

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ РО «ТТСИиТ»
Н.Н. Михалева



**ОТЧЕТ
ПО ИТОГАМ САМООБСЛЕДОВАНИЯ
РЕЗУЛЬТАТОВ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
за 2022 учебный год
государственного бюджетного профессионального
образовательного учреждения Ростовской области
«Таганрогский техникум
строительной индустрии и технологий»
(ГБПОУ РО «ТТСИиТ»)**

РАССМОТРЕН
на заседании педагогического совета
Протокол № 5 от 03. 04. 2023 г.

Таганрог
2023

СОДЕРЖАНИЕ

Введение	3
1 Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности.....	5
2 Система управления образовательным учреждением.....	10
3 Структура подготовки специалистов	16
4 Содержание подготовки выпускников	20
5 Качество подготовки специалистов	42
6 Воспитательная работа.....	56
7 Условия реализации основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования (программ подготовки квалифицированных рабочих и служащих, программ подготовки специалистов среднего звена) по профессиям и специальностям техникума.....	66
8 Общие выводы.....	131
9 Приложение «Показатели деятельности ГБПОУ РО «ТТСиТ»»	132

ВВЕДЕНИЕ

Самообследование государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ростовской области «Таганрогский техникум строительной индустрии и технологий» (ГБПОУ РО «ТТСИиТ») проведено в соответствии с приказом Минобрнауки России «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию» от 10.12.2013 № 1324, приказом Минобрнауки России от 14 июня 2013г. №462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией» с изменениями от 14.12.2017 г. № 1218, на основании приказа директора и соответствующим локальным актом техникума.

Самообследование проводилось силами педагогических и руководящих работников техникума в соответствии с «Планом подготовки и проведения самообследования результатов образовательной деятельности за 2022 год в ГБПОУ РО «ТТСИиТ», утвержденным приказом директором техникума.

Самообследование техникума осуществляла комиссия в следующем составе:

Председатель:	Н.Н. Михалева,	директор техникума;
заместитель		
председателя:	И.Б. Сырчина,	заместитель директора по УМР;
члены комиссии:	А.И. Скляренко,	главный бухгалтер;
	О.Ю. Чаплыгина,	И.О. заместителя директора по УПР;
	А.Г. Бова,	заведующий хоз. частью;
	И.В. Карачевский,	заместитель директора по УВР;
	Е.В. Лесковец,	специалист по кадрам;
	С.И. Власова,	заведующая библиотекой;
	Е.Н. Гусева	председатель методической комиссии швейного цикла
	В.Б. Баранов	председатель методической комиссии автомобильного цикла
	А.А. Карпенко	председатель методической комиссии строительного цикла
	Н.И. Зиненко	председатель методической комиссии естественно-научного цикла
	Л.Н. Лавриненко	председатель методической комиссии гуманитарного цикла
	В.Н. Фридман	ООО КС«Строитель-Юг», генеральный директор
	И.В.Третьяков	ООО «Транспортная логистическая компания», генеральный директор
	В.Е. Бритвина	Таганрогский почтамп УФПС РО филиал АО «Почта России», начальник
	Н.И. Власов	генеральный директор ООО ПКФ «Виринея»

В процессе самообследования проводились:

- внутренняя оценка соответствия качества подготовки обучающихся по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам

федеральным государственным образовательным стандартам;

- оценка соблюдения лицензионных требований при осуществлении образовательной деятельности;

- оценка условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых техникумом образовательных услуг.

1. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

1.1 Полное наименование образовательного учреждения в соответствии с Уставом:

государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области «Таганрогский техникум строительной индустрии и технологий».

Сокращенное официальное наименование образовательного учреждения:
ГБПОУ РО «ТТСИиТ» (далее — техникум).

1.2 Местонахождение (юридический, фактический адрес): 347939, Ростовская область, г. Таганрог, ул.Фадеева,21.

1.3. Телефон, факс:

Телефон/факс: 8(8634) 33-36-51

Электронный адрес: pro_30@rostobr.ru; TTSiT@mail.ru

web-сайты: infotaganrog.ru/trsp130/ TTSiT.virtualtaganrog.ru

1.4 Устав: реквизиты документов принятия, согласования и утверждения

Устав государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ростовской области «Таганрогский техникум строительной индустрии и технологий», утвержден приказом министерства общего и профессионального образования Ростовской области от 21.08.2014 г.

Дополнения и изменения в Устав государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ростовской области «Таганрогский техникум строительной индустрии и технологий», утвержден приказом министерства общего и профессионального образования Ростовской области от 10.09.2018г.

1.5 Учредитель (полное наименование), реквизиты документа, содержащего решение учредителя о создании образовательного учреждения

Учредителем техникума является Министерство общего и профессионального образования Ростовской области

Имущество техникума является государственной собственностью Ростовской области, переданной в оперативное управление техникума.

1.6 Организационно-правовая форма

ГБПОУ РО «ТТСИиТ» является некоммерческой организацией.

Организационно-правовая форма Техникума – учреждение.

Учреждение является государственным учреждением бюджетного типа.

Тип: профессиональное образовательное учреждение.

Форма собственности – государственная.

1.7.Свидетельство о постановке на учет юридического лица в налоговом органе (серия, номер, дата выдачи, кем выдано, ИНН)

Свидетельство о постановке на учет Российской организации в налоговом органе по месту ее нахождения серия 61 № 007630465 (код 6154), ИНН 6154027204, КПП 615401001

– дополнительного образования:

Дополнительное образование детей и взрослых;

Дополнительное профессиональное образование;

- профессионального обучения.

1.12 Свидетельство о государственной аккредитации (серия, номер, дата выдачи и срок действия, кем выдано). Реализуемые образовательные программы в соответствии со свидетельством о государственной аккредитации

Свидетельство о государственной аккредитации серия 61A01 № 0002444 регистрационный № 1026102583561, выдано Региональной службой по надзору и контролю в сфере образования Ростовской области 5 декабря 2017 года. Свидетельство действительно до 5 декабря 2023 года.

Перечень укрупненных групп направлений подготовки и специальностей профессионального образования, прошедших государственную аккредитацию согласно приложению №1 к Свидетельству о государственной аккредитации:

Таблица1.

№	Код	Наименование
1.	08.00.00	Техника и технологии строительства
2.	11.00.00	Электроника, радиотехника и системы связи
3.	23.00.00	Техника и технологии наземного транспорта
4.	29.00.00	Технологии легкой промышленности
5.	35.00.00	Сельское, лесное и рыбное хозяйство

В соответствии с лицензией техникум реализует основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования:

Таблица2.

<i>программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих по профессиям</i>						
Код	Наименование	Начало подготовки по профессии (год)	Уровень подготовки	Форма обучения	Квалификация	Основа обучения
08.01.06	Мастер сухого строительства	2009	базовая	очная	столяр строительный; монтажник каркасно-обшивных конструкций; штукатур	бюджетная
08.01.28	Мастер отделочных строительных и декоративных работ	2023	базовая	очная	мастер отделочных строительных работ	бюджетная
23.01.08	Слесарь по ремонту строительных машин	2012	базовая	очная	слесарь по ремонту автомобилей; электрогазосварщик	бюджетная
29.01.05	Закройщик	1989	базовая	очная	Закройщик; портной	бюджетная

<i>программы подготовки специалистов среднего звена по специальностям</i>						
Код	Наименование	Начало подготовки по специальности (год)	Уровень подготовки	Форма обучения	Квалификация	Основа обучения
08.02.07	Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции	2014	базовая	очная	Техник	бюджетная
08.02.13	Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции	2014	базовая	очная	Техник	бюджетная
11.02.12	Почтовая связь	2014	базовая	очная	Специалист почтовой связи	бюджетная
11.02.12	Почтовая связь	2022	базовая	заочная	Специалист почтовой связи	бюджетная
23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	2014	базовая	очная	Техник	бюджетная
29.02.04	Конструирование, моделирование и технология швейных изделий (заочное обучение)	2014	базовая	заочная	Технолог-конструктор	бюджетная
29.02.10	Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам – швейных изделий) (очно-заочное обучение)	2023	базовая	заочная	Технолог-конструктор	бюджетная
35.02.03	Технология деревообработки (заочное обучение)	2014	базовая	заочная	Техник-технолог	бюджетная

1.13 Перечень локальных актов учреждения

Перечень локальных актов, регламентирующих организацию образовательного процесса, разработанных и переработанных за 2022 год:

Правила приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования

Положение об организации работы приемной комиссии

Положение о режиме занятий обучающихся
Правила внутреннего распорядка обучающихся
Положение о требованиях к одежде и внешнему виду
Положение о совете техникума
Положение о студенческом совете
Положение об общем собрании
Коллективный договор на 2022-2025 уч.год
Положение о порядке проведения медосмотров работников
Правила внутреннего трудового распорядка
Положение по оплате труда работников
Положение о внебюджетной деятельности
Положение о премировании
Положение о персональном повышающем коэффициенте
Положение о порядке прохождения диспансеризации
Положение о ненормированном рабочем дне
Положение о порядке предоставления длительного отпуска
Положение о комиссии по охране труда План повышения квалификации
пед.работников на 2023-2025г.
Положение о порядке обучения по охране труда
Соглашение по охране труда
Смета расходования средств на охрану труда
Положение о порядке перевода, отчисления и восстановлении обучающихся
Порядок оформления, возникновения, приостановления отношений между образова-
тельной организацией и обучающимся
Положение о социальной психолого-педагогической службе
Положение о целевом обучении
Положение об обучении по дополнительным программам
Положение о формах, периодичности и порядке текущего контроля
Положение о нормах профессиональной этики
Положение о мониторинге и обеспечении сохранности контингента
Положение о порядке посещения обучающимися мероприятий
Положение о психолого-педагогическом консилиуме
Положение о службе психолого-педагогического сопровождения
Положение о Совете старост учебных групп
Положение о спортивном и тренажерном залах
Положение о стипендии студентам
Положение о внешнем виде
Положение о волонтерском отряде
Положение об ограничении доступа студентов к видам информации, распростра-
няемой посредством сети «Интернет»
Положение об Уполномоченном по защите прав участников образовательного про-
цесса
Положение по Сиротам
Положение о студенческом самоуправлении
Положение о рациональном питании
Положение о службе примирения
Положение о совете профилактики
Положение об отряде ГРАНИТ
Положение об отряде Юный спасатель
Положение о мониторинге социальных сетей

Положение по общежитию

Порядок выявления обучающихся имеющих признаки суицидального поведения

Порядок действий администрации в случае суицида

Порядок оказания платных образовательных услуг.

2. СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ УЧРЕЖДЕНИЕМ (ГОСУДАРСТВЕННО-ОБЩЕСТВЕННЫЕ ФОРМЫ УПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ ПЕДАГОГИЧЕСКОГО КОЛЛЕКТИВА)

Структура, компетенция органов управления техникумом, порядок их формирования, сроки полномочий и порядок деятельности таких органов определяются Уставом ГБПОУ РО «ТТСИиТ» в соответствии с законодательством.

В техникуме сформированы и действуют коллегиальные органы управления, а именно:

- Общее собрание (конференция) работников и обучающихся техникума;
- Совет техникума;
- Педагогический Совет;
- Попечительский Совет;
- Студенческий совет;
- Родительский комитет;
- Методический Совет.

Руководителем техникума является директор техникума. К его компетенции относятся вопросы осуществления текущего руководства деятельностью техникума. Компетенция заместителей директора техникума устанавливается директором техникума.

Общее собрание (конференция) работников техникума в соответствии с Положением о нем созывается не реже двух раз в учебный год.

В состав Общего собрания входят:

- работники техникума - по 50% от списочного состава каждой категории работников, делегаты избираются открытым голосованием на собраниях структурных подразделений;
- обучающиеся техникума - 25% от списочного состава обучающихся, делегаты избираются на заседании студенческого совета открытым голосованием.

В компетенцию Общего собрания техникума входит:

- принятие устава Учреждения, изменений и дополнений к нему;
- принятие Положения о Совете техникума;
- избрание Совета техникума, утверждение его председателя, рассмотрение результатов его работы;
- согласование структуры техникума;
- согласование программы развития техникума;
- согласование правил внутреннего распорядка обучающихся, правил внутреннего трудового распорядка техникума;
- координация в техникуме деятельности общественных (в том числе молодежных) организаций (объединений), не запрещенных законом;
- организация работы по выполнению решений Общего собрания техникума;
- иные полномочия, в соответствии с Положением об Общем собрании техникума.

На Общем собрании (конференции) работников и обучающихся техникума избирается Совет техникума и его председатель. Состав Совета техникума, его

председатель утверждаются приказом директора. Срок полномочий Общего собрания – 5 лет.

Совет техникума действует на основании Положения о Совете техникума, принимаемого Общим собранием. Срок полномочий Совета техникума не может превышать 5 лет.

Члены Совета техникума избираются на Общем собрании открытым голосованием. Председатель и секретарь Совета техникума избираются из его членов открытым голосованием. Секретарь ведет протоколы заседаний и иную документацию Совета техникума. Решения Совета техникума подписываются председателем и секретарем.

В состав Совета техникума входят: представители всех категорий работников и обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся. Состав Совета техникума составляет 9 человек.

К компетенции Совета техникума относится:

- иные полномочия, в соответствии с Положением о Совете техникума.

Заседания Совета техникума созываются по мере необходимости, но не реже одного раза в квартал.

Решения Совета техникума принимаются открытым голосованием и являются правомочными при участии на его заседаниях не менее двух третей его состава и, если за них проголосовало не менее двух третей присутствующих.

Совет техникума осуществляет деятельность в соответствии с «Положением о Совете техникума», утвержденным директором 30.08.2019.

Для обеспечения коллегиальности в решении вопросов учебно-методической и воспитательной работы, физического воспитания обучающихся действует Педагогический Совет, состав и деятельность которого определяются Положением о Педагогическом Совете, утверждаемым приказом директора техникума. Срок полномочий Педагогического Совета - 1 год.

Педагогический Совет формируется в составе руководящих и педагогических работников техникума.

В состав Педагогического Совета техникума входят: директор, его заместители, заведующая библиотекой, методист, руководитель физического воспитания, преподаватель-организатор основ безопасности жизнедеятельности, педагог-психолог. Председателем Педагогического Совета является директор. Для ведения документации Педагогического Совета директором назначается секретарь Педагогического Совета.

Педагогический Совет техникума организует и проводит свою работу по плану, ежегодно утверждаемому директором техникума, не позднее 1 сентября текущего года. Заседание Педагогического Совета собирается не реже одного раза в два месяца.

К компетенции Педагогического Совета относятся вопросы:

- анализа, оценки реализации и планирования образовательного процесса;
- структуры, содержания и повышения качества знаний, умений и навыков обучающихся;
- теоретического и практического обучения, производственной практики, воспитательной и методической работы;
- контроля образовательного процесса;
- инновационной и учебно-исследовательской деятельности техникума;
- иные полномочия, в соответствии с Положением о Педагогическом Совете.

Педагогический Совет техникума проводит работу в соответствии с «Положением о педагогическом совете», утвержденном директором Техникума 30.08.2019.

Состав Методического Совета ежегодно утверждается приказом директора техникума.

В состав Методического Совета техникума входят: руководящие и педагогические работники техникума.

Председателем Методического Совета является заместитель директора по учебно-методической работе. Методический Совет избирает из своего состава секретаря, ведущего все его дела. Срок полномочий Методического Совета - 1 год.

Заседания Методического Совета могут проводиться расширенным составом в тех случаях, когда в рассмотрении выносимых на них вопросов должны участвовать все преподаватели техникума.

Заседания Методического Совета проводятся в соответствии с планом его работы.

Методический Совет Учреждения вправе принимать решения при участии не менее двух третей его членов. При равном количестве голосов решающим является голос председателя Методического Совета.

Решения Методического Совета принимаются простым большинством голосов и доводятся до сведения всех заинтересованных лиц.

Заседания Методического Совета оформляются протоколами. Протоколы подписываются председателем и секретарем. Контроль исполнения решений Методического Совета возлагается на его председателя.

К полномочиям Методического Совета относятся:

- вопросы содержания и качества образовательных услуг, в том числе платных;
- рассмотрение образовательных программ среднего профессионального образования (учебных планов, календарных учебных графиков, рабочих программ учебных дисциплин и профессиональных модулей), а также изменений и дополнений к ним;
- утверждение перечня дисциплин и междисциплинарных курсов, подлежащих делению на подгруппы;
- вопросы разработки, апробации, экспертизы и применения их педагогическими работниками:
- новых педагогических и воспитательных технологий;
- методик и средств профессионального отбора и ориентации;
- новых форм и методических материалов, пособий, средств обучения и контроля;
- новых форм и методов теоретического и практического обучения, производственной практики обучающихся;
- контроль и координация работы цикловых комиссий, методических объединений, учебных кабинетов;
- иные полномочия, в соответствии с Положением о Методическом Совете.

Методический совет действует на основании «Положения о Методическом совете», утвержденном директором техникума 30.08.2019.

Попечительский Совет техникума - коллегиальный орган самоуправления, созданный в интересах техникума на принципах добровольности, коллегиальности, равноправия своих членов, для содействия в решении актуальных задач развития техникума.

Попечительский Совет техникума действует на основе законодательства Российской Федерации, Устава техникума и Положения о Попечительском Совете Техникума.

В Попечительский Совет техникума входят участники образовательных отношений, социальные партнеры техникума, представители общественных организаций, заинтересованных в деятельности техникума.

В состав Попечительского Совета входят 7 человек.

Деятельность Попечительского Совета техникума осуществляется под руководством председателя Попечительского Совета и секретаря, избираемых на заседании Попечительского Совета из его состава.

Протоколы заседаний Попечительского Совета подписываются председателем и секретарем.

Заседания Попечительского Совета техникума проводятся по мере необходимости, но не реже четырех раз в год. Срок полномочий Попечительского Совета 3 года.

Осуществление членами Попечительского Совета своих полномочий производится на безвозмездной основе.

Попечительский Совет вправе принимать решения при участии не менее двух третей его членов. При равном количестве голосов решающим является голос председателя Попечительского Совета.

Решения Попечительского Совета принимаются простым большинством голосов и доводятся до сведения всех заинтересованных лиц.

К компетенции Попечительского Совета относятся:

- всесторонняя помощь, поддержка и содействие техникуму во всех сферах его деятельности: финансовой и материальной;
- стимулирование и пропаганда деятельности техникума, правовая защита и поддержка обучающихся и работников;
- реализация целей на основе самостоятельности и инициативы работников техникума;
- иные полномочия, в соответствии с Положением о Попечительском Совете техникума.

Попечительский Совет техникума действует на основе Положения «О Попечительском Совете техникума»

Председателем Попечительского совета является Председатель Ассоциации строителей Дона Е.К.Ивакин.

Попечительский Совет не вмешивается в текущую оперативно-распорядительную деятельность администрации техникума. Решения Попечительского Совета носят рекомендательный и консультативный характер.

Техникум самостоятелен в формировании своей структуры. На основании «Положения о структурных подразделениях техникума», утвержденного директором 19.01.2020., разработана «Структурная схема управления ГБПОУ РО «ТТСиТ». Структура техникума соответствует Уставу техникума. Основной задачей данной структуры является достижение оперативных целей соответствующими функциональными подразделениями. Структурные подразделения техникума обеспечивают осуществление образовательной деятельности с учетом уровня, вида и направленности реализуемых основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования (программ подготовки специалистов среднего звена), формы обучения.

В целях содействия занятости и трудоустройству выпускников в техникуме работает Служба содействия трудоустройству студентов и выпускников.

Служба организует экскурсии и встречи с представителями предприятий и ВУЗов, тренинги по психологической подготовке к поиску работы, по освоению техники и технологии поиска работы, консультации по правовым вопросам трудоустройства.

С целью совершенствования и контроля учебно-методической работы в техникуме создано 5 цикловых комиссий:

- ✓ швейного цикла;
- ✓ автомобильного цикла;
- ✓ строительного цикла;
- ✓ естественно-научного цикла;
- ✓ гуманитарного цикла.

Для организации взаимодействия структурных подразделений, координации их деятельности в техникуме работают 4 заместителя директора: по учебно-методической работе, по учебно-воспитательной работе, по учебно-производственной работе, по безопасности и общим вопросам; главный бухгалтер, заведующий административно-хозяйственной частью, специалист отдела кадров, заведующий библиотекой, заведующий заочным отделением, комендант общежития.

Система управления техникумом предусматривает четкое взаимодействие подразделений при осуществлении образовательной деятельности. Система обеспечивается централизованным планированием работы, наличием положений о структурных подразделениях техникума, должностными инструкциями руководителей структурных подразделений, сложившейся системой контроля и сбора информации, коллегиальностью оценки эффективности принятых решений и полученных результатов.

Каждое структурное подразделение имеет свою подсистему сбора и контроля информации.

Учебно-воспитательный процесс обучающихся проходит под руководством заместителя директора по учебно-методической работе, заместителя директора по учебно-воспитательной работе, заместителя директора по учебно-производственной работе.

Текущие вопросы, требующие общего согласования, рассматриваются на планерных совещаниях у директора техникума.

В ГБПОУ РО «ТТСИиТ» разработана и внедрена система контроля качества образовательного процесса, на основании которой ежегодно, в начале учебного года, на заседании педагогического совета, утверждаются цели техникума в области качества. Выполнение целей в области качества контролируются заместителем директора по учебно-методической работе и заместителем директора по учебно-производственной работе.

В рамках системы менеджмента качества по плану методической работы, утвержденному директором на учебный год, проводятся внутренние аудиты. Еженедельно на планерных совещаниях у директора техникума, где присутствуют руководители всех структурных подразделений, рассматриваются текущие вопросы, определяются меры по устранению недостатков в работе.

В начале учебного года на заседании Педагогического совета техникума рассматривается отчет зам. директора по учебно-методической работе с анализом

о функционировании системы контроля качества в отчетном периоде, намечаются корректирующие мероприятия по отмеченным несоответствиям в работе, а также по дальнейшему улучшению деятельности техникума.

В соответствии с приказом минобразования Ростовской области от 31.01.2022 «Об итогах деятельности профессиональных образовательных организаций, подведомственных минобразованию Ростовской области, в 2021 году» и приказом минобразования Ростовской области от 30.04.2021 №383 «О показателях эффективности деятельности и оказания государственных образовательных услуг для определения рейтинга ПОО» по результатам рейтинга техникум занял 43 место, набрав сумму 54,04 балла.

В соответствии с приказом минобразования Ростовской области от 15.11.2021 № 999 «Об итогах независимой оценки качества условий осуществления образовательной деятельности государственными образовательными организациями Ростовской области» по результатам рейтинга техникум занял 4 место, набрав сумму 95 баллов.

В соответствии с «Отчетом о ходе достижения показателей по целевым индикаторам программы развития государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ростовской области «Таганрогский техникум строительной индустрии и технологий» за 2022 год:

- количество выпускников 2022 года очной формы обучения трудоустроившихся в течение одного года после окончания обучения по полученной специальности составило 116 человек;

- количество обучающихся, участвующих в олимпиадах и конкурсах различного уровня – 217 человек;

- соотношение средней заработной платы преподавателей и мастеров производственного обучения техникума к средней заработной плате в Ростовской области – 100%;

- количество педагогических работников (включая мастеров производственного обучения), которым по итогам аттестации в текущем году присвоена первая квалификационная категория – 4 человека; высшая квалификационная категория - 7 человек, что в сумме составило 11 человек;

- доля административно-управленческого и вспомогательного персонала в общей численности работников техникума составила – 40,6%;

- количество выпускников, освоивших модули вариативной составляющей ОПОП по основам предпринимательства, открытию собственного дела, способствующих «самозанятости» выпускника на современном рынке труда – 143 человека;

- количество выпускников, освоивших модули вариативной составляющей основных профессиональных образовательных программ по способам поиска работы, трудоустройства, планированию карьеры, адаптации на рабочем месте – 143 человека;

- количество обучающихся, охваченных программами профилактики экстремизма – 473 человека;

- выполнение регионального заказа на подготовку рабочих кадров и специалистов – 100%;

- доля мест, обеспеченных соглашениями о трудоустройстве – 100%;

- доля выпускников, освоивших программы среднего профессионального образования, зарегистрированных в качестве индивидуальных предпринимателей в течение 3 лет после окончания обучения – 1,5%.

Однако по ряду показателей целевые индикаторы не были достигнуты:

- доля доходов от реализации программ профессионального обучения в общих доходах техникума составила всего 2,1%;

- выпускники техникума не проходили сертификацию квалификаций, но этот показатель не был выполнен в связи с отсутствием центров оценки квалификаций в регионе по рабочим профессиям, осваиваемым в рамках ФГОС СПО.

Процедура лицензирования основных профессиональных образовательных программ профессионального образования в 2022 году осуществлялась по следующим профессиям/специальностям:

08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ (набор с 2023 г.);

23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин;

08.02.13 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции;

29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам – швейных изделий).

Выводы:

Организация системы управления образовательным учреждением соответствует уставным требованиям.

Собственная нормативная и организационно-распорядительная документация соответствует действующему законодательству и Уставу.

Структура техникума соответствует требованиям действующего законодательства.

Показатели по целевым индикаторам программы развития техникума за 2022 год в основном достигнуты.

3. СТРУКТУРА ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ

3.1 Реализуемые программы подготовки специалистов среднего звена

В соответствии с лицензией на право осуществления образовательной деятельности в 2022 году в период самообследования в техникуме осуществлялась подготовка специалистов:

по очной форме обучения:

в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования:

1. по профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства, базовая подготовка, нормативный срок освоения 2 года 10 месяцев на базе основного общего образования;

2. по профессии 23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин, базовая подготовка, нормативный срок освоения 2 года 10 месяцев на базе основного общего образования;

3. по профессии 29.01.05 Закройщик, базовая подготовка, нормативный срок освоения 2 года 10 месяцев на базе основного общего образования;

4. по специальности 08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции, базовая подготовка,

нормативный срок освоения 3 года 10 месяцев на базе основного общего образования;

5. по специальности 11.02.12 Почтовая связь, базовая подготовка, нормативный срок освоения 2 года 10 месяцев на базе основного общего образования;

6. по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте, базовая подготовка, нормативный срок освоения 3 года 10 месяцев на базе основного общего образования;

по заочной форме обучения:

в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования:

1. по специальности 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий, базовая подготовка, нормативный срок освоения 3 года 10 месяцев на базе среднего общего образования;

2. по специальности 35.02.03 Технология деревообработки, базовая подготовка, нормативный срок освоения 3 года 10 месяцев на базе среднего общего образования;

3. по специальности 11.02.12 Почтовая связь, базовая подготовка, нормативный срок освоения 2 года 10 месяцев на базе среднего общего образования.

По окончании обучения в техникуме в 2022 году выпускникам присваивались квалификации, соответствующие ФГОС СПО.

Все реализуемые программы квалифицированных рабочих служащих. подготовки специалистов среднего звена имеют государственную аккредитацию.

3.2 Результаты приема в 2022 году

Таблица 4. Результаты приёма в 2022-2023 учебном году

Код профессии/специальности	Наименование профессии/специальности	Контрольные цифры приема граждан по образовательным программам среднего профессионального образования		
		всего	по очной форме обучения	по заочной форме обучения
	<i>Всего по профессиям:</i>	100	100	-
08.01.06	Мастер сухого строительства	25	25	
23.01.08	Слесарь по ремонту строительных машин	50	50	
29.01.05	Закройщик	25	25	
	<i>Всего по специальностям:</i>	105	60	45
08.02.07	Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции	20	20	-
11.02.12	Почтовая связь	20	20	-
23.02.01	Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте	20	20	-
11.02.12	Почтовая связь (заочное обучение)	15	-	15

29.02.04	Конструирование, моделирование и технология швейных изделий (заочное обучение)	15	-	15
35.02.03	Технология деревообработки (заочное обучение)	15	-	15

Государственное задание техникуму на 2022 год было установлено в объеме 160 чел. – среднесписочная численность студентов по очной форме обучения и 30 чел. – среднесписочная численность студентов по заочной форме обучения.

3.3 Контингент обучающихся в период самообследования

Общая численность студентов, в том числе с разбивкой по профессии/специальностям и формам обучения на 31 декабря 2022 г. приведена в таблице:

Таблица 5. Контингент обучающихся в период самообследования

Профессия/специальность	Контингент		
	очная форма	заочная форма	всего
08.01.06 Мастер сухого строительства	72		72
23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин	123		123
29.01.05 Закройщик	66		66
08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции	75		75
11.02.12 Почтовая связь	60		60
23.02.01 Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте	77		77
29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий (заочное обучение)		60	60
35.02.03 Технология деревообработки (заочное обучение)		59	59
Итого	473	119	592

На момент самообследования в техникуме обучалось 14 человек студентов инвалидов по очной форме обучения, что составляет 3 % от общей численности обучающихся.

