС (б/пр); стакан Н-1-100 со шкалой; модель кристаллической решетки; колба коническая с шк; ступка № 6 180 мм; пестик № 4; аптечные весы; уголок безопасности; карточки для дифференцированного контроля знаний; видеоуроки; презентации.</p> <p><u>Кабинет Биологии</u> Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; мультимедийное оборудование; компьютер с доступом в Интернет; микроскопы; фиксированные микропрепараты; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; учебные плакаты по биологии ; таблицы органов и систем органов; растения; видеофильмы; учебные пособия (в том числе электронные); уголок безопасности.</p> <p><u>Кабинет Естествознания</u> Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; учебно-методическая литература; презентации и видеоматериалы; уголок безопасности; учебно-методическая литература.</p> <p><u>Кабинет Информатики</u> Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; стенды; персональный компьютер с программным обеспечением 15-1:MSWindows, MSOffice, MSPaint, СПС Консультант, Pascal ABC, уголок безопасности; проектор; экран; кодоскоп.</p> <p><u>Кабинет Экономики</u> Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; учебно-методическая литература по экономике; презентации и видеоматериалы; уголок безопасности; мультимедийный проектор; ноутбук.</p> <p><u>Кабинет Философии</u> Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; телевизор; учебно-методическая литература по философии; учебные плакаты; презентации и видеоматериалы; уголок безопасности.</p> <p><u>Кабинет Права</u> Рабочее место преподавателя; мультимедийное оборудование, рабочие места обучающихся; доска настенная; учебные плакаты с государственной символикой РФ; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; учебные плакаты; презентации и видеоматериалы; стенды ; уголок безопасности</p> <p><u>Кабинет Психологии</u> Рабочее место преподавателя; мультимедийное оборудование, рабочие места обучающихся; доска настенная; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; учебные плакаты; презентации и видеоматериалы; стенды; уголок безопасности.</p> <p><u>Спортивный зал в спортивном клубе «Барс»</u> Рабочее место преподавателя; скамейки; теннисный стол с сеткой; маты из искусственной кожи; ракетки для настольного тенниса; мячики для тенниса; наборы бадминтонные; палки гимнастические; скакалки; мячи баскетбольные; мячи волейбольные; мячи футбольные. Велотренажеры; беговая дорожка; боксерские мешки; боксерские перчатки; лапы тренировочные; степ-тренажеры; мокивары ; шашки; шахматы; турник; брусья; рукоход; стена; лабиринт; спортивное бревно.</p> <p><u>Открытый стадион широкого профиля, спортивная площадка, полоса препятствий сборно-разборного типа</u></p> <p><u>Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет</u> Стеллажи, библиотечная картотека, учебный фонд, методический фонд, читальный зал с выходом в сеть Интернет, ЭБС (электронная библиотечная система).</p> <p><u>Актовый зал на 330 посадочных мест</u></p> |
| Оборудование помещений профессиональной | Учебные помещения профессиональной подготовки оснащены необходимым оборудованием в соответствии с требованиями ФГОС СПО. <u>Кабинет Криминалистики</u> |

| | |
|---|--|
| <p>подготовки обеспечивающих освоение обучающимися профессиональных модулей по специальности 40.02.02 Правоохранительная деятельность</p> | <p>Рабочее место преподавателя; мультимедийное оборудование, рабочие места обучающихся; доска настенная; учебные плакаты с государственной символикой РФ; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; презентации и видеоматериалы; стенды; учебные плакаты разной тематики; схемы, задания для практических занятий; криминалистический чемоданчик; учебный пистолет ПМ; учебный автомат АК-74; электронный стрелковый тир «Рубин»; уголок безопасности.</p> <p><u>Кабинет Специальной техники</u> Рабочее место преподавателя; мультимедийное оборудование, рабочие места обучающихся; доска настенная; учебные плакаты с государственной символикой РФ; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; учебные плакаты; презентации и видеоматериалы; стенды - 6; уголок безопасности.</p> <p><u>Кабинет Огневой подготовки</u> Рабочее место преподавателя; мультимедийное оборудование, рабочие места обучающихся; доска настенная; учебные плакаты с государственной символикой РФ; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; презентации и видеоматериалы; стенды; учебные плакаты разной тематики;схемы, задания для практических занятий; криминалистический чемоданчик; учебный пистолет ПМ; учебный автомат АК-74; электронный стрелковый тир «Рубин»; уголок безопасности.</p> <p><u>Кабинет Тактико-специальной подготовки</u> Рабочее место преподавателя; мультимедийное оборудование, рабочие места обучающихся; доска настенная; учебные плакаты с государственной символикой РФ; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; презентации и видеоматериалы; стенды; учебные плакаты разной тематики;схемы, задания для практических занятий; криминалистический чемоданчик; учебный пистолет ПМ; учебный автомат АК-74; электронный стрелковый тир «Рубин»; уголок безопасности.</p> <p><u>Кабинет Основ безопасности жизнедеятельности</u> Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; электронные издания; стенды; противогазы; респираторы; общевойсковой защитный комплект; приборы: радиационной разведки; химической разведки; бытовой дозиметр; медицинское имущество; аптечка АИ; пакеты перевязочные ППИ; сумки и комплекты медицинского имущества для оказания первой медицинской помощи; доврачебной помощи-сумка СМС; перевязочные средства и шовные материалы; лейкопластыри; бинт марлевый медицинский нестерильный; размер 7м x14 см; бинт марлевый медицинский нестерильный; 5м x10 см; вата медицинская компрессная; косынка медицинская (перевязочная); повязка медицинская большая стерильная; повязка медицинская малая стерильная . медицинские предметы расходные: булавка безопасная; шина проволочная (лестничная) для ног; шина проволочная (лестничная)для рук; шина фанерная длиной 1 метр; врачебные предметы; аппараты и хирургические инструменты: жгут кровоостанавливающий эластичный; аппараты; приборы и принадлежности для травматологии и механотерапии: манекен-тренажер для реанимационных мероприятий ; шина транспортная Дитерихса для нижних конечностей (модернизированная); санитарно-хозяйственное имущество инвентарное: носилки санитарный; знак нарукавного красного креста; лямка медицинская носилочная; флаг красного креста; набор демонстрационных таблиц; учебный пистолет ПМ; учебный автомат АК-74; электронный стрелковый тир «Рубин»; наглядные пособия; схемы; задания для практических занятий; лазерный тир; мишень грудная М4-Г12; мишень грудная М4-Г25; мишень грудная М4-Г50; лазерный пистолет Макарова (к пистолету: кобура; протирка ; пистолетный ремешок ; учебные патроны); макет ММГ АК-74 б/фут б/пл пластик; пистолет Baikal MP-371 сигнальный; федеральные законы РФ; демонстрационные материалы; топографические карты; планы; компас.</p> <p><u>Кабинет Гуманитарных и социально-экономических дисциплин</u> Рабочее место преподавателя; мультимедийное оборудование, рабочие места обучающихся; доска настенная; учебные плакаты; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; учебные плакаты; презентации и видеоматериалы; стенды; уголок безопасности.</p> <p><u>Кабинет Информатики</u> Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; стенды; персональный компьютер с программным обеспечением: MSWindows, MSOffice, MSPaint, СПС Консультант, Pascal ABC, уголок безопасности; проектор; экран; кодоскоп.</p> <p><u>Кабинет первой медицинской помощи</u></p> |
|---|--|

| | |
|---|--|
| | <p>Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; компьютер; телевизор; микроскопы; тренажер-манекен взрослого пострадавшего «Максим»; гигрометр; стенд; стенды (уголок безопасности) ; учебные пособия (в том числе электронные).</p> <p><u>Центр (класс) деловых игр</u> Рабочее место преподавателя и рабочие места обучающихся, доска настенная, мультимедийное оборудование; учебно-методическая литература; стенды; персональный компьютер с программным обеспечением и доступом к сети Internet,</p> <p><u>Криминалистический полигон</u> Рабочее место преподавателя и рабочие места обучающихся; доска настенная; криминалистический чемодан; плакаты по спец.дисциплинам.</p> <p><u>Полигон для обработки навыков оперативно-служебной деятельности</u> Мобильная сборно-разборная полоса препятствий; лазерный стрелковый тир «Рубин»; комплект специальных средств; макеты стрелкового оружия и учебных гранат; мишени; средства индивидуальной защиты.</p> <p><u>Спортивный зал в спортивном клубе «Барс»</u> Рабочее место преподавателя; скамейки; теннисный стол с сеткой; маты из искусственной кожи; ракетки для настольного тенниса; мячики для тенниса; наборы бадминтонные; палки гимнастические; скакалки; мячи баскетбольные; мячи волейбольные; мячи футбольные. Велотренажеры; беговая дорожка; боксерские мешки; боксерские перчатки; лапы тренировочные; степ-тренажеры; мокивары ; шашки; шахматы; турник; брусья; рукоход; стена; лабиринт; спортивное бревно.</p> <p><u>Открытый стадион широкого профиля, спортивная площадка, полоса препятствий сборно-разборного типа</u></p> <p><u>Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет</u> Стеллажи, библиотечная картотека, учебный фонд, методический фонд, читальный зал с выходом в сеть Интернет, ЭБС (электронная библиотечная система). Актный зал на 330 посадочных мест</p> |
| <p>Оборудование помещений профессиональной подготовки обеспечивающих освоение обучающимися профессиональных модулей по специальности 09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям)</p> | <p>Учебные помещения профессиональной подготовки оснащены необходимым оборудованием в соответствии с требованиями ФГОС СПО</p> <p><u>Кабинет Информатики</u> Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; стенды; персональный компьютер с программным обеспечением: MSWindows, MSOffice, MSPaint, СПС Консультант, Pascal ABC, уголок безопасности; проектор; экран; кодоскоп.</p> <p><u>Кабинет Архитектуры электронно-вычислительных машин и вычислительных систем</u> Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; стенды; персональный компьютер с программным обеспечением: MSWindows, MSOffice, MSPaint, СПС Консультант, Pascal ABC, уголок безопасности; проектор; экран; кодоскоп.</p> <p><u>Кабинет Документационного обеспечения управления</u> Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; стенды; персональный компьютер с программным обеспечением: MSWindows, MSOffice, MSPaint, СПС Консультант, Pascal ABC, уголок безопасности; проектор; экран; кодоскоп.</p> <p><u>Кабинет Операционных систем и сред</u> Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; стенды; персональный компьютер с программным обеспечением: MSWindows, MSOffice, MSPaint, СПС Консультант, Pascal ABC, уголок безопасности; проектор; экран; кодоскоп.</p> <p><u>Кабинет Теории информации операционных систем и сред</u> Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; стенды; персональный компьютер с программным обеспечением: MSWindows, MSOffice, MSPaint, СПС Консультант, Pascal ABC, уголок безопасности; проектор; экран; кодоскоп.</p> <p><u>Кабинет Основ безопасности жизнедеятельности и охраны труда</u> Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; электронные издания; стенды; противогазы; респираторы; общевойсковой защитный комплект; приборы: радиационной разведки; химической разведки; бытовой дозиметр; медицинское имущество; аптечка АИ; пакеты перевязочные ППИ; сумки и комплекты медицинского имущества для</p> |

| | |
|--|--|
| | <p>оказания первой медицинской помощи; доврачебной помощи-сумка СМС; перевязочные средства и шовные материалы; лейкопластыри: бинт марлевый медицинский нестерильный; размер 7м x14 см; бинт марлевый медицинский нестерильный; 5м x10 см; вата медицинская компрессная; косынка медицинская (перевязочная); повязка медицинская большая стерильная; повязка медицинская малая стерильная .</p> <p>медицинские предметы расходные: булавка безопасная; шина проволочная (лестничная) для ног; шина проволочная (лестничная)для рук; шина фанерная длиной 1 метр; врачебные предметы; аппараты и хирургические инструменты: жгут кровоостанавливающий эластичный; аппараты; приборы и принадлежности для травматологии и механотерапии: манекен-тренажер для реанимационных мероприятий ; шина транспортная Дитерихса для нижних конечностей (модернизированная); санитарно-хозяйственное имущество инвентарное: носилки санитарный; знак нарукавного красного креста; лямка медицинская носилочная; флаг красного креста; набор демонстрационных таблиц; учебный пистолет ПМ; учебный автомат АК-74; электронный стрелковый тир «Рубин»; наглядные пособия; схемы; задания для практических занятий; лазерный тир; мишень грудная М4-Г12; мишень грудная М4-Г25; мишень грудная М4-Г50; лазерный пистолет Макарова (к пистолету: кобура; протирка; пистолетный ремешок; учебные патроны; макет ММГ АК-74 б/фут б/пл пластик; пистолет Baikal MP-371 сигнальный; федеральные законы РФ; демонстрационные материалы; топографические карты; планы; компас.</p> <p><u>Лаборатория разработки, внедрения и адаптации программного обеспечения отраслевой направленности</u> Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; стенды; персональный компьютер с программным обеспечением: MSWindows, MSOffice, MSPaint, СПС Консультант, Pascal ABC, уголок безопасности; проектор; экран; кодоскоп.</p> <p><u>Лаборатория обработки отраслевой направленности</u> Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; стенды; персональный компьютер с программным обеспечением: MSWindows, MSOffice, MSPaint, СПС Консультант, Pascal ABC, уголок безопасности; проектор; экран; кодоскоп.</p> <p><u>Спортивный зал в спортивном клубе «Барс»</u> Рабочее место преподавателя; скамейки; теннисный стол с сеткой; маты из искусственной кожи; ракетки для настольного тенниса; мячики для тенниса; наборы бадминтонные; палки гимнастические; скакалки; мячи баскетбольные; мячи волейбольные; мячи футбольные. Велотренажеры; беговая дорожка; боксерские мешки; боксерские перчатки; лапы тренировочные; степ-тренажеры; мокивары ; шашки; шахматы; турник; брусья; рукоход; стена; лабиринт; спортивное бревно.</p> <p><u>Открытый стадион широкого профиля, спортивная площадка, полоса препятствий сборно-разборного типа</u></p> <p><u>Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет</u> Стеллажи, библиотечная картотека, учебный фонд, методический фонд, читальный зал с выходом в сеть Интернет, ЭБС (электронная библиотечная система).</p> <p><u>Актовый зал на 330 посадочных мест.</u></p> |
| <p>Оборудование помещений профессиональной подготовки обеспечивающих освоение обучающимися профессиональных модулей по специальности 33.02.01 Фармация</p> | <p>Учебные помещения профессиональной подготовки оснащены необходимым оборудованием в соответствии с требованиями ФГОС СПО</p> <p><u>Кабинет Основ латинского языка с медицинской терминологией</u> Рабочее место преподавателя; компьютер преподавателя; динамики для громкого воспроизведения; принтер; рабочие места обучающихся; учебно-методическая литература; доска настенная; мультимедийное оборудование; учебные мультимедийные материалы (диски, фильмы); словари по латинскому языку; раздаточный учебный материал по латинскому языку; учебные плакаты; уголок безопасности.</p> <p><u>Кабинет Анатомии и физиологии человека</u> Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; книжный шкаф; проектор; компьютер; таблицы; стенд; стенды (уголок безопасности); раздаточный материал; плакаты: «Дыхательная система человека», «Кровеносная система», «Дентин, строение зуба», «Строение сердца»; обучающие компьютерные программы по анатомии и физиологии человека; модель черепа человека; модель позвоночника с тазом; модель шейного отдела позвоночника с артериями и нервами; скелет человека; учебно-электронные пособия; лабораторное оборудование: спиртовки; стекла покровные; стекла предметные; чашки Петри; пипетки; пробирки; штатив для пробирок; стеклянные палочки; лупы ручные; видео уроки; презентации.</p> |

Кабинет Основ патологии

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; компьютер; телевизор; микроскопы; тренажер-манекен взрослого пострадавшего «Максим»; гигрометр; стенд; стенды (уголок безопасности); учебные пособия (в том числе электронные).

Кабинет Генетики человека с основами медицинской генетики

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; компьютер; телевизор, шкаф; экран; стенды; стенды (уголок безопасности); раздаточный материал; плакаты: «Дыхательная система человека», «Кровеносная система», «Дентин, строение зуба», «Строение сердца»; обучающие компьютерные программы генетики человека; модель черепа человека; модель позвоночника с тазом; модель шейного отдела позвоночника с артериями и нервами; скелет человека; учебно-электронные пособия; лабораторное оборудование: спиртовки; стекла покровные; стекла предметные; чашки Петри; пипетки; пробирки; штатив для пробирок; стеклянные палочки; лупы ручные; видео уроки; презентации.

Кабинет гигиены и экологии человека

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; учебно-методическая литература по экологии; глобус, политическая карта мира; карта Краснодарского края; презентации и видеоматериалы; уголок безопасности; мультимедийный проектор; ноутбук.

Кабинет Ботаники

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; мультимедийное оборудование; компьютер с доступом в Интернет; микроскопы; фиксированные микропрепараты; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; учебные плакаты по ботанике; таблицы органов и систем органов; растения; видеофильмы; учебные пособия (в том числе электронные); уголок безопасности.