Основными причинами, по которым студенты не завершают обучение по образовательным программам, являются: отчисление по собственному желанию, перевод в другие учреждения СПО.

В целом по техникуму отсев по очной форме обучения составил 2,4%.

В Техникуме осуществляются мероприятия направленные на выполнение установленного государственного задания на подготовку специалистов. Усилил-

ся контроль по сохранению контингента студентов. В качестве мер по сохранению контингента студентов предпринимаются следующие действия:

- ежедневно ведется учет посещаемости студентами учебных занятий, анализируются причины отсутствия, проводятся профилактические беседы со студентами и их родителями;
- регулярно в течение отчетного периода проводятся заседания советов профилактики по профессиям/специальностям, которые протоколировались, на заседания приглашаются студенты с родителями по вопросам ликвидации академических задолженностей, текущей неуспеваемости и пропускам занятий по неуважительной причине;
- в каждой учебной группе еженедельно проводятся классные часы, на которых классные руководители ведут беседы со студентами, направленные на осознание значимости выбранной профессии/специальности и мотивации студентов на качественное обучение;
- создана комфортная и доброжелательная среда для обучения студентов (это позволило снизить количество отчисленных по собственному желанию).

3.4 Выпуск специалистов в отчетном периоде.

Выпуск специалистов в 2022 году составил 143 человека (по очной и заочной формам обучения).

Таблица 6. Выпуск специалистов в 2022 году

Профессия/ специальность	Очное обучение	Заочное обучение
08.01.06 Мастер сухого строительства	24	-
23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин	23	-
29.01.05 Закройщик	17	-
08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции	20	-
11.02.12 Почтовая связь	15	-
23.02.01 Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте	17	-
29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий (заочное обучение)		12
35.02.03 Технология деревообработки (заочное обучение)		15
Итого	116	27

В отчетах председателей государственных экзаменационных комиссий по профессиям/специальностям техникума отмечено, что заседания государственных экзаменационных комиссий проведены в полном соответствии с утвержденным порядком организации и проведения государственной итоговой аттестации выпускников техникума и оформлены соответствующими протоколами. Умения, знания, практический опыт и освоенные компетенции выпускников, проявленные в ходе государственной итоговой аттестации, признаются соответствующими требованиям федеральных государственных образовательных стандартов по профессиям/специальностям и достаточными для начала выполнения самостоятельной профессиональной деятельности.

Во всех отчетах председателей государственных экзаменационных комиссий

были даны рекомендации для дальнейшего совершенствования профессиональной подготовки выпускников.

Таким образом, анализ структуры подготовки свидетельствует о стабильности приема и выпуска специалистов по указанным профессиональным образовательным программам с ориентацией на региональные потребности.

С целью реализации концепции непрерывного образования техникумом заключен договор с институтом: «Таганрогский педагогический институт им. А.П. Чехова» - филиал ФГБОУ ВПО РГЭУ (РИНХ). В результате чего выпускники техникума имеют возможность обучаться, в том числе и по индивидуальным учебным планам, на основе проведенного сравнительного анализа федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального и высшего профессионального образования и действующих учебных планов института и техникума.

Выводы:

Структура подготовки специалистов соответствует лицензионным требованиям.

Объем подготовки специалистов в техникуме осуществляется в соответствии с потребностями регионального рынка труда на основании утвержденных контрольных цифр приёма.

В отчетном периоде контрольные цифра приёма по профессиям/специальностям среднего профессионального образования по очной и заочной формам обучения выполнены на 100%.

Дипломы с отличием по очной форме обучения получили бчеловек или 5 % от общего числа выпускников, по заочной форме обучения 0 человек или 0 % от общего числа выпускников.

Государственное задание, установленное на 2022 год, выполнено в объеме 100%.

В техникуме реализуется концепция непрерывного образования.

Педагогическому коллективу необходимо систематически выполнять комплекс мероприятий по сохранению контингента студентов.

4 СОДЕРЖАНИЕ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ

4.1 Соответствие профессиональных образовательных программ требованиям федеральных государственных образовательных стандартов

4.1.1 Нормативная и учебно-программная документация по профессиональным образовательным программам, реализуемым в техникуме

В период самообследования обучение проводилось по основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования – программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих/программам подготовки специалистов среднего звена (ППКРС/ППССЗ) в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования (1,2,3, 4 курсы очной и заочной форм обучения). Программа подготовки специалистов среднего звена по профессии/специальности составляется отдельно для очной и заочной формы обучения.

Программа подготовки специалистов среднего звена по каждой профессии/специальности представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную техникумом с учетом требований регионального рынка труда на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (ФГОС СПО) по профессии/специальности.

Нормативной основой для разработки ППКРС/ППССЗ по специальностям техникума послужили следующие нормативные документы:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Приказ Минобрнауки России от 22 декабря 2017 г. № 1247 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства»;

- Приказ Минобрнауки России от 03 апреля 2018 г. № 230 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 29.01.05 Закройщик»;

- Приказ Минобрнауки России от 02 августа 2013 г. № 699 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин»;

- Приказ Минобрнауки России от 15 января 2018 г. № 30 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции»;

- Приказ Минобрнауки России от 22 апреля 2014 г. № 376 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте»;

- Приказ Минобрнауки России от 11 августа 2014 г. № 967 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 11.02.12 Почтовая связь»;

- Приказ Минобрнауки России от 07 мая 2014 г. № 452 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 35.02.03 Технология деревообработки»;

- Приказ Минобрнауки России от 15 мая 2014 г. № 534 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий»;

- Приказ Минобрнауки России от 17 мая 2012г. №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;

- Распоряжение Минпросвещения России №Р-42 от 1 апреля 2019г. «Об утверждении методических рекомендаций о проведении аттестации с использованием механизма демонстрационного экзамена»;

- Распоряжением Министерства просвещения РФ от 30 апреля 2021 г. №Р- 98 «Об утверждении Концепции преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования»;
- Письмо Минобразования Ростовской области от 16 апреля 2021 г. №24/2.3- 5650 «О направлении методических рекомендаций»;
- Письмо Минпросвещения России от 20.12.2018г. №03-510 «О направлении информации» (вместе с «Рекомендациями по применению норм законодательства в части обеспечения возможности получения образования на родных языках из числа языков народов Российской Федерации, изучения государственных языков республик Российской Федерации, родных языков из числа языков народов Российской Федерации, в том числе русского как родного»);
- Приказ Минобрнауки России № 885, Минпросвещения России от 05.08.2020 г. (ред. от 18.11. 2020 г.) «О практической подготовке обучающихся»;
- Приказ Минпросвещения России от 08.11.2021 г. № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» с изменениями от 05.05.2022 г. № 311;
- Перечень профессий и специальностей среднего профессионального образования, утвержденный Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 17 мая 2022 г. № 336;
- Приказ Минобрнауки России от 14 августа 2022 г. № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Письмо Департамента государственной политики в сфере среднего профессионального образования и профессионального обучения Минпросвещения России от 07.09. 2022 г. №05-1566 «О направлении информации по вопросам организации и проведения ГИА в 2023 году»;
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 23.11.2022 г. № 1014 «Об утверждении Федеральной образовательной программы среднего общего образования»;
- Устав государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ростовской области «Таганрогский техникум строительной индустрии и технологий»;
- локальные нормативные акты («Положение о режиме занятий обучающихся», «Положение о порядке формирования и утверждения программы подготовки специалистов среднего звена», «Положение о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации студентов», «Положение об организационно-методическом сопровождении практики», «Положение об организационно-методическом сопровождении выполнения и защиты студентами техникума выпускной квалификационной работы», «Инструкция по разработке календарно-тематического плана преподавателя по учебной дисциплине/междисциплинарному курсу», Положение о системе внутреннего мониторинга качества образования», «Порядок формирования фондов оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации студентов», «Положение о портфолио образовательных и творческих достижений студента техникума», «Положение о порядке обучения по индивидуальному учебному плану, в том числе ускоренного обучения, в пределах осваива-

емой образовательной программы подготовки специалистов среднего звена», «Порядок разработки рабочих программ учебных дисциплин и профессиональных модулей», «Положение об организации самостоятельной работы студентов техникума», «Порядок планирования, организации и проведения лабораторных и практических занятий», «Положение о журнале учебных занятий, консультаций и учета производственного обучения», «Положение о порядке формирования и реализации адаптированной программы подготовки специалистов среднего звена», «Положение об особенностях реализации учебной дисциплины «Физическая культура» для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в ГБПОУ РО «ТТСиТ» и другие).

По каждой программе подготовки квалифицированных рабочих служащих/специалистов среднего звена, разработанной в соответствии с требованиями ФГОС СПО реализуемой в техникуме, разработан учебный план, календарный учебный график, рабочие программы учебных дисциплин и профессиональных модулей, оценочные и методические материалы, а также иные компоненты, обеспечивающие воспитание и обучение обучающихся.

Образовательная программа (ППКРС/ППССЗ) по каждой профессии/специальности и форме обучения регламентирует цель, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии организации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по каждой профессии/специальности.

ППКРС/ППССЗ по каждой профессии/специальности, разработанная в соответствии с ФГОС СПО предусматривает изучение следующих учебных циклов:

- общеобразовательного;
- общего гуманитарного и социально-экономического;
- математического и общего естественнонаучного;
- профессионального;

и разделов практической подготовки:

- учебная практика;
- производственная практика (по профилю специальности);
- производственная практика (преддипломная);
- промежуточная аттестация;
- государственная (итоговая) аттестация (подготовка и защита выпускной квалификационной работы), проведение демонстрационного экзамена.

С 01.09.2018 в техникуме по профессиям 08.01.06 Мастер сухого строительства, 29.01.05 Закройщик и специальности 08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции началась реализация образовательных программ среднего профессионального образования по актуализированным стандартам, утвержденным в 2018 году. Структура образовательной программы по актуализированным стандартам предусматривает следующие циклы:

- общеобразовательный;
- общий гуманитарный и социально-экономический;
- математический и общий естественнонаучный;
- общепрофессиональный;
- профессиональный.

В профессиональный цикл образовательной программы входят следующие виды практик: учебная практика и производственная практика. Часть профессио-

нального цикла образовательной программы, выделяемого на проведение практик, определена в объеме не менее 25 процентов от профессионального цикла образовательной программы.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) по ППССЗ и демонстрационного экзамена в группах ППКРС (08.01.06 Мастер сухого строительства, 29.01.05 Закройщик).

При формировании образовательных программ предусмотрено включение адаптационных дисциплин, обеспечивающих коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Программы практики разработаны как самостоятельные документы, утверждены директором техникума и согласованы с работодателями.

В рамках ППССЗ осваиваются профессии рабочего, должности служащего.

Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается согласно календарному учебному графику.

Учебный год состоит из двух семестров.

Продолжительность учебной недели – шестидневная.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося при реализации образовательных программ в соответствии с ФГОС составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной нагрузки.

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки в очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю.

При реализации образовательных программ по актуализированным стандартам в общем гуманитарном и социально-экономическом, математическом и общем естественнонаучном, общепрофессиональном и профессиональном циклах выделяется объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем по видам учебных занятий (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), практики (в профессиональном цикле) и самостоятельной работы обучающихся. Максимальный объем учебной нагрузки в очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю.

Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 10-11 недель, в том числе две недели в зимний период.

Академический час устанавливается продолжительностью 45 минут, занятия ведутся парами.

Консультации для обучающихся по образовательным программам, разработанным в соответствии с ФГОС по очной форме обучения предусматриваются из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования.

Формы проведения консультаций - групповые, индивидуальные, письменные, устные.

По образовательным программам, разработанным в соответствии с актуализированными ФГОС, консультации проводятся перед экзаменом и по дисциплинам (междисциплинарным курсам), по которым предусмотрен курсовой проект (работа).

Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл ППКРС/ППССЗ базовой подготовки в соответствии с ФГОС СПО предусматрива-

ет изучение следующих обязательных дисциплин: «Основы философии», «История», «Иностранный язык», «Физическая культура».

Формой промежуточной аттестации по физической культуре являются зачеты и дифференцированные зачеты, не учитываемые при подсчете допустимого количества зачетов в учебном году.

Дисциплина «Физическая культура» предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной работы (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях).

Профессиональный учебный цикл предусматривает изучение дисциплины "Безопасность жизнедеятельности". Объем часов на дисциплину составляет 68 часов, из них на освоение основ военной службы - 48 часов.

Обязательная часть общего гуманитарного и социально-экономического цикла образовательных программ, разработанных на основе актуализированных ФГОС СПО по профессиям/специальностям техникума должна предусматривать изучение следующих дисциплин: «Основы философии», «История», «Психология общения», «Иностранный язык в профессиональной деятельности», «Физическая культура». Общий объем дисциплины «Физическая культура» не менее 160 часов. Оценка качества освоения основных профессиональных образовательных программ включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную (итоговую) аттестацию обучающихся.

Конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются техникумом самостоятельно и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Фонды оценочных средств, для промежуточной аттестации по дисциплинам и междисциплинарным курсам в составе профессиональных модулей разрабатываются и утверждаются техникумом самостоятельно, а для промежуточной аттестации по профессиональным модулям и для государственной итоговой аттестации – разрабатываются и утверждаются техникумом после предварительного положительного заключения работодателей.

Формами текущего контроля могут быть опрос, контрольная работа, лабораторное занятие, практическое занятие, выполнение и защита курсовой работы (проекта) и другие формы.

В процессе обучения, при сдаче дифференцированных зачетов и экзаменов успеваемость студентов определяется оценками “отлично”, ”хорошо”, ”удовлетворительно” и “неудовлетворительно”.

В период летних каникул, с юношами проводятся пятидневные учебные сборы на базе воинских частей, определенных военными комиссариатами на основании совместного приказа Минобрнауки РФ и Минобороны РФ от 24.02.10 № 96/134, Письма Минпросвещения РФ от 06.05.2019 г. № 05-ПГ-МП-8693.

Практика является обязательным разделом ППКРС/ППССЗ. Она представляет вид учебной деятельности, направленной на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенции в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

При реализации ППКРС/ППССЗ предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная.

Производственная практика ППССЗ состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики.

Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) проводятся при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализовываются концентрированно.

Реализация ФГОС среднего общего образования, в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования по профессиям/специальностям техникума осуществляется с учетом требований ФГОС и профиля получаемой профессиям/специальности. Для определения профиля используются: Перечень профессий и специальностей среднего профессионального образования, утвержденный приказом Минобрнауки России от 29 октября 2013г. №1199 (с изменениями и дополнениями от: 14 мая 2014 г., 18 ноября 2015 г., 25 ноября 2016 г., 3 декабря 2019 г., 20 января 2021 г., 17 мая 2022 г.)

Нормативный срок освоения программы подготовки специалистов среднего звена при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, увеличен на 52 недели (1 год) из расчета: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) – 39 недель; промежуточная аттестация – 2 недели; каникулярное время – 11 недель.

Учебное время, отведенное на теоретическое обучение распределяется на изучение учебных дисциплин общеобразовательного цикла ППСЗ – общих и по выбору из шести обязательных предметных областей и дополнительной, предлагаемой техникумом.

Таблица 7. Дисциплины общеобразовательного цикла:

- общие дисциплины из обязательных предметных областей:

Обязательная предметная область	Дисциплина
Русский язык и литература	Русский язык; Литература
Иностранные языки	Иностранный язык
Общественные науки	История
Математика и информатика	Математика
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура; Основы безопасности жизнедеятельности

- дисциплины по выбору из обязательных предметных областей:

Обязательная предметная область	Дисциплина
Общественные науки	Обществознание (вкл. экономику и право)
Математика и информатика	Информатика
Естественные науки	Физика; астрономия
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Экология

Три дисциплины: математика, физика, информатика изучаются с учетом технического профиля осваиваемой профессии/специальности.

На самостоятельную внеаудиторную работу отводится 50% учебного времени от обязательной аудиторной нагрузки (в час.) при реализации образовательных

программ в соответствии с ФГОС СПО. При реализации образовательных программ по актуализированным стандартам время на самостоятельную внеаудиторную работу в общеобразовательном цикле не предусмотрено.

Нормативный срок обучения по заочной форме увеличен на 1 год по сравнению со сроками обучения по очной форме на базе среднего общего образования, что отражает требования ФГОС СПО.

Вариативная часть ППКРС/ППССЗ по профессиям/специальностям техникума используется на увеличение объема времени, отведенного на дисциплины и модули обязательной части, и введения новых дисциплин в соответствии с потребностями работодателей и спецификой деятельности техникума, что создает реальные возможности для углубления и расширения умений и знаний специалистов с учетом направлений развития строительной и сферы услуг региона, предпочтений обучающихся.

4.1.2 Анализ учебно-планирующей, учетно-отчетной документации образовательного учреждения

Техникум самостоятельно разрабатывает и утверждает программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих/программы подготовки специалистов среднего звена (ППКРС/ППССЗ) в соответствии с ФГОС СПО и на основе соответствующих профессиональных стандартов, согласовывает их с работодателями.

В период проведения самообследования сделан анализ соответствия ППКРС/ППССЗ по очной и заочной формам обучения, и всего комплекса их учебно-методического сопровождения требованиям ФГОС СПО.

Перед началом разработки ППКРС/ППССЗ определяется ее специфика с учетом направленности на удовлетворение потребностей рынка труда и работодателей, конкретизируются конечные результаты обучения в виде компетенций, умений, знаний, приобретаемого практического опыта. ППКРС/ППССЗ ежегодно обновляются с учетом развития науки, техники, культуры, экономики, технологий и социальной сферы.

Образовательная деятельность по ППКРС/ППССЗ организуется в соответствии с утвержденными директором техникума учебными планами, календарными учебными графиками, в соответствии с которыми составляются расписания учебных занятий по каждой специальности среднего профессионального образования.

Учебные планы, разработанные в соответствии с требованиями ФГОС СПО, утверждены директором техникума и оформлены в соответствии с рекомендациями ФГАУ «ФИРО». Проведение практик включено в соответствующие профессиональные модули, что соответствует предъявляемым требованиям.

Максимальный объем учебной нагрузки студентов в учебных планах не превышает 54 часов в неделю, включая все виды учебной работы. Аудиторная учебная нагрузка составляет 36 часов в неделю. Объем практической подготовки составляет 50% - 60% от общего учебного времени. По каждой дисциплине или междисциплинарному курсу предусмотрена самостоятельная работа студентов. Количество экзаменов в учебном году не превышает 8, количество зачетов не более 10 (не включая физкультуру).

Учебные планы по актуализированным ФГОС СПО, разработаны в соответствии с «Методическими рекомендациями по разработке учебного плана органи-

зации, реализующей образовательные программы среднего профессионального образования по актуализированным и ФГОС по наиболее востребованным, новым и перспективным профессиям и специальностям». Объем недельной образовательной нагрузки обучающихся по программе не превышает 36 академических часов, и включает все виды работы во взаимодействии с преподавателем и самостоятельную учебную работу.

Анализ рабочих программ учебных дисциплин и профессиональных модулей, разработанных в соответствии с требованиями ФГОС СПО показал, что их форма соответствует рекомендациям ФГАУ «ФИРО». Все рабочие программы рассмотрены на заседаниях цикловых комиссий, что запротоколировано и утверждено заместителем директора по учебно-методической работе. Объемы учебной нагрузки, самостоятельной работы, аудиторных занятий соответствуют учебному плану.

По всем учебным дисциплинам и междисциплинарным курсам составлены календарно-тематические планы, рассмотренные цикловыми комиссиями и утвержденные заместителем директора по учебно-методической работе.

Анализ календарно-тематических планов показал, что объем часов по учебным дисциплинам и междисциплинарным курсам соответствует учебным планам.

Анализ учебных журналов и календарных учебных графиков показал, что объем дисциплин и междисциплинарных курсов выполняется в соответствии с учебными планами.

На каждую учебную группу в техникуме заведены журналы учебных занятий теоретического обучения и профессиональных модулей. Записи тем в журналах соответствуют календарно-тематическим планам по дисциплинам и междисциплинарным курсам. Журналы ведутся с соблюдением установленных требований по их ведению.

ППКРС/ППССЗ по каждой профессии/специальности обеспечены учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям. Внеаудиторная работа сопровождается методическим обеспечением и обоснована расчетом времени, затрачиваемым на её выполнение.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ППКРС/ППССЗ (текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация) созданы фонды оценочных средств, позволяющие оценить умения, знания, практический опыт и освоенные компетенции.

Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплинам и междисциплинарным курсам в составе профессиональных модулей разработаны и утверждены техникумом самостоятельно, а для промежуточной аттестации по профессиональным модулям и для государственной итоговой аттестации – разработаны и утверждены техникумом после предварительного положительного заключения работодателей.

Освоение программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих, программы подготовки специалистов среднего звена по соответствующей профессии или специальности завершается итоговой аттестацией, которая является обязательной. В техникуме разработан локальный нормативный акт «Положение об организационно-методическом сопровождении выполнения и защиты студентами

техникума выпускной квалификационной работы» и «Положение о порядке проведения ГИА».

Согласно ФГОС СПО государственная итоговая аттестация включает выполнение и защиту выпускной квалификационной работы. Объем времени на выполнение и защиту выпускной квалификационной работы устанавливается учебными планами ППКРС/ППССЗ по профессиям/специальностям.

Программа государственной итоговой аттестации является частью программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих/программы подготовки специалистов среднего звена по конкретной профессии/специальности, реализуемой в техникуме.

Программу государственной итоговой аттестации, требования к выпускным квалификационным работам, а также критерии её оценки ежегодно разрабатывают цикловые комиссии профессионального цикла по конкретным профессиям/специальностям.

Программы государственной итоговой аттестации, требования и критерии оценки выпускной квалификационной работы, проводимого демонстрационного экзамена рассматриваются на заседании педагогического совета с участием председателей государственных экзаменационных комиссий и утверждаются директором техникума.

Программы государственной итоговой аттестации одобрены профессиональным сообществом по профилю подготовки выпускников и имеют положительный отзыв-рецензию представителей работодателя.

Заместитель директора по учебно-производственной работе доводит программу государственной итоговой аттестации до сведения студентов на общем собрании не позднее, чем за шесть месяцев до начала государственной итоговой аттестации.

Выводы:

Структура и содержание разработанных программ подготовки квалифицированных рабочих и служащих/программ подготовки специалистов среднего звена и учебно-методическая документация, обеспечивающая их реализацию, соответствуют требованиям ФГОС СПО.

4.2 Информационно-методическое обеспечение образовательного процесса

4.2.1. Библиотечно–информационное обеспечение учебно-методического процесса

Библиотека является структурным подразделением техникума, обеспечивающим образовательный процесс необходимой учебной, методической, справочной, научной, художественной литературой, периодическими изданиями и другими информационными материалами для преподавателей и студентов. Библиотека является центром распространения знаний, а также культурно-воспитательным центром.

Общая площадь библиотеки – 88,7 кв.м. Читальный зал рассчитан на 25 посадочных мест. В библиотеке размещены 8 компьютеров, работающих в локальной сети с доступом к Интернет. Имеется множительная техника.

Основными задачами библиотеки являются:

1. Эффективное библиотечно-библиографическое обслуживание.
2. Участие в учебно-воспитательной работе техникума.

3. Формирование фонда библиотеки в соответствии с профилем образовательного учреждения.

Интеграция и взаимодействие с библиотеками других систем и ведомств.

Для осуществления поставленных задач библиотека проводит многоаспектную работу:

- осуществляет запись первокурсников в библиотеку в соответствии с приказом о зачислении;
- организует групповое обслуживание студентов комплектами учебников;
- предлагает ознакомительные беседы (по группам пользователей и индивидуальные), в которых знакомит будущих пользователей библиотеки с ее фондом, структурой, формами обслуживания, справочно-поисковым аппаратом и т.д.;
- предлагает информацию в соответствии с праздничными и знаменательными датами по плану библиотеки;
- совместно с воспитательным отделом техникума принимает участие в подготовке и проведении различных воспитательных мероприятий согласно планам на текущий учебный год;
- осуществляет взаимодействие с другими библиотеками г. Таганрога, Ростова-на-Дону, Ростовской области и другими, по необходимости.

В помощь учебно-воспитательному процессу библиотека использует такие формы библиотечной работы как: подбор материалов и помощь в подготовке сценариев для проведения тематических мероприятий; помощь при проведении встреч с ветеранами, авторами книг, литературными критиками; подготовка информационных тематических обзоров и книжных выставок; доведение до сведения педагогического коллектива необходимой информации о новой учебно-методической литературе и о проведении вебинаров издателями учебной литературы; проведение индивидуального информирования преподавателей и студентов о поступлении в библиотеку книжных новинок; проведение групповых и индивидуальных бесед с пользователями и т.п.

Количественные показатели библиотечного обслуживания в обследуемом периоде отражены в таблице.

Отчетный период	По единому регистрационному учету кол-во пользователей	Фактически обслужено пользователей	Кол-во выданных документов	Книгообеспеченность	Обращаемость
01.04.2022 - 01.04. 2023 г.	662	1103	14750	15,4	0,3

Обслуживание студентов и педагогов осуществляется абонементом библиотеки и абонементом читального зала. А также путем удаленного доступа к электронным учебным продуктам, что позволяет обеспечить самостоятельную работу студентов и преподавателей с электронной версией издания в любом месте с точкой доступа в интернет.

Важнейшей функцией библиотеки является обеспечение образовательного процесса. Формирование и комплектование библиотечного фонда в соответствии с типом и профилем техникума и информационными потребностями читателя – первоочередная задача библиотеки, которую она решает совместно с председателями предметных комиссий. Библиотека, совместно с председателями цикловых методических комиссий, проводит анализ книгообеспеченности учебного процес-

са учебниками и учебными пособиями. Ведется работа по выявлению устаревших учебников и учебных пособий, составляются акты на списание.

ТТСИиТ сотрудничает с издательскими центрами «Академия», "ООО Лань-тренд», "IPRbooks", "Юрайт», которые направляют в техникум прайс-листы с издаваемой за последние годы учебной и учебно-методической литературой. Издательский центр «Академия» (филиал Ростов-на-Дону) ежегодно на базе техникума проводит выездные книжные выставки новой учебной литературы, а также представляет презентации о новой продукции и передает в библиотеку аннотированные каталоги издательства «Академия» на учебную литературу для учреждений высшего и среднего профессионального образования. Председатели методических комиссий изучают предложенные книготорговыми фирмами учебные новинки и на основании этого делается заказ на необходимую в учебном процессе литературу.

Перечни изданий по всем дисциплинам учебного плана формируются в соответствии с требованием ФГОС.

Обеспеченность студентов основной учебно-методической литературой в основном соответствует перечню литературы указанной в рабочих программах учебных дисциплин и профессиональных модулей.

По реализуемым ППССЗ ППКРС, фонды основной учебной литературы по блокам дисциплин укомплектованы в соответствии с нормативами.

Фонд дополнительной литературы по всем циклам дисциплин - 0,1-0,2, что соответствует нормативу.

В фондах библиотеки имеется рекомендуемая учебно-методическая литература для самостоятельной работы студентов.

Фонд дополнительной литературы включает официальные издания: сборники законодательных актов, нормативно-правовые документы и кодексы Российской Федерации. Фонд периодики представлен отраслевыми изданиями, соответствующими профилям подготовки выпускников, центральными и местными общественно-политическими изданиями.

Для всех профессий и специальностей техникума библиотека выписывает профильные газеты и журналы.

Фонд справочно-библиографической литературы включает универсальные и отраслевые энциклопедии, отраслевые справочники и словари из расчета 1-2 экземпляра каждого названия на 100 человек.

Перспективы и ближайшие задачи своей деятельности библиотека видит в том, чтобы на основе дальнейшего развития информационных технологий создать для читателя максимально благоприятные условия пользования ресурсами библиотеки.

Все это имеет положительный эффект – контингент техникума полностью охвачен библиотечным обслуживанием.

Состояние библиотечного фонда

Источники учебной информации по всем дисциплинам и профессиональным модулям представлены библиотечным фондом:

Общий фонд библиотеки и фонд учебной литературы 43542 экземпляра, из них, в том числе:

учебная и учебно-методическая литература – 25305 экземпляров, из них изданной за последние 5 лет 13722 экз.. Источники учебной информации по всем дисциплинам учебного плана формируются в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

Книгообеспеченность по специальностям приведена в таблице.

Наименование профессий и специальностей	08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции	23.02.01 Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте	11.02.12 Почтовая связь	08.01.06 Мастер сухого строительства	23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин	29.01.05 Закройщик	25.04.01 Технология обработки (заочно)	29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий (заочно)	11.02.12 Почтовая связь (заочно)
Наименование дисциплин									
Базовый цикл	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Профильный цикл	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Математический и общий естественно-научный цикл	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Общепрофессиональные дисциплины	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Профессиональные модули	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Средний показатель	1	1	1	1	1	1	1	1	1

В библиотеке имеется перечень необходимой основной литературы по дисциплинам каждой профессии и специальности. Большая часть учебно-методической литературы имеет гриф: «Рекомендовано ФГАУ «ФИРО». По реализуемым профессиям фонды основной учебной литературы по блокам дисциплин укомплектованы в соответствии с нормативами. Кроме печатных изданий учебной литературы, библиотека пополняет свои фонды электронными изданиями учебной и учебно-методической литературой, используемой в образовательном процессе на договорной основе:

Цифровые (электронные библиотеки):

1. ЭБС Академия
2. ЭБС «Лань»
3. ЭБС "ЮРАЙТ"
4. ЭБС "IPRbooks"

Формирование фонда ведется в соответствии с профилем учебного заведения и информационными потребностями читателей. Техникум систематически пополняет библиотечный фонд современной справочной, учебной, научной, методической литературой в соответствии с ФГОС СПО, изданиями периодической печати по профессиям и специальностям.

С учетом степени устареваемости литературы фонд библиотеки укомплектован изданиями основной учебной литературы, вышедшими за последние 5 лет (ис-

ключение составляют дисциплины, по которым учебники и учебные пособия не переиздавались в течение указанного периода времени).

В фондах библиотеки кроме рекомендуемой учебно-методической литературы имеется дополнительная литература (в том числе научно-популярная, справочная литература, энциклопедии и словари), которую студенты используют для самостоятельной работы: подготовки к занятиям; написания рефератов, курсовых и выпускных квалификационных работ и др.

Фонд дополнительной литературы включает официальные издания: сборники законодательных актов, нормативно-правовые документы и кодексы Российской Федерации.

В фонде справочно-библиографической литературы - универсальные и отраслевые энциклопедии, отраслевые справочники и словари из расчета 1-2 экземпляра каждого названия на 100 человек.

Фонд периодических изданий представлен массовыми центральными и местными общественно-политическими и культурными изданиями, включая отраслевые издания, соответствующими профилям подготовки выпускников: по 5 наименований по каждой специальности и по 3 — по каждой профессии.

Вывод:

Библиотечный фонд укомплектован в соответствии с требованиями ФГОС СПО и ФГОС среднего общего образования.

4.2.3 Информатизация образовательного процесса

Информатизация учебной деятельности в техникуме осуществляется в следующих направлениях:

- программно-техническое обеспечение информатизации;
- обеспечение организационных условий для информатизации;
- решение педагогических и управленческих проблем средствами ИКТ;
- повышение квалификации, обмен опытом, работа в области внедрения ИКТ.

Программно-техническое обеспечение информатизации включает:

- техническое оснащение необходимым оборудованием;
- программное обеспечение, позволяющее решать образовательные и административные задачи;
- телекоммуникационное обеспечение;
- обеспечение безопасного функционирования технических средств.

Таблица 10. Базовое лицензионное программное обеспечение, используемое для обеспечения образовательного процесса и реализации образовательных программ по профессиям/специальностям техникума

№ п/п	Наименование	Назначение ПО
ПО, используемое для обеспечения учебного процесса и работы ЛВС		
1.	Microsoft Windows 8 Enterprise/ Professional 32 bit-64 bit	Операционные системы, используемые на административных и учебных ПК.
2.	Microsoft Windows 8.1/10 Enterprise/ Professional 32 bit-64 bit	Операционные системы, используемые на административных и учебных ПК.
3.	Open Office	Офисные пакеты для работы с документами на административных и учебных ПК

4.	Kaspersky Endpoint Security - Стандартный	Комплексная защита рабочих станций и серверов от всех видов сетевых угроз + контентная фильтрация.
5.	КриптоПро CSP 4	Криптопровайдер.
6.	7-Zip	Программа для работы с различными типами архивов.

Информационно-технологическое обеспечение образовательной программы по профессиям/специальностям СПО

Таблица 11. Использование ПК в образовательном процессе

Наименование помещений, их назначение	Кол-во ПК	%	С выходом в Интернет (количество, %)
Всего ПК, используемых в образовательном процессе	78	100	78 (100%)
Кабинет №22 Информатики и информационных технологий	14	18	14 (100%)
Лаборатория №15 Почтовой связи	11	14	11 (100%)
Кабинет №31 строительного производства	6	8	6 (100%)
Кабинет №14 Организации перевозок и управления на автомобильном транспорте	8	10	8 (100%)
Методический кабинет	1	1	1 (100%)
Рабочие места преподавателей/кураторов	23	29	23 (100%)
Библиотека	6	8	6 (100%)
Кабинет зам. директора по УПР	1	1	1 (100%)
Кабинеты психолога, социального педагога, методиста, педагога-организатора	4	5	4 (100%)
Актный зал	2	3	2 (100%)
Учебная часть	2	3	2 (100%)

Таблица 12. Наличие технических средств обучения, используемых при реализации образовательных программ по профессиям/специальностям

Наименование	Количество	Помещения
Виртуальная лаборатория	12	Учебные кабинеты, лаборатории
Интерактивная доска	4	Учебные кабинеты 13, 22, методкабинет, актовый зал
Сканер	4	Учебные кабинеты 15,22,31, 45
Принтер	12	Учебные кабинеты 41, 45, 46, 31, 33, 36, 22, 26, 13, 14, 15, мастеров п/о
МФУ	7	Учебные кабинеты 13, 14, 15, 22,26, 31, 33, учебная часть, приемная директора, кабинет зам. директора по УПР
Факс	1	Приемная директора
Телевизор	3	Учебный кабинет 15,16,35
Видеомагнитофон	1	Учебный кабинет 16
Проектор	16	Учебные кабинеты, лаборатории, мастерские
Электронная книга	1	Учебный кабинет 14
Экран	16	Учебные кабинеты, лаборатории, мастерские

Таблица 13. Специальное лицензионное программное обеспечение, используемое в образовательном процессе по профессиям/специальностям СПО

№ п/п	Наименование	Назначение ПО
1.	Яндекс.Браузер	Браузер созданный компанией « Яндекс » на основе движка Blink , используемого в открытом браузере Chromium
2.	Виртуальные лабораторные работы: «CircuitJS», Медиадиактика, VirtuLab	Программные комплексы для проведения лабораторных работ по электротехнике, физике, химии, биологии, экологии, астрономии
3.	MyTestX	Система программ для создания и проведения компьютерного тестирования, сбора и анализа их результатов.
4.	Adobe Acrobat Reader (free ver)	Программа для просмотра электронных публикаций в формате PDF
5.	Яндекс браузер	
6.	Mozilla Firefox	Свободный браузер на движке Gecko, разработкой и распространением которого занимается Mozilla Corporation.
7.	K-lite Codec Pack	Универсальный набор кодеков и утилит для просмотра и обработки аудио- и видеофайлов
8.	MS Visio Standard	Векторный графический редактор, редактор диаграмм и блок-схем
9.	OpenDocument Format, ODF	Открытый формат файлов документов для хранения и обмена редактируемыми текстовыми документами, электронными таблицами, рисунками, базами данных, презентациями
10.	WinPost	Программа обработки документов специальности 11.02.12 Почтовая связь

Таблица 14. Онлайн-ресурсы для дистанционного обучения

№ п/п	Наименование	Назначение ПО
1.	Образовательные ресурсы Академии Ворлдскиллс Россия	https://worldskillsacademy.ru/#/programs
2.	Интернет-портал Московского среднего профессионального образования	https://spo.mosmetod.ru/
3.	Федеральный центр электронных образовательных ресурсов	http://fcior.edu.ru
4.	Российская электронная школа	https://resh.edu.ru
5.	Московская электронная школа	https://uchebnik.mos.ru/catalogue

6.	Площадка Образовательного центра «Сириус»	https://edu.sirius.online
7.	Платформа «Цифровой колледж»	https://e-learning.tspk-mo.ru/mck/
8.	Портал дистанционного обучения. Интерактивные курсы	https://do2.rcokoit.ru
9.	Интернет урок. Библиотека видеоуроков	https://interneturok.ru
10.	ЯКласс. Видеоуроки и тренажеры	https://www.yaklass.ru
11.	Онлайн-платформа «Мои достижения»	myskills.ru
12.	Портал «Билет в будущее»	bilet-help.worldskills.ru
13.	Всероссийский образовательный проект «Урок цифры»	урокцифры.рф

Информационно-образовательная среда техникума

Информационная среда техникума – это система обновляемых информационных объектов, в том числе цифровых документов, информационных источников и инструментов, служащая для: создания; хранения; ввода; организации; обработки; передачи; получения информации об образовательном процессе. Основой информационной среды техникума является административно-методический и образовательный интранет порталы, позволяющие решать следующие задачи:

- качественное улучшение уровня образования посредством более активного использования информационных технологий в учебном процессе и повышения информационной культуры педагогических работников;
- внедрение новых образовательных технологий, их развитие, распространение, популяризация, интродукция в педагогическую практику;
- формирование единообразной стандартизированной методической системы техникума;
- создание электронной площадки по обмену педагогическим опытом, методическими идеями и возможностью консолидации усилий участников образовательного процесса в подготовке к занятиям;
- контроль администрации учебного заведения за состоянием методической системы техникума, качеством образовательного процесса и исполнительской дисциплиной;
- своевременное предоставление актуальной нормативно-справочной административно-распорядительной и учебно-методической информации пользователям портала;
- администрирование образовательного портала техникума.

Ведется следующая организационная, техническая, методическая и консультативная работа:

- приобретение, пуско-наладка, и обеспечение бесперебойной работы компьютерной техники и оборудования техникума;
- установка, своевременное обновление и контроль правильности функционирования программного обеспечения используемого в учебном процессе;
- использование Интернет-ресурса;

- проведение Интернет-олимпиад;
- работа по поиску, приобретению, созданию и использованию электронных образовательных ресурсов (ЭОР).

Использование современных средств ЭОР способствует повышению эффективности обучения за счет изменения уровня его индивидуализации и дифференциации, использования дополнительных мотивационных рычагов, средств и технологий выбора заданий разного уровня, организации самостоятельного продвижения по темам курса.

Традиционными формами электронных материалов, используемых преподавателями, являются флэш-анимация, электронные учебники, презентации в формате MS PowerPoint, электронные слайды, компьютерные тесты.

Организация преподавателями учебных занятий с использованием ИКТ

Использование ИКТ на занятиях, как средство повышения познавательной деятельности, мотивации, дифференцированного подхода в обучении получило значительное развитие в отчетном периоде. Преподаватели дисциплин, включая некомпьютерные дисциплины, на основе авторских ЭОР, тестового материала, возможностей Интернет-ресурса имеют возможность проводить занятия в компьютерных аудиториях и актовом зале с использованием имеющихся в техникуме мультимедиа проекторов, экранов и интерактивных досок.

Сеть Интернет несет громадный потенциал образовательных услуг (электронная почта, поисковые системы, электронные конференции) и становится составной частью современного обучения и воспитания в техникуме.

К Интернет-ресурсам техникума относится официальный сайт техникума <https://www.infotaganrog.ru/trspl30> и TTSiT.virtualtaganrog.ru. Содержательная часть сайта разработана в соответствии со статьей 29 «Информационная открытость образовательной организации» Федерального Закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012г. №273-ФЗ, приказом Рособнадзора от 14.08.2020 № 831 (зарегистрирован в Минюсте России 12.11.2020 г.) «Об утверждении требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и формату предоставления на нём информации».

На сайте студенты, сотрудники, родители и заинтересованные лица могут найти актуальную информацию, в частности документацию о праве осуществления образовательной деятельности, сведения о реализуемых образовательных программах, различные отчёты о деятельности образовательного учреждения, расписание занятий заочного отделения, информацию о событиях в учебной, общественной жизни техникума, сведения о приеме и многое другое. Основным структурным подразделениям техникума, в рамках официального сайта, отводится собственная страница.

Вывод: информационно-методическое обеспечение образовательного процесса соответствует требованиям ФГОС СПО.

4.3 Организация образовательной деятельности по ППКРС/ППССЗ

4.3.1 Календарный учебный график

Нормативной основой для реализации программ подготовки квалифицированных рабочих и служащих, программ подготовки специалистов среднего

звена являются календарный учебный график по профессиям/специальностям на учебный год и расписание учебных занятий, которые составляются на каждую учебную группу. Учебные занятия организованы в одну смену. В расписании занятий имеются сведения о номерах учебных групп, учебных дисциплинах/междисциплинарных курсах, дате, времени и месте проведения учебных занятий.

Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается согласно календарному учебному графику. Учебный год состоит из двух семестров. Продолжительность учебной недели – шестидневная. Объем обязательной учебной нагрузки составляет 36 часов в неделю; максимальный – 54 часа в неделю, включающий в себя все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих/программы подготовки специалистов среднего звена. Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 10 -11 недель, в том числе не менее двух недель в зимний период. Академический час устанавливается продолжительностью 45 минут. Консультации для обучающихся по очной форме обучения предусматриваются из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования для лиц обучающихся на базе основного общего образования.

Расписание учебных занятий предусматривает непрерывность учебного процесса в течение учебного дня и равномерное распределение учебной работы студентов в течение учебной недели. Составляется расписание заместителем директора по учебно-методической работе и утверждается директором техникума.

Для организации образовательного процесса на заочном отделении заведующий заочным отделением составляет расписание на период лабораторно-экзаменационной сессии и расписание групповых и индивидуальных консультаций.

Дисциплина «Физическая культура» предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной работы (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях).

Объем недельной образовательной нагрузки обучающихся по образовательным программам, разработанным на основе актуализированных ФГОС СПО не может превышать 36 академических часов, и включает все виды работы во взаимодействии с преподавателем и самостоятельную учебную работу.

4.3.2 Контроль образовательной деятельности

В течение отчетного периода педагогический коллектив работал над решением основной педагогической проблемы – повышение эффективности образовательной деятельности техникума и достижение на этой основе качества образования.

Ежегодно в техникуме разрабатывается «Программа внутреннего мониторинга качества образования», в ней отражаются: объект и предмет мониторинга, основные задачи мониторинга, методы мониторинга, примерные сроки и исполнители, формы итоговых документов по результатам мониторинга. Результаты программы мониторинга, в зависимости от объекта мониторинга рассматриваются на заседаниях цикловых комиссий, заседаниях методического совета и заседаниях педагогического совета.

В отчетном периоде объектами и предметом внутреннего мониторинга качества образования являлись:

- содержание рабочих программ учебных дисциплин и профессиональных модулей в составе ППКРС/ППССЗ по конкретной профессии/специальности;
- программы практик в составе ППКРС/ППССЗ по конкретной профессии/специальности;
- методическое сопровождение выполнения и защиты курсовых проектов (работ);
- методическое сопровождение организации выполнения лабораторных и практических занятий;
- методическое сопровождение промежуточной аттестации студентов;
- методическое сопровождение организации выполнения выпускной квалификационной работы студентов техникума;
- учебно-методическая, учебно-материальная база кабинетов и лабораторий;
- библиотечный фонд;
- педагогические кадры;
- информатизация образовательного и управленческого процессов;
- результаты выполнения и защиты курсовых проектов (работ);
- результаты выполнения студентами письменных работ по учебным дисциплинам/МДК (выборочно);
- результаты учебных и производственных (по профилю специальности) практик студентов;
- результаты промежуточной аттестации студентов;
- результаты государственной итоговой аттестации выпускников.

Оценка качества освоения основной профессиональной образовательной программы включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную (итоговую) аттестацию обучающихся.

Конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются техникумом самостоятельно и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации разрабатываются и утверждаются техникумом самостоятельно, а для государственной (итоговой) аттестации – разрабатываются и утверждаются после предварительного заключения работодателей.

Текущий контроль знаний осуществляется в форме контрольных, самостоятельных работ, защиты практических занятий и лабораторных работ, письменного и устного опроса, защиты индивидуального проекта.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов: зачеты и дифференцированные зачеты – за счет времени, отводимого на дисциплину, экзамены – за счет времени, выделенного ФГОС СПО. В процессе обучения, при сдаче дифференцированных зачетов и экзаменов успеваемость студентов определяется отметками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» и «неудовлетворительно».

Ежемесячно председатели методических комиссий предоставляют заместителю директора по учебно-методической работе сводки успеваемости и посещаемости по учебным группам для принятия оперативных решений.

Еженедельно заместитель директора по УПР проводит планерные совещания с мастерами производственного обучения и кураторами групп, на которых рассматриваются вопросы, связанные с контролем образовательной деятельности в конкретной учебной группе.

Ежедневно ведется учет посещаемости студентов.

Ежедневно диспетчер учебной части ведет учет о фактически проведенных учебных часах по дисциплинам и междисциплинарным курсам.

Контроль образовательного процесса в техникуме осуществляется в соответствии с локальным нормативным актом «Положение о системе внутреннего мониторинга качества образования в техникуме».

4.3.3 Итоговая аттестация в отчетном периоде

Согласно Порядку проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Минпросвещения России № 257 от 21 мая 2020г., техникум для оценки степени и уровня освоения студентами ППКРС/ППССЗ обеспечивает проведение государственной итоговой аттестации.

Государственная итоговая аттестация в ГБПОУ РО «Таганрогский техникум строительной индустрии и технологий» проводится в целях определения соответствия результатов освоения студентами образовательных программ среднего профессионального образования (программ подготовки специалистов среднего звена) соответствующим требованиям федеральных государственных образовательных стандартов и готовности выпускников к самостоятельному осуществлению видов профессиональной деятельности с 15 по 30 июня 2022 г.

В техникуме разработан локальный нормативный акт «Положение об организационно-методическом сопровождении выполнения и защиты студентами техникума выпускной квалификационной работы».

Согласно ФГОС СПО государственная итоговая аттестация включает выполнение и защиту выпускной квалификационной работы, сдачу демонстрационного экзамена. Объем времени на выполнение и защиту выпускной квалификационной работы устанавливается учебными планами ППКРС/ППССЗ по профессиям/специальностям.

Программа государственной итоговой аттестации является частью программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих/программы подготовки специалистов среднего звена по конкретной специальности, реализуемой в техникуме.

Программу государственной итоговой аттестации, требования к выпускным квалификационным работам, а также критерии её оценки ежегодно разрабатывают цикловые комиссии профессионального цикла по конкретным специальностям.

Программы государственной итоговой аттестации, требования и критерии оценки выпускной квалификационной работы рассматриваются на заседании педагогического совета с участием председателей государственных экзаменационных комиссий и утверждаются директором техникума.

Программы государственной итоговой аттестации одобрены профессиональным сообществом по профилю подготовки выпускников и имеют положительный отзыв-рецензию представителей работодателя.

Заместитель директора по УПР доводит программу государственной итоговой аттестации до сведения студентов на общем собрании не позднее, чем за шесть месяцев до начала государственной итоговой аттестации.

Государственная итоговая аттестация в 2022 году проводилась по следующим профессиям/специальностям среднего профессионального образования:

08.01.06 Мастер сухого строительства и 29.01.05 Закройщик в форме демонстрационного экзамена;

23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин;

08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции;

11.02.12 Почтовая связь;

23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам);

29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий (заочное отделение);

35.02.03 Технология деревообработки (заочное отделение).

Председатели государственных экзаменационных комиссий были утверждены приказом минобразования Ростовской области №1133 от 20.12.2021г. «Об утверждении председателей государственных экзаменационных комиссий для проведения государственной итоговой аттестации выпускников профессиональных образовательных организаций на 2022 год»:

- по профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства: В.Н. Фридман, генеральный директор ООО КС «Строитель-Юг»;

- по профессии 23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин: И.В.Третьяков, генеральный директор ООО «Транспортная логистическая компания»;

– по профессии 29.01.05 Закройщик: Н.И. Власов - генеральный директор ООО ПКФ «Виринея»;

– по специальности 08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции: В.Н. Фридман, генеральный директор ООО КС«Строитель-Юг»;

– по специальности 11.02.12 Почтовая связь: В.Е. Бритвина, начальник Таганрогского почтампа УФПС РО АО «Почта России»;

– по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам): И.В.Третьяков, генеральный директор ООО «Транспортная логистическая компания»;

- по специальности 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий: Н.И. Власов - генеральный директор ООО ПКФ «Виринея».

- по специальности 35.02.03 Технология деревообработки: В.Н. Фридман, генеральный директор ООО КС«Строитель-Юг».

Составы государственных экзаменационных комиссий для проведения государственной итоговой аттестации выпускников ГБПОУ РО «ТТСИиТ» на 2022 год были утверждены приказом директора № 152/1-У от 10.12.2022.

По каждой профессии/специальности были разработаны программы итоговой государственной аттестации выпускников. Все программы согласованы с председателями государственных экзаменационных комиссий и имеют рецензии.

В целом по техникуму итоговую государственную аттестацию прошли 143 человек, в том числе по очной форме обучения 116 человек, по заочной форме

обучения 27 человек.

Дипломы с отличием по очной форме обучения получили 7 человек или 5 % от общего числа выпускников.

В отчетах председателей государственных экзаменационных комиссий по профессиям/специальностям техникума отмечено, что заседания государственных экзаменационных комиссий проведены в полном соответствии с утвержденным порядком организации и проведения государственной итоговой аттестации выпускников техникума и оформлены соответствующими протоколами. Умения, знания, практический опыт и освоенные компетенции выпускников, проявленные в ходе государственной итоговой аттестации, признаются соответствующими требованиям федеральных государственных образовательных стандартов по профессиям/специальностям и достаточными для начала выполнения самостоятельной профессиональной деятельности.

Во всех отчетах председателей государственных экзаменационных комиссий были даны рекомендации для дальнейшего совершенствования профессиональной подготовки выпускников.

Вывод:

Выпускники техникума обладают достаточной профессиональной подготовкой, умеют применять теоретические знания при решении практических задач. Владеют умениями и навыками для работы по профессии/специальности.

В техникуме внедрена и осуществляется система эффективного контроля образовательной деятельности.

5 КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ

5.1 Требования при приеме

5.1.1 Нормативная документация

Правила приёма на обучение по ППКРС и ППССЗ в ГБПОУ РО «ТТСиТ» на 2022/2023 учебный год были разработаны в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012г. №273-ФЗ, с Приказом Министерства просвещения РФ от 2 сентября 2020 г. N 457 "Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования"; Уставом техникума. Правила приема пересматриваются ежегодно и подлежат исполнению всеми заинтересованными подразделениями техникума.

Правила приёма регламентируют приём граждан Российской Федерации, иностранных граждан, лиц без гражданства, в том числе соотечественников, проживающих за рубежом для обучения по образовательным программам среднего профессионального образования за счет средств областного бюджета, а также по договорам с оплатой стоимости обучения с юридическими и (или) физическими лицами.

Приём в техникум лиц для обучения по образовательным программам осуществлялся по заявлениям лиц, имеющих основное общее или среднее (полное) общее образование.

Техникум объявлял приём абитуриентов на основании лицензии, выданной Региональной службой по надзору и контролю в сфере образования Ростовской области на ведение образовательной деятельности на уровне среднего профессио-

нального и дополнительного образования, Серия Л035-01276-61/00202755 от 27 октября 2014г.

В соответствии с частью 4 статьи 111 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» приём в техникум на обучение по образовательным программам за счет бюджета субъекта Российской Федерации является общедоступным.

В техникуме, в соответствии с законодательством, осуществляется приём сверх установленных цифр приема для обучения на основе договоров с физическими и (или) юридическими лицами с оплатой стоимости обучения.

5.1.2 Профориентационная работа

Ежегодно директором техникума утверждается «План профориентационной работы на текущий учебный год», предварительно рассмотренный на заседании педагогического совета.

Основными формами профориентационной работы являются:

- дни открытых дверей, организуемые в техникуме;
- работа профориентационного студенческого десанта по школам города и близлежащих районов;
- мастер-классы по профессиям/специальностям для учащихся общеобразовательных учреждений;
- собственные рекламные и PR-акции, рекламная продукция о техникуме (буклеты);
- объявления в средствах массовой информации;
- размещение на сайте техникума и в социальных сетях и мессенджерах профориентационных материалов;
- выступления директора техникума на радио и телевидении;
- участие в «Фестивалях профессий для выпускников школ», проводимых в рамках Единого областного дня профориентации молодежи «Сделай свой выбор».

В рамках мониторинга потребности регионального рынка труда в квалифицированных рабочих, специалистах среднего звена по реализуемым профессиям/специальностям студенты и преподаватели техникума в отчетном периоде, приняли участие в мероприятиях, организуемых Минобразования Ростовской области и УСЗН Ростовской области:

Таблица 15 Перечень профориентационных мероприятий в 2022 году

Дата	Наименование мероприятия	Организатор	Участники
14.03.2022	Областной День профориентации молодежи «Сделай свой выбор»	ГКУ РО «Центр занятости населения Неклиновского района»	Председатель МК Гусева Е.Н.
14.03.2022	Областной День профориентации молодежи «Сделай свой выбор»	ГКУ РО «Центр занятости населения города Таганрога»	Зам. директора по УПР Чаплыгина О.Ю.
21.03.2022	День открытых дверей	ГБПОУ РО «ТТСИиТ»	Обучающиеся школ города, Неклиновского района

Все педагогические работники техникума закреплены за общеобразовательными учреждениями города Таганрога, Ростовской области и Краснодарского края с целью проведения в них профориентационной работы, регулярно осу-

ществляют рассылку профорientационных материалов в организации строительной отрасли и отрасли услуг.

В техникуме создан профорientационный студенческий десант для работы со школьниками.

В течение отчетного года наметилась тенденция на увеличение количества договоров с предприятиями и организациями на подготовку специалистов.

5.1.3 Работа приемной комиссии

Организация приёма граждан для обучения по освоению программ подготовки квалифицированных рабочих и служащих, специалистов среднего звена осуществляется приёмной комиссией техникума, председателем которой, является директор.

Состав, полномочия и порядок деятельности приёмной комиссии в отчетном периоде, регламентировались положением о ней.

Работу приёмной комиссии и делопроизводство, а также личный приём поступающих и их родителей (законных представителей) организует ответственный секретарь приёмной комиссии, который назначается директором техникума.

При приёме в техникум обеспечивается соблюдение прав граждан в области образования, установленных законодательством Российской Федерации, гласность и открытость работы приёмной комиссии.

Приёмная комиссия создается приказом директора сроком на год и начинает работать не позднее, чем за три месяца до начала приёма документов.

С целью ознакомления поступающего и его родителей (законных представителей) с Уставом техникума, лицензией на право ведения образовательной деятельности, со свидетельством о государственной аккредитации техникума по каждой из специальностей, дающим право на выдачу документа государственного образца о среднем профессиональном образовании, образовательными программами, реализуемыми техникумом и другими документами, регламентирующими организацию образовательного процесса и работу приёмной комиссии, техникум размещает вышеперечисленные документы на своём официальном сайте <https://ttsiit.virtualtaganrog.ru/>.

5.2 Уровень подготовки

5.2.1 Степень освоения обучающимися программного материала

Педагогический контроль результатов обучения является одним из основных элементов оценки качества образования.

Оценка качества освоения ППКРС/ППССЗ включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестации студентов.

Порядок проведения текущего контроля и промежуточной аттестации определяется локальным актом техникума «Положение о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации студентов техникума».

Оценка качества подготовки студентов и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

- оценка уровня освоения дисциплин;
- оценка компетенций студентов.

Техникум самостоятельно определяет формы, периодичность, порядок проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации студен-

тов.

Текущий контроль успеваемости осуществляется с целью регулярного наблюдения за ходом поэтапного освоения студентами рабочих программ учебных дисциплин / профессиональных модулей / учебных практик в составах профессиональных модулей в пределах соответствующей ППКРС/ППССЗ, оптимизации управления образовательной деятельностью студентов, своевременной корректировки персональных образовательных результатов студентов педагогическими средствами.

Промежуточная аттестация осуществляется с целью установления соответствия индивидуальных достижений студентов требованиям ППКРС/ППССЗ по профессии/специальности в сроки, установленные учебным планом и календарным учебным графиком, и осуществляется в форме:

- *годовой оценки по учебной дисциплине общеобразовательного цикла;*
- *зачета по части дисциплины/дисциплине;*
- *дифференцированного зачета по части дисциплины/дисциплине/МДК;*
- *экзамена по части дисциплины/ дисциплине/МДК;*
- *итоговой оценки по дисциплине общеобразовательного учебного цикла;*
- *экзамена (квалификационного) по профессиональному модулю;*
- *дифференцированного зачета по видам практики.*

Количество экзаменов и зачетов в процессе промежуточной аттестации студентов устанавливается учебным планом осваиваемой ППКРС/ППССЗ.