Кабинет Основ микробиологии и иммунологии

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; компьютер; телевизор; шкаф; экран; стенды; стенды (уголок безопасности); раздаточный материал; плакаты: «Дыхательная система человека», «Кровеносная система», «Дентин, строение зуба», «Строение сердца»; обучающие компьютерные программы генетики человека; модель черепа человека; модель позвоночника с тазом; модель шейного отдела позвоночника с артериями и нервами; скелет человека; учебно-электронные пособия; лабораторное оборудование: спиртовки; стекла покровные; стекла предметные; чашки Петри; пипетки; пробирки; штатив для пробирок; стеклянные палочки; лупы ручные; видео уроки; презентации.

Кабинет Неорганической химии

Рабочее место преподавателя; мультимедийное оборудование, рабочие места обучающихся; доска настенная; стенды по химии; сушка для химической посуды; электронные плакаты по курсу «Химия»; весы 200г/0,01 Pocket Scale; комплект для практических работ для моделирования молекул по неорганической химии; комплект для практических работ для моделирования молекул по органической химии; комплект лекций; комплект химических реактивов; микроскоп демонстрационный-увеличение 40-640-5; лабораторный комплект для начального обучения химии; прибор для получения газов; спиртовка лабораторная стекло; комплект колб демонстрационных; комплект мерных колб малого объема; комплект воронок стеклянных; комплект пипеток; комплект ступок с пестиком; комплект шпателей; набор пинцетов; цилиндр мерный; макеты молекул; штатив для пробирок алюм. Ш-10/18; стакан в-1-150 со шкалой; стакан в-1-250 со шкалой; чашка Петри 100*20мм стеклянная; колба кн-2-500-34; с делениями; лупа в пластиковой оправе; стакан 250 со шкалой. Стекло покровное 2-1 20x20x0.17; Стекло предметное 1-1 2676x1 (шлиф.края); колба мерная 1-100 ХС (б/пр); стакан Н-1-100 со шкалой; модель кристаллической решетки; колба коническая с шк; ступка № 6 180 мм; пестик № 4; аптечные весы; уголок безопасности; карточки для дифференцированного контроля знаний; видеоуроки; презентации.

Кабинет «Органической химии»

Рабочее место преподавателя; мультимедийное оборудование, рабочие места обучающихся; доска настенная; стенды по химии; сушка для химической посуды; электронные плакаты по курсу «Химия»; весы 200г/0,01 Pocket Scale; комплект для практических работ для моделирования молекул по неорганической химии; комплект для практических работ для моделирования молекул по органической химии; комплект лекций; комплект химических реактивов; микроскоп демонстрационный-увеличение 40-640-; лабораторный комплект для начального обучения химии; прибор для получения газов; спиртовка лабораторная стекло; комплект колб демонстрационных; комплект мерных колб

малого объема; комплект воронок стеклянных; комплект пипеток; комплект ступок с пестиком; комплект шпателей; набор пинцетов; цилиндр мерный; макеты молекул; штатив для пробирок алюм. Ш-10/18; стакан в-1-150 со шкалой; стакан в-1-250 со шкалой; чашка Петри 100*20мм стеклянная; колба кн-2-500-34; с делениями; лупа в пластиковой оправе; стакан 250 со шкалой. Стекло покровное 2-1 20x20x0.17; Стекло предметное 1-1 2676x1 (шлиф.края); колба мерная 1-100 ХС (б/пр); стакан Н-1-100 со шкалой; модель кристаллической решетки-; колба коническая с шк; ступка № 6 180 мм; пестик № 4; аптечные весы; уголок безопасности; карточки для дифференцированного контроля знаний; видеоуроки; презентации, настенные таблицы: «Периодическая система химических элементов Д. И. Менделеева», «Растворимость солей, кислот и оснований в воде», «Гидролиз солей»;

Кабинет Аналитической химии

Рабочее место преподавателя; мультимедийное оборудование, рабочие места обучающихся; доска настенная; стенды по химии; сушка для химической посуды; электронные плакаты по курсу «Химия»; весы 200г/0;01 Pocket Scale; комплект для практических работ для моделирования молекул по неорганической химии; комплект для практических работ для моделирования молекул по органической химии; комплект лекций; комплект химических реактивов; микроскоп демонстрационный-увеличение 40-640-5; лабораторный комплект для начального обучения химии; прибор для получения газов; спиртовка лабораторная стекло; комплект колб демонстрационных; комплект мерных колб малого объема; комплект воронок стеклянных; комплект пипеток; комплект ступок с пестикам; комплект шпателей; набор пинцетов; цилиндр мерный; макеты молекул; штатив для пробирок алюм. Ш-10/18; стакан в-1-150 со шкалой; стакан в-1-250 со шкалой; чашка Петри 100*20мм стеклянная; колба кн-2-500-34; с делениями; лупа в пластиковой оправе; стакан 250 со шкалой. Стекло покровное 2-1 20x20x0.17; Стекло предметное 1-1 2676x1 (шлиф.края); колба мерная 1-100 ХС (б/пр); стакан Н-1-100 со шкалой; модель кристаллической решетки-; колба коническая с шк; ступка № 6 180 мм; пестик № 4; аптечные весы; уголок безопасности; карточки для дифференцированного контроля знаний; видеоуроки; презентации, настенные таблицы: «Периодическая система химических элементов Д. И. Менделеева», «Растворимость солей, кислот и оснований в воде», «Гидролиз солей»;

Кабинет Лекарствоведения

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; компьютер; проектор; стенды (уголок безопасности); стенды; раздаточный материал; лабораторно-химическое оборудование: пипетка градуированная; ступка № 5 (140*70мл); ступка № 4 (110*50мл); ступка № 3 (90*30мл); ступка № 2 (60*10мл); мерный стакан 50 мл; химическая банка 250 мл; химическая банка 100 мл; химическая банка 50 мл; темная химическая банка 50 мл; колба коническая 100 мл; колба коническая 250 мл; колба мерная 100 мл; колба мерная 50 мл; пестики; склянки для реактивов с притертой пробкой на (100 мл); на (2,5 мл); на (250 мл); на (400 мл); на (1 л); на (2,5 л); весы учебные ВУ -200; весы аптечные для сыпучих материалов ВСМ 100; весы для сыпучих материалов ВСМ-2 (№1); 2 (№5); 2 (№20); весы технические аптечные до 1кг, Ва- 4м по ТУ 25.1921.01-89; комплект гирь (10 мг-500г); комплект гирь МГ-4-1100- 10 4-210; комплект для лабораторных работ «Юный химик».

Кабинет Технологии изготовления лекарственных форм

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; компьютер; телевизор; микроскопы; тренажер-манекен взрослого пострадавшего «Максим»; гигрометр; стенд; стенды (уголок безопасности); учебные пособия (в том числе электронные).

Кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности

Рабочее место преподавателя; мультимедийное оборудование, рабочие места обучающихся; доска настенная; учебные плакаты с государственной символикой РФ; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; учебные плакаты; презентации и видеоматериалы; стенды ; уголок безопасности.

Кабинетоснов маркетинга

Рабочее место преподавателя; мультимедийное оборудование, рабочие места обучающихся; доска настенная; учебные плакаты с государственной символикой РФ; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; учебные плакаты; презентации и видеоматериалы; стенды; уголок безопасности.

Кабинет Безопасности жизнедеятельности

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; электронные издания; стенды; противогазы ГП; респираторы; общевойсковой защитный комплект; приборы: радиационной разведки; химической разведки; бытовой дозиметр; медицинское

| | |
|--|--|
| | <p>имущество;</p> <p>аптечка АИ; пакеты перевязочные ППИ; сумки и комплекты медицинского имущества для оказания первой медицинской помощи; доврачебной помощи- сумка СМС; перевязочные средства и шовные материалы; лейкопластыри:</p> <p>бинт марлевый медицинский нестерильный; размер 7м x14 см; бинт марлевый медицинский нестерильный; 5м x10 см; вата медицинская компрессная-0;1 кг; косынка медицинская (перевязочная); повязка медицинская большая стерильная; повязка медицинская малая стерильная.</p> <p>медицинские предметы расходные: булавка безопасная; шина проволочная (лестничная) для ног; шина проволочная (лестничная)для рук; шина фанерная длиной 1 метр; врачебные предметы; аппараты и хирургические инструменты: жгут кровоостанавливающий эластичный; аппараты; приборы и принадлежности для травматологии и механотерапии: манекен-тренажер для реанимационных мероприятий; шина транспортная Дитерихса для нижних конечностей (модернизированная); санитарно-хозяйственное имущество инвентарное: носилки санитарный; знак нарукавного красного креста; лямка медицинская носилочная; флаг красного креста. Набор демонстрационных таблиц; учебный пистолет ПМ; учебный автомат АК-74-1; электронный стрелковый тир «Рубин»-1; наглядные пособия; схемы; задания для практических занятий; лазерный тир; мишень грудная М4-Г12-1; мишень грудная М4-Г25-1; мишень грудная М4-Г50-1; лазерный пистолет Макарова (к пистолету: кобур; протирка; пистолетный ремешок; учебные патроны); макет ММГ АК-74 б/фут б/пл пластик; пистолет Baikal MP-371 сигнальный; федеральные законы РФ; демонстрационные материалы; топографические карты; планы; компас.</p> <p><u>Лаборатория основ микробиологии и иммунологии</u></p> <p>Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; компьютер; телевизор; шкаф; экран; стенды; стенды (уголок безопасности); раздаточный материал; плакаты: «Дыхательная система человека», «Кровеносная система», «Дентин, строение зуба», «Строение сердца»; обучающие компьютерные программы генетики человека; модель черепа человека; модель позвоночника с тазом; модель шейного отдела позвоночника с артериями и нервами; скелет человека; учебно-электронные пособия; лабораторное оборудование: спиртовки; стекла покровные; стекла предметные; чашки Петри; пипетки; пробирки; штатив для пробирок; стеклянные палочки; лупы ручные; видео уроки; презентации.</p> <p><u>Лаборатория Технологии изготовления лекарственных форм</u></p> <p>Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; компьютер; проектор; стенды (уголок безопасности); стенды; раздаточный материал; лабораторно-химическое оборудование: пипетка градуированная; ступка № 5 (140*70мл); ступка № 4 (110*50мл); ступка № 3 (90*30мл); ступка № 2 (60*10мл); мерный стакан 50 мл; химическая банка 250 мл; химическая банка 100 мл; химическая банка 50 мл; темная химическая банка 50 мл; колба коническая 100 мл; колба коническая 250 мл; колба мерная 100 мл; колба мерная 50 мл; пестики; склянки для реактивов с притертой пробкой на (100 мл); на (2,5 мл); на (250 мл); на (400 мл); на (1 л); на (2,5 л); весы учебные ВУ -200; весы аптечные для сыпучих материалов ВСМ 100; весы для сыпучих материалов ВСМ-2 (№1); (№5); (№20); весы технические аптечные до 1кг, Ва- 4м по ТУ 25.1921.01-89; комплект гирь (10 мг-500г); комплект гирь МГ-4-1100- 10 4-210; комплект для лабораторных работ «Юный химик».</p> <p><u>Лаборатория Контроля качества лекарственных средств</u></p> <p>Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; компьютер; проектор; стенды (уголок безопасности); стенды; раздаточный материал; лабораторно-химическое оборудование: пипетка градуированная; ступка № 5 (140*70мл); ступка № 4 (110*50мл); ступка № 3 (90*30мл); ступка № 2 (60*10мл); мерный стакан 50 мл; химическая банка 250 мл; химическая банка 100 мл; химическая банка 50 мл; темная химическая банка 50 мл; колба коническая 100 мл; колба коническая 250 мл; колба мерная 100 мл; колба мерная 50 мл; пестики; склянки для реактивов с притертой пробкой на (100 мл); на (2,5 мл); на (250 мл); на (400 мл); на (1 л); на (2,5 л); весы учебные ВУ -200; весы аптечные для сыпучих материалов ВСМ 100; весы для сыпучих материалов ВСМ-2 (№1); (№5); (№20); весы технические аптечные до 1кг, Ва- 4м по ТУ 25.1921.01-89; комплект гирь (10 мг-500г); комплект гирь МГ-4-1100- 10 4-210; комплект для лабораторных работ «Юный химик».</p> <p><u>Лаборатория прикладной фармакологии</u></p> <p>Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; компьютер; проектор; стенды (уголок безопасности); стенды; раздаточный материал; лабораторно-химическое оборудование.</p> |
|--|--|

Лаборатория Организации деятельности аптеки

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; раздаточный материал; муляжи лекарственных препаратов; пипетка градуированная; ступка № 5 (140*70мл); ступка № 4 (110*50мл); ступка № 3 (90*30мл); ступка № 2 (60*10мл); мерный стакан 50 мл; химическая банка 250 мл; химическая банка 100 мл; химическая банка 50 мл; темная химическая банка 50 мл; колба коническая 100 мл; колба коническая 250 мл; колба мерная 100 мл; колба мерная 50 мл; пестики; склянки для реактивов с притертой пробкой на (100 мл); на (2,5 мл); на (250 мл); на (400 мл); на (1 л); на (2,5 л); весы учебные ВУ -200; весы аптечные для сыпучих материалов ВСМ 100; весы для сыпучих материалов ВСМ-2 (№1); (№5); (№20); весы технические аптечные до 1кг, Ва- 4м по ТУ 25.1921.01-89; комплект гирь (10 мг-500г); комплект гирь МГ-4-1100- 10 4-210; комплект для лабораторных работ «Юный химик».

Лаборатория неорганической химии

Рабочее место преподавателя; мультимедийное оборудование, рабочие места обучающихся; доска настенная; стенды по химии; сушка для химической посуды; электронные плакаты по курсу «Химия»; весы 200г/0,01 Pocket Scale; комплект для практических работ для моделирования молекул по неорганической химии; комплект для практических работ для моделирования молекул по органической химии; комплект лекций; комплект химических реактивов; микроскоп демонстрационный-увеличение 40-640; лабораторный комплект для начального обучения химии; прибор для получения газов; спиртовка лабораторная стекло; комплект колб демонстрационных; комплект мерных колб малого объема; комплект воронок стеклянных; комплект пипеток; комплект ступок с пестикам; комплект шпателей; набор пинцетов; цилиндр мерный; макеты молекул; штатив для пробирок алюм. Ш-10/18; стакан в-1-150 со шкалой; стакан в-1-250 со шкалой; чашка Петри 100*20мм стеклянная; колба кн-2-500-34; с делениями; лупа в пластиковой оправе; стакан 250 со шкалой. Стекло покровное 2-1 20x20x0.17; Стекло предметное 1-1 2676x1 (шлиф.края); колба мерная 1-100 ХС (б/пр); стакан Н-1-100 со шкалой; модель кристаллической решетки; колба коническая с шк; ступка № 6 180 мм; пестик № 4-1; аптечные весы; уголок безопасности; карточки для дифференцированного контроля знаний; видеоуроки; презентации.

Лаборатория органической химии

Рабочее место преподавателя; мультимедийное оборудование, рабочие места обучающихся; доска настенная; стенды по химии; сушка для химической посуды; электронные плакаты по курсу «Химия»; весы 200г/0,01 Pocket Scale; комплект для практических работ для моделирования молекул по неорганической химии; комплект для практических работ для моделирования молекул по органической химии; комплект лекций; комплект химических реактивов; микроскоп демонстрационный-увеличение 40-640; лабораторный комплект для начального обучения химии; прибор для получения газов; спиртовка лабораторная стекло; комплект колб демонстрационных; комплект мерных колб малого объема; комплект воронок стеклянных; комплект пипеток; комплект ступок с пестикам; комплект шпателей; набор пинцетов; цилиндр мерный; макеты молекул; штатив для пробирок алюм. Ш-10/18; стакан в-1-150 со шкалой; стакан в-1-250 со шкалой; чашка Петри 100*20мм стеклянная; колба кн-2-500-34; с делениями; лупа в пластиковой оправе; стакан 250 со шкалой. Стекло покровное 2-1 20x20x0.17; Стекло предметное 1-1 2676x1 (шлиф.края); колба мерная 1-100 ХС (б/пр); стакан Н-1-100 со шкалой; модель кристаллической решетки; колба коническая с шк; ступка № 6 180 мм; пестик № 4; аптечные весы; уголок безопасности; карточки для дифференцированного контроля знаний; видеоуроки; презентации, настенные таблицы: «Периодическая система химических элементов Д. И. Менделеева», «Растворимость солей, кислот и оснований в воде», «Гидролиз солей».