Анализ успеваемости и качества подготовки студентов по очной форме обучения в 2022 году.

Таблица 16. Степень освоения обучающимися программного материала за 2022 год по очной форме обучения.

Код	Наименование профессии/специальности	2022 год		
		успеваемость	качество	средний балл
08.01.06	Мастер сухого строительства	100	52	3,6
23.01.08	Слесарь по ремонту строительных машин	100	53	3,6
29.01.05	Закройщик	100	62	3,8
08.02.07	Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции	100	68	4,1
11.02.12	Почтовая связь	100	62	4,0
23.02.01	Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте	100	64	4,0

Анализ успеваемости и качества подготовки студентов по заочной форме обучения:

по специальности 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий успеваемость составила 100%, при качестве обучения 64%. По специальности 35.02.03 Технология деревообработки успеваемость составила 100%, при качестве обучения 79%.

Для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации студентов преподаватели техникума разрабатывают фонды контрольно-оценочных средств, позволяющие оценить освоенные ими умения, знания и сформированные компетенции/элементы компетенций.

При разработке контрольно-оценочных средств, применяемых в процедуре промежуточной аттестации студентов, преподаватели создают условия для максимального приближения содержания заданий к условиям их будущей профессиональной деятельности.

Индивидуальный учет результатов освоения обучающимися образовательных программ, а также хранение информации об этих результатах осуществляется на бумажных (и электронных) носителях.

С целью планомерного отслеживания и своевременной корректировки индивидуальных достижений студентов по дисциплине /МДК преподаватели каждый семестр выставляют оценки в ведомость.

5.2.2 Результаты контрольных (срезовых) работ по программам подготовки специалистов среднего звена по профессиям/специальностям техникума, проведенных в процессе самообследования

Таблица 17.

Профессиональная образовательная программа	Дисциплины гуманитарного цикла			Дисциплины естественно-научного цикла			Общепрофессиональные дисциплины			Специальные дисциплины, междисциплинарные курсы			Практика			
	успеваемость %	качество знаний, %	средний балл	успеваемость %	качество знаний, %	средний балл	успеваемость %	качество знаний, %	средний балл	успеваемость %	качество знаний, %	средний балл	успеваемость %	качество знаний, %	средний балл	
ППКРС																
23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин	100	35	3,4	90	30	3,2	100	45	3,5	100	67	3,8	100	70	3,9	
29.01.05 Закройщик	100	37	3,5	93	41	3,3	100	67	3,9	100	80	4,2	100	76	4,0	
08.01.06 Мастер сухого строительства	100	33	3,3	86	23	3,1	100	70	4,0	100	72	4,0	100	77	3,9	
Средний показатель	100	35	3,4	90	32	3,2	100	67	3,9	100	70	4,0	100	73	4	
ППССЗ																
08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции	100	37	3,4	98	29	3,3	100	35	3,4	100	49	3,7	100	70	4,1	
11.02.12 Почтовая связь	100	47	3,5	93	41	3,4	100	72	4,3	100	61	3,7	100	72	4,1	
23.02.01 Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте	100	37	3,4	100	22	3,2	100	54	3,7	100	69	4,1	100	71	4,2	
Средний показатель	100	40	3,4	97	31	3,3	100	70	4,2	100	71	4,3	100	72	4,1	

5.2.3 Качественные показатели практического обучения

Учебная и производственная практики обучающихся, осваивающих ППКРС/ППССЗ, проводятся в соответствии с приказом Минпросвещения РФ от 05.08.2020 г. № 885/390 «Положение о практической подготовке обучающихся».

Практика является обязательным разделом ППКРС/ППССЗ по профессиям/специальностям техникума и представляет собой вид учебной деятельности, направленный на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью. При реализации образовательных программ предусмотрены следующие виды практик: учебная и производственная.

Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики.

Программы практик разработаны на основании локального акта техникума «Положение об организационно-методическом сопровождении практики».

Цели и задачи, содержание, формы отчетности и оценочные средства по каждому этапу учебной и производственной практик определяются в рабочих программах практик, которые утверждены после предварительного согласования с работодателем.

Формой отчетности по учебной практике являются аттестационный лист, характеристика и отчеты по практике; формой отчетности по производственной практике являются аттестационный лист, характеристика, дневник и отчет по практике.

Формой промежуточной аттестации по каждому этапу практики и по практике в целом является дифференцированный зачет.

Учебная и производственная практики проводятся в ходе освоения профессиональных модулей.

В целях реализации образовательных программ в части практического обучения, преподавателями разработаны рабочие программы по всем видам практик.

Производственная практика проходит в организациях, осуществляющих деятельность по профилю соответствующей образовательной программы, на основании договора:

ООО КС«Строитель-Юг»,

ООО «Транспортная логистическая компания»,

Таганрогский почтамп УФПС РО АО «Почта России»,

ООО ПКФ «Виринея».

В соответствии с договором каждому студенту выдается направление на практику и дневник-отчет, в котором представлена программа практики. Не позднее, чем за месяц до начала практики техникум уведомляет предприятия о количестве направляемых студентов, сроках их пребывания на практике. С каждой группой направляемой на практику проводится инструктивное совещание с детальным обсуждением программы практики.

При проведении производственной практики на каждую учебную группу оформляется следующий комплект документов:

- Приказ о допуске студентов к производственной практике с указанием предприятия (организации) в соответствии с договором;
- Инструктаж по охране труда в период практики с росписью в журнале регистрации инструктажа на рабочем месте;

- Рабочая программа практики;
- Журнал производственного обучения.

Методическое обеспечение производственной практики и контроль за её организацией возлагается на заместителя директора по УПР, а также на преподавателей специальных дисциплин и мастеров производственного обучения/кураторов групп.

Хорошая теоретическая и практическая подготовка студентов-практикантов подтверждается положительными отзывами в дневниках-отчетах руководителей практик от предприятий и положительными характеристиками, выданными студентам.

Учебная практика по профессиям/специальностям направлена на формирование у обучающихся умений, приобретение первоначального практического опыта и реализуется в рамках профессиональных модулей профессии/специальности по основным видам профессиональной деятельности для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной профессии /специальности. Учебная практика проводится концентрировано на базе техникума. Руководство учебной практикой осуществляют преподаватели профессионального учебного цикла и мастера производственного обучения.

Учебные практики проводятся на учебно-производственной базе техникума. Для этого техникум располагает всеми необходимыми материально-техническими ресурсами.

5.2.4 Востребованность выпускников на рынке труда, социальное партнерство

В целях содействия занятости и трудоустройству выпускников в техникуме создана служба содействия трудоустройству студентов и выпускников, которая действует согласно утвержденному директором техникума локальному нормативному акту «Положение о Службе содействия трудоустройству выпускников», возглавляет ее заместитель директора техникума по УПР.

В состав службы входят:

- заместитель директора по воспитательной работе (по согласованию);
- заместитель директора по учебно-методической работе (по согласованию);
- социальный педагог;
- педагог-психолог;
- мастера производственного обучения выпускных групп/кураторы (по согласованию).

Предметом деятельности службы является:

- консультативно – информационная деятельность по проблемам трудоустройства и адаптации к рынку труда выпускников техникума с привлечением специалистов государственной службы занятости населения Ростовской области;
- предоставление информации и аналитических отчетов по проблемам трудоустройства и адаптации к рынку труда выпускников техникума учредителю, органам исполнительной власти, в чью сферу деятельности входят вопросы трудоустройства молодых специалистов.

Основными направлениями деятельности службы содействия трудоустройству выпускников является:

- сбор, обобщение и анализ потребностей в специалистах со средним профессиональным образованием и прогнозирование изменений сегмента рынка труда, соответствующего направлениям подготовки и специальностям техникума;
- сбор, обобщение и предоставление выпускникам техникума информации о состоянии рынка труда;
- сотрудничество с предприятиями и организациями – потенциальными работодателями для выпускников;
- оформление информационного стенда с перечнем вакансий рабочих мест на рынке труда;
- мониторинг трудоустройства выпускников техникума;
- взаимодействие с государственной службой занятости населения г. Таганрога с целью поиска вакансий для трудоустройства выпускников;
- формирование и развитие социальной компетентности выпускников на рынке труда;
- участие в городских и областных ярмарках вакансий, организованных государственной службой занятости населения Ростовской области совместно с работодателями;
- оказание консультационных и информационных услуг выпускникам техникума по вопросам трудоустройства, оплаты труда молодых специалистов, дальнейшего обучения в высших учебных заведениях по соответствующим профессиям/специальностям.
- оказание помощи выпускникам техникума по заключению договоров с работодателями;
- взаимодействие с работодателями по вопросу мониторинга качества подготовки молодых специалистов;
- ведение информационной и рекламной деятельности; размещение информации о деятельности службы на сайте техникума.

Всем выпускникам 2022 года выпуска была предоставлена возможность трудоустроиться.

Для создания устойчивой мотивационной системы и продолжения образования выпускников в учреждениях высшего образования, техникумом заключен договор о совместной деятельности с ФГБОУ ВО «РИНХ».

Доля выпускников, освоивших модули вариативной составляющей основных профессиональных образовательных программ по способам поиска работы, трудоустройства, планированию карьеры, адаптации на рабочем месте, составило 100% в общей численности выпускников.

Доля мест, обеспеченных соглашениями о трудоустройстве составила 100%.

5.3 Функционирование внутренней системы оценки качества образования

В техникуме разработана и внедрена система внутренней оценки качества образования – система внутреннего мониторинга качества (далее ВМК). Организационные основы ВМК образования регламентируются локальным нормативным актом «Положение о системе внутреннего мониторинга качества образования в техникуме», на его основе в 2022 году была разработана «Программа мониторинга качества образования на учебный год». Целью ВМК является своевременное обеспечение органов управления техникумом полной, достоверной и своевременной информацией о состоянии текущей деятельности, необходимой для осу-

ществления отнесенных к их компетенции функций и полномочий, и повышение на этой основе эффективности функционирования педагогической системы техникумом в целом.

Для достижения указанной цели осуществляется систематический сбор информации (первичных данных) о состоянии образовательного процесса; применяются объективные методы мониторинга и система показателей и критериев оценивания результатов деятельности субъектов образовательного процесса; используется необходимая документация (инструментарий) для информационного сопровождения мониторинговой деятельности; последовательно отслеживалась динамика показателей образовательного процесса и сопоставлялась с целевыми индикаторами Программы развития ГБПОУ РО «ГТСИиТ» на 2017-2022 годы. Все субъекты образовательного процесса оперативно информируются о результатах мониторинга.

Объектами ВМК являются:

- качество программ подготовки квалифицированных рабочих и служащих/специалистов среднего звена по профессиям/специальностям;
- качество педагогических и иных кадров;
- качество образовательных научно-информационных, материально-технических, информационно-коммуникационных ресурсов;
- качество образовательного процесса.

Комплекс индикаторов и показателей ВМК сформирован в соответствии с целевыми индикаторами и показателями качества образования, установленными федеральными и региональными органами управления образованием для системы среднего профессионального образования, а также реальными условиями и ресурсным обеспечением образовательного процесса в техникуме.

ВМК осуществляют директор техникума, заместители директора по учебно-методической, учебно-производственной, воспитательной, административно-хозяйственной работе, руководители структурных подразделений техникума, председатели цикловых комиссий.

Источниками сбора данных ВМК являются:

- данные государственной статистической отчетности;
- учебные документы (журналы учебных занятий, ведомости результатов промежуточной аттестации обучающихся, протоколы заседаний Государственных экзаменационных комиссий и т.п.);
- учебно-методические документы и материалы, обеспечивающие реализацию программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих/специалистов среднего звена по профессиям/специальностям;
- портфолио образовательных и творческих достижений обучающихся;
- планирующая и отчетная документация структурных подразделений техникума;
- информация, размещенная на официальном сайте техникума в Интернет;
- дополнительные данные, собираемые в рамках мониторинговых исследований.

К основным методам сбора данных относятся: наблюдение, опрос, тестирование субъектов образовательных отношений. Проводятся внутренние аудиты.

Внутренний мониторинг качества образования осуществляется согласно ежегодно разрабатываемой программе в соответствии с комплексом индикаторов и показателей объектов внутренней системы оценки качества образования.

Ежегодно проводятся социологические опросы студентов 1-го курса по определению степени удовлетворенности качеством образовательного процесса и уровнем адаптации к условиям обучения в техникуме, что позволяет на уже начальном этапе обучения выявлять причины, влияющие на качество образования и принимать превентивные меры.

В техникуме осуществляется ежедневный контроль посещаемости студентами учебных занятий; осуществляется планомерное отслеживание результатов текущей успеваемости студентов (на 1 число каждого месяца) и промежуточной аттестации.

Особое внимание уделяется качественной оценке рабочих программ по дисциплинам и программам по учебной и производственной (профессиональной) практикам, состоянию методического сопровождения образовательного процесса. Соответствующими индикаторами при этом являются требования к рабочим программам, содержащиеся в федеральных государственных образовательных стандартах.

Одним из показателей качества образования в техникуме является удельный вес численности обучающихся, принявших участие в олимпиадах и конкурсах в общей численности обучающихся очной формы обучения.

В течение отчетного периода студенты и преподаватели техникума принимали участие в региональном чемпионате «Молодые профессионалы» (WORLD SKILLS RUSSIA) Ростовской области 2022 по следующим компетенциям:

- победители (1-е место) по компетенции «Сухое строительство и штукатурные работы» (г. Таганрог 2020, 2021, 2022 г.г.);
- 4 место по компетенции «Малярные и декоративные работы» (г. Новочеркасск);
- участники отборочного тура Российского чемпионата WS (г. Новосибирск).

На сегодняшний день ГБПОУ РО «ТТСИиТ» занимает ведущие позиции в формировании конкурентоспособных кадров, ориентированных на рынок труда.

За отчетный период общее количество участников конкурсных образовательных мероприятий составило 98 человек: многие студенты принимали активное участие в нескольких конкурсных испытаниях.

Таблица 18. Сведения об участии студентов в конкурсных образовательных событиях – олимпиадах, акциях, конференциях и других образовательных событиях за период с 01.04.2022 по 31.03.2023.

Уровень	Количество мероприятий	Количество студентов	Количество победителей и призеров
Международный	3	4	4
Общероссийский	14	32	32
Региональный	15	62	45
Всего	32	98	81

Таблица 19. Персональные результаты участия студентов техникума в конкурсных образовательных событиях за период с 01.04.2022-31.03.2023

№ п/п	Дата	Статус и название вида конкурса	Фамилия, имя студентов	Результат	Фамилия, И.О. преподавателя
1.	март 2022г.	Всероссийский конкурс научно-технических проектов "Большие вызовы". Направление конкурса Умный город и безопасность	Воронцова К.	диплом призера	Лавриненко Л.Н. Власова С.И.
2.	март 2022г.	Научный центр для одаренных Сириус: Номинация: Умный город и безопасность. Название проекта «Растения – наши защитники и их роль в природе»,	Воронцова К.,	3 место	Старокож В.И.
3.	март 2022 г.	XLVII Весенняя открытая научно-практическая конференция Донской академии наук юных исследователей им. Ю.А. Жданова секции «Экология», подсекции «Экологический мониторинг окружающей среды»,	Майорова Д., Мышенская А., Зажицкая Е.,	4 место (сертификаты),	Старокож В.И.
4.	апрель 2022 г.	VI Всероссийский (с международным участием) конкурс научных, методических и творческих работ по социальной экологии «РОССИЯ: СРЕДА ОБИТАНИЯ – 2022», за работу: «ПРИРОДА, ПОХОДЫ, ИСКУССТВО, СПОРТ, ЗДОРОВЬЕ (общественно-значимый проект)»; за работу «Эковолонтеры рекам и водоемам»	Воронцова К., Зажицкая Е. Машкова П., Сазоненко В.	3 место 2 место	Старокож В.И.
5.	апрель 2022	Областная олимпиада профессионального мастерства по профессии «ПОРТНОЙ»	Хрущева А.	Диплом 2 степени	Гусева Е.Н. Мамаки А.Н.
6.	апрель 2022	Региональный чемпионат по стандартам Ворлдскиллс по компетенциям: 21 Сухое строительство и штукатурные работы 22 Малярные и декоративные работы	Михайленко Д. Зинченко А.	1 место диплом участника	Надолинский А.М Карпенко А.А.
7.	апрель 2022	Областная олимпиада профессионального мастерства по профессии «ПОРТНОЙ» АБИЛИМПИКС	Чупрякова В.	сертификат	Гусева Е.Н. Мамаки А.Н.
8.	апрель 2022	Региональная олимпиада «Абилимпикс»	Черемисин М.	сертификат	Баранов В.Б.
9.	апрель 2022	Всероссийский конкурс "Бессмертный полк", посвященный Дню Победы в Великой Отечественной войне. Работа: "Самбекским высотам посвящается..."	Пайгильдина В.	Диплом победителя	Лавриненко Л.Н.
10.	май 2022 г.	Областная Выставка-конкурс поисково-исследовательских и опытно-экспериментальных работ по дисциплине «Физика» с работой «Физическое лото»,	Яковлев А.	4 место	Старокож В.И.
11.	май 2022 г.	Всероссийский конкурс социальных проектов, номинация «Улучшение экологической ситуации территорий региона» с работой «Растения – наши защитники и их роль в природе»	Воронцова К.	3 место	Старокож В.И.
12.	май 2022	Региональном конкурсе «ЭТНОмода» - « ЭТНОМОДА НАРОДОВ ДОНА» Номинация: Изобразительное искусство, представлен рисунок с использованием объемных дополнений в виде тесьмы, пайеток и т.д.	Хущева А.	2 место	Гусева Е.Н. Мамаки А.Н.

		Номинация: Декоративно-прикладное искусство <i>по теме</i> «Стилизованный народный костюм (его элементы, головной убор, обувь) в фольклоре народов России (сказки, предания, эпос, ремесла, традиции, песни, танцы)» Стилизованный народный костюм матери - Царицы – из сказки А.С. Пушкина "Сказка о царе Салтане"			
13.	октябрь 2022	Областном дистанционном конкурсе студенческих проектов «Азовские походы Петра I», посвященном 350-летию со дня рождения Петра I. Тема проекта: «Борьба России за Азов в конце XVIII – начале XVIII вв.»	Черемисин М.	Сертификат участника	Семенихин И.А.
14.	октябрь 2022	3-я областная научно-техническая конференция «Транспортная отрасль: инновации, практика, опыт»	Бондарев И.	3-е место	Баранов В.Б.
15.	октябрь 2022	Всероссийская онлайн-олимпиада по профессии «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей»	Икрин А.	2-е место	Бир А.И.
16.	октябрь 2022	Всероссийская онлайн-олимпиада по профессии «Автомеханик»	Муравский В.	3-е место	Бир А.И.
17.	ноябрь 2022	Всероссийская онлайн-олимпиада «Устройство двигателей внутреннего сгорания»	Зеленин В.	1-е место	Бир А.И.
18.	ноябрь 2022	Всероссийская олимпиада «Грузовые перевозки»	Черемисин М.	3 место	Палий Е.В.
19.	ноябрь 2022	Областная выставка-конкурс декоративно-прикладного творчества и работ изобразительного искусства «Казачий Дон» среди студентов профессиональных образовательных организаций, посвященной Году народного искусства и нематериального культурного наследия народов России - в онлайн – формате. Декоративно–прикладное творчество: - техники связанные с шитьем, вышивкой и использованием тканей - техники связанные с росписью, различными видами живописи и создания изображения - художественная керамика и гончарные изделия	Заруба Д. Куценко М. Кошкина Д. Павленко А. Опешко А. Гордеева Е.	Дипломы 1 место 2 место 3 место 1 место 2 место 2 место	Мамаки А.Н. Гусева Е.Н.
20.	ноябрь 2022	Региональный конкурс дизайнеров и модельеров «Золотая нить». онлайн – формат - номинация «Исторический костюм» - «Древняя Русь» - номинация «Мини - коллекция» - «Феерия рукавов»	Студенты 3 курса	1 место 2 место	Гусева Е.Н. Лигачева Л.В. Мамаки А.Н.
21.	ноябрь 2022	Международная онлайн-олимпиада «Хранители истории 6 – 11 класс» под эгидой образовательного портала Mir-Olymp.ru	Гордеева Е.	дипломом призера II степени	дипломом призера II степени
22.	ноябрь 2022	II Всероссийская дистанционная олимпиада по Истории для 5 – 11 классов (под эгидой проекта «Мир-Олимпиад»)	Заруба И. Кожевникова	дипломом II степени дипломом III степени	Семенихин И.А.
23.	ноябрь 2022	Всероссийская олимпиада по истории I курс СПО (осень 2022 г.) под эгидой Всероссийских дистанционных олим-	Старчиев А. Ирхин В.	дипломами II степени	Семенихин И.А.

		пиад «Отличник»			
24.	ноябрь 2022	Областной конкурс молодых поэтов «Прими, меня, поэзия»	Полякова В.	сертификат участника	Лавриненко Л.Н.
25.	ноябрь 2022	Областной Творческий конкурс декоративно-прикладного творчества и изобразительного искусства посвященного Году народного искусства и нематериального культурного наследия народов. представлена 21 работа в разных номинациях	Селезнев А. Мишкин О.	диплом первой степени диплом второй степени	Карпенко А.А.
26.	декабрь 2022	Всероссийская онлайн-олимпиада «История СССР» под эгидой всероссийского научно-образовательного журнала «ФГОС урок»	Черемисин М.	дипломом призера I степени	Семенихин И.А.
27.	декабрь 2022	<i>Всероссийская олимпиада по истории в номинации «Всемирная история» под эгидой образовательного портала Минобр.орг и Муниципального бюджетного учреждения культуры Верхнеуфалейского городского округа «Историко-краеведческого музея»</i>	Черемисин М.	дипломом III степени	Семенихин И.А.
28.	декабрь 2022	V Международном интеллектуальном марафоне в номинации «История» под эгидой образовательного портала «Знанию»	Тищенко Н. Мышенская А,	Дипломы победителей	Семенихин И.А.
29.	декабрь 2022	XV Международный конкурс научных, методических и творческих работ «СОЦИАЛИЗАЦИЯ, ВОСПИТАНИЕ, ОБРАЗОВАНИЕ», презентация СОВРЕМЕННЫЙ ТУРИСТ – ПАТРИОТ МАЛОЙ РОДИНЫ,	Полякова П.	3 место	Старокож В.И.
30.	январь 2023	Всероссийский конкурс литературно-театрализованных постановок «Чеховские истории», посвященном творчеству А.П.Чехова.	Участники театральной студии	Диплом I степени	Максименко И.А.
31.	март 2023	VII областной открытый конкурс начинающих художников-модельеров «Нить творчества» в рамках Года педагога и наставника в России Номинация « Авторская коллекция »: - «Люблю тебя Петра творенье, любимый город Таганрог » - исторический костюм -« Розы » Номинация « Мини-коллекция»	Творческая группа 3 курса	Дипломы участников	Гусева Е.Н. Лигачева Л.В. Мамаки А.Н.
32.	март 2023	Областная олимпиада профессионального мастерства укрупненной специальности 23.00.00 (РАТК, Ростов на Дону)	Машкова П.	диплом участника	Баранов В.Б.

Традиционно в техникуме большое внимание уделяется подготовке и проведению студенческих ежегодных предметных олимпиад и конкурсов, образовательных мероприятий и акций. Преподаватели техникума для каждой олимпиады и конкурса разрабатывают положения и комплекты конкурсных заданий на основе требований образовательных и профессиональных стандартов. Такие мероприятия, имеющие состязательный характер, являются эффективным способом создания образовательной среды, стимулирующей студентов техникума к повышению и демонстрации уровня достигнутых знаний, умений, компетенций. Процесс подготовки и участия в олимпиадах и конкурсах формируют у студентов

умение решать образовательные и профессиональные задачи в условиях конкуренции и личной ответственности за результат.

В течение 2022 года были проведены:

Внутри техникумовские предметные олимпиады по учебным дисциплинам:

- Олимпиада по дисциплине «Биология» (Старокож В.И.);
- Олимпиада по дисциплине «Экология» (Старокож В.И.);
- Олимпиада по дисциплине «Иностранный язык» (Степаненко Т.В.);
- Олимпиада по дисциплине «Физика» (Зиненко Н.И.);
- Олимпиада по дисциплине «Математика» (Шилова Н.В.);
- Олимпиада по дисциплине «Русский язык» (Лавриненко Л.Н.);
- Олимпиада по дисциплине «Техническая механика» (Камышанова И.И.);

Образовательные мероприятия и акции:

- Участие в патриотической акции "Лучи Победы" (24 июня 2022)
- Регистрация студентов 1 курса на сайте igry.znanierussia.ru. просветительские игры по 6-ти тематическим трекам. (2 апреля-19 мая 2022)
- Всероссийская историческая акция «Диктант Победы». Международный исторический диктант на тему событий Великой Отечественной войны. (Международная акция «Единой России» «Диктант Победы- 2022)
- Международная онлайн-олимпиада (24.11.2022 г.) «Хранители истории 6 – 11 класс» под эгидой образовательного портала Mir-Olymp;
- Всероссийская онлайн-олимпиада «История СССР» (08.12.2022 г.) под эгидой всероссийского научно-образовательного журнала «ФГОС урок»;
- V Международный интеллектуальный марафон (декабрь 2022 г.) в номинации «История»;
- Всероссийская патриотическая акция «Поклонимся великим тем годам» интеллектуальной игры-викторины «Великий год. Москва»;
- Межрегиональная просветительская акция «Военно-патриотический диктант» (дистанционное тестирование);
- Подготовка и проведение классных часов «Разговоры о важном»;
- 3 Всероссийская просветительская онлайн-экспедиция «Моя страна – моя Россия», просмотр онлайн-лекций, конкурс-смотр интерактивных онлайн-занятий.
- Всероссийская акция «День финансовой грамотности в учебных заведениях» (Гусева Е.Н., Сырчина И.Б., Лавриненко Л.Н., Карачевский И.В., Зиненко Н.И.);
- Областной фестиваль «Включай ЭКОлогику» (Старокож В.И.).

Таблица 20. Спортивные достижения студентов

№ п/п	Дата	Статус и название вида соревнований	Фамилия, имя студентов (команда)	Результат
1	апрель 2022	Городская Спартакиада допризывной и призывной молодежи	Команда ГБПОУ РО «ТТСиИТ»	2 место
2	октябрь 2022	Городские соревнования по настольному теннису	Команда ГБПОУ РО «ТТСиИТ»	3 место
3	ноябрь 2022	Региональные соревнования по «Трофи ГТО»	Команда ГБПОУ РО «ТТСиИТ»	3 место
4	ноябрь 2022	Областные соревнования по мотокроссу	Команда ГБПОУ РО «ТТСиИТ»	3 место
5	март 2023	Городской этап Спартакиады ГБПОУ СПО соревнований ВФСК ГТО: - прыжки в длину	Команда ГБПОУ РО «ТТСиИТ»	1 место

	- поднимание туловища с положения лежа - бег 50 м - наклон на гимнастической скамье		3 место 2 место 1 место
--	---	--	-------------------------------

Выводы:

Результаты итоговой государственной аттестации, контроля остаточных знаний/умений студентов, а также результаты их участия в олимпиадах и конкурсах свидетельствуют о том, что достигнутый уровень знаний/умений является достаточным для начала профессиональной деятельности выпускников.

Результаты анкетирования выпускников, отзывы потребителей специалистов, отсутствие рекламаций на подготовку, удостоверяют качество образовательного процесса в техникуме;

Выпускники техникума востребованы на рынке труда, имеют реальные возможности дальнейшего профессионального образования и карьерного роста.

В техникуме создана и успешно функционирует система управления качеством образования.

6. ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА

Нормативная база (федеральные, региональные документы)

- Конституция Российской Федерации;
- Конвенция о правах ребенка;
- Указ Президента Российской Федерации от 21.07.2020 № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года»;
- Федеральный закон от 24.06.1999 №120-ФЗ «Об основах системы профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних»;
- Федеральный закон от 24.07.1998 №124-ФЗ «Об основных гарантиях прав ребенка в Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 06.03.2006 №35-ФЗ «О противодействии терроризму»;
- Федеральный закон от 25.07.2002 №114-ФЗ «О противодействии экстремистской деятельности»;
- Федеральный закон от 25.12.2008 № 273-ФЗ «О противодействии коррупции»;
- Федерального закона от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный Закон от 31.07.2020 № 304-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» по вопросам воспитания обучающихся»;
- Указ Президента Российской Федерации от 21.07.2020 № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года»;
- Постановление Правительства РФ от 29.03.2019 № 363 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Доступная среда»;
- распоряжение Правительства Российской Федерации от 12.11.2020 № 2945-р об утверждении Плана мероприятий по реализации в 2021–2025 годах

Стратегии развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года;

- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 28.08.2020 г. № 441 «О внесении изменений в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464»;
- Областной закон Ростовской области от 14.11.2013 № 26-ЗС «Об образовании в Ростовской области»;
- Областной закон Ростовской области от 06.05.2016 № 528-ЗС «О патриотическом воспитании граждан в Ростовской области»;
- Областной закон Ростовской области от 25.12.2014 № 309-ЗС «О государственной молодежной политике в Ростовской области»;
- Областной закон Ростовской области от 29.12.2016 № 933-ЗС «О профилактике правонарушений на территории Ростовской области»;
- Областной закон Ростовской области от 16.12.2009 № 346-ЗС «О мерах по предупреждению причинения вреда здоровью детей, их физическому, интеллектуальному, психическому, духовному и нравственному развитию»;
- Областной закон Ростовской области от 12.05.2009 № 218-ЗС «О противодействии коррупции в Ростовской области»;
- постановление Правительства Ростовской области от 19.02.2015 № 123 «Об утверждении Концепции формирования у детей и молодежи Ростовской области общероссийской гражданской идентичности»;
- постановление Правительства Ростовской области от 15.11.2012 № 1018 «Об утверждении Концепции духовно-нравственного и патриотического воспитания обучающихся в образовательных учреждениях Ростовской области с кадетским казачьим компонентом»;
- постановление Правительства Ростовской области от 25.04.2019 № 288 «Об утверждении Концепции развития добровольчества (волонтерства) в Ростовской области до 2025 года»;
- Концепция государственной национальной политики в Ростовской области - утверждена протоколом расширенного заседания Консультативного совета по межэтническим отношениям при Губернаторе Ростовской области от 04.11.2017 № 2;
- Концепция формирования антинаркотической культуры личности в Ростовской области - утверждена решением антинаркотической комиссии Ростовской области от 18.12.2008;
- приказ министерства общего и профессионального образования Ростовской области от 10.06. 2021 № 546 «Об утверждении региональной программы развития воспитания».

Наличие программы (концепции) воспитательной работы

В соответствии с вышеперечисленными нормативными документами и Уставом техникума, разработана и утверждена программа воспитания обучающихся, которая определила основные цели:

- единство обучения и воспитания в образовательном процессе как необходимое условие полноценного развития личности будущего специалиста;
- развитие творческих видов деятельности в соответствии с интересами и потребностями обучающихся;
- оптимальное сочетание административного управления и студенческого самоуправления - развитие соуправления.

Главной задачей воспитательной работы с обучающимися является:

- создание условий для развития личности и реализации ее творческой активности;
- развитие воспитательной среды и воспитательной системы;
- формирование духовно–нравственных компетенций современной молодежи;
- психолого-педагогическое и здоровьесберегающее сопровождение воспитательно-образовательного процесса.

Согласно данной программы основными элементами воспитания обучающихся являются:

- гуманистический подход к воспитанию;
- создание условий для самореализации личности, обеспечение ее прав на самоопределение;
- содействие развитию гражданского общества и укреплению правового государства;
- формирование у обучающихся картины мира, адекватной современному уровню знаний;
- повышение уровня общей культуры в соответствии с мировыми стандартами;
- формирование личности человека – гражданина, включенного в современное общество и имеющего цель его совершенствования;
- воспроизводство и развитие кадрового потенциала общества;
- актуализация тенденции к поиску взаимопонимания и сотрудничеству между людьми;
- реализация права обучающихся на свободу выбора взгляда и убеждений;
- создание условий для укрепления здоровья обучающихся.

В рамках концепции системы воспитательной работы в техникуме разработаны и внедрены в практику локальные акты, определяющие принципы и регламентирующие сферу воспитательной работы техникума:

- Положение о студенческом общежитии ГБПОУ РО «ТТСИиТ»;
- Положение о студенческом самоуправлении ГБПОУ РО «ТТСИиТ»;
- Положение о Совете профилактики ГБПОУ РО «ТТСИиТ»;
- Положение о социальной психолого-педагогической службе ГБПОУ РО «ТТСИиТ»;
- Положение об уполномоченном по защите прав участников образовательного процесса в ГБПОУ РО «ТТСИиТ»;
- Порядок применения к обучающимся и снятия с обучающихся мер дисциплинарного взыскания ГБПОУ РО «ТТСИиТ»;
- Положение о спортивном и тренажерных залах ГБПОУ РО «ТТСИиТ»;
- Правила внутреннего распорядка обучающихся ГБПОУ РО «ТТСИиТ»;

- Правила проживания в студенческом общежитии ГБПОУ РО «ТТСИиТ»;
- Положение о военно-патриотическом отряде «Гранит» ГБПОУ РО «ТТСИиТ»;
- Положение о предоставлении мер социальной поддержки детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей в ГБПОУ РО «ТТСИиТ»;
- Положение о порядке назначения государственной академической стипендии студентам и государственной социальной стипендии студентам, обучающимся по очной форме обучения в ГБПОУ РО «ТТСИиТ»

Кадровое обеспечение воспитательной работы

В структуру административного подразделения, ответственного за воспитательную работу входят: заместитель директора по воспитательной работе; кураторы и мастера производственного обучения учебных групп, выполняющие функции воспитания в соответствии с должностными инструкциями. Кроме того, воспитательную работу организуют и проводят цикловые комиссии, сотрудники социально-психологической службы, сотрудники библиотеки, воспитатели общежития, руководители спортивных секций, руководители предметных кружков и кружков технического творчества, педагоги-организаторы, органы студенческого самоуправления. Общее руководство воспитательным процессом осуществляет заместитель директора по воспитательной работе.

Таблица 21. Кадровое обеспечение воспитательного процесса

№ /п	Ф.И.О. сотрудника	Сведения об уровне образования	Занимаемая должность	Ученая степень, ученое звание	Квалификационная категория	Наименование специальности и квалификации (по диплому)	Сведения о профессиональной переподготовке	Сведения о повышении квалификации	Общий стаж работы	Стаж работы по специальности
1.	Максименко И.А.	высшее профессиональное	педагог-организатор	-	высшая	Социально-культурная деятельность; технолог социально-культурной деятельности, преподаватель	-	2020	17 л.	13 л.
2.	Назарова Е.А.	высшее профессиональное	воспитатель	-	соответствует занимаемой должности	Романо-германские языки и литература; филолог, преподаватель французского языка	-	2020	44 л.	17 л.
3.	Пучкова О.Н.	высшее профессиональное	воспитатель	-	соответствует занимаемой должности	Технология и предпринимательство; учитель технологии и предпринимательства	-	2020	26 л.	12л.
4.	Борисова А.Б.	высшее профессиональное	педагог-психолог	-	первая	«Русский язык и литература»; учитель русского языка и литературы	10.2017 Психология; Психолог	2020	8 л	4 г.
5.	Власова С.И.	высшее профессиональное	педагог-библиотекарь	-	высшая	«Правоведение»; юрист	-	2021	40 л	34 г.
6.	Шарган Наталья Викторовна	высшее профессиональное	руководитель физического воспитания	-	первая	«Приборостроение»; Бакалавр приборостроение;	09.2018 «Физическая культура и спорт»	2021	3 г.	3 г.
7.	Лавриненко Л.Н.	высшее профессиональное	социальный педагог	-	высшая	Русский язык и литература; учитель русского языка и литературы	02.2018 Юрист «Юриспруденция»	2019	24 г.	22 г..

Формы и методы работы (наличие традиционных и инновационных форм работы)

Основные направления воспитательной работы в техникуме:

- воспитание патриотизма;
- воспитание профессионализма;
- воспитание здорового образа жизни (ЗОЖ);
- воспитание антикоррупционного мировоззрения.

Воспитательная работа в учебных группах ведётся под руководством куратора и мастера производственного обучения, согласно графика и планов работы, в основу которых заложен личностно-ориентированный подход к воспитанию обучающихся с учётом их психолого-возрастных и индивидуальных особенностей и способностей. Еженедельно в учебных группах проводятся классные часы. Разнообразная тематика классных часов позволяет реализовать задачи по формированию личности обучающегося, поставленные в разделах плана: «Я и общество», «Я и коллектив», «Я и семья», «Я и мир». Кураторами и мастерами производственного обучения широко используются новые воспитательные технологии, применяются аудио, видео техника и мультимедийные устройства.

Воспитательная работа в техникуме проводится различными методами и в различных формах. Многие мероприятия являются традиционными, есть и инновационные формы работы.

Таблица 22. Виды и формы воспитательной деятельности в техникуме

№	Вид деятельности	Целевые назначения	Активная форма организации деятельности
1	Познавательная	Представление об окружающей деятельности, формирует потребность в образовании, способствует интеллектуальному развитию	Урочная: урок, семинар, лекция, беседа, проект и его защита, ролевая игра, творческий отчет, доклад. Внеурочная: конференция, «круглый стол» интеллектуальный марафон, тестирование, предметные недели, посещение музеев, экскурсий (дополняющих урочную деятельность)
2	Общественная	Содействует социализации студентов, включает их в сопереживание проблем общества, приобщает к активному преобразованию действительности	Встречи с общественными деятелями, журналистами, проведение «круглых столов», дискуссии, дебаты
3	Ценностно-ориентированная	Рациональное осмысление общечеловеческих и социальных ценностей мира, культура мира.	Диспуты на нравственные темы, уроки культуры поведения, практикум по самоанализу и взаимонализу «как мы вели себя на мероприятиях?»
4	Художественная	Чувственное мироощущение, потребность в прекрасном, реализация индивидуальных задатков и способностей	Музыкальные гостиные, концерты художественной самодеятельности, художественные конкурсы, факультативы, кружки, спектакли классические и современные, экскурсии в музеи, фестивали авторской песни, праздники
5	Спортивно-оздоровительная	Здоровый образ жизни формирует силу, выносливость, пластичность и красоту человеческого тела	Кружки, секции, общефизическая подготовка товарищеские состязания, участие в городских соревнованиях
6	Свободное общение	Взаимно обогащающий досуг студентов, общение друг с другом	Праздники, посещение театров, прогулки, вечера отдыха, поездки, встречи друзей, викторины, работа в группе
7	Трудовая	Создание, сохранение и преумножение социальных ценностей	Встречи с интересными людьми, общественно полезный труд по самообслуживанию, кружки, конкурсы, игровые формы (рейды), трудовые десанты, волонтерская деятельность, добровольная народная дружина

Особый акцент в работе педагогического коллектива делается на усиление патриотического воспитания обучающихся. Во всех учебных группах проводятся:

- уроки мужества;
- встречи с ветеранами Великой Отечественной войны, с ветеранами-интернационалистами, с военнослужащими, проходившими службу в рядах Вооруженных Сил, а так же с участниками боевых действий в горячих точках;
- просмотры художественных фильмов по военно-патриотической тематике;
- тематические классные часы;
- месячник оборонно-массовой работы, в рамках которого проведена встреча с сотрудниками пункта отбора на военную службу по контракту.

Обучающиеся техникума приняли участие в мероприятиях, приуроченных памяти воинов исполнивших интернациональный долг за пределами границ своей Родины.

Ежегодно в техникуме проходят конкурсы, викторины, соревнования по стрельбе, посещение музеев воинской славы и воинских частей, встречи с работниками военных комиссариатов.

В техникуме проводятся мероприятия, посвященные Победе в Великой Отечественной войне:

- традиционные встречи с ветеранами Великой Отечественной войны;
- конкурс стенных газет среди учебных групп, посвященный Дню освобождения г. Таганрога; Дню неизвестного солдата;
- городская патриотическая акция «Фронтовое письмо нашим Героям»;
- спортивные соревнования, посвященные годовщине Великой Победы;

В техникуме на момент самообследования - 21 учебная группа очного обучения и 8 групп заочного обучения. За каждой учебной группой закреплен куратор или мастер производственного обучения, являющийся высококвалифицированным педагогическим работником техникума. Родительские собрания в учебных группах проводятся регулярно, с участием администрации техникума и преподавателей, ведущих учебные занятия в группе. Традиционно, в начале учебного года, общее собрание для родителей обучающихся-первокурсников проводит директор. Со студентами, обучающимися первый год в техникуме, в течение первого семестра, два раза в месяц проводятся мероприятия адаптационного характера, а именно: знакомство с правилами внутреннего распорядка, правами и обязанностями студентов, традициями и историей техникума, правилами пользования библиотекой, правилами проживания в общежитии. Педагог-психолог и социальный педагог проводят тестирование и анкетирование обучающихся для выявления адаптационных проблем.

Традицией стало проведение в техникуме таких мероприятий как: «День знаний», «День толерантности», «День героя Отечества», дни большой профилактики, недели по специальностям, конкурс «Лучший по профессии», спортивные эстафеты, дни воинской славы, экологические акции, студенческие форумы, трудовые десанты, конференции.

Члены совета самоуправления техникума совместно с советом ветеранов приглашают для встреч со студентами ветеранов войны, труда, тружеников тыла, участвуют в акциях, митингах, в избирательных компаниях.

С целью гражданско-правового воспитания проводятся тематические классные часы «Россия – всё, чем я живу», «Конституция – закон жизни», «Знание законов – специалисту», «Я – гражданин России».

Важным направлением воспитательной работы является пропаганда здорового образа жизни. Обучающиеся успешно принимают участие в городских и областных спортивных мероприятиях.

В техникуме проводилась акция «Скажи наркотикам – нет». В рамках этой акции обучающимися выпускаются стенгазеты, плакаты «Нет - наркотикам». Проводится конкурс сочинений на тему «Откажись от наркотиков». Осуществляются просмотры тематических кинофильмов с последующим обсуждением.

Проводятся тематические классные часы:

- «Наркотики и их влияние на организм человека»;
- «Алкоголь - угроза обществу»;
- «Есть выбор - жить без наркотиков»;
- «Воздержись от употребления веществ, разрушающих здоровье»;
- «СПИД – смертельная угроза»;
- «Курение или здоровье»;
- «Эмоции и здоровье»;
- «В здоровом теле - здоровый дух»;
- «Наука о правильном питании»;
- «Личная гигиена – залог здоровья»;
- «Спорт и здоровье»; и другие.

Обучающиеся техникума изучают правила поведения при различных чрезвычайных ситуациях:

- «Действия при угрозе пожара»;
- «Действия при угрозе теракта»;
- «Меры безопасности в местах массового скопления людей»;
- «Инструкция по безопасному поведению в общественном транспорте»;
- «Правила безопасности пользования электроприборами»;
- «Рекомендации по безопасному поведению на воде»;
- «Обязанности пешеходов»;
- «Правила езды на мототранспорте».

В мае проведена встреча с сотрудниками ГИБДД, цель которой создание благоприятных условий для обучения студентов правилам дорожного движения, просвещения в вопросах безопасного движения, пропаганда соблюдения ПДД, законопослушного поведения на дороге, участие в социальном проекте «Однозначно».

Большую роль в воспитательной работе играет система студенческого самоуправления техникума, состоящая из следующих комиссий:

- учебная (старостат);
- трудовая и технического творчества;
- спортивно-оздоровительная;
- досуговой деятельности;
- жилищно-бытовая (совет общежития).

В воспитательном процессе принимают участие сотрудники библиотеки, которые организуют постоянно действующие выставки, подбор литературы, читательские конференции, презентации новых журналов, книг, готовят мероприятия совместно с учебными группами, оказывают помощь при работе в читальном зале, принимают участие в акциях, проводимых в техникуме.

Работники библиотеки организуют тематические выставки:

- «Терроризм, экстремизм-угроза обществу»;
- «Всемирный день борьбы со СПИДом»;
- «Даты, события, праздник!»;
- «День за днём» и многие другие.

Педагогический коллектив техникума работает над воспитанием у студентов антикоррупционного мировоззрения. Антикоррупционное воспитание формируется при изучении дисциплин: «Правовое обеспечение профессиональной деятельности», «Право», «Обществознание (вкл. экономику и право)», а также путем проведения внеклассной работы. На классных часах рассматриваются темы: «Мы против коррупции»; «Коррупция убивает страну»; «Как противостоять коррупции»; «Уголовная ответственность за коррупцию»; «Никогда не предлагать и не брать взяток»; «Изучение статей УК РФ против коррупции»; «Я и государство: правовое воспитание»; «Коррупционеры»; и другие.

За указанный период обучающиеся ознакомились с нормативными актами:

- Федеральным законом Российской Федерации от 25.12.2008 № 273-ФЗ «О противодействии коррупции»;
- Указом Президента РФ от 29.06.2018 № 378 «О Национальном плане противодействия коррупции на 2018 - 2020 годы»;
- Федеральным законом Российской Федерации от 25.07.2006 № 125-ФЗ «О ратификации Конвенции об уголовной ответственности за коррупцию».

В техникуме действует информационный стенд «Мы против коррупции».

Результативность воспитательной работы

В техникуме реализуется программа «Воспитание законопослушного гражданина», целью которой является формирование и развитие правовых знаний и правовой культуры несовершеннолетних обучающихся, законопослушного поведения и гражданской ответственности; развитие правового самопознания; оптимизация познавательной деятельности, профилактика безнадзорности, правонарушений и преступлений несовершеннолетних, воспитание основ безопасности.

В техникуме ведется систематическая работа по пропаганде здорового образа жизни, профилактике вредных привычек.

Система профилактической работы среди обучающихся в техникуме рассматривается как комплекс мероприятий, направленных не только на информационное обеспечение обучающихся, консультирование и проведение тематических мероприятий, но и на развитие творческого потенциала обучающихся, создание в техникуме условий для их творческой реализации. Этому способствует развитие системы внеаудиторной работы с обучающимися техникума.

В техникуме работает Совет профилактики. Совет профилактики – коллегиальный орган, целью которого является планирование, организация и осуществление контроля за проведением профилактики социально опасных явлений (безнадзорности, правонарушений, антиобщественных действий) и социально опасных заболеваний среди обучающихся. В рамках работы Совета профилактики проводились мероприятия:

- встречи с работниками ОВД;
- врачом – наркологом;
- беседы по пропаганде здорового образа жизни;

- классные часы, посвященные профилактике экстремизма в молодежной среде;
- конкурс плакатов по профилактике наркомании, вредных привычек, СПИДа;
- просмотры тематических видеофильмов;
- правовые лектории по Правилам дорожного движения.

На базе техникума реализуется областной проект «Премьера» (социальный театр в действии), в рамках данного проекта проводится работа с обучающимися «группы риска» средствами искусства.

Совет профилактики техникума работает в тесном сотрудничестве с комиссией по делам несовершеннолетних и защите их прав г. Таганрога.

Охват занятости обучающихся в различных видах деятельности (художественно-эстетический, физкультурно-спортивный и т.д.)

Большое значение для укрепления здоровья молодежи имеет физкультурно-оздоровительная и физкультурно-спортивная работа в техникуме. На долю обучающихся, занимающихся в различных кружках, клубах по интересам, спортивных секциях ГБПОУ РО «ГТСИИТ»

Общее количество занимающихся в спортивных секциях техникума из общего числа обучающихся юношей и девушек:

- волейбол - 25 человек
- баскетбол - 25 человек
- футбол (мини-футбол) - 25 человек
- легкая атлетика - 30 человек
- настольный теннис - 18 человек
- дартс - 16 человек
- шахматы - 12 человек
- тренажерный класс - 28 человек

Общее количество занимающихся в творческих объединениях:

- шоу группа «Парадокс» - 23 человека
- студия прикладного творчества «Город мастеров» - 29 человек
- театр моды «Вольница» - 20 человек

В кружках художественной самодеятельности:

- театральная студия «Театрике» - 23 человека
- хореографический ансамбль «Динамика» - 12 человек
- ансамбль ложкарей «Ловите ритм» - 12 человек
- студия ведущих - 6 человек
- вокальная студия - 12 человек
- психологический кружок «Познай себя» - 25 человек
- «Школа правовых знаний» - 15 человек
- экологический кружок - «Красота своими руками» - 12 человек

В рамках патриотического воспитания:

- юнармейский отряд «Гранит» - 95 человек
- волонтерский отряд «Доброе сердце» - 110 человек
- отряд «Юный спасатель» - 35 человек

В техникуме отдельная часть обучающихся занимается по нескольким направлениям, совмещая занятия в спортивных или творческих секциях и кружках, и активно участвуют в волонтерском, юнармейском движении.

Проводятся тематические мероприятия, концертные программы, фестиваль студенческих талантов, выступления агитбригады.

Самовольных уходов из семьи; суицидальных попыток за отчетный период не зарегистрировано. Обучающихся, находящихся в розыске, нет.

ВЫВОДЫ:

Результаты самоанализа организации воспитательной работы в ГБПОУ РО «ТТСиТ» позволяют сделать вывод о сложившейся в техникуме воспитательной образовательной среде, способной обеспечить достаточные условия для формирования всех необходимых компетенций выпускников, определяющих их целостную адаптацию к условиям современного мира на рынке труда.

7. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

7.1 Кадровое обеспечение образовательного процесса

В техникуме сформировался высокопрофессиональный педагогический коллектив, общий численный состав которого составляет 62 человека, в том числе 15 штатных преподавателей, 6 мастеров производственного обучения, педагог-психолог, социальный педагог, педагог-организатор, методист, 2 воспитателя, 3 внешних совместителя.

Среди педагогических работников техникума:

- 1 преподаватель награжден знаком «Отличник народного просвещения Российской Федерации» (Старокож В.И.);
- 1 педагог награжден знаком «Отличник профессионально-технического образования РСФСР» (Садовой В.Б.);
- 3 педагога награждены почетным званием «Почетный работник начального профессионального образования Российской Федерации (Михалева Н.Н., Склярченко А.И.);
- 3 педагога награждены почетными званиями «Почетный работник сферы образования Российской Федерации» и «Почетный работник воспитания и просвещения Российской Федерации» (Зиненко Н.И. и Терскова Е.Н., Сырчина И.Б.);
- 1 преподаватель награжден почетным званием «Лучший работник образования Дона» (Гусева Е.Н.);
- 4 педагога награждены Почетными грамотами Министерства образования и науки Российской Федерации» (Зиненко Н.И., Терскова Е.Н., Червоная В.И., Камышанова И.И.);
- 2 преподавателя имеют ученую степень: кандидат философских наук (Семенхин И.А.), кандидат педагогических наук (Михалева Н.Н.)

Таблица 23. Обеспеченность реализуемых основных профессиональных образовательных программ педагогическими кадрами

№ п/п	Фамилия, имя, отчество педагога (список всех педагогических работников ОО)	Образование (уровень профессионального образования, когда и какие учебные заведения окончил или обучается сейчас)	Направление подготовки или специальность по диплому(ам)	Данные о повышении квалификации, профессиональной переподготовке, стажировке (учреждение, организация, направление подготовки, год)	Преподаваемый предмет (ы), руководство учебной, производственной практикой, с указанием профессий, специальностей направлений подготовки	Сведения об обучении педагогических работников навыкам оказания первой помощи	Квалификационная категория (соответствие занимаемой должности), дата, № приказа. Ученая степень/ ученое звание	Наличие справки об отсутствии судимости, (дата, №)
1.	Лавриненко Людмила Николаевна	Высшее. Таганрогский государственный педагогический институт, 1997г.	учитель русского языка и литературы	ПК 2021 : г. Москва, ФГА ОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения РФ», удостоверение о ПК № 040000326335 от 25.11.2021, 40 час. по программе «Методика преподавания общеобразовательной дисциплины «Русский язык» с учетом профессиональной направленности основных образовательных программ СПО»; -ПК 2022 ; г. Ростов-на-Дону, ГБУ ДПО РО «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», удостоверение № 61120126726 от 18.11.2022, 18час. по программе: «Цифровая образовательная среда»; - ПК 2023 ; г. Таганрог, ООО «Международный центр консалтинга и образования «Велес», удостоверение о ПК № 312416286592 от 25.01.2023, 72час. по программе: Инновационные педагогические технологии в рамках реализации ФГОС СПО по дисциплине «Литература»;	Русский язык 08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирование воздуха и вентиляции; 23.02.03 Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте; 11.02.12 Почтовая связь; 29.01.05 Закройщик; 08.01.06 Мастер сухого строительства; 23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин; Русский язык и культура речи ; 11.02.12 Почтовая связь	- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 15.08.2018 по 30.08.2018, 72 час., по дополнительной профессиональной программе: «Обучение педагогических работников навыкам оказания первой помощи»; - г. Москва, Всероссийское общественное движение «Волонтеры-медики», Министерство здравоохранения РФ и Министерство просвещения РФ, участие во Всероссийском уроке по первой помощи, 28.02.2020	Высшая. Приказ МОиПО РО от 25.02.2022 № 177 ; Ученая степень – не имеет; Ученое звание – не имеет	№ 061/74167-М от 21.08.2019

				- ПК 2023 ; г. г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия», 16 час. удостоверение о ПК № 80124 от 24.01.2023 по программе: «Обеспечение психологической безопасности в образовательном учреждении: профилактика суицидального поведения обучающихся»				
2.	Борисова Анна Борисовна	Высшее. ГОУ ВПО «Таганрогский государственный педагогический институт», 2009	учитель русского языка и литературы	ПК 2021 ; г. Таганрог, ООО «Международный центр консалтинга и образования «Велес», удостоверение о ПК № 612412541832, 144час. по программе: Инновационные педагогические технологии в рамках реализации ФГОС СПО по дисциплине «Литература»; - ПК 2022 ; г. Ростов-на-Дону, ГБУ ДПО РО «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», удостоверение № 611201267267 от 18.11.2022, 18час. по программе: «Цифровая образовательная среда»; - ПК 2023 ; г. г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия», 16 час. удостоверение о ПК № 80123 от 24.01.2023 по программе: «Обеспечение психологической безопасности в образовательном учреждении: профилактика суицидального поведения обучающихся»	Литература 08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирование воздуха и вентиляции; 23.02.03 Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте; 29.01.05 Закройщик; 08.01.06 Мастер сухого строительства; 23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин	г. Москва, Всероссийское общественное движение «Волонтеры-медики», Министерство здравоохранения РФ и Министерство просвещения РФ, участие во Всероссийском уроке по первой помощи, 28.02.2020	Первая. Приказ МОиПО РО от 22.10.2021 № 943 Ученая степень – не имеет; Ученое звание – не имеет	№ 061/66562-М от 25.07.2019
3.	Макаренко Яна Григорьевна	Высшее. ФГБОУ ВПО «Таганрогский государственный педагогический ин-	44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки:	ПК 2022 ; г. Ростов-на-Дону, ГБУ ДПО РО «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников	Иностранный язык 08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, конди-		нет Ученая степень –	№ 061/110188-Е от 8.09.2022

		ститут», 2022;	английский и немецкий языки)	образования», удостоверение о № 611201267267 от 18.11.2022, 18час. по программе: «Цифро-вая образовательная среда»; - ПК 2023 ; г. г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия», 16 час. удостоверение о ПК № 80137 от 24.01.2023 по программе: «Обеспечение психологической безопасности в образовательном учреждении: профилактика суицидального поведения обучающихся»	ционирование воздуха и вентиляции; 23.02.03 Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте; 11.02.12 Почтовая связь; 29.01.05 Закройщик; 08.01.06 Мастер сухого строительства; 23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин		не имеет; Ученое звание – не имеет	
4.	Степаненко Татьяна Викторовна	Высшее. ГОУ ВПО «Таганрогский государственный педагогический институт, 2006	учитель аглийского и французского языков	- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 16.07.2020 по 30.07. 2020, 72 час., удостоверение о повышении квалификации № 612412171917, по дополнительной профессиональной программе: «Инновационные психолого-педагогические технологии при реализации ФГОС преподавателями иностранного языка в образовательных организациях СПО»	Иностранный язык 08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирование воздуха и вентиляции; 23.02.03 Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте; 11.02.12 Почтовая связь; 08.01.06 Мастер сухого строительства; 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий	- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 15.08.2018 по 30.08.2018, 72час. по дополнительной профессиональной программе: Обучение педагогических работников навыкам оказания первой помощи»; - г. Москва, Всероссийское общественное движение «Волонтеры-медики», Министерство здравоохранения РФ и Министерство просвещения РФ, участие во Всероссийском уроке по первой помощи, 28.02.2020	Первая. Приказ МОиПО РО от 22.12.2017 № 922 Ученая степень – не имеет; Ученое звание – не имеет	№ 061/73921-М от 20.08.2019
5.	Зиненко Наталья	Высшее. «Таганрогский государствен-	учитель математики и физики	- ПК 2020 ; г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная	Математика 11.02.12 Почтовая связь;	- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Между-	Высшая. Приказ МОиПО РО от	№ 061/166106-