Лаборатория аналитической химии

Рабочее место преподавателя; мультимедийное оборудование, рабочие места обучающихся; доска настенная; стенды по химии; сушка для химической посуды; электронные плакаты по курсу «Химия»; весы 200г/0,01 Pocket Scale; комплект для практических работ для моделирования молекул по неорганической химии; комплект для практических работ для моделирования молекул по органической химии; комплект лекций; комплект химических реактивов; микроскоп демонстрационный-увеличение 40-640-5; лабораторный комплект для начального обучения химии; прибор для получения газов; спиртовка лабораторная стекло; комплект колб демонстрационных; комплект мерных колб малого объема; комплект воронок стеклянных; комплект пипеток; комплект ступок с пестикам; комплект шпателей; набор пинцетов; цилиндр мерный; макеты молекул; штатив для пробирок алюм. Ш-10/18 -1; стакан в-1-150 со шкалой; стакан в-1-250 со шкалой; чашка Петри 100*20мм стеклянная; колба кн-2-500-34; с делениями; лупа в пластиковой

| | |
|------------------------|---|
| | <p>оправе; стакан 250 со шкалой. Стекло покрывное 2-1 20x20x0.17; Стекло предметное 1-1 2676x1 (шлиф.края); колба мерная 1-100 ХС (б/пр); стакан Н-1-100 со шкалой; модель кристаллической решетки; колба коническая с шк; ступка № 6 180 мм; пестик № 4-1; аптечные весы; уголок безопасности; карточки для дифференцированного контроля знаний; видеоуроки; презентации, настенные таблицы: «Периодическая система химических элементов Д. И. Менделеева», «Растворимость солей, кислот и оснований в воде», «Гидролиз солей»;</p> <p><u>Лаборатория фармацевтической химии</u> Рабочее место преподавателя; мультимедийное оборудование, рабочие места обучающихся; доска настенная; стенды по химии-10; сушка для химической посуды; электронные плакаты по курсу «Химия»; весы 200г/0,01 Pocket Scale; комплект для практических работ для моделирования молекул по неорганической химии; комплект для практических работ для моделирования молекул по органической химии; комплект лекций; комплект химических реактивов; микроскоп демонстрационный-увеличение 40-640-5; лабораторный комплект для начального обучения химии; прибор для получения газов; спиртовка лабораторная стекло; комплект колб демонстрационных; комплект мерных колб малого объема; комплект воронок стеклянных; комплект пипеток; комплект ступок с пестикам; комплект шпателей; набор пинцетов; цилиндр мерный; макеты молекул; штатив для пробирок алюм. Ш-10/18; стакан в-1-150 со шкалой; стакан в-1-250 со шкалой; чашка Петри 100*20мм стеклянная; колба кн-2-500-34; с делениями; лупа в пластиковой оправе; стакан 250 со шкалой. Стекло покрывное 2-1 20x20x0.17; Стекло предметное 1-1 2676x1 (шлиф.края); колба мерная 1-100 ХС (б/пр); стакан Н-1-100 со шкалой; модель кристаллической решетки; колба коническая с шк; ступка № 6 180 мм ; пестик № 4-1; аптечные весы; уголок безопасности; карточки для дифференцированного контроля знаний; видеоуроки; презентации, настенные таблицы: «Периодическая система химических элементов Д. И. Менделеева», «Растворимость солей, кислот и оснований в воде», «Гидролиз солей».</p> <p><u>Лаборатория фармацевтической технологии</u> Рабочее место преподавателя; мультимедийное оборудование, рабочие места обучающихся; доска настенная; стенды по химии; сушка для химической посуды; электронные плакаты по курсу «Химия»; весы 200г/0,01 Pocket Scale; комплект для практических работ для моделирования молекул по неорганической химии; комплект для практических работ для моделирования молекул по органической химии; комплект лекций; комплект химических реактивов; микроскоп демонстрационный-увеличение 40-640-5; лабораторный комплект для начального обучения химии; прибор для получения газов; спиртовка лабораторная стекло; комплект колб демонстрационных; комплект мерных колб малого объема; комплект воронок стеклянных; комплект пипеток; комплект ступок с пестикам; комплект шпателей; набор пинцетов; цилиндр мерный; макеты молекул; штатив для пробирок алюм. Ш-10/18; стакан в-1-150 со шкалой; стакан в-1-250 со шкалой; чашка Петри 100*20мм стеклянная; колба кн-2-500-34; с делениями; лупа в пластиковой оправе; стакан 250 со шкалой. Стекло покрывное 2-1 20x20x0.17; Стекло предметное 1-1 2676x1 (шлиф.края); колба мерная 1-100 ХС (б/пр); стакан Н-1-100 со шкалой; модель кристаллической решетки; колба коническая с шк; ступка № 6 180 мм; пестик № 4-1; аптечные весы; уголок безопасности; карточки для дифференцированного контроля знаний; видеоуроки; презентации, настенные таблицы: «Периодическая система химических элементов Д. И. Менделеева», «Растворимость солей, кислот и оснований в воде», «Гидролиз солей».</p> <p><u>Спортивный зал в спортивном клубе «Барс»</u> Рабочее место преподавателя; скамейки; теннисный стол с сеткой; маты из искусственной кожи; ракетки для настольного тенниса; мячики для тенниса; наборы бадминтонные; палки гимнастические; скакалки; мячи баскетбольные; мячи волейбольные; мячи футбольные. Велотренажеры; беговая дорожка; боксерские мешки; боксерские перчатки; лапы тренировочные; степ-тренажеры; мокивары ; шашки; шахматы; турник; брусья; рукоход; стена; лабиринт; спортивное бревно.</p> <p><u>Открытый стадион широкого профиля, спортивная площадка, полоса препятствий сборно-разборного типа</u></p> <p><u>Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет</u> Стеллажи, библиотечная картотека, учебный фонд, методический фонд, читальный зал с выходом в сеть Интернет, ЭБС (электронная библиотечная система).</p> <p><u>Актовый зал на 330 посадочных мест.</u></p> |
| Оборудование помещений | <p><u>Кабинет Истории и философии</u> Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; учебно-</p> |

| | |
|---|---|
| <p>профессиональной подготовки обеспечивающих освоение обучающимися профессиональных модулей по специальности 34.02.01 Сестринское дело</p> | <p>методическая литература; шкафы для хранения литературы; телевизор; учебно-методическая литература ; учебные плакаты; презентации и видеоматериалы; уголок безопасности.</p> <p><u>Кабинет Иностранного языка</u> Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; шкаф для хранения литературы; мультимедийное оборудование; учебные мультимедийные материалы (диски, фильмы) по иностранному языку; уголок безопасности; учебно-информационные стенды по английскому языку; словари.</p> <p><u>Кабинет Информационных технологий в профессиональной деятельности</u> Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; стенды; персональный компьютер с программным обеспечением: MSWindows, MSOffice, MSPaint, СПС Консультант, Pascal ABC, уголок безопасности; проектор; экран; кодоскоп.</p> <p><u>Кабинет Анатомии и физиологии человека</u> Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; книжный шкаф; проектор; компьютер; таблицы; стенд; стенды (уголок безопасности); раздаточный материал; плакаты: «Дыхательная система человека», «Кровеносная система», «Дентин, строение зуба», «Строение сердца»; обучающие компьютерные программы по анатомии и физиологии человека; модель черепа человека; модель позвоночника с тазом; модель шейного отдела позвоночника с артериями и нервами; скелет человека; учебно-электронные пособия; лабораторное оборудование: спиртовки; стекла покровные; стекла предметные; чашки Петри; пипетки; пробирки; штатив для пробирок; стеклянные палочки; лупы ручные; видео уроки; презентации.</p> <p><u>Кабинет Основ патологии</u> Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; компьютер; телевизор; микроскопы; тренажер-манекен взрослого пострадавшего «Максим»; гигрометр; стенд; стенды (уголок безопасности); учебные пособия (в том числе электронные).</p> <p><u>Кабинет Основ латинского языка с медицинской терминологией</u> Рабочее место преподавателя; компьютер преподавателя; динамики для громкого воспроизведения; принтер; рабочие места обучающихся; учебно-методическая литература; доска настенная; мультимедийное оборудование; учебные мультимедийные материалы (диски, фильмы); словари по латинскому языку; раздаточный учебный материал по латинскому языку; учебные плакаты; уголок безопасности.</p> <p><u>Кабинет гигиены и экологии человека</u> Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; учебно-методическая литература по экологии; глобус, политическая карта мира; карта Краснодарского края; презентации и видеоматериалы; уголок безопасности; мультимедийный проектор; ноутбук.</p> <p><u>Кабинет фармакологии</u> Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; компьютер; проектор; стенды (уголок безопасности); стенды; раздаточный материал; лабораторно-химическое оборудование.</p> <p><u>Лаборатория основ микробиологии и иммунологии</u> Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; компьютер; телевизор; шкаф; экран; стенды; стенды (уголок безопасности); раздаточный материал; плакаты: «Дыхательная система человека», «Кровеносная система», «Дентин, строение зуба», «Строение сердца»; обучающие компьютерные программы генетики человека; модель черепа человека; модель позвоночника с тазом; модель шейного отдела позвоночника с артериями и нервами; скелет человека; учебно-электронные пособия; лабораторное оборудование: спиртовки; стекла покровные; стекла предметные; чашки Петри; пипетки; пробирки; штатив для пробирок; стеклянные палочки; лупы ручные; видео уроки; презентации.</p> <p><u>Кабинет Психологии</u> Рабочее место преподавателя; мультимедийное оборудование, рабочие места обучающихся; доска настенная; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; учебные плакаты; презентации и видеоматериалы; стенды; уголок безопасности.</p> <p><u>Кабинет Генетики человека с основами медицинской генетики</u> Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; компьютер; телевизор, шкаф; экран; стенды; стенды (уголок безопасности); раздаточный материал; плакаты: «Дыхательная система человека», «Кровеносная система», «Дентин, строение зуба», «Строение сердца»; обучающие компьютерные программы генетики человека;</p> |
|---|---|

модель черепа человека; модель позвоночника с тазом; модель шейного отдела позвоночника с артериями и нервами; скелет человека; учебно-электронные пособия; лабораторное оборудование: спиртовки; стекла покровные; стекла предметные; чашки Петри; пипетки; пробирки; штатив для пробирок; стеклянные палочки; лупы ручные; видео уроки; презентации

Кабинет № Общественного здоровья и здравоохранения

Термометр ;Фонендоскоп; Модель черепа человека; Модель позвоночника с тазом; Модель шейного отдела позвоночника с артерией и нервами;

Скелет человека с плакатом «Скелет» ; Плакаты первой медицинской помощи ;Учебно-электронные пособия Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов сердечно-легочной и мозговой реанимации ;Учебные пособия (в том числе электронные).

Кабинет Сестринского дела

Рабочее место преподавателя;рабочие места обучающихся; доска настенная; телевизор; уголок безопасности ;Раздаточный материал;

Карточки для дифференцированного контроля знаний; Аптечка; Маски;

Шприцы; Система ; Пипетка ; Газоотводные трубки; Кружка Эсмарха;

Термометр ;Бинты ; Вата (50 гр.) ;Термометр; Фонендоскоп ;

Весы напольные Сантиметровая лента Пинцет анатомический общего назначения ПМ 200x2,5; Кровать медицинская функциональная КМФ-01 ;

Кушетка медицинская смотровая КМС-01; Подголовник регулируемый по углу наклона М00152;Лестница веревочная Армед; Доска для пересаживания Армед; Надувная подушка-кольцо, разгрузочная F-8057 ;Скальпель хирургический; Тренажер руки для внутривенных и внутримышечных инъекций, забора крови ;Тренажер накладка для внутривенных инъекций ; Медицинский учебный универсальный тренажер головы; Тренажер по уходу за пациентом для обучения медицинских сестер; Емкость класс Б для утилизации колющих и режущих предметов;

Жгут резиновый; Зонд питательный назогастральный Арехмед ;

Ножницы для стрижки волос; Ножницы медицинские тупоконечные прямые 14 см; Чашка Петри; Лоток почкообразный металлический ЛМП 200; Пузырь для льда; Шпатель для языка двусторонний прямой 180 мм;Поильник полимерный; Ростомер Р-Сс-МСК; Модель ягодиц для внутримышечных инъекций и постановки клизмы ; венозный жгут; одноразовые шприцы разного объема-10; Нормативно-правовая документация по охране труда и безопасности жизнедеятельности обучающихся .

Кабинет Основ профилактики

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; телевизор;уголок безопасности ; Стенд для наглядных пособий; Шкаф для учебных пособий; Негатоскоп общего назначения; кадровый (рентген); Электрокардиограф одно-трёхканальный ЭКЗТ-01-«Р-Д» ;Тонометр; Стетоскоп; Стенд «средства первой медицинской помощи»; Учебные стенды; Тренажёр-манекен взрослого пострадавшего для отработки приёмов сердечно-лёгочной и мозговой реанимации ;

Средства перемещения и перевозки медицинские носилки YDC-1A9; Раздаточный материал;Карточки для дифференцированного контроля; знаний

Нормативно-правовая документация по охране труда и безопасности жизнедеятельности обучающихся.

Кабинет Основ реабилитации

рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся; доска настенная; телевизор;уголок безопасности ; Ноутбук; Бактерицидный рециркулятор закрытого типа ;Элфор аппарат гальванизация и электрофореза ; Кушетка медицинская; Матрас ячеистый с компрессором противопролежневый; Штатив для внутривенных вливаний;Простыни не стерильные;Лоток почкообразный 260 мм; Перчатки смотровые нитриловые; Салфетка с нашатырём для стимуляции дыхания;Повязка антимикробная с хлоргексидином; Средство противоожоговое и ранозаживляющее «ЭверсЛайф-Гель»;Средство кровоостанавливающее «ЭверсЛайф-Гемо»;Спиртовые тампоны стерильные 60x30 мм;Шприц инсулиновыйBDMicro-FineDemiU-100;Шприц 5 мл;Шприц 2 мл; Презентации и видеоматериалы; Видеофильмы; Дидактический материал; Ученические плакаты; Учебные пособия (в том числе электронные)

Кабинет Основ реаниматологии

рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся; доска настенная; телевизор; уголок безопасности ; Ноутбук; Бактерицидный рециркулятор закрытого типа ; Элфор аппарат гальванизация и электрофореза; Кушетка медицинская; Матрас ячеистый с компрессором противопролежневый; Штатив для внутривенных вливаний; Простыни не стерильные; Лоток почкообразный 260 мм; Перчатки смотровые нитриловые; Салфетка с нашатырём для стимуляции дыхания;

| | |
|------|--|
| | <p>Повязка антимикробная с хлоргексидином; Средство противоожоговое и ранозаживляющее «Эверс Лайф-Гель»; Средство кровоостанавливающее «ЭверсЛайф-Гемо»; Спиртовые тампоны стерильные 60x30 мм; Шприц инсули; новый BDMicro-FineDemiU-100 ;Шприц 5 мл; Шприц 2 мл;</p> <p>Презентации и видеоматериалы; Видеофильмы; Дидактический материал Ученические плакаты; Учебные пособия (в том числе электронные).</p> <p><u>Кабинет Экономики и управления в здравоохранении</u></p> <p>Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; телевизор; уголок безопасности ;</p> <p>Раздаточный материал; Карточки для дифференцированного контроля знаний; Нормативно-правовая документация по охране труда и безопасности жизнедеятельности обучающихся.</p> <p><u>Кабинет Основ безопасности жизнедеятельности</u></p> <p>Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; телевизор; Электронные издания: «Организационная структура Вооруженных сил РФ»; Текст Военной присяги; Воинские звания и знаки различия; Военная форма одежды; Военно-прикладные виды спорта; Тактико-технические характеристики вооружения и военной техники, находящиеся на вооружении Российской армии и армии иностранных государств; Несение караульной службы; Нормативы по прикладной физической подготовке; 7,62-мм (или 5,45 мм) модернизированный автомат Калашникова; 5,6-мм малокалиберная винтовка; Основы и правила стрельбы из стрелкового оружия; Приемы и правила метания ручных гранат; Мины Российской армии; Индивидуальные средства защиты; Приборы радиационной разведки; Приборы химической разведки; Организация и несение внутренней службы; Строевая подготовка; Гражданская оборона. Средства индивидуальной защиты: противогазы ГП-7-4; респиратор; общевойсковой защитный комплект; Приборы: радиационной разведки; химической разведки; бытовой дозиметр; Медицинское имущество.</p> <p>Индивидуальные средства защиты: Аптечка АИ; пакеты перевязочные ППИ; Сумки и комплекты медицинского имущества для оказания первой медицинской помощи, доврачебной помощи-сумка СМС; Перевязочные средства и шовные материалы, лейкопластыри: бинт марлевый медицинский нестерильный, размер 7м x14 см; бинт марлевый медицинский нестерильный, 5м x10 см; вата медицинская компрессная- 0,1 кг; косынка медицинская (перевязочная); повязка медицинская большая стерильная; повязка медицинская малая стерильная .Медицинские предметы расходные: булавка безопасная; шина проволочная (лестничная) для ног; шина проволочная (лестничная) для рук; шина фанерная длиной 1 метр. Врачебные предметы, аппараты и хирургические инструменты: жгут кровоостанавливающий эластичный. Аппараты, приборы и принадлежности для травматологии и механотерапии: манекен-тренажер для реанимационных мероприятий; шина транспортная Дитерихса для нижних конечностей (модернизированная). Санитарно-хозяйственное имущество инвентарное: носилки санитарный; знак нарукавного красного креста; ляжка медицинская носилочная; флаг красного креста.</p> <p>Набор демонстрационных таблиц "Правила оказания первой медицинской помощи"; информационные стенды; учебные плакаты разной тематики; схемы, задания для практических занятий, государственные символы и военные символы России; учебный пистолет ПМ; учебный автомат АК-74; электронный стрелковый тир «Рубин», наглядные пособия, схемы, задания для практических занятий, таблицы, видеотека, подборка иллюстраций, уголок безопасности. Карточки для дифференцированного контроля знаний. Видео уроки.</p> <p>Стенд уголок пожарной безопасности. Плакаты по пожаротушению. Стенды Ручные осколочные гранаты 5.45 мм; Автомат Калашникова АК-74М; 9-мм пистолет Макарова; Лазерный тир Мишень грудная М4-Г12; Мишень грудная М4-Г25; Мишень грудная М4-Г50; Лазерный пистолет Макарова (к пистолету: кобура , протирка , пистолетный ремешок , учебные патроны) Макет ММГ АК-74 б/фут б/пл пластик Пистолет Ваikal MP 371 сигнальный; Наручники; палка резиновая; деревянный автомат Калашникова подсумок для автомата Калашникова Аптечка MDA (аптечный шкаф) Федеральные законы Российской Федерации Демонстрационные материалы: Респиратор; макет противотанковой мины; дозиметрический прибор; топографические карты; планы; компас; респиратор макет противотанковой мины» респиратор; макет противотанковой мины; дозиметрический прибор; топографические карты;</p> |
| | ко |
| мпас | |
| | ко |
| мпас | |

| | |
|--|--|
| | <p>Нормативно-правовая документация : Конституция РФ; Федеральный закон «О воинской обязанности и военной службе»; Общевоинские уставы вооруженных сил; Нормативно-правовая документация по осуществлению образовательной деятельности: учебник по основам безопасности .Переносные: Экран; Мультимедийный проектор; Ноутбук.</p> <p><u>Спортивный зал в спортивном клубе «Барс»</u> Рабочее место преподавателя; скамейки; теннисный стол с сеткой; маты из искусственной кожи; ракетки для настольного тенниса; мячики для тенниса; наборы бадминтонные; палки гимнастические; скакалки; мячи баскетбольные; мячи волейбольные; мячи футбольные. Велотренажеры; беговая дорожка; боксерские мешки; боксерские перчатки; лапы тренировочные; степ-тренажеры; мокивары ; шашки; шахматы; турник; брусья; рукоход; стена; лабиринт; спортивное бревно.</p> <p><u>Открытый стадион широкого профиля, спортивная площадка, полоса препятствий сборно-разборного типа</u></p> <p><u>Стрелковый тир (электронный)</u> Автомат Калашникова АК-74М; 9-мм пистолет Макарова; Лазерный тир Мишень грудная М4-Г12; Мишень грудная М4-Г25; Мишень грудная М4-Г50; Лазерный пистолет Макарова (к пистолету: кобура , протирка , пистолетный ремешок , учебные патроны) Макет ММГ АК-74 б/фут б/пл пластик Пистолет Baikal MP 371 сигнальный.</p> |
| <p>Оборудование помещений профессиональной подготовки обеспечивающих освоение обучающимися профессиональных модулей по специальности 09.02.07 Информационные технологии и программирование</p> | <p><u>Кабинет Социально-экономических дисциплин</u> Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; учебно-методическая литература по основам предпринимательской деятельности; презентации и видеоматериалы; уголок безопасности; мультимедийный проектор; ноутбук.</p> <p><u>Кабинет Основ философии</u> Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; телевизор; учебно-методическая литература по философии; учебные плакаты; презентации и видеоматериалы; уголок безопасности.</p> <p><u>Кабинет Иностранного языка (лингвфонный)</u> Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; шкаф для хранения литературы; мультимедийное оборудование; учебные мультимедийные материалы (диски, фильмы) по иностранному языку; уголок безопасности; учебно-информационные стенды по английскому языку; словари; мультимедийный проектор; ноутбук; наушники.</p> <p><u>Кабинет Математических дисциплин</u> Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; учебные плакаты по разделам математики; портреты математиков; раздаточный материал по разделам, демонстрационный набор геометрических тел; комплект чертежных инструментов; учебные плакаты; уголок безопасности.</p> <p><u>Кабинет Стандартизации, сертификации и технического документооборота</u> Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; учебные плакаты; раздаточный материал по разделам; уголок безопасности; мультимедийный проектор; ноутбук.</p> <p><u>Кабинет Информационных дисциплин</u> Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; стенды; персональный компьютер с программным обеспечением : MSWindows, MSOffice, MSPaint, СПС Консультант, Pascal ABC, уголок безопасности; проектор; экран; кодоскоп.</p> <p><u>Кабинет Правового обеспечения профессиональной деятельности</u> Рабочее место преподавателя; мультимедийное оборудование, рабочие места обучающихся; доска настенная; учебные плакаты с государственной символикой РФ; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; учебные плакаты; презентации и видеоматериалы; стенды ; уголок безопасности.</p> <p><u>Кабинет Менеджмента</u> Рабочее место преподавателя; мультимедийное оборудование, рабочие места обучающихся; доска настенная; учебные плакаты по управлению; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; учебные плакаты; презентации и видеоматериалы; стенды; уголок безопасности.</p> <p><u>Кабинет Безопасности жизнедеятельности</u> Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; телевизор; Электронные издания: «Организационная структура Вооруженных сил РФ»; Текст</p> |

Военной присяги; Воинские звания и знаки различия; Военная форма одежды; Военно-прикладные виды спорта; Тактико-технические характеристики вооружения и военной техники, находящиеся на вооружении Российской армии и армии иностранных государств; Несение караульной службы; Нормативы по прикладной физической подготовке; 7,62-мм (или 5,45 мм) модернизированный автомат Калашникова; 5,6-мм малокалиберная винтовка; Основы и правила стрельбы из стрелкового оружия; Приемы и правила метания ручных гранат; Мины Российской армии; Индивидуальные средства защиты; Приборы радиационной разведки; Приборы химической разведки; Организация и несение внутренней службы; Строевая подготовка; Гражданская оборона. Средства индивидуальной защиты: противогазы ГП-7-4; респиратор; общевойсковой защитный комплект; Приборы: радиационной разведки, химической разведки; бытовой дозиметр; Медицинское имущество.

Индивидуальные средства защиты: Аптечка АИ; пакеты перевязочные ППИ; Сумки и комплекты медицинского имущества для оказания первой медицинской помощи, доврачебной помощи-сумка СМС; Перевязочные средства и шовные материалы, лейкопластыри: бинт марлевый медицинский нестерильный, размер 7 м x14 см; бинт марлевый медицинский нестерильный, 5 м x10 см; вата медицинская компрессная- 0,1 кг; косынка медицинская (перевязочная); повязка медицинская большая стерильная; повязка медицинская малая стерильная. Медицинские предметы расходные: булавка безопасная; шина проволочная (лестничная) для ног; шина проволочная (лестничная) для рук; шина фанерная длиной 1 метр. Врачебные предметы, аппараты и хирургические инструменты: жгут кровоостанавливающий эластичный. Аппараты, приборы и принадлежности для травматологии и механотерапии: манекен-тренажер для реанимационных мероприятий; шина транспортная Дитерихса для нижних конечностей (модернизированная). Санитарно-хозяйственное имущество инвентарное: носилки санитарный; знак нарукавного красного креста; лямка медицинская носилочная; флаг красного креста.

Набор демонстрационных таблиц "Правила оказания первой медицинской помощи"; информационные стенды; учебные плакаты разной тематики; схемы, задания для практических занятий, государственные символы и военные символы России; учебный пистолет ПМ; учебный автомат АК-74; электронный стрелковый тир «Рубин», наглядные пособия, схемы, задания для практических занятий, таблицы, видеотека, подборка иллюстраций, уголок безопасности. Карточки для дифференцированного контроля знаний. Видео уроки.

Стенд уголок пожарной безопасности. Плакаты по пожаротушению. Стенды Ручные осколочные гранаты 5.45 мм; Автомат Калашникова АК-74М; 9-мм пистолет Макарова; Лазерный тир Мишень грудная М4-Г12; Мишень грудная М4-Г25; Мишень грудная М4-Г50; Лазерный пистолет Макарова (к пистолету: кобура, протирка, пистолетный ремешок, учебные патроны) Макет ММГ АК-74 б/фут б/пл пластик Пистолет Ваikal MP 371 сигнальный; Наручники; палка резиновая; деревянный автомат Калашникова подсумок для автомата Калашникова Аптечка МДА (аптечный шкаф) Федеральные законы Российской Федерации Демонстрационные материалы: Респиратор; макет противотанковой мины; дозиметрический прибор; топографические карты; планы; компас; респиратор макет противотанковой мины» респиратор; макет противотанковой мины; дозиметрический прибор; топографические карты; компас компас

Нормативно-правовая документация : Конституция РФ; Федеральный закон «О воинской обязанности и военной службе»; Общевоинские уставы вооруженных сил; Нормативно-правовая документация по осуществлению образовательной деятельности: учебник по основам безопасности Переносные: Экран; Мультимедийный проектор; Ноутбук.

Кабинет Экономики и основ предпринимательства

Рабочее место преподавателя; мультимедийное оборудование, рабочие места обучающихся; доска настенная; учебные плакаты по экономике; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; учебные плакаты; презентации и видеоматериалы; стенды; уголок безопасности.

Кабинет Операционных систем и сред

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; стенды; персональный компьютер с программным обеспечением: MSWindows, MSOffice, MSPaint, СПС Консультант, Pascal ABC, уголок безопасности; проектор; экран; кодоскоп

Кабинет Основ алгоритмизации и программирования

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; стенды; персональный компьютер с программным обеспечением: MSWindows, MSOffice, MSPaint, СПС Консультант, Pascal ABC, уголок безопасности; проектор; экран; кодоскоп.

| | |
|--|---|
| | <p><u>Лаборатория вычислительной техники, архитектуры персонального компьютера и периферийных устройств</u> Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; стенды; персональный компьютер с программным обеспечением: MSWindows, MSOffice, MSPaint, СПС Консультант, Pascal ABC, уголок безопасности; проектор; экран; кодоскоп.</p> <p><u>Лаборатория Программного обеспечения и сопровождения компьютерных систем</u> Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; стенды; персональный компьютер с программным обеспечением: MSWindows, MSOffice, MSPaint, СПС Консультант, Pascal ABC, уголок безопасности; проектор; экран; кодоскоп.</p> <p><u>Лаборатория Программирования и баз данных</u> Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; стенды; персональный компьютер с программным обеспечением: MSWindows, MSOffice, MSPaint, СПС Консультант, Pascal ABC, уголок безопасности; проектор; экран; кодоскоп.</p> <p><u>Лаборатория Организации и принципов построения информационных систем</u> Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; стенды; персональный компьютер с программным обеспечением: MSWindows, MSOffice, MSPaint, СПС Консультант, Pascal ABC, уголок безопасности; мультимедийный проектор; экран.</p> <p><u>Спортивный зал в спортивном клубе «Барс»</u> Рабочее место преподавателя; скамейки; теннисный стол с сеткой; маты из искусственной кожи; ракетки для настольного тенниса; мячики для тенниса; наборы бадминтонные; палки гимнастические; скакалки; мячи баскетбольные; мячи волейбольные; мячи футбольные.</p> <p><u>Тренажерный зал</u> Велотренажеры; беговая дорожка; боксерские мешки; боксерские перчатки; лапы тренировочные; степ-тренажеры; мокивары ; шашки; шахматы; турник; брусья; рукоход; стена; лабиринт; спортивное бревно.</p> <p><u>Открытый стадион широкого профиля, спортивная площадка, полоса препятствий сборно-разборного типа</u></p> <p><u>Стрелковый тир (электронный)</u> Автомат Калашникова АК-74М; 9-мм пистолет Макарова; Лазерный тир Мишень грудная М4-Г12; Мишень грудная М4-Г25; Мишень грудная М4-Г50; Лазерный пистолет Макарова (к пистолету: кобура , протирка , пистолетный ремешок , учебные патроны) Макет ММГ АК-74 б/фут б/пл пластик Пистолет Baikal MP 371 сигнальный.</p> <p><u>Студия моделирования программного обеспечения</u> Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; учебно-методическая литература; шкафы для хранения литературы; стенды; персональный компьютер с программным обеспечением: MSWindows, MSOffice, MSPaint, СПС Консультант, Pascal ABC, уголок безопасности; проектор; экран; кодоскоп.</p> <p><u>Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет</u> Стеллажи, библиотечная картотека, учебный фонд, методический фонд, читальный зал с выходом в сеть Интернет, ЭБС (электронная библиотечная система).</p> <p><u>Актный зал на 330 посадочных мест.</u></p> |
|--|---|

Таблица 109. Оснащенность кабинетов и лабораторий филиала в х.Трудобеликовский

| Подготовка | Кабинеты и оборудование |
|---|--|
| <p>Оборудование помещений общеобразовательной подготовки для реализации учебного процесса</p> | <p><u>Кабинет математики</u> Рабочее место преподавателя; компьютер преподавателя; мультимедийное оборудование; рабочие места обучающихся; доска настенная; учебно-методическая литература; учебные плакаты по разделам математики; комплект портретов ученых- математиков; раздаточный материал по разделам, демонстрационный набор геометрических тел с сечениями; модели фигур; комплект чертежного оборудования и приспособлений; учебные плакаты - 5 , уголок безопасности.</p> <p><u>Кабинет русского языка и литературы</u> Рабочее место преподавателя; компьютер преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; учебно-методическая литература; мультимедийное оборудование; учебные видеофильмы; учебно-информационные таблицы; стенды- 3., комплект портретов писателей, литературоведов и лингвистов; словари языковые фундаментальные; справочники;уголок безопасности.</p> <p><u>Кабинет иностранного языка</u></p> |

Рабочее место преподавателя; компьютер преподавателя; динамики для громкого воспроизведения; принтер; рабочие места обучающихся; учебно-методическая литература; доска настенная; мультимедийное оборудование; учебные мультимедийные материалы (диски, фильмы); словари по иностранному языку; раздаточный учебный материал по иностранному языку; учебные плакаты -5 ; уголок безопасности.

Кабинет обществознания

Рабочее место преподавателя; компьютер преподавателя; мультимедийное оборудование; колонки (для компьютера); рабочие места обучающихся; доска настенная; Конституция Российской Федерации; учебные плакаты с государственной символикой РФ; учебно-методическая литература; учебные плакаты; карты демонстрационные по курсу история и обществознание; правовая система Консультант +; презентации и видеоматериалы, уголок безопасности, стенды- 6.

Кабинет физики и астрономии

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; компьютер стационарный; Портреты ученых; набор "Юный физик"; лабораторный комплект по молекулярной физике и термодинамике (базовая комплектация); прибор для исследования звуковых волн; прибор для изучения зависимости сопротивления металлов; электронные пособия на дисках "Ученический эксперимент по физике. Механика"; электронные пособия на дисках "Ученический эксперимент по физике. Молекулярная физика и термодинамика"; электронные пособия на дисках "Ученический эксперимент по физике. Оптика";
стенды настенные ;стенд по электричеству;
прибор маятник Максвелла; Плакат «магнитноэлектрический прибор»; Плакат «ядерная энергетика»; Плакат «распространение света»; Плакат «сила трения»; Плакат «Физика атомного ядра. Фундаментальные взаимодействия»; уголок безопасности; огнетушитель ОП-4(3);

Кабинет химии

Рабочее место преподавателя; компьютер преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная, мультимедийное оборудование; стол лабораторный демонстрационный; оборудование химической лаборатории; шкаф вытяжной; весы механические; набор для электролиза демонстрационный; спиртовки; набор посуды; комплект средств для индивидуальной защиты; комплект моделей кристаллических решеток; модель молекулы белка; набор для моделирования строения неорганических веществ; набор для моделирования строения органических веществ; набор для моделирования строения атомов и молекул; набор для моделирования электронного строения атомов; комплект химических реактивов; таблицы – 27; стенды (уголок безопасности)-1; раздаточный материал – 12; Настенная таблица «Периодическая система химических элементов Д. И. Менделеева»; настенная таблица «Растворимость солей, кислот и оснований в воде»; настенная таблица «Гидролиз солей»; обеспеченность демонстрационным материалом; - комплект обучающих программ по химии на CD-дисках комплект мультимедийных средств обучения по курсу неорганической химии; комплект мультимедийных средств обучения по курсу органической химии

Кабинет истории

Рабочее место преподавателя; компьютер преподавателя; мультимедийное оборудование; колонки (для компьютера); рабочие места обучающихся; доска настенная; Конституция Российской Федерации; учебные плакаты с государственной символикой РФ; учебно-методическая литература; учебные плакаты; карты демонстрационные по курсу история и обществознание; презентации и видеоматериалы, уголок безопасности, стенды- 6.