	<p>Ивановна, Почетный работник сферы образования Российской Федерации, 2018</p>	<p>ный педагогический институт», 1982,</p>		<p>гуманитарная академия», удостоверение № 612412171909, от 15.07.2020, 72 час., по программе: «Инновационные психолого-педагогические технологии при реализации ФГОС преподавателями дисциплин естественно-научного цикла в образовательных организациях СПО»;</p> <p>- ПК 2021; г. Таганрог, ООО «Международный центр консалтинга и образования «Велес», удостоверение № 612412541632 от 15.02.2021, 144 час., по программе: «Инновационные педагогические технологии в рамках реализации ФГОС СПО по дисциплине «Астрономия»;</p> <p>- ПК 2021; г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия», удостоверение № 612415253203 от 22.10.2021, 144 час., по программе: «Инновационные педагогические технологии в рамках реализации ФГОС СПО по дисциплине «Физика»;</p> <p>- ПК 2022; г. Ростов-на-Дону, ГБУ ДПО РО «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», удостоверение № 611201267272 от 18.11.2022, 18 час. по программе: «Цифровая образовательная среда»;</p> <p>- ПК 2023; г. г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия», 16 час. удостоверение о ПК № 80133 от 24.01.2023 по программе: «Обеспечение психологической безопасности в образовательном</p>	<p>29.01.05 Закройщик.</p> <p>Физика 08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирование воздуха и вентиляции;</p> <p>23.02.03 Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте;</p> <p>11.02.12 Почтовая связь;</p> <p>29.01.05 Закройщик;</p> <p>08.01.06 Мастер сухого строительства;</p> <p>23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин.</p> <p>Астрономия 08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирование воздуха и вентиляции;</p> <p>23.02.03 Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте;</p> <p>11.02.12 Почтовая связь.</p> <p>Информатика; Информационные технологии в профессиональной деятельности</p> <p>29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий.</p>	<p>народная гуманитарная академия» с 15.08.2018 по 30.08.2018, 72 час. по дополнительной профессиональной программе: «Обучение педагогических работников навыкам оказания первой помощи»;</p> <p>- г. Москва, Всероссийское общественное движение «Волонтеры-медики», Министерство здравоохранения РФ и Министерство просвещения РФ, участие во Всероссийском уроке по первой помощи, 28.02.2020</p>	<p>19.04.2019 № 292;</p> <p>Ученая степень – не имеет; Ученое звание – не имеет</p>	<p>М от 30.12.2022</p>
--	---	--	--	---	--	--	---	----------------------------

				учреждении: профилактика суицидального поведения обучающихся»				
6.	Шилова Наталья Витальевна	<p>Высшее. ФГБОУ ВПО «Таганрогский государственный педагогический институт», 2012;</p> <p>Высшее. Таганрогский институт имени А.П.Чехова (филиал) ФГБОУ ВПО ««Ростовский государственный экономический университет (РИНХ)», магистратура, 010800 Механика и математическое моделирование, 2014</p>	<p>учитель математики и физики, по специальности «Математика» с дополнительной специальностью «Физика»;</p> <p>Магистр</p>	<p>ПК 2021; г. Таганрог, ООО «Международный центр консалтинга и образования «Велес», удостоверение о ПК № 612415607903 от 21.02.2021 144 час. по программе: «Инновационные педагогические технологии в рамках реализации ФГОС СПО по дисциплине «Математика»;</p> <p>- ПК 2022; г. Ростов-на-Дону, ГБУ ДПО РО «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», удостоверение № 611201267299 от 18.11.2022, 18 час. по программе: «Цифровая образовательная среда»</p>	<p>Математика 08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирование воздуха и вентиляции; 23.02.03 Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте; 11.02.12 Почтовая связь; 08.01.06 Мастер сухого строительства; 23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин; 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий.</p>	<p>- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 15.08.2018 по 30.08.2018, 72час. по дополнительной профессиональной программе: «Обучение педагогических работников навыкам оказания первой помощи»;</p> <p>г. Москва, Всероссийское общественное движение «Волонтеры-медики», Министерство здравоохранения РФ и Министерство просвещения РФ, участие во Всероссийском уроке по первой помощи, 28.02.2020</p>	<p>Высшая. Приказ МОиПО Р от 22.10.2021 № 943;</p> <p>Ученая степень – не имеет; Ученое звание – не имеет</p>	<p>№ 061/76447-М от 26.08.2019</p>
7.	Усольцева Татьяна Александровна	<p>Высшее. ФГБОУ ВПО «Таганрогский государственный педагогический институт», 2022;</p>	<p>44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки: математика и физика)</p>	<p>- ПК 2022; г. Ростов-на-Дону, ГБУ ДПО РО «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», удостоверение № 611201267295 от 18.11.2022, 18 час. по программе: «Цифровая образовательная среда»;</p> <p>-ПК 2022; г. Москва, Союз участников отношений в сфере образования «ОБРСОЮЗ», удостове-</p>	<p>Математика 29.01.05 Закройщик; 08.01.06 Мастер сухого строительства; 23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин.</p> <p>Физика 29.01.05 Закройщик; 08.01.06 Мастер сухого строительства; 23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин.</p>		<p>нет</p> <p>Ученая степень – не имеет; Ученое звание – не имеет</p>	<p>№ 061/79329-М от 8.07.2022</p>

				ние № 51801 от 22.11.2022 по программе: «Цифровые компетенции преподавателя «Ангрейд учителя».				
8.	Семенихин Игорь Александрович, кандидат философских наук; Диплом кандидата наук КТ № 160552 от 23.09. 2005	Высшее. Ростовский государственный университет, 1996	преподаватель истории и социально-политических дисциплин	ПК 2020 : г. Таганрог, ООО «Международный центр консалтинга и образования «Велес», удостоверение о ПК № 612411507719, 72час. по программе: Инновационные педагогические технологии в рамках реализации ФГОС СПО по дисциплине «История»; -ПК 2022 ; г. Ростов-на-Дону, ГБУ ДПО РО «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», удостоверение № 611201267288 от 18.11.2022, 18час. по программе: «Цифровая образовательная среда».	История 08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирование воздуха и вентиляции; 23.02.03 Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте; 11.02.12 Почтовая связь; 29.01.05 Закройщик; 08.01.06 Мастер сухого строительства; 23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин; 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий. Обществознание 23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин; Основы философии 08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирование воздуха и вентиляции; 23.02.03 Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте; 11.02.12 Почтовая связь; 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий.	- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 15.08.2018 по 30.08.2018, 72час. по дополнительной профессиональной программе: «Обучение педагогических работников навыкам оказания первой помощи»; г. Москва, Всероссийское общественное движение «Волонтеры-медики», Министерство здравоохранения РФ и Министерство просвещения РФ, участие во Всероссийском уроке по первой помощи, 28.02.2020	Первая. Приказ МОиПО РО от 26.11.2021 № 1043; Ученая степень – кандидат философских наук, диплом кандидата наук КТ № 160552 от 23.09. 2005; Ученое звание – не имеет.	№ 061/62950-М от 17.07.2019
9.	Мелькумянц Лариса	Высшее, РГПИ, ф-т истории и общество-	учитель истории и обществоведе-	ПК 2022 ; г. Санкт-Петербург	Обществознание 08.02.07 Монтаж и эксплуа-		нет	№ 061/110668-

	Дмитриевна	знания	ния	ОДПО ООО «Центр непрерывного образования и инноваций», удостоверение о ПК № 783103049538 от 15.12.2022, 72 час. по программе «Содержание и методика преподавания истории и обществознания в соответствии с требованиями ФГОС (с учетом обновленного ФГОС ООО, утвержден приказом Минпросвещения от 31.05.2021 № 287	тация внутренних сантехнических устройств, кондиционирование воздуха и вентиляции; 23.02.03 Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте; 11.02.12 Почтовая связь; 29.01.05 Закройщик; 08.01.06 Мастер сухого строительства; 23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин;		Ученая степень – не имеет; Ученое звание – не имеет	М от 12.09.2022
10.	Шарган Наталья Викторовна	Высшее. «Таганрогский педагогический институт» имени А.П. Чехова, (филиала) ФГБОУ ВО «Донской государственный технический университет» квалификация «Бакалавр»; 12.03.01 Приоростроение	«Бакалавр» 12.03.01. Приоростроение	- ПП 2018 ; г. Таганрог, Центр повышения квалификации и переподготовки Таганрогского института имени А.П. Чехова (филиала) ФГБОУ ВО «РГЭУ (РИНХ) 540 час., диплом о профессиональной переподготовке № 612404261999 от 06.09.2018 по программе профессиональной переподготовки «Физическая культура и спорт»; - ПК 2021 ; г. Таганрог, ООО «Международный центр консалтинга и образования «Велес», удостоверение о ПК № 612412541871 от 25.02. 2021, 144 час. по программе: «Инновационные технологии в профессиональной деятельности руководителя физического воспитания в рамках организации ФГОС СПО»; - ПК 2022 ; г. Ростов-на-Дону, ГБУ ДПО РО «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», удостоверение	Физическая культура 08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирование воздуха и вентиляции; 23.02.03 Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте; 11.02.12 Почтовая связь; 29.01.05 Закройщик; 08.01.06 Мастер сухого строительства; 23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин; 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий	- г. Москва, Всероссийское общественное движение «Волонтеры-медики», Министерство здравоохранения РФ и Министерство просвещения РФ, участие во Всероссийском уроке по первой помощи, 28.02.2020	Первая. Приказ от 24.06.2022 № 647 Ученая степень – не имеет; Ученое звание – не имеет	№ 061/102402- М от 19.11.2018

				<p>№ 611201267298 от 18.11.2022, 18час. по программе: «Цифро-вая образовательная среда»;</p> <p>-ПК 2023; г. г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия», 16 час.</p> <p>удостоверение о ПК № 80143 от 24.01.2023 по программе: «Обеспечение психологической безопасности в образовательном учреждении: профилактика суицидального поведения обучающихся»</p>					
11.	Мамаки Михаил Дмитриевич	Высшее. «Таганровский радиотехнический институт», 1996.	инженер-конструктор-технолог	<p>ПП 2017; г. Таганрог, ООО «Международный центр консалтинга и образования «Велес», 256 час., по программе «Методика и педагогика преподавания физической культуры», диплом о профессиональной переподготовке №0000062; квалификация «Педагог»;</p> <p>-ПК 2020; г.Ростов-на-Дону, ГБПОУ РО «Ростовское областное училище (колледж) олимпийского резерва», 72 час., удостоверение о ПК № 61 от 12.09.2020., по программе: «Современные аспекты организации системы спортивной подготовки. Общая теория и методика физической культуры и спорта»;</p> <p>-ПК 2022; г. Ростов-на-Дону, ГБУ ДПО РО «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», удостоверение № 611201267281 от 18.11.2022, 18час. по программе: «Цифро-вая образовательная среда»;</p> <p>-ПК 2023; г. г. Ростов-на-</p>	Физическая культура	<p>08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирование воздуха и вентиляции;</p> <p>23.02.03 Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте;</p> <p>11.02.12 Почтовая связь;</p> <p>29.01.05 Закройщик;</p> <p>23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин.</p>	<p>- гМосква, Всероссийское общественное движение «Волонтеры-медики», Министерство здравоохранения РФ и Министерство просвещения РФ, участие во Всероссийском уроке по первой помощи, 28.02.2020</p>	<p>Первая. Приказ МОиПО РО от 27.01.2023 № 63</p> <p>Ученая степень – не имеет; Ученое звание – не имеет</p>	<p>№ 061/0023640-МН от 29.10.2020</p>

				Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия», 16 час. удостоверение о ПК № 80135 от 24.01.2023 по программе: «Обеспечение психологической безопасности в образовательном учреждении: профилактика суицидального поведения обучающихся».				
12.	Семёнов Александр Геннадьевич; подполковник полиции, удостоверение № 36/49855 от 21.11. 2013	Высшее. Ростовский-на-Дону юридический институт МВД России, 2001	юрист, по специальности «Юриспруденция»	- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 04.09.2017 по 04.12.2017, 336ч., диплом о профессиональной переподготовки 612406559949, квалификация «Педагог» по специальности «Педагогика и методика преподавания основ безопасности жизнедеятельности»; - г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 16.07.2020 по 30.07.2020 72 час. удостоверение 612412171922, по дополнительной профессиональной программе: «Гражданская оборона»; -- г. Ростов-на-Дону, Союз «Торгово-промышленная палата Ростовской области» с 25.02.2021 по 10.03.2021, 120час., по программе «Управление закупками в контрактной системе». - ПК 2022 ; г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия», 72час. удостоверение о повышении квалификации № 612416317310 от 11.05.2022 по програм-	Основы безопасности жизнедеятельности 08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирование воздуха и вентиляции; 23.02.03 Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте; 11.02.12 Почтовая связь; 29.01.05 Закройщик; 08.01.06 Мастер сухого строительства; 23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин	- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 15.08.2018 по 30.08.2018, 72час. по дополнительной профессиональной программе: «Обучение педагогических работников навыкам оказания первой помощи»; г. Москва, Всероссийское общественное движение «Волонтеры-медики», Министерство здравоохранения РФ и Министерство просвещения РФ, участие во Всероссийском уроке по первой помощи, 28.02.2020	Первая. Приказ МОиПО РО от 22.06.2018 № 483 Ученая степень – не имеет; Ученое звание – не имеет	№ 061/63548-М от 19.07.2019

				<p>ме: «Инновационные педагогические технологии в рамках реализации ФГОС СПО по дисциплине «ОБЖ» ;</p> <p>-ПК 2022; г. Ростов-на-Дону, ГБУ ДПО РО «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», удостоверение № 611201267289 от 18.11.2022, 18час. по программе: «Цифровая образовательная среда»;</p> <p>- ПК 2023; г. г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия», 16 час. удостоверение о ПК № 80129 от 24.01.2023 по программе «Обеспечение психологической безопасности в образовательном учреждении: профилактика суицидального поведения обучающихся»</p>				
13.	<p>Власова Светлана Ивановна; капитан юстиции, удостоверение 36/36737 от 26.11.2013 ГУ МВД России по Ростовской области.</p>	<p>Высшее. ФГКОУ ВПО «Волгоградская академия Министерства внутренних дел РФ», 1993</p>	<p>юрист по специальности «Правоведение»,</p>	<p>ПП 2017; г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия», 336 час., диплом о профессиональной переподготовке № 612406146861, квалификация Педагог, специальность: Педагогика и методика преподавания основ безопасности жизнедеятельности;</p> <p>- ПК 2021; г. Таганрог, ООО «Международный центр консалтинга и образования «Велес», удостоверение о</p>	<p>Общепрофессиональный цикл</p> <p>ОП.01. Основы права 23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин.</p> <p>ОП.07. Безопасность жизнедеятельности 08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирование воздуха и вентиляции;</p> <p>23.02.03 Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте;</p>	<p>- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 15.08.2018 по 30.08.2018, 72час. по дополнительной профессиональной программе: «Обучение педагогических работников навыкам оказания первой помощи»;</p> <p>г. Москва,</p>	<p>Высшая . Приказ МОиПО РО от 27.01.2023 № 63</p> <p>Ученая степень – не имеет; Ученое звание – не имеет</p>	<p>№ 061/74163-М от 21.08.2019</p>

				<p>ПК № 612415607600 от 15.12.2021 108 час. по программе: «Инновационные педагогические технологии в рамках реализации ФГОС СПО по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности»; -ПК 2022; г. Ростов-на-Дону, ГБУ ДПО РО «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», удостоверение № 611201267268 от 18.11.2022, 18час. по программе: «Цифровая образовательная среда»; ПК 2023; г. г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия», 16 час. удостоверение о ПК № 80126 от 24.01.2023 по программе: «Обеспечение психологической безопасности в образовательном учреждении: профилактика суицидального поведения обучающихся»</p>	<p>11.02.12 Почтовая связь; 29.01.05 Закройщик; 08.01.06 Мастер сухого строительства; 23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин;</p> <p>Правовое обеспечение профессиональной деятельности 35.02.03 Технология деревообработки;</p> <p>29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий</p>	<p>Всероссийское общественное движение «Волонтеры-медики», Министерство здравоохранения РФ и Министерство просвещения РФ, участие во Всероссийском уроке по первой помощи, 28.02.2020</p>		
14.	Карачевский Игорь Владимирович	Высшее. Таганрогский радиотехнический институт им. В.Д. Калмыкова, 1987	инженер-электрик по специальности электроакустика и ультразвуковая техника	<p>- ПП 2019; г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия», 300 час. диплом о профессиональной переподготовке №612408856482, квалификация «Преподаватель информатики в СПО», по специальности «Педагогика и методика преподавания информатики в</p>	<p>Информатика 08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирование воздуха и вентиляции; 23.02.03 Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте; 11.02.12 Почтовая связь; 29.01.05 Закройщик;</p>	<p>- г. Москва, Всероссийское общественное движение «Волонтеры-медики», Министерство здравоохранения РФ и Министерство просвещения РФ, участие во Всероссийском уроке по первой помощи,</p>	<p>Первая. Приказ от 24.06.2022 № 647</p> <p>Ученая степень – не имеет; Ученое звание – не имеет</p>	<p>№ 061/85361-М от 18.09.2019</p>

				СПО»; - ПК 2022 ; г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия», 72 час удостоверение о ПК от 06.05. 2022 № 612416317306 по программе: «Инновационные педагогические технологии в рамках реализации ФГОС СПО по дисциплине «Информатика»; - ПК 2022 ; г. Ростов-на-Дону, ГБУ ДПО РО «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», удостоверение № 611201267274 от 18.11.2022, 18час. по программе: «Цифро-вая образовательная среда»; - ПК 2023 ; г. г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия», 16 час. удостоверение о ПК № 80122 от 24.01.2023 по программе: «Обеспечение психологической безопасности в образовательном учреждении: профилактика суицидального поведения обучающихся»	08.01.06 Мастер сухого строительства; 23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин	28.02.2020		
15.	Старокож Виктор Иванович; «Отличник народного просвещения», 1994	Высшее. Ростовский государственный университет, 1973	биолог, преподаватель биологии и химии	- ПК 2020 ; г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия», 72 час., удостоверение № 612412171918 от 30.07.2020 по программе: «Инновационные психолого-педагогические технологии	Химия 08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирование воздуха и вентиляции; 23.02.03 Организация перевозок и управление на ав-	- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 15.08.2018 по 30.08.2018, 72час. по дополнительной профессиональной	Высшая. Приказ МОиПО РО от 22.10.2021 № 943; Ученая степень – не имеет; Ученое звание –	№ 061/92913-М от 04.10.2019

			<p>при реализации ФГОС преподавателями химии в образовательных организациях СПО»;</p> <p>- ПК 2021; г. Таганрог, ООО «Международный центр консалтинга и образования «Велес», 144 час., удостоверение о ПК № 612415607603 от 20.12. 2021 по программе: «Инновационные педагогические технологии в рамках реализации ФГОС СПО по дисциплинам естественно-научной направленности»;</p> <p>- ПК 2022; г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия», 72 час., удостоверение № 612421709165 от 01.07.2022 по программе: «Применение инновационных педагогических технологий в рамках реализации ФГОС СПО по дисциплине «Экологические основы природопользования»;</p> <p>- ПК 2022; г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия», 72 час., удостоверение № 612421971056 от 22.08.2022 по программе: «Применение инновационных педагогических технологий в рамках реализации ФГОС СПО по дисциплине «Биология»;</p> <p>-ПК 2022; г. Ростов-на-Дону, ГБУ ДПО РО «Ростовский институт повышения квалификации и про-</p>	<p>томобильном транспорте; 11.02.12 Почтовая связь; 29.01.05 Закройщик; 08.01.06 Мастер сухого строительства; 23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин.</p> <p>Биология 08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирование воздуха и вентиляции; 23.02.03 Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте; 11.02.12 Почтовая связь; 29.01.05 Закройщик; 08.01.06 Мастер сухого строительства; 23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин.</p> <p>Экология 08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирование воздуха и вентиляции; 23.02.03 Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте; 11.02.12 Почтовая связь; 29.01.05 Закройщик; 08.01.06 Мастер сухого строительства; 23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин.</p> <p>Экологические основы природопользования; 23.02.03 Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте; 29.02.04 Конструирование,</p>	<p>программе: «Обучение педагогических работников навыкам оказания первой помощи»;</p> <p>г. Москва, Всероссийское общественное движение «Волонтеры-медики», Министерство здравоохранения РФ и Министерство просвещения РФ, участие во Всероссийском уроке по первой помощи, 28.02.2020</p>	не имеет	
--	--	--	--	---	---	----------	--

				<p>фессиональной переподготовки работников образования», удостоверение № 611201267291 от 18.11.2022, 18час. по программе: «Цифровая образовательная среда».</p>	<p>моделирование и технология швейных изделий. Основы инженерной экологии автотранспортных средств; 23.02.03 Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте; Эксплуатационные материалы 23.02.03 Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте</p>			
16.	Червоня Валентина Ивановна	<p>Высшее. ГОУ ВПО «Таганрогский государственный педагогический институт», 2006;</p> <p>СПО. Челябинский энергетический техникум, 1984</p>	<p>социальный педагог;</p> <p>техник-электрик по специальности электрические станции, сети и системы</p>	<p>- г. Таганрог, ООО «Международный центр консалтинга и образования «Велес», с 03.05. 2017 по 06.07. 2017, диплом о профессиональной переподготовке №0000124, 256 час., по программе «Педагогика и методика преподавания предмета «Обществознание», квалификация «Педагог»;</p> <p>- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия», с 21.01. 2017 по 22.04.2017, 360 час. диплом о профессиональной переподготовке № 612405600881 по программе «Педагогика профессионального образования: Преподаватель среднего и высшего профессионального образования»;</p> <p>- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 30.02.2020 по 30.03.2020 , 144час., удостоверение о</p>	<p>Обществознание 23.02.03 Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте; 11.02.12 Почтовая связь; 29.01.05 Закройщик; 08.01.06 Мастер сухого строительства.</p> <p>Социальная психология; Социология и политология; Культура делового общения 11.02.12 Почтовая связь;</p> <p>География 08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирование воздуха и вентиляции; 23.02.03 Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте; 11.02.12 Почтовая связь; 29.01.05 Закройщик; 08.01.06 Мастер сухого строительства; 23.01.08 Слесарь по ремон-</p>	<p>- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 15.08.2018 по 30.08.2018, 72час. по дополнительной профессиональной программе: Обучение педагогических работников навыкам оказания первой помощи»;</p> <p>- г. Москва, Всероссийское общественное движение «Волонтеры-медики», Министерство здравоохранения РФ и Министерство просвещения РФ, участие во Всероссийском уроке по первой помощи, 28.02.2020</p>	<p>Высшая. Приказ МОиПО РО от 28.10.2022 № 1074;</p> <p>Ученая степень – не имеет; Ученое звание – не имеет</p>	<p>№ 061/54570-М от 26.06.2019</p>

			<p>повышении квалификации № 612410989710 по дополнительной профессиональной программе: «Педагогические технологии в рамках реализации ФГОС СПО по учебной дисциплине «География»;</p> <p>- г. Таганрог, почтамт УФПС Ростовской области- филиала ФГУП «Почта России» с 08.07.2019 по 10.07. 2019, 18 час. удостоверение о прохождении стажировки от 10.07. 2019 охрана труда по специальности 11.02.12 Почтовая связь;</p> <p>-- г. Таганрог, ООО ПКФ «Виринея» с 11.07.2019 по 23.07. 2019, 72час., удостоверение о прохождении стажировки от 23.07.2019 охрана труда по специальности 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий;</p> <p>- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 30.02.2020 по 30.03.2020 , 144 час., удостоверение о повышении квалификации № 612410989710 по дополнительной профессиональной программе: «Педагогические технологии в рамках реализации ФГОС СПО по учебной дисциплина «География»;</p> <p>-г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гума-</p>	<p>ту строительных машин.</p> <p>Охрана труда 23.02.03 Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте; 11.02.12 Почтовая связь; 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий.</p>			
--	--	--	---	---	--	--	--

			<p>гитарная академия» с 01.09.2021 по 29.09.2021 , 144 час., удостоверение о повышении квалификации № 612415253200 по дополнительной профессиональной программе: «Педагогика и методика преподавания социологии, политологии, социальной психологии при реализации ФГОС СПО»;</p> <p>-г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 11.09.2021 по 11.10.2021 , 144 час., удостоверение о повышении квалификации № 612415253201 по дополнительной профессиональной программе: «Педагогика и методика преподавания деловой культуры и общения при реализации ФГОС СПО»;</p> <p>-г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 01.10.2021 по 22.10.2021 , 120 час., удостоверение о повышении квалификации № 612415253202 по дополнительной профессиональной программе: «Охрана труда»;</p> <p>-г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 18.10.2021 по 22.10.2021 , 36 час., сертификат № СТ1 0017100 по программе: «Содержание общеобразовательных дисциплин по специальности:08.02.07 «Мон-</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--

				<p>таж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции»;</p> <p>-г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 20.10.2021 по 27.10.2021 , 36 час., сертификат № СТ1 0017101 по программе: «Специальность 11.02.12 «Почтовая связь»;</p> <p>-г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 22.10.2021 по 29.10.2021 , 36 час., сертификат № СТ1 0017102 по программе: «Специальность 23.02.01 «Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте»;</p> <p>-ПК 2022; г. Ростов-на-Дону, ГБУ ДПО РО «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», удостоверение № 611201267297 от 18.11.2022, 18 час. по программе: «Цифро-вая образовательная среда».</p>				
17.	Гусева Елена Николаевна	<p>Высшее. Азербайджанский технологический институт, 1992;</p> <p>Высшее. Таганрогский радиотехнический институт,</p>	<p>инженер-технолог, специальность «Технология швейных изделий»;</p> <p>бухгалтер предприятия, специалист по ком-</p>	<p>- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия», с 16.07.2017 по 26.10.2017, 336 час. диплом о профессиональной переподготовке 612406146859 от 27.10.2017, квалификация Преподаватель среднего и высшего профессионального образо-</p>	<p>Основы менеджмента 08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирование воздуха и вентиляции;</p> <p>11.02.12 Почтовая связь;</p> <p>29.01.05 Закройщик.</p> <p>Основы экономики организации</p>	<p>- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 15.08.2018 по 30.08.2018, 72час. по дополнительной профессиональной программе: «Обучение педагогических</p>	<p>Высшая Приказ МОиПО РО от 25.02.2022 № 177;</p> <p>Ученая степень – не имеет;</p> <p>Ученое звание – не имеет</p>	<p>№ 061/71679-М от 15.08.2019</p>

		Учебный центр профессиональной подготовки «Выбор», 1995.	мерческим расчетам, бухгалтерскому учету	<p>вания, специальность: Педагогика профессионального образования;</p> <p>- г. Челябинск, ЧОУ ВО «Международный институт дизайна и сервиса» с 25.05.2020 по 03.06.2020, 76 час., удостоверение о повышении квалификации 00000000981, по дополнительной профессиональной программе: «Практика и методика реализации образовательных программ СПО с учетом спецификации стандартов Ворлдскиллс по компетенции «Технологии моды»;</p> <p>- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 01.07.2020 по 15.07.2020 72час., удостоверение 612412171903 по дополнительной профессиональной программе: «Инновационные педагогические технологии качества ПО при реализации ФГОС СПО».</p> <p>- г. Таганрог, ООО ПКФ «Виринея» с 08.07.2019 по 23.07.2019, 72час., удостоверение от 23.07.2019 о прохождении стажировки по профессиональным модулям: «Изготовление лекал»; «Пошив изделий по индивидуальным заказам»; «Проведение примерки изделий по фигуре заказчика»; «Выполнение ремонта тканей и швейных изделий» по профессии 29.01.05 Закройщик;</p>	<p>29.01.05 Закройщик.</p> <p>Основы предпринимательской деятельности</p> <p>29.01.05 Закройщик;</p> <p>08.01.06 Мастер сухого строительства;</p> <p>23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин.</p> <p>Основы бизнеса и предпринимательства</p> <p>23.02.03 Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте;</p> <p>Маркетинг</p> <p>11.02.12 Почтовая связь;</p> <p>ПМ.02.Изготовление лекал</p> <p>МДК.02.01 технология изготовления лекал;</p> <p>ПМ.04.пошив изделий по индивидуальным заказам</p> <p>МДК 04.01.технология изготовления изделий по индивидуальным заказам;</p> <p>ПМ.05 проведение примерки изделия по фигуре заказчика</p> <p>МДК 05.01. подготовка изделий к примеркам;</p> <p>ПМ.06 Выполнение ремонта тканей и швейных изделий</p> <p>МДК 06.01.выполнение ремонта и обновление изделий;</p> <p>29.01.05 Закройщик;</p>	<p>работников навыкам оказания первой помощи»;</p> <p>г. Москва, Всероссийское общественное движение «Волонтеры-медики», Министерство здравоохранения РФ и Министерство просвещения РФ, участие во Всероссийском уроке по первой помощи, 28.02.2020</p>		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