Кабинет биологии

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; компьютер; телевизор HDLED -1, шкаф – 1; экран – 1; стенды – 4; стенды (уголок безопасности) - 1; раздаточный материал – 12; плакаты: «Дыхательная система человека», «Кровеносная система», «Дентин, строение зуба», «Строение сердца»; обучающие компьютерные программы генетики человека; модель черепа человека- 1; модель позвоночника с тазом – 1; модель шейного отдела позвоночника с артериями и нервами – 1; скелет человека – 1; учебно-электронные пособия – 12; лабораторное оборудование: : спиртовки- 6; стекла покровные – 72; стекла предметные – 72; чашки Петри – 4; пипетки – 4; пробирки- 10; штатив для пробирок – 6; стеклянные палочки – 6; лупы ручные – 2; видео уроки- 13; презентации- 70.

Кабинет информатики

Рабочее место преподавателя; компьютер преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная, мультимедийное оборудование; кресло компьютерное – 25; кондиционер; стол компьютерный – 25; источник бесперебойного питания -25; сетевое оборудование для

| | |
|---|---|
| | <p>выхода в интернет; комплект тематических плакатов; учебно-методическая литература; стенды - 4; Персональный компьютер с программным обеспечением 25: MSWindows;MSOffice;MSPaint;уголок безопасности.</p> <p><u>Кабинет географии</u> Рабочее место преподавателя; компьютер преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная, мультимедийное оборудование, ноутбук; учебно-методическая литература; презентации и видеоматериалы; уголок безопасности; глобус Земли политический; комплект плакатов «Общая характеристика Земли»; карты зарубежных стран.</p> <p><u>Кабинет основ безопасности жизнедеятельности</u> Рабочее место преподавателя; компьютер преподавателя; рабочие места обучающихся; правовая система Консультант +; доска настенная; стеллаж трехъярусный, мультимедийное оборудование; набор демонстрационных таблиц "Правила оказания первой медицинской помощи"; тренажер для СЛР «Максим», аптечка автомобильная, информационные стенды - 8; учебные плакаты разной тематики 5 ; схемы, задания для практических занятий, государственные символы и военные символы России; учебный макет автомата АК-74ОЗК, имитатор стрельбы на базе автомата АКС-74, учебный макет пистолета ПМ, имитатор стрельбы на базе пистолета Макарова, металлический шкаф для одной единицы оружия, спец. средство БРС (браслеты) с одним ключом, винтовка пневматическая, пружинно-поршневого типа МР-150, спец. средство палка резиновая (ПРМ), огнетушитель порошковый ОП-4; наглядные пособия, схемы, задания для практических занятий, таблицы, видеотека, уголок безопасности.</p> <p><u>Кабинет экологии</u> Рабочее место преподавателя; компьютер преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная, мультимедийное оборудование, ноутбук; учебно-методическая литература, стол лабораторный демонстрационный; комплект гербариев демонстрационный; микроскоп демонстрационный; микроскопы ученические – 2; комплект портретов для оформления кабинетов; стенды и плакаты, презентации и видеоматериалы, уголок безопасности.</p> <p><u>Кабинет гуманитарных и социально-экономических наук</u> Рабочее место преподавателя; компьютер преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; учебно-методическая литература; мультимедийное оборудование; учебные видеофильмы; учебно-информационные таблицы; стенды- 3., комплект портретов писателей, литературоведов и лингвистов; словари языковые фундаментальные; справочники; уголок безопасности.</p> <p><u>Кабинет права</u> Рабочее место преподавателя; компьютер преподавателя; мультимедийное оборудование, рабочие места обучающихся; доска настенная; учебные плакаты с государственной символикой РФ; учебно-методическая литература; учебные плакаты; презентации и видеоматериалы; тумба для выступлений уголок безопасности, стенды- 6.</p> <p><u>Физическая культура</u> Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий. Спортивный зал Рабочее место преподавателя; скамейки – 4 шт.; теннисный стол с сеткой; мячи для лечебной гимнастики 2кг -12шт.; фит-больные мячи — 5шт.; маты-татами 20шт.; гимнастические коврики -15шт.; ракетки для настольного тенниса; мячики для тенниса; наборы бадминтонные – 4 шт.; скакалки — 15шт.; мячи баскетбольные; мячи волейбольные; мячи футбольные; шашки – 8 наборов; шахматы – 3 набора; набор для бадминтона; набор для дартса — 2 шт.; огнетушитель ОП- 4(3), стеллажи, учебно-методическая литература по дисциплинам, библиотечная картотека, учебный фонд, методический фонд, читальный зал с выходом в сеть Интернет, ЭБС (электронная библиотечная система). Столы и стулья для чтения, огнетушитель ОП- 4(3)</p> <p><u>Актальный зал</u></p> |
| <p>Оборудование помещений профессиональной подготовки обеспечивающих освоение обучающимися профессиональных модулей</p> | <p><u>Кабинет криминалистики</u> Рабочее место преподавателя; компьютер преподавателя; мультимедийное оборудование, рабочие места обучающихся; правовая система Консультант +; доска настенная; стеллаж трехъярусный, мультимедийное оборудование; криминалистический чемодан - 1; плакаты по спец. дисциплинам – 9; тренажер для СЛР «Максим»; государственные символы и военные символы России; учебный макет автомата АК-74ОЗК, имитатор стрельбы на базе автомата АКС-74, учебный макет пистолета ПМ, имитатор стрельбы на базе пистолета Макарова, металлический шкаф для одной единицы оружия, винтовка пневматическая, пружинно-поршневого типа МР-150, огнетушитель порошковый ОП-4; наглядные пособия,</p> |

схемы, задания для практических занятий, таблицы, видеотека, уголок безопасности.

Кабинет специальной техники

Рабочее место преподавателя; компьютер преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; стеллаж трехъярусный, правовая система Консультант +; мультимедийное оборудование; набор демонстрационных таблиц "Правила оказания первой медицинской помощи"; тренажер для СЛР «Максим»; аптечка автомобильная, информационные стенды -8; учебные плакаты разной тематики -5; схемы, задания для практических занятий, государственные символы и военные символы России; учебный макет автомата АК-74ОЗК, имитатор стрельбы на базе автомата АКС-74, учебный макет пистолета ПМ, имитатор стрельбы на базе пистолета Макарова, металлический шкаф для одной единицы оружия, спец. средство БРС (браслеты) с одним ключом, винтовка пневматическая, пружинно-поршневого типа МР-150, специальное средство палка резиновая (ППМ), огнетушитель порошковый ОП-4; наглядные пособия, схемы, задания для практических занятий, таблицы, видеотека, уголок безопасности.

Кабинет огневой подготовки

Рабочее место преподавателя; компьютер преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; стеллаж трехъярусный, правовая система Консультант +; мультимедийное оборудование; набор демонстрационных таблиц "Правила оказания первой медицинской помощи"; тренажер для СЛР «Максим»; аптечка автомобильная, информационные стенды -8; учебные плакаты разной тематики (5 шт.); схемы, задания для практических занятий, государственные символы и военные символы России; учебный макет автомата АК-74ОЗК, имитатор стрельбы на базе автомата АКС-74, учебный макет пистолета ПМ, имитатор стрельбы на базе пистолета Макарова, металлический шкаф для одной единицы оружия, винтовка пневматическая, пружинно-поршневого типа МР-150, огнетушитель порошковый ОП-4; наглядные пособия, схемы, задания для практических занятий, таблицы, видеотека, уголок безопасности.

Кабинет тактико-специальной подготовки

Рабочее место преподавателя; компьютер преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; стеллаж трехъярусный, правовая система Консультант +; мультимедийное оборудование; набор демонстрационных таблиц "Правила оказания первой медицинской помощи"; тренажер для СЛР «Максим»; аптечка автомобильная, информационные стенды -8; учебные плакаты разной тематики -5; схемы, задания для практических занятий, государственные символы и военные символы России; учебный макет автомата АК-74ОЗК, имитатор стрельбы на базе автомата АКС-74, учебный макет пистолета ПМ, имитатор стрельбы на базе пистолета Макарова, металлический шкаф для одной единицы оружия, винтовка пневматическая, пружинно-поршневого типа МР-150, огнетушитель порошковый ОП-4; наглядные пособия, схемы, задания для практических занятий, таблицы, видеотека, уголок безопасности.

Кабинет информационных технологий в профессиональной деятельности

Рабочее место преподавателя; компьютер преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная, мультимедийное оборудование; кресло компьютерное – 25; кондиционер; стол компьютерный – 25; источник бесперебойного питания -25; сетевое оборудование для выхода в интернет; комплект тематических плакатов;

учебно-методическая литература; стенды - 4;

Персональный компьютер с программным обеспечением 25:

MSWindows;MSOffice;MSPaint;уголок безопасности.

Кабинет первой медицинской помощи

Рабочее место преподавателя; компьютер преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная, мультимедийное оборудование; учебно-методическая литература; мультимедийные материалы (диски, фильмы); перевязочный материал; Бинты Мартенса; Эластичные бинты;

Фонендоскоп; Тонометр; Стенды; Демонстрационная техника (проектор, ноутбук, экран);

Фантом для отработки навыков сердечно-легочной реанимации; Набор материалов для наложения повязок, шин;

Резиновые жгуты для остановки наружных кровотечений; Зонды для промывания желудка;

Весы электронные; Сантиметр; Скелет человека

Информационная панель; Видеофильмы; Учебно-электронные пособия; Таблицы; Плакаты;

Раздаточный материал; Микроскоп; уголок безопасности.

Кабинет центр (класс) деловых игр

Рабочее место преподавателя; компьютер преподавателя; мультимедийное оборудование, рабочие места обучающихся; доска настенная; учебные плакаты с государственной

символикой РФ; учебно-методическая литература; учебные плакаты; презентации и видеоматериалы; тумба для выступлений уголок безопасности, стенды- 6.

Кабинет криминалистический полигон

Рабочее место преподавателя; компьютер преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; стеллаж трехъярусный, мультимедийное оборудование; правовая система Консультант +;

набор демонстрационных таблиц "Правила оказания первой медицинской помощи"; тренажер для СЛР «Максим»; аптечка автомобильная, информационные стенды- 8 ; учебные плакаты разной тематики-5; схемы, задания для практических занятий, государственные символы и военные символы России; учебный макет автомата АК-74ОЗК, имитатор стрельбы на базе автомата АКС-74, учебный макет пистолета ПМ, имитатор стрельбы на базе пистолета Макарова, металлический шкаф для одной единицы оружия, винтовка пневматическая, пружинно-поршневого типа МР-150, огнетушитель порошковый ОП-4; наглядные пособия, схемы, задания для практических занятий, таблицы, видеотека, уголок безопасности.

Кабинет полигон для отработки навыков оперативно-служебной деятельности в соответствии с профилем подготовки

Рабочее место преподавателя; компьютер преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; стеллаж трехъярусный, мультимедийное оборудование; правовая система Консультант +;

набор демонстрационных таблиц "Правила оказания первой медицинской помощи"; тренажер для СЛР «Максим»; аптечка автомобильная, информационные стенды- 8 ; учебные плакаты разной тематики-5; схемы, задания для практических занятий, государственные символы и военные символы России; учебный макет автомата АК-74ОЗК, имитатор стрельбы на базе автомата АКС-74, учебный макет пистолета ПМ, имитатор стрельбы на базе пистолета Макарова, металлический шкаф для одной единицы оружия, винтовка пневматическая, пружинно-поршневого типа МР-150, огнетушитель порошковый ОП-4; наглядные пособия, схемы, задания для практических занятий, таблицы, видеотека, уголок безопасности.

Кабинет экономики организации

Рабочее место преподавателя; компьютер преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная, мультимедийное оборудование; учебно-методическая литература; мультимедийные материалы (диски, фильмы); стенды -4; уголок безопасности.

Кабинет основы латинского языка с медицинской терминологией

Рабочее место преподавателя; компьютер преподавателя; динамики для громкого воспроизведения; принтер; рабочие места обучающихся; учебно-методическая литература; доска настенная; мультимедийное оборудование; учебные мультимедийные материалы (диски, фильмы); словари по латинскому языку; раздаточный учебный материал по латинскому языку; учебные плакаты -5; уголок безопасности.

Кабинет анатомии и физиологии человека

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; книжный шкаф; проектор; компьютер; таблицы – 3; стенд; стенды (уголок безопасности) - 1; раздаточный материал – 12; плакаты: «Дыхательная система человека», «Кровеносная система», «Дентин, строение зуба», «Строение сердца»; обучающие компьютерные программы по анатомии и физиологии человека; модель черепа человека- 1; модель позвоночника с тазом – 1; модель шейного отдела позвоночника с артериями и нервами – 1; скелет человека – 1; учебно-электронные пособия – 12; лабораторное оборудование: спиртовки- 6; стекла покровные – 72; стекла предметные – 72; чашки Петри – 4; пипетки – 4; пробирки- 10; штатив для пробирок – 6; стеклянные палочки – 6; лупы ручные – 2; видео уроки- 13; презентации- 70.

Кабинет основы патологии

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; компьютер; телевизор HDLED -1; микроскопы – 2; тренажер-манекен взрослого пострадавшего «Максим» - 1; гигрометр – 1; стенд – 1; стенды (уголок безопасности) - 1; учебные пособия (в том числе электронные).

Кабинет генетика человека с основами медицинской генетики

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; компьютер; телевизор HDLED -1, шкаф – 1; экран – 1;стенды – 4; стенды (уголок безопасности) - 1; раздаточный материал – 12; плакаты: «Дыхательная система человека», «Кровеносная система», «Дентин, строение зуба», «Строение сердца»; обучающие компьютерные программы генетики человека; модель черепа человека- 1; модель позвоночника с тазом – 1; модель шейного отдела позвоночника с артериями и нервами – 1; скелет человека – 1; учебно-электронные пособия – 12; лабораторное оборудование: : спиртовки- 6; стекла покровные – 72; стекла предметные – 72; чашки Петри – 4; пипетки – 4; пробирки- 10;

штатив для пробирок – 6; стеклянные палочки – 6; лупы ручные – 2; видео уроки- 13; презентации- 70.

Кабинет гигиена и экология человека

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; компьютер; телевизор HDLED -1, шкаф – 1; экран – 1; стенды – 4; стенды (уголок безопасности) - 1; раздаточный материал – 12; плакаты: «Дыхательная система человека», «Кровеносная система», «Дентин, строение зуба», «Строение сердца»; обучающие компьютерные программы генетики человека; модель черепа человека- 1; модель позвоночника с тазом – 1; модель шейного отдела позвоночника с артериями и нервами – 1; скелет человека – 1; учебно-электронные пособия – 12; лабораторное оборудование: : спиртовки- 6; стекла покровные – 72; стекла предметные – 72; чашки Петри – 4; пипетки – 4; пробирки- 10; штатив для пробирок – 6; стеклянные палочки – 6; лупы ручные – 2; видео уроки- 13; презентации- 70.

Кабинет основ микробиологии и иммунологии

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; компьютер; телевизор HDLED -1; шкаф – 1; экран – 1; стенды – 4; стенды (уголок безопасности) - 1; раздаточный материал – 12; плакаты: «Дыхательная система человека», «Кровеносная система», «Дентин, строение зуба», «Строение сердца»; обучающие компьютерные программы генетики человека; модель черепа человека- 1; модель позвоночника с тазом – 1; модель шейного отдела позвоночника с артериями и нервами – 1; скелет человека – 1; учебно-электронные пособия – 12; лабораторное оборудование: : спиртовки- 6; стекла покровные – 72; стекла предметные – 72; чашки Петри – 4; пипетки – 4; пробирки- 10; штатив для пробирок – 6; стеклянные палочки – 6; лупы ручные – 2; видео уроки- 13; презентации- 70.

Кабинет ботаники

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; компьютер; телевизор HDLED -1, шкаф – 1; экран – 1; стенды – 4; стенды (уголок безопасности) - 1; раздаточный материал – 12; плакаты, учебно-электронные пособия – 12; лабораторное оборудование: : спиртовки- 6; стекла покровные – 72; стекла предметные – 72; чашки Петри – 4; пипетки – 4; пробирки- 10; штатив для пробирок – 6; стеклянные палочки – 6; лупы ручные – 2; видео уроки- 13; презентации- 70.

Кабинет общей и неорганической химии

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; компьютер; проектор; стенды (уголок безопасности) - 1; таблицы – 27; раздаточный материал – 12; настенные таблицы: «Периодическая система химических элементов Д. И. Менделеева», «Растворимость солей, кислот и оснований в воде», «Гидролиз солей»; обеспеченность демонстрационным материалом: комплект обучающих программ по химии на СД - дисках; комплект мультимедийных средств обучения по курсу неорганической химии; комплект мультимедийных средств обучения по курсу органической химии

Кабинет органической химии

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; компьютер; проектор; стенды (уголок безопасности) - 1; таблицы – 27; раздаточный материал – 12; настенные таблицы: «Периодическая система химических элементов Д. И. Менделеева», «Растворимость солей, кислот и оснований в воде», «Гидролиз солей»; обеспеченность демонстрационным материалом: комплект обучающих программ по химии на СД - дисках; комплект мультимедийных средств обучения по курсу неорганической химии; комплект мультимедийных средств обучения по курсу органической химии

Кабинет аналитической химии

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; компьютер; проектор; стенды (уголок безопасности) - 1; таблицы – 27; раздаточный материал – 12; настенные таблицы: «Периодическая система химических элементов Д. И. Менделеева», «Растворимость солей, кислот и оснований в воде», «Гидролиз солей»; обеспеченность демонстрационным материалом: комплект обучающих программ по химии на СД - дисках; комплект мультимедийных средств обучения по курсу неорганической химии; комплект мультимедийных средств обучения по курсу органической химии.

Кабинет лекарствоведения

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; компьютер; проектор; стенды (уголок безопасности) - 1; стенды – 6; раздаточный материал – 20; лабораторно-химическое оборудование: пипетка градуированная – 10; ступка № 5 (140*70мл) – 3; ступка № 4 (110*50мл) – 3; ступка № 3 (90*30мл) - 3; ступка № 2 (60*10мл) – 2; мерный стакан 50 мл -5; химическая банка 250 мл- 3; химическая банка 100 мл- 3; химическая банка 50 мл- 3; темная химическая банка 50 мл- 5; колба коническая 100 мл – 4; колба коническая 250 мл – 4; колба мерная 100 мл- 4; колба мерная 50 мл- 4; пестики – 9;

склянки для реактивов с притертой пробкой – 11 на (100 мл); 5 на (2,5 мл); 5 на (250 мл); 1 на (400 мл); 1 на (1 л); 1 на (2,5 л); весы учебные ВУ -200- 1; весы аптечные для сыпучих материалов ВСМ 100 – 1; весы для сыпучих материалов ВСМ-2 (№1); 2 (№5); 2 (№20); весы технические аптечные до 1кг, Ва- 4м по ТУ 25.1921.01-89; комплект гирь (10 мг-500г); комплект гирь МГ-4-1100- 10 4-210-1; комплект для лабораторных работ «Юный химик» - б.

Кабинет технологии изготовления лекарственных форм

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; компьютер; проектор; стенды (уголок безопасности) - 1; стенды – 6; раздаточный материал – 20; лабораторно-химическое оборудование: пипетка градуированная – 10; ступка № 5 (140*70мл) – 3; ступка № 4 (110*50мл) – 3; ступка № 3 (90*30мл) - 3; ступка № 2 (60*10мл) – 2; мерный стакан 50 мл -5; химическая банка 250 мл- 3; химическая банка 100 мл- 3; химическая банка 50 мл- 3; темная химическая банка 50 мл- 5; колба коническая 100 мл – 4; колба коническая 250 мл – 4; колба мерная 100 мл- 4; колба мерная 50 мл- 4; пестики – 9; склянки для реактивов с притертой пробкой – 11 на (100 мл); 5 на (2,5 мл); 5 на (250 мл); 1 на (400 мл); 1 на (1 л); 1 на (2,5 л); весы учебные ВУ -200- 1; весы аптечные для сыпучих материалов ВСМ 100 – 1; весы для сыпучих материалов ВСМ-2 (№1); 2 (№5); 2 (№20); весы технические аптечные до 1кг, Ва- 4м по ТУ 25.1921.01-89; комплект гирь (10 мг-500г); комплект гирь МГ-4-1100- 10 4-210-1; комплект для лабораторных работ «Юный химик» 6.

Кабинет фармакологии

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; компьютер; проектор; стенды (уголок безопасности) - 1; стенды – 6; раздаточный материал – 20; лабораторно-химическое оборудование: пипетка градуированная – 10; ступка № 5 (140*70мл) – 3; ступка № 4 (110*50мл) – 3; ступка № 3 (90*30мл) - 3; ступка № 2 (60*10мл) – 2; мерный стакан 50 мл -5; химическая банка 250 мл- 3; химическая банка 100 мл- 3; химическая банка 50 мл- 3; темная химическая банка 50 мл- 5; колба коническая 100 мл – 4; колба коническая 250 мл – 4; колба мерная 100 мл- 4; колба мерная 50 мл- 4; пестики – 9; склянки для реактивов с притертой пробкой – 11 на (100 мл); 5 на (2,5 мл); 5 на (250 мл); 1 на (400 мл); 1 на (1 л); 1 на (2,5 л); весы учебные ВУ -200- 1; весы аптечные для сыпучих материалов ВСМ 100 – 1; весы для сыпучих материалов ВСМ-2 (№1); 2 (№5); 2 (№20); весы технические аптечные до 1кг, Ва- 4м по ТУ 25.1921.01-89; комплект гирь (10 мг-500г); комплект гирь МГ-4-1100- 10 4-210-1; комплект для лабораторных работ «Юный химик» - б.

Кабинет основ реабилитации

Рабочее место преподавателя; компьютер преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная, мультимедийное оборудование; учебно-методическая литература; мультимедийные материалы (диски, фильмы); стенды -5; кафедра-1; телевизор -1 ; книжный шкаф; уголок безопасности.

Кабинет основ реаниматологии

Рабочее место преподавателя; компьютер преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная, мультимедийное оборудование; учебно-методическая литература; мультимедийные материалы (диски, фильмы); стенды -5; кафедра-1; телевизор -1 ; тренажер легочно-сердечной реанимации «Максим-1»; книжный шкаф; уголок безопасности.

Кабинет сестринского дела

Рабочее место преподавателя; компьютер преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная, мультимедийное оборудование; учебно-методическая литература; мультимедийные материалы (диски, фильмы); стенды -8; карты-20 ; кафедра-1; телевизор -1 ; книжный шкаф-1; уголок безопасности.

Кабинет основ профилактики

Рабочее место преподавателя; компьютер преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная, мультимедийное оборудование; учебно-методическая литература; мультимедийные материалы (диски, фильмы); стенды -8; карты-20 ; кафедра-1; телевизор -1 ; книжный шкаф; уголок безопасности.

Кабинет общественного здоровья и здравоохранения

Рабочее место преподавателя; компьютер преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная, мультимедийное оборудование; учебно-методическая литература; мультимедийные материалы (диски, фильмы); стенды -8; карты-20 ; кафедра-1; телевизор -1 ; книжный шкаф; уголок безопасности.

Кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности

Рабочее место преподавателя; компьютер преподавателя; мультимедийное оборудование, рабочие места обучающихся; правовая система Консультант +; доска настенная; стеллаж трехъярусный, мультимедийное оборудование; плакаты по спец.дисциплинам – 9; государственные символы и военные символы России, огнетушитель порошковый ОП-4; наглядные пособия, схемы, задания для практических занятий, таблицы, видеотека, уголок

безопасности.

Кабинет психологии

Рабочее место преподавателя; компьютер преподавателя; мультимедийное оборудование, рабочие места обучающихся; правовая система Консультант +; доска настенная; стеллаж трехъярусный, мультимедийное оборудование; плакаты по спец.дисциплинам – 9; государственные символы и военные символы России, огнетушитель порошковый ОП-4; наглядные пособия, схемы, задания для практических занятий, таблицы, видеотека, уголок безопасности.

Кабинет основ маркетинга

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; компьютер; проектор; стенды (уголок безопасности) - 1; книжный шкаф; таблицы – 3; стенд - 1; плакаты -8; раздаточный материал: управление коллективом исполнителей – 2; электронные учебные пособия – 20; учебные видеофильмы - 10.

Кабинет экономики и управления в здравоохранении

Рабочее место преподавателя; компьютер преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная, мультимедийное оборудование; учебно-методическая литература; мультимедийные материалы (диски, фильмы); стенды -4; уголок безопасности.

Кабинет безопасности жизнедеятельности

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; компьютер; проектор; книжный шкаф; шкаф для учебных пособий; стенды (уголок безопасности) - 1; стенды – 6; плакаты настенные – 15; наглядные учебные пособия –10; раздаточный материал – 10; тир электронный -1; противогазы – 10; макеты: гранаты, макет мины; комплект ОЗК -1; учебные фильмы по ОБЖ – 12; электронные учебные пособия -20; Тренажер легочно-сердечной реанимации «Максим-1».

Лаборатория основ микробиологии и иммунологии

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; компьютер; телевизор HDLED -1; шкаф – 1; экран – 1;стенды – 4; стенды (уголок безопасности) - 1; раздаточный материал – 12; плакаты: «Дыхательная система человека», «Кровеносная система», «Дентин, строение зуба», «Строение сердца»; обучающие компьютерные программы генетики человека; модель черепа человека- 1; модель позвоночника с тазом – 1; модель шейного отдела позвоночника с артериями и нервами – 1; скелет человека – 1; учебно-электронные пособия – 12; лабораторное оборудование: : спиртовки- 6; стекла покровные – 72; стекла предметные – 72; чашки Петри – 4; пипетки – 4; пробирки- 10; штатив для пробирок – 6; стеклянные палочки – 6; лупы ручные – 2; видео уроки- 13; презентации- 70.

Лаборатория технологии изготовления лекарственных форм

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; компьютер; проектор; стенды (уголок безопасности) - 1; стенды – 6; раздаточный материал – 20; лабораторно-химическое оборудование: пипетка градуированная – 10; ступка № 5 (140*70мл) – 3; ступка № 4 (110*50мл) – 3; ступка № 3 (90*30мл) - 3; ступка № 2 (60*10мл) – 2; мерный стакан 50 мл -5; химическая банка 250 мл- 3; химическая банка 100 мл- 3; химическая банка 50 мл- 3; темная химическая банка 50 мл- 5; колба коническая 100 мл – 4; колба коническая 250 мл – 4; колба мерная 100 мл- 4; колба мерная 50 мл- 4; пестики – 9; склянки для реактивов с притертой пробкой – 11 на (100 мл); 5 на (2,5 мл); 5 на (250 мл); 1 на (400 мл); 1 на (1 л); 1 на (2,5 л); весы учебные ВУ -200- 1; весы аптечные для сыпучих материалов ВСМ 100 – 1; весы для сыпучих материалов ВСМ-2 (№1); 2 (№5); 2 (№20); весы технические аптечные до 1кг, Ва- 4м по ТУ 25.1921.01-89; комплект гирь (10 мг-500г); комплект гирь МГ-4-1100- 10 4-210-1; комплект для лабораторных работ «Юный химик» - 6.

Лаборатория контроля качества лекарственных средств

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; компьютер; проектор; стенды (уголок безопасности) - 1; стенды – 6; раздаточный материал – 20; лабораторно-химическое оборудование: пипетка градуированная – 10; ступка № 5 (140*70мл) – 3; ступка № 4 (110*50мл) – 3; ступка № 3 (90*30мл) - 3; ступка № 2 (60*10мл) – 2; мерный стакан 50 мл -5; химическая банка 250 мл- 3; химическая банка 100 мл- 3; химическая банка 50 мл- 3; темная химическая банка 50 мл- 5; колба коническая 100 мл – 4; колба коническая 250 мл – 4; колба мерная 100 мл- 4; колба мерная 50 мл- 4; пестики – 9; склянки для реактивов с притертой пробкой – 11 на (100 мл); 5 на (2,5 мл); 5 на (250 мл); 1 на (400 мл); 1 на (1 л); 1 на (2,5 л); весы учебные ВУ -200- 1; весы аптечные для сыпучих материалов ВСМ 100 – 1; весы для сыпучих материалов ВСМ-2 (№1); 2 (№5); 2 (№20); весы технические аптечные до 1кг, Ва- 4м по ТУ 25.1921.01-89; комплект гирь (10 мг-500г); комплект гирь МГ-4-1100- 10 4-210-1; комплект для лабораторных работ «Юный химик» - 6

Лаборатория Организации деятельности аптеки

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; компьютер; проектор; стенды (уголок безопасности) - 1; стенды – 6; раздаточный материал – 20; лабораторно-химическое оборудование: пипетка градуированная – 10; ступка № 5 (140*70мл) – 3; ступка № 4 (110*50мл) – 3; ступка № 3 (90*30мл) - 3; ступка № 2 (60*10мл) – 2; мерный стакан 50 мл -5; химическая банка 250 мл- 3; химическая банка 100 мл- 3; химическая банка 50 мл- 3; темная химическая банка 50 мл- 5; колба коническая 100 мл – 4; колба коническая 250 мл – 4; колба мерная 100 мл- 4; колба мерная 50 мл- 4; пестики – 9; склянки для реактивов с притертой пробкой – 11 на (100 мл); 5 на (2,5 мл); 5 на (250 мл); 1 на (400 мл); 1 на (1 л); 1 на (2,5 л); весы учебные ВУ -200- 1; весы аптечные для сыпучих материалов ВСМ 100 – 1; весы для сыпучих материалов ВСМ-2 (№1); 2 (№5); 2 (№20); весы технические аптечные до 1кг, Ва- 4м по ТУ 25.1921.01-89; комплект гирь (10 мг-500г); комплект гирь МГ-4-1100- 10 4-210-1.

Лаборатория неорганической химии

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; компьютер; проектор; стенды (уголок безопасности) - 1; таблицы – 27; раздаточный материал – 12; настенные таблицы: «Периодическая система химических элементов Д. И. Менделеева», «Растворимость солей, кислот и оснований в воде», «Гидролиз солей»; обеспеченность демонстрационным материалом: комплект обучающих программ по химии на СД - дисках; комплект мультимедийных средств обучения по курсу неорганической химии; комплект мультимедийных средств обучения по курсу органической химии

Лаборатория аналитической химии

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; компьютер; проектор; стенды (уголок безопасности) - 1; таблицы – 27; раздаточный материал – 12; настенные таблицы: «Периодическая система химических элементов Д. И. Менделеева», «Растворимость солей, кислот и оснований в воде», «Гидролиз солей»; обеспеченность демонстрационным материалом: комплект обучающих программ по химии на СД - дисках; комплект мультимедийных средств обучения по курсу неорганической химии; комплект мультимедийных средств обучения по курсу органической химии

Лаборатория фармацевтической химии

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; стенд «Отдел контроля качества»;микроскоп; Лабораторная посуда; Набор посуды и лабораторных принадлежностей для проведения лабораторно-практических работ; Реактивы для проведения практических занятий; Весы аналитические ВЛ-124; Шкаф сушильный ШС-80-01 СПУ; Рефрактометр "Компакт" учебный без подсветки; Стерилизатор воздушный ГП-40 СПУ мод.3014 "БЮДЖЕТНЫЙ" без охлаждения; Микроскопы Биомед 1И; Микроскоп цифровой монокулярный с камерой 3 Мпикс, конденсор Аббе и ирисовая диафрагма; Микроскоп Levenhuk 2LPLUS

Видеоокуляр TourCam 5.1 MP; Баня комбинированная (водяная песчаная) с э/плиткой БКЛ; Микролаборатория для химического эксперимента; Штативы для бюреток ПЭ-2710; Пипетка Пастера; Штативы для бюреток ПЭ-2710; Бюретки на 25, 50 мл ; Печь муфельная ЭКПС 10; Шипцы тигельные; Электроплитка с закрытой спиралью; Холодильник ХСВО-10-14-19; Спектрофотометр ПЭ-5300ВИ; Иономер лабораторный И-160МИ; Склянка с краником для воды очищенной 5 л; Ареометр АОН-1 1060; Чашки выпаривательные; Фильтры обеззоленные; Камеры хроматографические под пластины 10*15см; Пластины хроматографические «Sorbfil» ПТСХ-П-А-УФ 10*15; УФ-детектор $\lambda=254-365\text{нм}$; Весы лабораторные электронные ВМ153М-И; Аптечные весы, Разновесы.

Лаборатория фармацевтической технологии

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска настенная; компьютер; проектор; стенды (уголок безопасности) - 1; стенды – 6; раздаточный материал – 20; лабораторно-химическое оборудование: пипетка градуированная – 10; ступка № 5 (140*70мл) – 3; ступка № 4 (110*50мл) – 3; ступка № 3 (90*30мл) - 3; ступка № 2 (60*10мл) – 2; мерный стакан 50 мл -5; химическая банка 250 мл- 3; химическая банка 100 мл- 3; химическая банка 50 мл- 3; темная химическая банка 50 мл- 5; колба коническая 100 мл – 4; колба коническая 250 мл – 4; колба мерная 100 мл- 4; колба мерная 50 мл- 4; пестики – 9; склянки для реактивов с притертой пробкой – 11 на (100 мл); 5 на (2,5 мл); 5 на (250 мл); 1 на (400 мл); 1 на (1 л); 1 на (2,5 л); весы учебные ВУ -200- 1; весы аптечные для сыпучих материалов ВСМ 100 – 1; весы для сыпучих материалов ВСМ-2 (№1); 2 (№5); 2 (№20); весы технические аптечные до 1кг, Ва- 4м по ТУ 25.1921.01-89; комплект гирь (10 мг-500г); комплект гирь МГ-4-1100- 10 4-210-1; комплект для лабораторных работ «Юный химик» - 6

Выводы:

1. Материально-техническая база позволяет создать практикоориентированную образовательную среду для подготовки выпускников по специальностям техникума, реально достичь нового качества обучения, обеспечивает специальности аудиторным фондом и вспомогательными помещениями в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами.