			<p>- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 22.07.2019 по 12.08.2019, 54час., удостоверение о прохождении стажировки СТ1 0001359, по общепрофессиональным дисциплинам: «Маркетинг. Основы экономики организации. Нормирование труда и сметы. Основы бизнеса и предпринимательства»;</p> <p>- г. Таганрог, ООО «Международный центр консалтинга и образования «Велес», с18.01.2021 по 18.02.2021, 144час , удостоверение о повышении квалификации 612412541847, по дополнительной профессиональной программе: «Инновационные педагогические технологии в рамках реализации ФГОС СПО по дисциплине «Основы экономики, менеджмента и маркетинга». Worldskills Russia свидетельство №0000042042 дает право участия в оценке демонстрационного экзамена по стандартам Worldskills jn 17.11.2021</p> <p>- г. Таганрог, ООО ПКФ «Виринея» с 05.07.2021 по 28.08. 2021, 144час., удостоверение от 28.08.2021 о прохождении стажировки по специальности: «Технолог-конструктор швейного производства».</p> <p>- г. Таганрог, ООО ПКФ «Виринея» с 08.07.2021 по</p>				
--	--	--	---	--	--	--	--

				<p>23.07. 2021, 72 час., удостоверение от 23.07.2021 о прохождении стажировки по профессиональным модулям : «Изготовление лекал; Пошив изделий по индивидуальным заказам; Проведение примерки изделия по фигуре заказчика; Выполнение ремонта тканей и швейных изделий по профессии 29.01.05 Закройщик.»</p> <p>ПК 2022; г. Ростов-на-Дону, ГБУ ДПО РО «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», удостоверение № 611201267269 от 18.11.2022, 18 час. по программе: «Цифровая образовательная среда».</p>				
18.	<p>Сырчина Ирина Борисовна</p> <p>Почетный работник воспитания и просвещения Российской Федерации</p>	<p>Высшее. Ростовский государственный университет, 1992</p>	<p>преподаватель экономических дисциплин</p>	<p>г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия», с 16.07.2017 по 26.10.2017, 336час диплом о профессиональной переподготовке 612406146860 от 27.10.2017, квалификация Педагог, специальность: Педагогика и методика преподавания истории и обществознания ;</p> <p>- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 29.04.2019 по 29.05.2019, 108час., удостоверение о повышении квалификации 612408856189, по дополнительной профессиональной программе: «Управление образовательным учрежде-</p>	<p>История Донского края 08.01.06 Мастер сухого строительства; 29.01.05 Закройщик; 23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин.</p> <p>Эффективное поведение на рынке труда 08.01.06 Мастер сухого строительства; 29.01.05 Закройщик; 23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин.</p> <p>Основы экономики; Экономика организации 11.02.12 Почтовая связь; 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий</p>	<p>- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 15.08.2018 по 30.08.2018, 72час. по дополнительной профессиональной программе: «Обучение педагогических работников навыкам оказания первой помощи»;</p> <p>г. Москва, Всероссийское общественное движение «Волонтеры-медики», Министерство здравоохранения РФ и Министерство</p>	<p>Высшая Приказ МОиПО РО от 25.02.2022 № 177;</p> <p>Ученая степень – не имеет; Ученое звание – не имеет</p>	<p>№ 061/85770-- М от 20.09.2019</p>

			<p>нием СПО в условиях современной образовательной стратегии»;</p> <p>- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 27.05.2019 по 10.06. 2019, 72час., удостоверение о повышении квалификации 612408856305, по дополнительной профессиональной программе: Современные подходы в преподавании общественных дисциплин в контексте требований ФГОС СПО»;</p> <p>- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Донской учебно-методический центр профессионального образования» с 18.03.2020 по 20.03.2020, 22 час., удостоверение о повышении квалификации по дополнительной профессиональной программе: «Разработка программ профессионального обучения по наиболее востребованным и перспективным профессиям на уровне, соответствующем стандартам Ворлдскиллс».</p> <p>ПК 2022; г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия», удостоверение о ПК, 72 час. № 612416317311 от 06.05.2022;</p> <p>по программе: «Инновационные педагогические технологии в рамках реализации ФГОС СПО общественных дисциплин»;</p>	<p>просвещения РФ, участие во Всероссийском уроке по первой помощи, 28.02.2020</p>		
--	--	--	---	--	--	--

				-ПК 2022; г. Ростов-на-Дону, ГБУ ДПО РО «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», удостоверение № 611201267293 от 18.11.2022, 18час. по программе: «Цифровая образовательная среда».				
19.	Лигачева Людмила Валерьевна	Высшее. Киевский технологический институт легкой промышленности, 1981	инженер-технолог по специальности технология швейных изделий	ГБПОУ РО «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления», с 20.05. 2016 по 23.09.2016, диплом о профессиональной переподготовке №000091 от 23.09.2016, 250 час., по программе переподготовки: Педагогика профессионального образования, квалификация «Педагог профессионального образования»; г. Таганрог, ООО ПКФ «Виринея» с 08.07.2019 по 23.07.2019, 72 час., удостоверение о прохождении стажировки от 23.07.2019 по профессиональным модулям: «Прием заказов на изготовление изделий»; «Раскрой при пошиве и перекрой при ремонте и обновлении изделий» по профессии 29.01.05 Закройщик; «Конструирование швейных изделий», «Моделирование швейных изделий», «Подготовка и организация технологических процессов на швейном производстве», «Организация ра-	История костюма; ПМ.01 Прием заказов на изготовление изделий; МДК.01.01 выбор фасонов изделий; ПМ.03 раскрой при пошиве и перекрой при ремонте и обновлении изделий; МДК 03.01.раскладка лекал и выкраивание деталей. 29.01.05 Закройщик. Материаловедение; Оборудование швейного производства; Спецрисунки и художественная графика; Дизайн в костюме; История стилей в костюме; ПМ.01 моделирование швейных изделий МДК 01.01 основы художественного оформления швейных изделий; ПМ.02 конструирование швейных изделий МДК 02.01. теоретически основы конструирования швейных изделий; МДК 02.02 методы конструктивного моделирова-	- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 15.08.2018 по 30.08.2018, 72час. по дополнительной профессиональной программе: «Обучение педагогических работников навыкам оказания первой помощи»	Первая. Приказ МОиПО РО от 22.03.2019 № 207; Ученая степень – не имеет; Ученое звание – не имеет	№ 061/68710--М от 06.08.2019

			<p>боты специализированного подразделения швейного производства и управления ею», по специальности 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий;</p> <p>- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 22.07.2019 по 12.08.2019, 54 час., удостоверение о стажировке СТ1 0001360 по общепрофессиональным дисциплинам: «Материаловедение. Спецрисунок и художественная графика. Дизайн в костюме. История стилей в костюме. Современные направления моды»;</p> <p>- г. Таганрог, ООО ПКФ «Виринея» с 29.07.2019 по 13.08.2019, 72 час., удостоверение о прохождении стажировки от 13.08.2019 по профессии «Портной» - 5 разряд, по специальности 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий».</p> <p>-г.Таганрог, ООО ПКФ «Виринея» с 08.07.2021 по 23.07.2021, 72 час., удостоверение о прохождении стажировки от 23.07.2021 по профессиональным модулям: «Прием заказов на изготовление изделий»; «Раскрой при пошиве и перекрой при ремонте и</p>	<p>ния швейных изделий;</p> <p>ПМ.03.подготовка и организация технологических процессов на швейном производстве</p> <p>МДК 03.01 основы обработки различных видов одежды;</p> <p>ПМ.04 организация работы специализированного подразделения швейного производства и управление ею</p> <p>МДК 04.01 основы управления работами специализированного подразделения швейного производства;</p> <p>ПМ.05 выполнение работ по профессии Портной</p> <p>МДК 05.01 выполнение работ по профессии Портной;</p> <p>29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий</p>			
--	--	--	---	---	--	--	--

			<p>обновлении изделий» по профессии 29.01.05 Закройщик;</p> <p>-г. Таганрог, ООО ПКФ «Виринея» с 24.07.2021 по 09.08.2021, 72 час., удостоверение о прохождении стажировки от 23.07.2021 по профессиональным модулям: «Моделирование швейных изделий; Конструирование швейных изделий; Подготовка и организация технологических процессов на швейном производстве; Организация работы специализированного подразделения швейного производства и управление ею; Выполнение работ по специальности 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий»</p> <p>--г. Таганрог, ООО ПКФ «Виринея» с 05.07.2021 по 28.08.2021, 144 час., удостоверение о прохождении стажировки от 28.07.2021 «Технолог-конструктор швейного производства».</p> <p>-г. Таганрог, ООО «Международный центр консалтинга и образования «Велес», с 23.11.2021 по 13.12.2021, удостоверение о повышении квалификации 612414912660, 108 час. по дополнительной профессиональной программе: «Инновационные педагогические технологии в рам-</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--

				<p>ках реализации ФГОС СПО по дисциплине профессионального цикла «Моделирование, конструирование и технология швейных изделий».</p> <p>ПК 2022; г. Ростов-на-Дону, ГБУ ДПО РО «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», удостоверение № 611201267277 от 18.11.2022, 18 час. по программе: «Цифровая образовательная среда».</p>				
20.	<p>Мамаки Анна Николаевна; эксперт регионального чемпионата профессионального мастерства «Абилимпикс» по компетенции «Портной»;</p> <p>эксперт регионального чемпионата «Ворлдскиллс Россия» по компетенции «Технология моды»</p>	<p>Высшее. ФГБОУ ВПО «Таганрогский государственный педагогический институт имени А.П.Чехова», 2012;</p> <p>СПО. ГБПОУ РО «ГТСиТ», г.Таганрога, 2019.</p>	<p>социальный педагог;</p> <p>технолог-конструктор по специальности 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий»</p>	<p>- г. Таганрог, ООО «Международный центр консалтинга и образования «Велес», с 13.03.2017 по 12.05.2017, 250час., диплом о профессиональной переподготовке, квалификация Педагог профессионального образования по программе «Педагогика и методика профессионального образования»;</p> <p>- г. Новочеркасск, ГБПОУ РО «НКПТиУ» региональный ресурсный центр информационно-методического сопровождения учреждений СПО «Содружество» с 08.04.2019 по 22.04.2019, 72час. удостоверение № 000440 по направлению: «Содержательно-методические и технологические основы экспертирования конкурсов проф.мастерства людей с инвалидностью»;</p> <p>- г. Челябинск, ЧОУ ВО</p>	<p>ПМ.02. Изготовление лекал</p> <p>ПМ 03 .Раскрой при пошиве и перекрой при ремонте и обновлении изделий</p> <p>ПМ.04. Пошив изделий по индивидуальным заказам</p> <p>ПМ.05. Проведение примерки изделий по фигуре заказчика</p> <p>УП.02. Учебная практика;</p> <p>ПП.02. Производственная практика;</p> <p>профессии 29.01.05 Закройщик. мастер п/о</p>	<p>- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 15.08.2018 по 30.08.2018, 72час. по дополнительной профессиональной программе: «Обучение педагогических работников навыкам оказания первой помощи»;</p>	<p>Высшая Приказ МОиПО РО от 22.06.2018 № 483;</p> <p>Ученая степень – не имеет;</p> <p>Ученое звание – не имеет</p>	<p>№ 061/76438--М от 26.08.2019</p>

			<p>«Международный институт дизайна и сервиса» с 25.05.2020 по 03.06.2020, 76 час., удостоверение о повышении квалификации 00000000985, по дополнительной профессиональной программе: «Практика и методика реализации образовательных программ СПО с учетом спецификации стандартов Ворлдскиллс по компетенции «Технологии моды»;</p> <p>г. Таганрог, ООО ПКФ «Виринея» с 05.07.2021 по 28.08.2018 удостоверение о прохождении стажировки от 22.08.2021, 144 час.; «Закройщик» - 6 разряда - г. Таганрог, ООО ПКФ «Виринея» с 05.07.2021 по 28.08.2018 удостоверение о прохождении стажировки от 22.08.2021, 144 час.; «Портной» - 5 разряда</p> <p>- ПК 2022; г. Ростов-на-Дону, ГБУ ДПО РО «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», удостоверение № 611201267281 от 18.11.2022, 18 час. по программе: «Цифровая образовательная среда»;</p> <p>- ПК 2023; г. г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия», 16 час. удостоверение о ПК № 80135 от 24.01.2023 по</p>				
--	--	--	---	--	--	--	--

				программе: «Обеспечение психологической безопасности в образовательном учреждении: профилактика суицидального поведения обучающихся».				
21.	Соседкина Наталья Юрьевна	<p>Высшее. ГОУ ВПО «Таганрогский государственный педагогический институт», 2010.;</p> <p>СПО; ГОУ НПО Реставрационно-строительный профессиональный лицей № 30 Ростовской области г. Таганрога, 2008;</p> <p>НПО; Реставрационно-строительный профессиональный лицей № 30 Ростовской области г. Таганрога, 2007;</p> <p>НПО; ГОУ НПО Реставрационно-строительный профессиональный лицей № 30 Ростовской области г. Таганрога, 2006</p>	<p>учитель-логопед;</p> <p>конструктор-модельер по специальности моделирование и конструирование швейных изделий;</p> <p>закройщик-4 разряда;</p> <p>портной-4 разряда</p>	<p>- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия», с 04.09.2017 по 04.12.2017, 336час., диплом о профессиональной переподготовке 612406559950 квалификация «Преподаватель среднего и высшего профессионального образования», специальность педагогика профессионального образования;</p> <p>- г. Ростов-на-Дону, ФГАОУ ВО «ЮФУ» Академии психологии и педагогики по программе повышения квалификации с 15.10.2019 по 30.10.2019, 72час. удостоверение 612409215418 по программе: «Проектирование и организация инклюзивного образовательного процесса в условиях СПО»;</p> <p>- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 16.07.2020 по 30.07.2020, 72час., удостоверение 612412171913 по дополнительной профессиональной программе: «Образовательная деятельность педагогических и научных работников образовательного пространства для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью в</p>	<p>ПМ.01. Прием заказов на изготовление изделий;</p> <p>ПМ.06. Выполнение ремонта тканей и швейных изделий</p> <p>УП.06 .Учебная практика;</p> <p>ПП.06. Производственная практика</p>	<p>- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 15.08.2018 по 30.08.2018, 72час. по дополнительной профессиональной программе: «Обучение педагогических работников навыкам оказания первой помощи».</p>	<p>Высшая. Приказ МОиПО Р от 22.10.2021 № 943;</p> <p>Ученая степень – не имеет;</p> <p>Ученое звание – не имеет</p>	<p>№ 061/65006--М от 24.07.2019</p>

			<p>учреждениях СПО»;</p> <p>- г. Таганрог, УФПС «Почта России» с 08.07.2019 по 13.07.2019 24час. по профессиональным модулям специальности «Почтовая связь», удостоверение о прохождении стажировки от 13.07.2019.</p> <p>- г. Таганрог, ООО ПКФ «Виринея» с 05.07.2021 по 28.08.2018 удостоверение о прохождении стажировки от 22.08.2021,144 час.; «Портной» - 5 разряда</p> <p>- г. Таганрог, ООО ПКФ «Виринея» с 05.07.2021 по 28.08.2018 удостоверение о прохождении стажировки от 28.08.2021,144 час.; «Закройщик» - 6 разряда</p> <p>-г. Таганрог, ООО «Международный центр консалтинга и образования «Велес», с 16.12 2021 по 17.01.2022, удостоверение о повышении квалификации 612415667734, 144 час. по дополнительной профессиональной программе: «Инновационные педагогические технологии в практике мастера производственного обучения по специальности «Почтовая связь» в рамках ФГОС СПО»</p> <p>-г. Таганрог, ООО «Международный центр консалтинга и образования «Велес», с 16.12 2021 по 17.01.2022, удостоверение о повышении квалификации 612415667733, 144 час. по дополнительной профессиональной програм-</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--

				<p>ме: «Инновационные педагогические технологии в рамках реализации ФГОС СПО по направлению «Почтовая связь»</p> <p>ПК 2022; г. Ростов-на-Дону, ГБУ ДПО РО «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», удостоверение № 611201267290 от 18.11.2022, 18 час. по программе: «Цифровая образовательная среда»;</p> <p>- ПК 2023; г. г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия», 16 час. удостоверение о ПК № 80140 от 24.01.2023 по программе: «Обеспечение психологической безопасности в образовательном учреждении: профилактика суицидального поведения обучающихся»</p>				
22.	Баранов Владимир Борисович	Высшее. Всесоюзный ордена Трудового Красного Знамени заочный политехнический институт, 1988	инженер-механик, специальность "Автомобили и автомобильное хозяйство"	г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия», с 21.08.2020 по 21.12. 2020, 408 час. „диплом о профессиональной переподготовке 612412171615, квалификация Преподаватель среднего и высшего профессионального образования, по специальности «Педагогика профессионального образования»;	ПМ.01 организация перевозочного процесса МДК 01.02 информационное обеспечение перевозочного процесса на автомобильном транспорте; МДК 01.03 автоматизированные системы управления на автомобильном транспорте; ПМ.02 организация сервисного обслуживания на автомобильном транспорте МДК 02.02 организация	г .Москва, Всероссийское общественное движение «Волонтеры-медики», Министерство здравоохранения РФ и Министерство просвещения РФ, участие во Всероссийском уроке по первой помощи, 28.02.2020	Первая. Приказ от 24.06.2022 № 647 Ученая степень – не имеет; Ученое звание – не имеет	№ 061/56366--М от 30.07.2020

			<p>12.10.2020 по 17.10.2020, 36 час., удостоверение от 17.10.2020 по общепрофессиональной дисциплине : «Материаловедение», «Правила дорожного движения», «Транспортные системы России»;</p> <p>- г. Таганрог, ООО «Обособленное подразделение а/к 1559, стажировка с 16.10.2020 по 24.01.2021, 144 час., слесарь по ремонту строительных машин 5 разряда;</p> <p>- г. Таганрог, ООО «Обособленное подразделение а/к 1559, стажировка с 08.07.2020 по 23.07.2020, 72 час., удостоверение о прохождении стажировки от 23.07.2020 по профессиональным модулям: ПМ.01. «Организация перевозочного процесса на автомобильном транспорте; ПМ.02. «Организация сервисного обслуживания на автомобильном транспорте»; ПМ.03 «Организация транспортно-логистической деятельности на автомобильном транспорте» по профессии 23.02.02 Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте.</p> <p>-г. Таганрог, ООО «Международный центр консалтинга и образования «Велес», с 14.02 2022 по 09.03.2022, удостоверение о повышении квалификации 612415607941, 108 час. по дополнительной</p>	<p>пассажирских перевозок и обслуживания пассажиров на автомобильном транспорте;</p> <p>Транспортные системы России; Безопасность движения на автотранспорте; ПМ.03 организация транспортно-логистической деятельности на автомобильном транспорте МДК 03.01 транспортно-экспедиционная деятельность на автомобильном транспорте; МДК 03.03 перевозка грузов на особых условиях; ПМ.03 выполнение работ по профессии 21635. Диспетчер автомобильного транспорта МДК 04.01 организация работы диспетчерской службы 23.02.02. Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте.</p>			
--	--	--	---	---	--	--	--

				<p>профессиональной программе: «Инновационные педагогические технологии в рамках реализации ФГОС СПО дисциплин профессионального модуля «Организация перевозочного процесса на автомобильном транспорте» ПК 2022; г. Ростов-на-Дону, ГБУ ДПО РО «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», удостоверение № 611201267265 от 18.11.2022, 18 час. по программе: «Цифровая образовательная среда»;- ПК 2023; г. г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия», 16час.</p> <p>удостоверение № 80131 от 24.01.2023 по программе: «Обеспечение психологической безопасности в образовательном учреждении: профилактика суицидального поведения обучающихся»</p>				
23.	Бир Антон Игоревич	Высшее. ФГБОУ ВО «Таганрогский государственный педагогический институт имени А.П.Чехова» (филиал) ФГБОУ ВО «Ростовский государственный экономический университет (РИНХ)», 2015	учитель технологии и предпринимательства	- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 01.07.2020 по 15.07.2020, 72час., удостоверение о повышении квалификации 612412171902 по дополнительной профессиональной программе: «Инновационные педагогические технологии качества профессионального обучения при реализации ФГОС СПО»;	ОП.03.Слесарное дело; ОП.08.Диагностика автомобиля; Устройство автомобиля; ПМ.01.Техническое обслуживание и ремонт систем, узлов, агрегатов строительных машин МДК 01.01 конструкция, эксплуатация и ТО строительных машин; ПМ.02. Техническое обслуживание и ремонт	- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 15.08.2018 по 30.08.2018, 72час. по дополнительной профессиональной программе: «Обучение педагогических работников навыкам оказания первой помощи»;	Высшая. Приказ МОиПО Р от 22.10.2021 № 943; Ученая степень – не имеет; Ученое звание – не имеет	№ 061/72267--М от 06.08.2019

			<p>- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 16.07.2020 по 30.07.2020, 72час., удостоверение о повышении квалификации 612412171911 по дополнительной профессиональной программе: «Организация учебной практики в образовательных организациях СПО при реализации современных требований ФГОС»;</p> <p>- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 01.08.2020 по 14.08.2020, 72час., удостоверение о повышении квалификации 612412171923 по дополнительной профессиональной программе: «Демозкзамен: право участия в оценке демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс»;</p> <p>г. Таганрог, Логистическая транспортная компания, стажировка с 05.06.2020 по 01.09.2020, 144час., удостоверение от 01.09.2020, по специальности: Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте (техник);</p> <p>- г. Таганрог, ООО «Обособленное подразделение а/к 1559, стажировка с 08.07.2020 по 23.07.2020, 72 час., удостоверение от 23.07.2020 по профессиональным модулям по профессии: Слесарь по ремонту строительных машин;</p>	<p>систем, узлов, приборов автомобилей; МДК 02.01. Конструкция, эксплуатация и техническое обслуживание автомобилей. УП.01. Учебная практика; ПМ.01. Техническое обслуживание и ремонт систем, узлов, агрегатов строительных машин; УП.01. Учебная практика; ПМ.02. Техническое обслуживание и ремонт систем, узлов, приборов автомобилей ; УП.03. Учебная практика; ПМ.03. Выполнение сварки и резки средней сложности.</p> <p>ПП.01.Производственная практика ПМ.01. Техническое обслуживание и ремонт систем, узлов, агрегатов строительных машин; ПП.02 Производственная практика ПМ.02. Техническое обслуживание и ремонт систем, узлов, приборов автомобилей ПП.03 Производственная практика ПМ.03. Выполнение сварки и резки средней сложности</p>	<p>г. Москва, Всероссийское общественное движение «Волонтеры-медики», Министерство здравоохранения РФ и Министерство просвещения РФ, участие во Всероссийском уроке по первой помощи, 28.02.2020</p>		
--	--	--	---	---	--	--	--

			<p>- г. Таганрог, ООО «Обособленное подразделение а/к 1559, стажировка с 12.10.2020 по 17.10.2020, 36 час., удостоверение от 17.10.2020 по общепрофессиональным дисциплинам: «Материаловедение», «Слесарное дело», «Диагностика автомобиля», «Устройство автомобиля», «Правила безопасности дорожного движения»;</p> <p>- г. Таганрог, ООО «Обособленное подразделение а/к 1559, стажировка с 01.08.2020 по 16.10.2020, 144 час., электрогазосварщик 4 разряда, удостоверение от 16.10.2020</p> <p>- г. Таганрог, ООО «Обособленное подразделение а/к 1559, стажировка с 05.06.2020 по 01.09.2020, 144 час.» «Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте», удостоверение от 01.09.2020</p> <p>- г. Таганрог, ООО «Обособленное подразделение а/к 1559, стажировка с 16.10.2020 по 24.01.2021, 144 час., слесарь по ремонту строительных машин 5 разряда, удостоверение от 24.01.2021</p> <p>ПК 2022; г. Ростов-на-Дону, ГБУ ДПО РО «Ростовский институт повышения квалификации и</p>	<p>23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин; 23.02.02. Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте.</p>			
--	--	--	---	--	--	--	--

				<p>профессиональной переподготовки работников образования», удостоверение № 611201267266 от 18.11.2022, 18 час. по программе: «Цифровая образовательная среда»;</p> <p>- ПК 2023; г. г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия», 16 час. удостоверение о ПК № 80132 от 24.01.2023 по программе: «Обеспечение психологической безопасности в образовательном учреждении: профилактика суицидального поведения обучающихся»</p>				
24.	Палий Елена Владимировна	Высшее. ФГБОУ ВО «Таганрогский государственный педагогический институт имени А.П.Чехова» (филиал) ФГБОУ ВО «Ростовский государственный экономический университет (РИНХ)», 2014	учитель технологии и предпринимательства	<p>- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 17.06.2019 по 01.07.2019, 72час., удостоверение о повышении квалификации 612408856320 по дополнительной профессиональной программе: «Разработка и актуализация содержания образовательных программ с учетом профессиональных стандартов, передовых технологий WorldSkills и международных стандартов»;</p> <p>-г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 22.07.2019 по 29.07.2019, 36 час., сертификат о прохождении стажировки СТ 1 0001350 по общеобразовательным дисциплинам «Ма-</p>	<p>УП.01. Учебная практика</p> <p>23.02.02. Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте; мастер п/о</p> <p>Материаловедение</p> <p>23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин.</p> <p>Правила безопасности дорожного движения</p> <p>23.02.02. Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте;</p>	<p>- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 15.08.2018 по 30.08.2018, 72час. по дополнительной профессиональной программе: «Обучение педагогических работников навыкам оказания первой помощи»;</p>	<p>Высшая. Приказ МОиПО РО от 23.12.2022 № 1303;</p>	<p>№ 061/72224--М от 16.08.2019</p>

			<p>териаловедение. Правила дорожного движения».</p> <p>-г. Таганрог, ООО «Международный центр консалтинга и образования «Велес», с 08.02 2022 по 09.03.2022, удостоверение о повышении квалификации 612415607928, 144 час. по дополнительной профессиональной программе: «Инновационные педагогические технологии в рамках реализации ФГОС СПО по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности»</p> <p>- ПК 2022; г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия», 72час., удостоверение №612416317309 от 11.05.2022 по программе: «Современные подходы к организации производственной подготовки в образовательных организациях СПО в соответствии с требованиями ФГОС»;</p> <p>-ПК 2022; г. Ростов-на-Дону, ГБУ ДПО РО «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», удостоверение № 611201267285 от 18.11.2022, 18 час. по программе: «Цифровая образовательная среда»;</p> <p>- ПК 2023; г. г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Между-</p>				
--	--	--	---	--	--	--	--

				<p>народ-ная гуманитарная академия», 16 час. удостоверение о ПК № 80139 от 24.01.2023 по программе: «Обеспечение психологической безопасности в образовательном учреждении: профилактика суицидального поведения обучающихся»;</p> <p>- Стажировка 2022; г. Таганрог, Обособленное подразделение а/к 1559, удостоверение о стажировке от 05.02.2022, 36 час. по общепрофессиональным дисциплинам: Материаловедение», «Транспортная система России», «Правила безопасности дорожного движения»;</p> <p>- Стажировка 2022; г. Таганрог, Обособленное подразделение а/к 1559, удостоверение о стажировке 144 час. от 01.09.2022, по профессии: слесарь по ремонту автомобилей; установлена квалификация слесарь по ремонту автомобилей 5 разряд.</p>				
25.	Чаплыгина Ольга Юрьевна	Высшее. г. Москва, НОУ ВПО «Российский новый университет, 2009	юрист	<p>- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия», с 21.08.2020 по 21.12.2020, 408 час., диплом о профессиональной переподготовке 612412171616, квалификация Преподаватель среднего и высшего профессионального образования, по специально-</p>	УП.01. Учебная практика	г. Москва, Всероссийское общественное движение «Волонтеры-медики», Министерство здравоохранения РФ и Министерство просвещения РФ, участие во Всероссийском уроке по	Категории не имеет Ученая степень – не имеет; Ученое звание – не имеет	№ 061/81062--Е от 14.09.2020