2. Результаты самообследования показывают, что социально-бытовые условия в техникуме соответствуют санитарно-гигиеническим нормам, обеспечивающим охрану здоровья обучающихся и работников.

16.1. Социально-психологическая служба

В системе профессионального образования важным направлением является обеспечение психологического сопровождения обучающихся техникума, целью которого является содействие в создании благоприятных условий для сохранения психологического здоровья, социального благополучия, профессионального и личностного самоопределения и становления личности обучающихся. Психологическая работа в отчетном периоде велась в соответствии с планом работы педагога-психолога АИТ и педагогов психологов филиалов АИТ.

Основной целью деятельности педагога-психолога АИТ и педагогов-психологов филиалов АИТ (далее – педагог-психолог) было содействие в создании благоприятных условий для сохранения психологического здоровья, социального благополучия, профессионального и личностного становления обучающихся техникума.

Достижению цели способствовало решение следующих задач:

- профотбор абитуриентов при приеме на обучение в техникум;
- изучение индивидуально-психологических особенностей обучающихся первого курса и процесса их адаптации к условиям обучения в техникуме;
- раннее выявление незаконного потребления обучающимися наркотических средств и психоактивных веществ;
- психопросвещение и психопрофилактика употребления ПАВ (алкоголь, табак, наркотики);
- предотвращения самоповреждающего поведения и суицидальных действий обучающихся;
- оказание психологической помощи обучающимся, оказавшимся в трудной жизненной ситуации;
- оказание консультативной помощи обучающимся, которые за ней обращались;
- содействие профессиональному становлению и личностному развитию обучающихся;

– оказание психологической помощи и поддержки участникам учебно-воспитательного процесса.

Работа выполнялась в рамках психолого-педагогического сопровождения обучающихся в соответствии с поставленной целью и задачами через осуществление основных направлений деятельности: психологическую диагностику, коррекционно-развивающую работу, психопросвещение и психопрофилактику, психологическое консультирование, организационно-методическую работу.

Осуществление отбора поступающих на обучение при приеме в ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»

В соответствии с приказом Министерства образования и науки России от 30 декабря 2013 года № 1422 «Об утверждении перечня вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования по профессиям и специальностям, требующим у поступающих наличия определенных творческих способностей, физических (или) психологических качеств» поступающие на специальности 31.02.01 «Лечебное дело», 31.02.02 «Акушерское дело», 34.02.01 «Сестринское дело», 40.02.02 Правоохранительная деятельность проходили вступительное испытание в форме психологического тестирования, направленного на определение уровня мотивации к получению специальности и личностной готовности к освоению будущей профессиональной деятельности.

Для выявления наличия предпосылок профессиональных качеств абитуриентов по сферам деятельности использовались:

- Анкета «Ориентация» (автор И.Л.Соломин) - для всех специальностей;
- Тест на эмпатию И.М. Юсупова - специальность 31.02.01 «Лечебное дело»;
- Опросник эмоциональной эмпатии, EETS (А. Меграбян, Н. Эпштейн) специальности 31.02.02 «Акушерское дело» и 34.02.01 «Сестринское дело»;
- Анкета «Нервно-психическая адаптация» (И.Н. Гурвича) – специальность 40.02.02 Правоохранительная деятельность.

Количество абитуриентов, участвующих во вступительных испытаниях в 2023 году, отражено в таблице ниже.

Таблица 110. Количество абитуриентов, проходивших вступительные испытания в форме психологического тестирования

| № | Образовательная организация, филиал | Количество абитуриентов |
|---|--|-------------------------|
| | ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» г-к Анапа | 501 |
| | Филиал г. Абинск | 180 |
| | Филиал г. Мостовской | 71 |
| | Филиал г. Темрюк | 112 |
| | Филиал х. Трудобеликовский | 112 |
| | Всего | 976 |

Во вступительных испытаниях приняли участие 976 абитуриентов, 99% которых успешно их прошли и были рекомендованы к зачислению. Вступительные испытания позволили отобрать абитуриентов, в наибольшей степени готовых к освоению будущей профессиональной деятельности.

Психологическая диагностика

Основой психолого – педагогического сопровождения процесса адаптации обучающихся 1-го курса к условиям организации учебно-воспитательного процесса в техникуме стало изучение социальной ситуации их развития.

С этой целью было организовано комплексное психологическое обследование первокурсников, направленное на определение индивидуально-психологических особенностей личности, которое включало:

- диагностику уровня различных психических состояний: тревожности, фрустрации, агрессивности, ригидности (тест «Самооценка психических состояний» Г. Ю. Айзенка);
- определения типа личности (Психометрический тест С. Деллингер);
- выявления качеств личности: самостоятельности, уверенности в себе, ответственности (Опросник автономности-зависимости Прыгина Г.С.)
- определения акцентуации характера (Тест 12 животных Б.К.Пашнева).

Были обследованы 74 учебные группы обучающихся первого курса всех специальностей, с общим охватом – 1 996 студентов.

Таблица 111. Количество первокурсников, прошедших комплексное психологическое обследование

| № | Образовательная организация, филиал | Количество учебных групп | Количество первокурсников |
|---|---|--------------------------|---------------------------|
| | ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» г-к Анапа | 33 | 1 136 |
| | Филиал г. Абинск | 13 | 283 |
| | Филиал г. Мостовской | 7 | 108 |
| | Филиал г. Темрюк | 14 | 311 |
| | Филиал х. Трудобеликовский | 7 | 158 |
| | Всего | 74 | 1 996 |

Помимо изучения индивидуально-психологических особенностей личности обучающихся, 1 996 обучающихся первого курса всех специальностей были обследованы с целью изучения склонности к различным видам девиантного поведения: делинквентного, аддиктивного, аутоагрессии. С этой целью использовался тест «Склонность к девиантному поведению» Э.В. Леуса.

Проведенное тестирование позволила выявить лиц, имеющих высокий уровень личностной тревожности, с признаками нервно-психического напряжения; склонных к агрессивному поведению; склонных к самоповреждающему поведению; имеющих сложный противоречивый

характер, нуждающихся в дополнительном психолого-педагогическом внимании и наблюдении куратора.

Дополнительно был исследован вопрос наличия суицидального риска и сформированности суицидальных намерений у 1 996 первокурсников (Опросник суицидального риска в модификации Т.Н. Разуваевой).

Наличие лиц явно склонных к девиантному поведению или лиц, имеющих явный риск суицидального поведения не выявлено.

Среди мер, направленных на раннее выявление незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, приказом Министерства просвещения России от 20.02.2020 № 59 предусмотрено проведение социально-психологического тестирования обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях. Социально-психологическим тестированием в текущем году было охвачено 1 082 обучающихся, из них 601 обучающийся ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» г-к Анапа и 481 обучающийся филиалов АИТ.

Таблица 112. Социально-психологическое тестирование обучающихся

| № | Образовательная организация, филиал | Количество первокурсников |
|----|---|---------------------------|
| 1. | ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» г-к . Анапа | 601 |
| 2. | Филиал г. Абинск | 195 |
| 3. | Филиал г. Мостовской | 66 |
| 4. | Филиал г. Темрюк | 93 |
| 5. | Филиал х. Трудобеликовский | 127 |
| | Всего | 1 082 |

Обучающихся, относящихся к «группе риска», в образовательных организациях АИТ не выявлено.

По запросу обучающихся или кураторов учебных групп в течении года проводилась индивидуальная диагностика обучающихся на определение эмоционального состояния, наличие внутреннего конфликта, выявления зависимости от табакокурения, измерения психофизиологического состояния, стрессоустойчивости и коммуникативности. По инициативе педагога-психолога проводилось индивидуальное ретестирование или диагностика на изучение характерологических особенностей личности с целью дальнейшей работы в процессе психологического консультирования.

Таблица 113. Индивидуальное психологическое тестирование обучающихся

| № | Образовательная организация, филиал | Количество первокурсников |
|----|---|---------------------------|
| 1. | ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» г-к . Анапа | 27 |
| 2. | Филиал г. Абинск | 4 |
| 3. | Филиал г. Мостовской | 4 |
| 4. | Филиал г. Темрюк | 18 |
| 5. | Филиал х. Трудобеликовский | 5 |

| | |
|-------|----|
| Всего | 47 |
|-------|----|

Социально-психологические исследования коллективов учебных групп

Для изучения межличностных отношений и исследования социально-психологического климата в учебных группах использовался метод социометрии Дж.Морено. Этот метод позволяет определить статусную структуру каждой учебной группы, а также выявить студентов с наиболее высоким и наиболее низким социальным статусом.

Таблица 114. Исследования социально-психологического климата в учебных группах

| № | Образовательная организация, филиал | Количество учебных групп | Количество первокурсников |
|----|---|--------------------------|---------------------------|
| 1 | ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» г-к Анапа | 4 | 86 |
| 2 | Филиал г. Абинск | 0 | 0 |
| 3. | Филиал г. Мостовской | 10 | 134 |
| | Филиал г. Темрюк | 0 | 0 |
| | Филиал х. Трудобеликовский | 0 | 0 |
| | Всего | 14 | 220 |

Всего было изучено 14 учебных групп, однако эта работа продолжится в следующем учебном семестре. Социометрия позволила выявить в каждой учебной группе отдельные категории обучающихся: «звезд» - лидеров, предпочитаемых, принимаемых и отвергаемых и увидеть «паутину» межличностных отношений.

Результаты диагностической работы стали основанием для планирования и проведения коррекционно-развивающей работы, психопросвещения и психопрофилактики.

Заключения по групповой диагностике первокурсников способствовали разработке тем для бесед с обучающимися на кураторских часах и докладов педагогов-психологов на родительских собраниях, проведению индивидуальных консультаций с обучающимися, а результаты социометрии легли в основу разработки тренингов на сплочение ученического коллектива.

Коррекционно-развивающая работа

Основными направлениями коррекционно-развивающей работы в текущем календарном году выступали:

- проведение с обучающимися первых курсов групповых тренинговых занятий, направленных на знакомство, командообразование и предотвращение конфликтов в учебной группе;
- проведение индивидуальных тренинговых занятий по развитию познавательных способностей обучающихся;
- проведение групповых тренинговых занятий по развитию профессионально важных качеств будущих специалистов;
- проведение занятий по поддержанию профессиональной работоспособности педагогов и предотвращению профессионального выгорания.

В течении года с целью сплочения студенческих коллективов, оказания помощи в успешной адаптации к процессу обучения, со студентами 1-х курсов были проведены адаптационные тренинги: «Будем знакомы», «Я и коллектив», «Создание сплоченной команды» и др. В техникуме и в его филиалах было проведено 43 занятия с общим охватом – 1 042 обучающихся.

Использовались задания на самопрезентации участников тренинга, отработку умений согласовывать свои действия с действиями сокурсников, на развитие умений бесконфликтного общения, на проявление чувства удовлетворения общением и др.

Занятия на развитие познавательных способностей студентов (памяти, внимания, мышления, интеллекта) проводились по инициативе обучающихся старших курсов, которым предстояло сдавать выпускные государственные экзамены, либо поступать в образовательные организации высшего образования в текущем году.

Развитию профессионально важных качеств обучающихся способствовали занятия «Жизнь – великий дар», «Пойми себя», «Моя стратегия в конфликтах», «Умей сказать НЕТ» и др. Они проводились и в техникуме и в его филиалах и были направлены на формирование устойчивой мотивации к обучению и выбранной специальности; формированию стрессоустойчивости и ответственности; развитию жизненно важных качеств (ценностных ориентаций, смысло-жизненных ориентаций, локуса контроля).

С педагогами филиалов техникума в г. Темрюк и в г. Трудобеликовский проводились сеансы релаксации, аутотренинга по поддержанию профессиональной работоспособности и предотвращению профессионального выгорания. Эти сеансы в текущем году посетили 36 педагогических работников.

При проведении занятий по профилактике эмоционального выгорания педагогов техникума использовался прибор Photosonic Nova Pro, который объединяет ритм, частоту и музыкальный эффект от звука с калейдоскопом впечатлений от световой стимуляции. С педагогами техникума было проведено 15 сеансов релаксации, что способствовало повышению настроения и удовлетворенности от работы.

Общее количество мероприятий коррекционно-развивающей направленности представлено в таблице ниже.

Таблица 115. Сводная информация о мероприятиях коррекционно-развивающей направленности

| № | Мероприятия | ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» г-к .Анапа | Филиал г. Абинск | Филиал г. Мостовской | Филиал г. Темрюк | Филиал х. Трудобеликов ский |
|----|---|---|-----------------------|----------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| 1. | Проведение групповых тренингов, направленных на сплочение коллектива | 21 группа | 3 группы | 5 групп | 7 групп | 7 групп |
| | | 547 обучающихся | 55 обучающих ся | 106 обучающихс я | 167 обучающихс я | 167 обучающихс я |

| | | | | | | |
|----|---|----------------|---------------|----------------|-----------------|-----------------|
| 2. | Проведение индивидуальных коррекционных занятий с обучающимися | 37 обучающихся | 9 обучающихся | 34 обучающихся | 22 обучающихся | 14 обучающихся |
| 3. | Проведение тренинговых занятий по развитию профессионально важных качеств | 5 занятий | - | 3 занятия | 21 занятие | 8 занятий |
| | | 87 обучающихся | - | 37 обучающихся | 469 обучающихся | 158 обучающихся |

Психопрофилактика и психопросвещение

С целью предотвращения негативных психологических явлений и процессов на протяжении календарного года проводилась работа по профилактике и психологическому просвещению. Работа была направлена на:

- формирование культуры здорового образа жизни, в том числе профилактику табакокурения, токсикомании, наркомании, алкоголизма и ВИЧ-инфекции в подростковой среде;
- предотвращение асоциального поведения обучающихся;
- формирование потребности в психологических знаниях, умении применять их в повседневной жизни с целью повышения уровня адаптации к различным жизненным ситуациям и успешной социализации;
- на просвещение родителей обучающихся об особенностях взросления их детей и предотвращения социально негативных девиаций у подростков.

Формирование культуры здорового образа жизни осуществлялось через организацию и проведение кураторских часов, бесед с обучающимися, участия педагога - психолога в родительских собраниях;

Профилактическая работа по предупреждению асоциального поведения обучающихся проводилась как с нормотипичными обучающимися, так и с подростками, находящимися в «группе риска». Педагогом-психологом ежемесячно проводились профилактические индивидуальные беседы по вопросу профилактики причин, послуживших основанием для постановки обучающихся на учет ОПДН, учёт КДНиЗП, внутренний учет образовательной организации. Кураторам учебных групп были даны рекомендации о привлечении этих обучающихся к мероприятиям, проводимым в группе и в техникуме.

Просветительская и профилактическая работы с обучающимися в рамках кураторских часов осуществлялась со студентами всех курсов обучения. Обсуждались острые вопросы в соответствии с темами: «Психическое здоровье - неотъемлемая часть здоровья человека», «О взаимоотношениях между юношами и девушками. Понятие о половой зрелости», «Здоровая молодежь - здоровая нация», «Конфликты в нашей жизни, стратегии выхода из конфликтных ситуаций», «Депрессия и способы борьбы с ней», «Трудности взросления», «Самовольный уход несовершеннолетнего из дома и его последствия», «Влияние тревожности на социальную

адаптацию подростка», «Профилактика формирования тревожности как устойчивого личностного образования», «Профилактика суицидального поведения: психологическая помощь лицам с суицидальным поведением», «Формирование позитивного мышления как технология сохранения психического здоровья», «Буллинг: почему одни люди травят других и как избежать насилия», «Формирование зависимого поведения у обучающихся: факторы риска, последствия, профилактика», «Профилактика конфликтного поведения», «Подростки в социальных сетях» и многие др.

На совещаниях кураторов учебных групп рассматривались вопросы организации психолого – педагогического сопровождения обучающихся, психологических особенностей подросткового возраста, индивидуально-ориентированного подхода в обучении студентов и др.

Регулярно проводилась работа по организации просветительской работы с родителями обучающихся. Педагоги - психологи принимали участие в родительских собраниях учебных групп и в общих родительских собраниях, проводимых онлайн.

На официальном сайте техникума, на странице «Психологическая служба», систематически обновляется информация, содействующая психологическому здоровью участников образовательного процесса, указана ссылка на общероссийский «Телефон доверия», ссылки на государственные организации, оказывающие анонимную психологическую помощь подросткам и родителям.

Психопрофилактическая работа и психопросвещение способствовали повышению психологической грамотности, осознанию родителями и педагогами своей роли в формировании личности и профессиональных качеств будущих специалистов.

Психологическое консультирование

Значительное внимание в течении календарного года было уделено групповому и индивидуальному психологическому консультированию. Современные подростки сталкиваются с множеством трудностей: жизненным и профессиональным самоопределением, непостоянной самооценкой, проблемами в общении, наличием учебных стрессов и др.

Индивидуальное психологическое консультирование проводилось по инициативе кураторов, педагога-психолога, родителей, но чаще всего – по инициативе самих обучающихся. При чем, девушки чаще обращались к педагогу-психологу за индивидуальными консультациями, чем юноши, а студенты младших курсов чаще, чем студенты старших курсов.

Студентки АИТ и его филиалов обращались к педагогу - психологу по поводу сильных эмоциональных переживаний из-за в неудовлетворенности собой или своей внешностью, ревности к молодому человеку, немотивированной агрессии к окружающим, проблем саморазвития и самоутверждения, отсутствия любви к родителям, плохих отношений с родителями, попыток самоповреждающего поведения, сложностей в общении с одноклассниками.

Юношей чаще беспокоили вопросы конфликта с другом, развития познавательных процессов, результатов входного психологического тестирования, плохих мыслей в голове, страха перед экзаменационной сессией, психологической зависимости от компьютерных игр, табакокурения.

Вопросы мотивации обучения, поведения, во время психических атак одинаково беспокоили и юношей и девушек.

Количество групповых и индивидуальных консультаций представлено в таблице ниже.

Таблица 116. Сводная информация о психологическом консультировании

| № | Мероприятия | ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» г-к Анапа | Филиал г. Абинск | Филиал г. Мостовской | Филиал г. Темрюк | Филиал х. Трудобеликовский |
|----|---|---|------------------|----------------------|------------------|----------------------------|
| 1. | Индивидуальное консультирование обучающихся (всего) | 141 консультаций | 19 консультаций | 52 консультации | 166 консультаций | 66 консультаций |
| 2. | Индивидуальное консультирование обучающихся, состоящих на внутреннем профилактическом учете техникума | 54 консультаций | - | 11 консультаций | 7 консультаций | 1 консультаций |
| 3. | Консультирование родителей, законных представителей несовершеннолетних обучающихся | 27 консультаций | 3 консультации | 37 консультаций | 27 консультаций | 8 консультаций |
| 4. | Консультирование кураторов групп, педагогического состава, руководства техникума | 48 консультаций | 12 консультации | 32 консультации | 39 консультаций | 14 консультаций |

Педагоги АИТ обращались к педагогу-психологу с запросами по поводу трудностей своих студентов и с запросами по поводу собственных трудностей.

По инициативе кураторов учебных групп проводилось индивидуальное консультирование с обучающимися, имеющими академическую задолженность, пропуски занятий, угрозу отчисления. Кроме того, кураторов групп беспокоят межличностные отношения студентов в группе, повышение мотивации обучения студентов.

Молодых педагогов волнуют вопросы адаптация к педагогической деятельности.

Индивидуальное консультирование по инициативе педагога-психолога проводилось со студентами, имеющими высокий уровень личностной тревожности, удовлетворительные или низкие адаптационные возможности, склонными к агрессивному поведению, импульсивному поведению, отклоняющему поведению, самоповреждающему и саморазрушающему поведению, к нарушению общепринятых правил и норм поведения и имеющими сложный противоречивый характер.

В процессе консультирования все обратившиеся получали рекомендации или навыки в выполнении необходимых конкретных упражнений в соответствии с запросом.

Выполнение заданий по запросу администрации техникума

С целью изучения качества преподавания в техникуме и в его филиалах, при подготовке материалов для аттестации педагогических кадров проводился опрос мнений обучающихся о качестве преподавания учебных дисциплин и профессиональном мастерстве преподавателей по 12 показателям. В текущем году для проведения аттестации по подтверждению соответствия занимаемой должности процедура проводилась для 41 педагога. В отношении них был осуществлен анонимный опрос обучающихся тех групп, в которых они вели учебные занятия. Опросом с помощью анкеты «Преподаватель глазами студента» были охвачены 886 обучающихся 43 учебных групп.

Таблица 117. Анкетирование студентов «Преподаватель глазами студента»

| № | Образовательная организация, филиал | Количество педагогов | Количество учебных групп | Количество обучающихся |
|----|--|----------------------|--------------------------|------------------------|
| 1. | ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» г-к .Анапа | 28 | 30 | 538 |
| 2. | Филиал г. Абинск | 9 | 9 | 261 |
| 3. | Филиал г. Мостовской | 4 | 4 | 87 |
| 4. | Филиал г. Темрюк | 0 | 0 | 0 |
| 5. | Филиал х. Трудобеликовский | 0 | 0 | 0 |
| | Всего | 41 | 43 | 886 |

Таким образом, были выявлены преподаватели с различными уровнями педагогического мастерства (низким, ниже среднего, средним, выше среднего, высоким).

Организационно- методическая работа

С целью развития профессиональной компетенции педагога-психологи техникума и филиалов в течении учебного года:

а) прошли обучения по программам профессиональной переподготовки, повышения квалификации и принимали участие в семинарах, вебинарах и программах:

а) 13.01.2023 - 19.01.2023 участие в онлайн-семинаре «Высшая школа делового администрирования» на тему «Профилактика суицидального поведения у подростка» сертификат № 2301002348;

б) 23.01.2023 - курсы повышения квалификации в АНОПО «Инновационный образовательный центр квалификаций и переподготовки» г. Петрозаводск по программе «Инклюзивное обучение в дополнительном образовании» (удостоверение РК 3101049350);

с) 12.02.2023 - 14.02.2023 участие в фестивале Психологической газеты «Психология телесности» (сертификат № 37721);

д) 13.02 2023 г. участие в программе «Энергетический потенциал личности. Как оценить жизненную силу клиента?» в рамках Всероссийского мероприятия: IX Санкт-Петербургский зимний фестиваль «Психология телесности: несказанная радость бытия»;

е) 05.04.2023 г. участие в вебинаре проекта «Федеральный лекторий» Уполномоченного при Президенте РФ по правам ребенка «Материнское отношение к ребенку как основа его психического и соматического здоровья;

ф) 06.04.2023 участие в вебсеминаре ФГБУ «Центр защиты и прав и интересов детей» по теме «Причины аддиктивного поведения и нехимические зависимости» (сертификат);

г) с 12.02.2023 по 14.02.2023- участие в фестивале Психологической газеты «Психология телесности» (сертификат № 37721);

h) 12. 04.2023 г вебинар «Эмоции: понимание себя и ребенка. Научные теории и подходы к изучению эмоций», г. Москва;

i) 15.08.2023- 27.08.2023 - курсы повышения квалификации в ФГБНУ «Институт изучения детства, семьи и воспитания» г. Москва, по программе «Проектирование рабочей программы воспитания для образовательных организаций , реализующих программы СПО» (удостоверение № 772416504131);

j) 12.09.2023 - 22.09.2023 - курсы повышения квалификации в ГБОУ ДПО «Институт развития Краснодарского края» г. Краснодар, по программе - «Психологическая помощь детям в трудной жизненной ситуации» - (удостоверение № 230300004589, № 230300004590);

к) 18.12.2023 вебинар «Обсуждение и урегулирование конфликтов вместе с подростками: семейный совет, прямые переговоры, и иные альтернативные варианты урегулирования конфликтов», Москва, декабрь 2023, - проект «Федеральный лекторий» Уполномоченного при Президенте Российской Федерации по правам ребенка.

б) участвовали в работе 11 заседаний Краснодарского краевого методического объединения педагогов-психологов (в режиме видеоконференции), на которых рассматривались вопросы нормативно – правовой базы педагога-психолога в образовании, психолого - педагогического сопровождения социокультурной адаптации детей из вновь присоединенных территорий в ОО, профилактики профессионального выгорания, аутодеструктивного поведения подростков, особенностей психолого-педагогического сопровождения детей с расстройством аутичного спектра, психолого-педагогического сопровождения обучающихся в конфликтных ситуациях и др.

Кроме того, педагогами-психологами техникума и его филиалов осуществлялась работа по разработке развивающих, коррекционных и просветительских программ. Результатами методической работы за отчетный период стали:

- подбор, анализ и систематизация материалов для написания программ;
- составление программ для групповой и индивидуальной коррекционно-развивающей работы;
- подготовка конспектов тренинговых занятий;

- разработка конспектов профилактических бесед с обучающимися;
- разработка докладов выступлений на родительских собраниях, педагогических советах;
- создание базы диагностических методик;
- подготовка и оформление необходимой отчетной документации педагога-психолога.

5.6 Безопасность пребывания обучающихся и сотрудников в техникуме

Обеспечение безопасности пребывания обучающихся и сотрудников в техникуме и антитеррористическая защищенность техникума осуществляются в соответствии с Федеральным законом от 6 марта 2006 года N 35-ФЗ "О противодействии терроризму", Постановление Правительства РФ от 2 августа 2019 г. № 1006 "Об утверждении требований к антитеррористической защищенности объектов (территорий) Министерства просвещения Российской Федерации и объектов (территорий), относящихся к сфере деятельности Министерства просвещения Российской Федерации, и формы паспорта безопасности этих объектов (территорий)", решениями Национального антитеррористического комитета, краевой и муниципальной антитеррористических комиссий, вышестоящих органов управления образованием по вопросам безопасности и антитеррористической защищенности объектов в части, касающейся образовательных учреждений третьей категории.

Должностным лицом, ответственным за проведение мероприятий по обеспечению антитеррористической защищенности техникума и организацию взаимодействия с территориальными органами безопасности, территориальными органами Министерства внутренних дел Российской Федерации и территориальными органами Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации, приказом № 33/02-8.1 от 30.11.2019г. назначен заведующий кафедрой «юриспруденции» Савенко Сергей Николаевич.

В целях обеспечения безопасности студентов и сотрудников техникума организовано круглосуточное визуальное наблюдение за территорией техникума, включая внутренние помещения, и внешним периметром, для чего оборудовано 157 внутренних и 37 внешних камер видеонаблюдения, с возможностью хранения видеозаписей в течение 30 суток. В здании на ул. Тростниковой д.14 оборудовано 12 внутренних и 10 внешних камер видеонаблюдения. Система освещения здания и подходов к нему обеспечивает достаточную видимость в темное время суток.

Пожарная безопасность в техникуме обеспечивается программно-аппаратным комплексом «Стрелец-Мониторинг», который позволяет осуществлять обработку и передачу данных о возгорании, динамике развития пожаров в сложных зданиях и сооружениях с массовым пребыванием людей в автоматическом режиме на пульт пожарной части № 44 ФГКУ № 11 Отряда ФПС по Краснодарскому краю в г.-к. Анапа, и системой охранной и пожарной сигнализации

«Гранит» с автоматическим голосовым и звуковым оповещением о пожаре и звуковым оповещением о несанкционированном проникновении, нападении. Должностным лицом, ответственным за обеспечение пожарной безопасности техникума, приказом № 59/02-8.1 от 12.01.2022 г. назначен главный специалист кафедры «юриспруденции» Кабаченко Олег Владиславович.

Для эвакуации людей из зданий предусмотрены 5 основных и 4 запасных эвакуационных выходов, на ул. Тростниковой д.14 предусмотрены 2 основных и 2 запасных эвакуационных выходов.

Организация охраны общественного порядка и обеспечение безопасности в техникуме, обеспечение физической защиты жизни и здоровья студентов и сотрудников осуществляет частная охранная организация «Юг-Щит» (общество с ограниченной ответственностью) согласно договору на оказание охранных услуг № 01/2020 от 19 декабря 2019 года, 2 круглосуточных поста и 2 дневных поста. Кроме этого, на основании договора на оказание услуг экстренного и оперативного выезда наряда полиции № 03000083 от 01.01.2020 г.. с отделом вневедомственной охраны по г.-к. Анапа ФГКУ «Управление вневедомственной охраны войск национальной гвардии Российской Федерации по Краснодарскому краю» в техникуме имеется кнопка тревожной сигнализации, которая подключена к пульту централизованного наблюдения, и в случае поступления информации о срабатывании тревожной сигнализации в техникум направляется мобильный наряд полиции ОВО Росгвардии для выяснения причин срабатывания технических средств и задержания лиц, совершивших противоправные действия. В феврале 2023 года проводилось профилактическое обследование здания техникума с сотрудником кинологической службы и служебной собакой на предмет взрывоопасных предметов.

Фактов нарушения требований к антитеррористической защищенности техникума в отчетный период не выявлено.

6. Показатели деятельности теникума (по состоянию на 31.12.2023г.)

| № п/п | Показатели | Единица измерения |
|---|--|---|
| 1. | Образовательная деятельность | |
| 1.1 | Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе: | - |
| 1.1.1 | По очной форме обучения | - |
| 1.1.2 | По очно-заочной форме обучения | - |
| 1.1.3 | По заочной форме обучения | - |
| 1.2 | Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе: | 5984 |
| 1.2.1 | По очной форме обучения | 4686 |
| 1.2.2 | По очно-заочной форме обучения | 675 |
| 1.2.3 | По заочной форме обучения | 623 |
| 1.3 | Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования | 16 |
| 1.4 | Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период | 1777 |
| 1.5 подпункт утратил силу. (ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136) | | |
| 1.6 | Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников | 826/83,2% |
| 1.7 | Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов) | 0/0 |
| 1.8 | Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов | 0 |
| 1.9 | Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников | 194/77,1% |
| 1.10 | Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников | 173/45,2% |
| 1.11 | Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе: | 11/12% |
| 1.11.1 | Высшая | 4/4,3% |
| 1.11.2 | Первая | 7/4,6% |
| 1.12 | Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников | 178/65,20 |
| 1.13 | Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников | 0/0 |
| 1.14 | Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)<*> | в г.Абинске -1016 в пос. Мостовском- 334 в г.Темрюке- 647 в х. Трудобеликовском - 776 |
| 2. | Финансово-экономическая деятельность | |

| | | |
|-------|---|-------------------|
| 2.1 | Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) | 392486 |
| 2.2 | Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника | 392486 |
| 2.3 | Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника | 15699 |
| 2.4 | Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации | 1,0 |
| 3. | Инфраструктура | 1,0 |
| 3.1 | Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта) | 3,1 |
| 3.2 | Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта) | 0,6 |
| 3.3 | Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях | - |
| 4. | Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья | Единица измерения |
| 4.1 | Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, | 11 /0.11 |
| | числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов) | - |
| 4.2 | Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе | - |
| | для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения | - |
| | для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха | - |
| | для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата | - |
| | для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями | - |
| | для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений) | - |
| 4.3 | Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе | - |
| 4.3.1 | по очной форме обучения | - |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения | - |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха | - |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата | - |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями | - |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений) | - |
| 4.3.2 | по очно-заочной форме обучения | - |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения | - |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха | - |

| | | |
|-------|--|----|
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата | - |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями | - |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений) | - |
| 4.3.3 | по заочной форме обучения | - |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения | - |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха | - |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата | - |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями | - |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений) | - |
| 4.4 | Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными | - |
| | возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе | - |
| 4.4.1 | по очной форме обучения | - |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения | - |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха | - |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата | - |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями | - |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений) | - |
| 4.4.2 | по очно-заочной форме обучения | - |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения | - |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха | - |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата | - |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями | - |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений) | - |
| 4.4.3 | по заочной форме обучения | - |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения | - |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха | - |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата | - |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями | - |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений) | - |
| 4.5 | Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего | 11 |

| | | |
|-------|--|---|
| | звена, в том числе | |
| 4.5.1 | по очной форме обучения | 6 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения | - |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха | - |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата | |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями | 6 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений) | - |
| 4.5.2 | по очно-заочной форме обучения | 3 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения | - |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха | - |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата | - |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями | 3 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений) | - |
| 4.5.3 | по заочной форме обучения | 2 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения | - |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха | - |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата | |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями | 2 |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений) | - |
| 4.6 | Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе | - |
| 4.6.1 | по очной форме обучения | - |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения | - |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха | - |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата | - |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями | - |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений) | - |
| 4.6.2 | по очно-заочной форме обучения | - |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения | - |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха | - |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата | - |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями | - |

| | | |
|-------|---|--------|
| | нарушениями | |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений) | - |
| 4.6.3 | по заочной форме обучения | - |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения | - |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с | - |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата | - |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями | - |
| | инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений) | - |
| 4.7 | Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации | 1/0,5% |

Заключение и общие выводы

В период самообследования проведен анализ деятельности ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум», который позволил сделать следующие выводы:

1. Содержание учебного процесса полностью соответствует ФГОС СПО, требованиям профессиональных стандартов.

2. Структура управления техникумом в полной мере обеспечивает организацию и контроль образовательного процесса с соблюдением принципов единоначалия и коллегиальности.

3. Оснащенность образовательного процесса современной компьютерной техникой и информационными технологиями обеспечивает его проведение на высоком учебно-методическом уровне и имеет перспективы для развития.

4. Анализ содержания, организации учебного процесса и качества подготовки специалистов свидетельствует о хорошем потенциале коллектива в направлении совершенствования и развития своей основной образовательной деятельности.

5. Востребованность выпускников, положительные отзывы социальных партнеров о специалистах, выпускаемых техникумом, профессиональное продвижение выпускников на производстве, дополнительно свидетельствует о достаточном качестве подготовки кадров в образовательной организации.