				сти «Педагогика профессионального образования»; - г. Таганрог, Логистическая транспортная компания, стажировка с 05.06.2020 по 01.09. 2020 ,144час. по профессии: Диспетчер автомобильного транспорта. -г. Таганрог, ООО «Международный центр консалтинга и образования «Велес», с 21.12 2021 по 21.01.2022, удостоверение о повышении квалификации 612415607792, 144 час. по дополнительной профессиональной программе: «Технологии менеджмента в образовательной организации СПО в рамках внедрения современных образовательных стандартов» ПК 2022 ; г. Ростов-на-Дону, ГБУ ДПО РО «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», удостоверение № 611201267297 от 18.11.2022, 18 час. по программе: «Цифровая образовательная среда».		первой помощи, 28.02.2020		
26.	Камышанова Ирина Игоревна	Высшее. Таганрогский радиотехнический институт им. В.Д. Калмыкова, квалификация инженер-электрик, специальность автоматика и телемеханика, 1975	инженер-электрик, специальность автоматика и телемеханика	ГБПОУ РО «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления», с 20.05. 2016 по 23.09.2016, диплом о профессиональной переподготовки №000090, 250час., по программе переподготовки: Педагогика профессионального образования, квалификация Педагог профессионального образования ; - г. Ростов-на-Дону, ЧОУ	Основы черчения и технического рисования; Информационные технологии в профессиональной деятельности; Строительное черчение. Черчение. Инженерная графика. Электротехника. Электротехника и электроника. Основы технической	- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 15.08.2018 по 30.08.2018, 72час. по дополнительной профессиональной программе: «Обучение педагогических работников навыкам оказания первой по-	Высшая. Приказ МОиПО РО от 19.04.2019 № 292; Ученая степень – не имеет; Ученое звание – не имеет	№ 061/54060--М от 24.06.2019

			<p>ДПО «Международная гуманитарная академия» с 01.07.2020 по 15.07. 2020, 72 час., удостоверение о повышении квалификации 612412171904 по дополнительной профессиональной программе: «Инновационные педагогические технологии качества профессионального образования при реализации ФГОС СПО»;</p> <p>- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 22.07.2019 по 29.07. 2019, 36 час., удостоверение о стажировке СТ1 0001355 по общепрофессиональным дисциплинам: «Метрология, стандартизация и сертификация Гидротермическая обработка и консервирование древесины. Основы гидравлики, теплотехники и аэродинамики»;</p> <p>- г. Таганрог, Таганрогский почтамт УФПС Ростовский области- филиала ФГУП «Почта России» с 08.07.2019 по 13.07.2019, 24час., удостоверение о прохождении стажировки от 13.07.2019 по профессиональным модулям специальности Почтовая связь.</p> <p>- ПК 2022; г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» 72 час., удостоверение №612422476901 от 25.07.2022 по программе:</p>	<p>механики и гидравлики. Техническая механика. Основы гидравлики, теплотехники и аэродинамики</p> <p>08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирование воздуха и вентиляции;</p> <p>23.02.03 Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте;</p> <p>11.02.12 Почтовая связь;</p> <p>08.01.06 Мастер сухого строительства;</p> <p>23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин.</p> <p>Инженерная графика</p> <p>Электротехника и электроника.</p> <p>Гидравлика.</p> <p>Метрология, стандартизация и сертификация;</p> <p>Гидротермическая обработка и консервирование древесины;</p> <p>Техническая механика.</p> <p>35.02.03 Технология деревообработки</p>	<p>мощи»;</p> <p>г. Москва, Всероссийское общественное движение «Волонтеры-медики», Министерство здравоохранения РФ и Министерство просвещения РФ, участие во Всероссийском уроке по первой помощи, 28.02.2020</p>		
--	--	--	--	---	--	--	--

				«Применение инновационно-педагогических технологий в рамках реализации ФГОС СПО по дисциплине «Информатика»; -ПК 2022 ; г. Ростов-на-Дону, ГБУ ДПО РО «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», удостоверение № 611201267297 от 18.11.2022, 18 час. по программе: «Цифро-вая образовательная среда».				
27.	Зароченцев Сергей Дмитриевич	Высшее.Москва.ГОУ ВПО «Российский государственный социальный университет» 2008	Юрист. Специальность «Юриспруденция»	- г. Таганрог, ООО «Международный центр консалтинга и образования «Велес», с 21.06.2021 по 21.10.2021, 512 час. диплом о профессиональной переподготовке № 612414912007, по программе переподготовки Методика и педагогика профессионального образования, квалификация Педагог профессионального образования; ПК 2022 ; г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия», 72час., удостоверение № 612416317303 от 11.05.2022 по программе: «Инновационные подходы к преподаванию общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей в образовательной организации»; -ПК 2022 ; г. Ростов-на-Дону, ГБУ ДПО РО «Ростовский институт повы-	МДК 02.01. Организация и контроль работ по эксплуатации систем водоснабжения и водоотведения.; МДК 02.02. Реализация технологического процесса эксплуатации систем водоснабжения и водоотведения, отопления, вентиляции и кондиционирование воздуха		Категории не имеет Ученая степень – не имеет; Ученое звание – не имеет	№ 061/112595-Е от 11.10.2021

				<p>шения квали-фикации и профессиональной пере-подготовки работников образования», удостоверение № 611201267297 от 18.11.2022, 18 час. по программе: «Цифро-вая образовательная среда»;</p> <p>-Стажировки-2022; г.Таганрог, Управляющая компания «Сфера», 218час. свидетельства о прохождении стажировок от 30.08.2022 по темам: «Выполне-ние техно-логических процессов монтажа систем водоснабжения и водоотведения, отопления, вентиляции и кондициони-рования воздуха»; «Выполнение контроля качества монтажа систем водоснабжения и водоотведения, отопления, вентиляции и кондициониро-вания авоз-духа»;</p> <p>-Стажировка-2022; г.Таганрог, Управляющая компания «Сфера», 144час. свидетельство о прохождении стажировки от 30.08.2022 по теме: «Выполне-ние работ по профессии слесарь-сантехник».</p>				
28.	<p>Карпенко Анна Алексеевна;</p> <p>эксперт Регионального чемпионата Ростовской области «Моло-</p>	<p>Высшее. ФГОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный университет культуры и искусств», 2010</p>	<p>преподаватель по специальности «Народное художественное творчество»</p>	<p>- г. Таганрог, ООО «Международный центр консалтинга и образования «Велес», с 13.03.2017 по 12.05.2017, 250 час. диплом о профессиональной переподготовке №0000065, по программе переподготовки Педагогика</p>	<p>ОП.00. Общепрофессиональные дисциплины Основы строительного производства; ПМ 02 выполнение штукатурных работ; МДК 02.01.технология выполнения штукатурных</p>	<p>- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 15.08.2018 по 30.08.2018, 72час. по дополнительной профессиональной</p>	<p>Высшая. Приказ МОиПО РО от 22.06.2018 № 483;</p> <p>Ученая степень – не имеет; Ученое звание – не имеет</p>	<p>№ 061/88357-- М от 26.09.2019</p>

	<p>дые профессионалы» (Ворлдскиллс Россия) по компетенции «Декоративные и штукатурные работы»</p>		<p>и методика профессионального образования, квалификация Педагог профессионального образования; - г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 26.08.2019 по 26.11.2019, 300час., диплом о профессиональной переподготовке 612410039811 по программе: «Менеджмент в строительстве», квалификация Менеджер в сфере строительства; - г. Тольятти, ГАПОУ Самарской области «Колледж технического и художественного образования» с 10.09.2019 по 19.09.2019, 76час., удостоверение о повышении квалификации 316300482945 по дополнительной профессиональной программе: «Практика и методика реализации образовательных программ СПС с учетом спецификации стандартов Ворлдскиллс по компетенции «Малярные и декоративные работы»; - г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 29.07.2019 по 12.08.2019 36 час., удостоверение о прохождении стажировки СТ1 0001361 по общепрофессиональным дисциплинам по специальности 35.02.03 «Технология деревообработки»: «Материаловедение. Основы строительного производства. Разработка и ведение технологических про-</p>	<p>работ; ПМ 03 выполнение монтажа каркасно-обшивных конструкций; МДК 03.01.технология выполнение монтажа каркасно-обшивных конструкций; ПМ 04.выполнение малярных работ; МДК 04.01.технология выполнения малярных работ; ПМ 02. организация и контроль работ по эксплуатации систем водоснабжения и водоотведения, отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха; МДК 02.01. организация и контроль работ по эксплуатации систем водоснабжения и водоотведения, отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха; МДК 02.02. реализация технологических процессов эксплуатации систем водоснабжения и водоотведения, отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха; Древесиноведение и материаловедение; ПМ.01 Разработка и ведение технологических процессов деревообрабатывающих производств; МДК 01.01 лесопильное производство;</p>	<p>программе: «Обучение педагогических работников навыкам оказания первой помощи».</p>		
--	---	--	--	--	--	--	--

			<p>цессов деревообрабатывающих производств. Выполнение работ по профессии столяр»;</p> <p>- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 12.08.2019 по 26.08.2019 36 час., удостоверение о прохождении стажировки СТ1 0001364 по общепрофессиональным дисциплинам по специальности 08.02.07. «Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции»:</p> <p>«Организация и контроль по эксплуатации систем водоснабжения и водоотведения, отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха. Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции».</p> <p>ПК 2022; г. г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия», 72час. удостоверение №612416317308 от 11.05.2022 по программе: «Инновационные педагогические технологии в рамках обеспечения качества ПО в соответствии с требованиями ФГОС СПО;</p> <p>- Стажировка-2022;</p> <p>г.Таганрог, Управляющая компания «Сфера», 72 час. свидетельство о прохождении стажировки</p>	<p>МДК 01.02. мебельное и столярно-строительное производство;</p> <p>МДК 01.03. фанерное и плитное производство;</p> <p>МДК 0.04. спичечное и тарное и другие деревообрабатывающие производства;</p> <p>ПМ.03.Выполнение работ по профессии столяр; МДК 03.01. Обработка древесины и производство изделий из дерева.</p> <p>Учебная практика.</p> <p>08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирование воздуха и вентиляции;</p> <p>08.01.06 Мастер сухого строительства;</p>			
--	--	--	---	---	--	--	--

				<p>ровки от 30.08.2022 по теме:»Организация контроля работ по эксплуатации систем водоснабжения и водоотведения, отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха;</p> <p>-ПК 2022; г. Ростов-на-Дону, ГБУ ДПО РО «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», удостоверение № 611201267269 от 18.11.2022, 18 час. по программе: «Цифровая образовательная среда»;</p> <p>-ПК 2023; г. г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия», 16 час.</p> <p>удостоверение о повышении квалификации № 80134 от 24.01.2023 по программе:</p> <p>«Обеспечение психологической безопасности в образовательном учреждении: профилактика суицидального поведения обучающихся»</p>				
29.	<p>Надолинский Андрей Михайлович;</p> <p>эксперт Регионального чемпионата Ростовской области «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс Россия) по компетенции</p>	<p>- Высшее. ФГБОУ ВО «Таганрогский государственный педагогический институт имени А.П. Чехова» (филиал) ФГБОУ ВО «Ростовский государственный экономический университет (РИНХ)», 2019;</p>	<p>44.03.01 Педагогическое образование; Бакалавр.</p>	<p>- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 01.07.2020 по 15.07.2020, 72 час., удостоверение о повышении квалификации 612412171905 по дополнительной профессиональной программе: «Инновационные педагогические технологии качества производственного обучения при реализации</p>	<p>ПМ 01 выполнение столярно-строительных работ</p> <p>МДК 01.01 технология выполнения столярно-строительных работ;</p> <p>ПМ 01 обработка древесины и</p>	<p>- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 15.08.2018 по 30.08.2018, 72час. по дополнительной профессиональной программе: «Обучение педагогических работников навыкам оказания первой по-</p>	<p>Высшая. Приказ МОиПО РО от 22.06.2018№ 483;</p> <p>Ученая степень – не имеет; Ученое звание – не имеет</p>	<p>№ 061/86392--М от 23.09.2019</p>

	«Сухое строительство и штукатурные работы»		<p>ФГОС СПО»; - г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 16.07.2020 по 30.07.2020, 72 час., удостоверение о повышении квалификации 612412171914 по дополнительной профессиональной программе: «Современные подходы к организации учебной практики в образовательных организациях СПО мастерами производственного обучения»; - г. Таганрог, ООО КС «Строитель Юг» с 03.07.2017 по 30.08.2017, 144час. удостоверение о прохождении стажировки от 30.08.2017 по темам: «Обработка древесины и производство изделий из дерева»; «Выполнение штукатурных работ», «Выполнение малярных работ» и «Выполнение столярно-плотничных работ»; Столяр-5разряда. -ГАПОУ «Лениногорский политехнический колледж» с 04.10.2021 по 12.10.2021,76 час., удостоверение о повышении квалификации 162415018834 по дополнительной профессиональной программе «Практика и методика реализации образовательных программ СПО с учетом компетенции Ворлдскиллс «Сухое строительство и штукатурные работы» ПК 2022; г. Ростов-на-Дону, ГБУ ДПО РО «Ро-</p>	<p>производство изделий из дерева МДК 01.01 изготовление столярно-плотничных изделий; Учебная практика 08.01.06 Мастер сухого строительства;</p>	<p>мощи»</p>		
--	--	--	--	--	--------------	--	--

				<p>стовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», удостоверение № 611201267283 от 18.11.2022, 18 час. по программе: «Цифровая образовательная среда»;</p> <p>Стажировки-2022; г.Таганрог, ООО КС «Строитель Юг», 360час. свидетельства о прохождении стажировок от 30.08.2022 по темам: «Выполнение штукатурных работ», «Выполнение малярных работ», Обработка древесины и производство изделий из дерева»;</p> <p>ПК 2023; г. г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия», 16 час. удостоверение о повышении квалификации № 80138 от 24.01.2023 по программе: «Обеспечение психологической безопасности в образовательном учреждении: профилактика суицидального поведения обучающихся».</p>				
30..	Терскова Елена Николаевна, Почетный работник воспитания и просвещения Российской Федерации, 2020	СПО. Волгоградский индустриально-педагогический техникум, 1976	техник-строитель, мастер производственного обучения	- г. Таганрог, ООО «Международный центр консалтинга и образования «Велес», с 09.12.2021 по 10.01.2022, удостоверение о повышении квалификации № 612415607645, 144 час. по дополнительной профессиональной программе: «Методика и технологии производ-	Учебная практика 08.01.06 Мастер сухого строительства; мастер п/о	- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 15.08.2018 по 30.08.2018, 72час. по дополнительной профессиональной программе: «Обучение педагогических	соответствует занимаемой должности. Приказ от 10.09.2021 № 135	№ 061/67572--М от 05.08.2019

				ственного обучения»;		работников навыкам оказания первой помощи»		
31.	Борисова Анна Борисовна	Высшее. ГОУ ВПО «Таганрогский государственный педагогический институт», 2009	учитель русского языка и литературы	<p>- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 29.12.2016 по 30.10.2017 1060 час., диплом о профессиональной переподготовке 612406146865 по программе: «Психология», квалификация «Психолог»;</p> <p>- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 29.04.2019 по 29.05.2019, 108 час., удостоверение о повышении квалификации 612408856289 по дополнительной профессиональной программе: «Управление образовательным учреждением СПО в условиях современной образовательной стратегии»;</p> <p>- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 01.07.2020 по 15.07.2020, 72 час. удостоверение о повышении квалификации 612412171908 по дополнительной профессиональной программе: «Инновационные психолого-педагогические технологии при реализации ФГОС педагогом-психологом в образовательных организациях СПО».</p> <p>ПК 2022; г. Таганрог, ООО «Международный центр консалтинга и образования «Велес», 144 час., удостове-</p>	педагог-психолог	<p>- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 15.08.2018 по 30.08.2018, 72час. по дополнительной профессиональной программе: «Обучение педагогических работников навыкам оказания первой помощи»;</p> <p>- г. Москва, Всероссийское общественное движение «Волонтеры-медики», Министерство здравоохранения РФ и Министерство просвещения РФ, участие во Всероссийском уроке по первой помощи, 28.02.2020</p>	<p>Первая. Приказ МОиПО РО от 22.10.2021 № 943 ;</p> <p>Ученая степень – не имеет; Ученое звание – не имеет</p>	<p>№ 061/66562-М от 25.07.2019</p>

				<p>ре-ние о ПК № 612415607645 от 10.01. 2022 по программе: «Методика и технологии производственного обучения»; Стажировки-2022; г.Таганрог, ООО КС «Строитель Юг», 288час. свидетельства о прохож-дении стажировок от 27.08.2022 по темам: «Выполнение штука-турных работ», «Выполнение малярных работ»; - ПК 2023; г. г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международ-ная гуманитарная академия», 16 час.удостоверение о ПК № 80141 от 24.01.2023 по программе: «Обеспечение психологической безопасности в образовательном учре-ждении: профилактика суицидального поведения обучающихся»</p>				
32.	<p>Власова Светлана Ивановна; капитан юстиции, удостове-рение 36/36737 от 26.11. 2013 ГУ МВД России по Ростовской обла-сти.</p>	<p>Высшее. ФГКОУ ВПО «Волгоградская академия Министер-ства внутренних дел РФ», 1993</p>	<p>юрист по специ-альности «Пра-воведение»</p>	<p>- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гума-нитарная академия» с 10.01.2019 по 30.04.2019 332час., диплом о професси-ональной переподготовке 612409111348 по программе: «Библиотечно- педагогиче-ская деятельность», квали-фикация педагог-библиотекарь; - г. Таганрог, ООО «Между-народный центр консалтинга и образования «Велес», с 25.11.2021 по 15.12.2021, удостоверение о повышении квалификации</p>	<p>педагог-библиотекарь</p>	<p>- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Между-народная гуманитар-ная академия» с 15.08.2018 по 30.08.2018, 72час. по дополнительной профессиональной программе: «Обуче-ние педагогических работников навыкам оказания первой по-мощи»; - г. Москва, Всероссийское обще-ственное движение «Волонтеры-медики»,</p>	<p>Высшая . Приказ МОиПО РО от 27.01.2023 № 63</p> <p>Ученая степень – не имеет; Ученое звание – не имеет</p>	<p>№ 061/74163-М от 21.08.2019</p>

				№612415607599, 108 час. по дополнительной профессиональной программе: «Организация и методика библиотечно-библиографической работы в образовательной организации; Современные технологии»		Министерство здравоохранения РФ и Министерство просвещения РФ, участие во Всероссийском уроке по оказанию первой помощи 28.02.2020		
33.	Лавриненко Людмила Николаевна	Высшее, Таганрогский государственный педагогический институт, 1997	учитель русского языка и литературы	- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 29.03.2017 по 14.02.2018 1060 час., диплом о профессиональной переподготовке 612406884212 по программе «Юриспруденция», квалификация юрист; - г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 27.05.2019 по 10.06.2019, 72 час. удостоверение о повышении квалификации 612408856308 по дополнительной профессиональной программе: «Методика и технологии работы социального педагога в процессе реализации ФГОС СПО»	социальный педагог	- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 15.08.2018 по 30.08.2018, 72 час., по дополнительной профессиональной программе: «Обучение педагогических работников навыкам оказания первой помощи»; - г. Москва, Всероссийское общественное движение «Волонтеры-медики», Министерство здравоохранения РФ и Министерство просвещения РФ, участие во Всероссийском уроке по оказанию первой помощи, 28.02.2020	Высшая. Приказ МОиПО РО от 17.02.2017 № 92; Ученая степень – не имеет; Ученое звание – не имеет	№ 061/74167-М от 21.08.2019
34.	Максименко Ирина Андреевна	Высшее. г. Санкт-Петербург, ФГБОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный университет культуры и искусств», 2014	технолог социально-культурной деятельности, преподаватель	- г. Таганрог, ООО «Международный центр консалтинга и образования «Велес», с 15.06.2020 по 29.06.2020, удостоверение о повышении квалификации №612411507380, 72 час. по дополнительной профессиональной программе	педагог-организатор	- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 15.08.2018 по 30.08.2018, 72 час., по дополнительной профессиональной	Высшая. Приказ МОиПО РО от 25.11.2022 № 63; Ученая степень – не имеет; Ученое звание – не имеет	№ 061/98635-М от 21.10.2019

				«Инновационные технологии профессиональной деятельности педагога-организатора в условиях реализации ФГОС».		программе: «Обучение педагогических работников навыкам оказания первой помощи»		
35.	Пучкова Олеся Николаевна	Высшее. ФГБОУ ВО «Таганрогский государственный педагогический институт имени А.П. Чехова» (филиал) ФГБОУ ВО «Ростовский государственный экономический университет (РИНХ)», 2014	учитель технологии и предпринимательства	- г. Таганрог, ООО «Международный центр консалтинга и образования «Велес», с 29.05.2020 по 18.06.2020, удостоверение о повышении квалификации 612411507329, 108 час. по дополнительной профессиональной программе: «Современные технологии медиации».	воспитатель	- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 15.08.2018 по 30.08.2018, 72 час., по дополнительной профессиональной программе: «Обучение педагогических работников навыкам оказания первой помощи»	соответствует занимаемой должности; приказ от 01.10.2018 № 221; Ученая степень – не имеет; Ученое звание – не имеет	№ 061/01763-Е от 16.01.2019
36.	Назарова Елена Александровна	Высшее. Мордовский государственный университет имени П.Н. Огарева, 1973	филолог, преподаватель французского языка	- г. Таганрог, ООО «Международный центр консалтинга и образования «Велес», с 18.05.2020 по 08.06.2020, удостоверение о повышении квалификации 612410625617, 108 час. по дополнительной профессиональной программе: «Современные технологии медиации».	воспитатель	- г. Ростов-на-Дону, ЧОУ ДПО «Международная гуманитарная академия» с 15.08.2018 по 30.08.2018, 72 час., по дополнительной профессиональной программе: «Обучение педагогических работников навыкам оказания первой помощи»	соответствует занимаемой должности; приказ от 01.10.2018 № 221; Ученая степень – не имеет; Ученое звание	№ 061/71870-М от 16.08.2019

7.1.2 Сведения о повышении квалификации и стажировках педагогических работников (мастеров производственного обучения)

В 2022 году повысили квалификацию в форме обучения по различным программам дополнительного профессионального образования в учреждениях дополнительного образования с выдачей документов установленного образца:

– педагогические работники: 8 удостоверений о повышении квалификации в 2022 году, 2 удостоверения – в 2023 году; профессиональная переподготовка – 1 удостоверение.

Присвоены квалификационные категории:

2022 г.: высшая - 6 чел, первая – 3 чел;

2023 г.: высшая - 1 чел, первая – 1 чел

Повышение квалификации за отчетный период прошли: «Цифровая образовательная среда - 32 чел. педработников, по различным программам дополнительного образования – 12 чел. (2022 г.); «Обеспечение психологической безопасности в образовательном учреждении: профилактика суицидального поведения обучающихся» - 22 чел.

Педагогические работники техникума в течение учебного года являлись регулярными участниками *тематических семинаров и мероприятий*, проводимых в соответствии с планами работы Советов директоров образовательных учреждений профессионального образования Ростовской области.

Для удовлетворения потребности педагогических работников техникума в совершенствовании профессионального мастерства и повышения общей педагогической культуры на базе методического кабинета была организована постоянная работа «Школы совершенствования педагогического мастерства», в рамках программы которой были подготовлены и проведены 2 тематических семинара.

Для педагогических работников в течение учебного года на базе методического кабинета проводились индивидуальные и групповые консультации.

Вывод:

Показатели, характеризующие кадровый потенциал, являются достаточными для подготовки специалистов в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

Согласно статье 47 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012г. №273-ФЗ Техникум соблюдает право педагогических работников на дополнительное профессиональное образование по профилю педагогической деятельности не реже чем один раз в три года.

7.2. Экспериментальная, учебно-исследовательская деятельность

7.2.1. Организационная структура научно-исследовательской работы студентов

Организация научно-исследовательской работы студентов при освоении ими программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих/ программы подготовки специалистов среднего звена осуществляется с целью стимулирования их творческой активности и инновационной инициативы.

Результатами научно-исследовательской деятельности студентов по осуществлению индивидуальных проектов является:

- сформированность навыков коммуникативной, учебно-исследовательской деятельности, критического мышления;
- способность к инновационной, аналитической, творческой, интеллектуальной деятельности;
- сформированность навыков проектной деятельности, а также самостоятельного применения приобретенных знаний и способов действий при решении различных задач, используя знания одного или нескольких учебных предметов или предметных областей;
- способность постановки цели и формулирования гипотезы исследования, планирования работы, отбора и интерпретации необходимой информации, структурирования аргументации результатов исследования на основе собранных данных, презентации результатов.

Научно-исследовательская деятельность студентов организуется непосредственно в цикловых (предметных) комиссиях на материально-технической и информационной базе учебных кабинетов и лабораторий. Руководство научно-исследовательской работой студентов осуществляют преподаватели и мастера производственного обучения.

Научно-исследовательская работа обучающихся осуществляется при реализации рабочих программ учебных дисциплин и профессиональных модулей в форме:

- выполнение практических и лабораторных занятий, содержащих элементы исследований;
- выполнение индивидуальных заданий исследовательского характера в период производственных практик;
- выполнение и защита курсовых работ (проектов);
- выполнение и защита выпускной квалификационной работы;
- участие в студенческих конференциях и семинарах;
- участие студентов в разработке учебных проектов, их представление и защита в ходе смотров, конкурсов, предметных олимпиад.

В течение отчетного периода обучающиеся техникума под руководством педагогических работников разработали и представили к публичной защите несколько проектов, получивших высокую оценку внешних экспертов.

К числу таких проектов относятся следующие исследовательские работы:

Таблица 24. Научно-исследовательская, проектная деятельность студентов в обозначенном периоде

№ П/П	Дата	Статус и название вида конкурса	Фамилия, имя студентов	Результат	Фамилия, И.О. преподавателя
1.	март 2022г.	Всероссийский конкурс научно-технических проектов "Большие вызовы". Направление конкурса: Умный город и безопасность	Воронцова К.	диплом призера	Лавриненко Л.Н. Власова С.И.
2.	март 2022г.	Научный центр для одаренных Сириус. Номинация: Умный город и безопасность. Название проекта: «Растения – наши защитники и их роль в	Воронцова К.,	3 место	Старокож В.И.

		природе»,			
3.	март 2022 г.	XLVII Весенняя открытая научно-практическая конференция Донской академии наук юных исследователей им. Ю.А. Жданова секции «Экология», подсекции «Экологический мониторинг окружающей среды»,	Майорова Д., Мышенская А., Зажицкая Е.,	4 место (сертификаты),	Старокож В.И.
4.	апрель 2022 г.	VI Всероссийский (с международным участием) конкурс научных, методических и творческих работ по социальной экологии «РОССИЯ: СРЕДА ОБИТАНИЯ – 2022», за работу: «ПРИРОДА, ПОХОДЫ, ИСКУССТВО, СПОРТ, ЗДОРОВЬЕ (общественно-значимый проект)»; за работу «Эковолонтеры рекам и водоемам»	Воронцова К., Зажицкая Е. Машкова П., Сазоненко В.	3 место 2 место	Старокож В.И.
5.	май 2022 г.	Областная Выставка-конкурс поисково-исследовательских и опытно-экспериментальных работ по дисциплине «Физика» с работой «Физическое лото»,	Яковлев А.	4 место	Старокож В.И.
6.	май 2022 г.	Всероссийский конкурс социальных проектов, номинация «Улучшение экологической ситуации территорий региона» с работой «Растения – наши защитники и их роль в природе»	Воронцова К.	3 место	Старокож В.И.
7.	октябрь 2022	Областной дистанционный конкурс студенческих проектов «Азовские походы Петра I», посвященном 350-летию со дня рождения Петра I. Тема проекта: «Борьба России за Азов в конце XVIII – начале XVIII вв.»	Черемисин М.	Сертификат участника	Семенихин И.А.
8.	октябрь 2022	3-я областная научно-техническая конференция «Транспортная отрасль: инновации, практика, опыт»	Бондарев И.	3-е место	Баранов В.Б.

9.	ноябрь 2022	Областной Творческий конкурс декоративно-прикладного творчества и изобразительного искусства посвященного Году народного искусства и нематериального культурного наследия народов. представлена 21 работа в разных номинациях	Селезнев А. Мишкин О.	диплом первой степени диплом второй степени	Карпенко А.А.
10.	декабрь 2022	V Международном интеллектуальном марафоне в номинации «История» под эгидой образовательного портала «Знанию»	Тищенко Н. Мышенская А,	Дипломы победителей	Семенихин И.А.
11.	декабрь 2022	XV Международный конкурс научных, методических и творческих работ «СОЦИАЛИЗАЦИЯ, ВОСПИТАНИЕ, ОБРАЗОВАНИЕ», презентация Современный турист - патриот малой Родины	Полякова П.	3 место	Старокож В.И.

Выводы:

Участие студентов в разработке и публичном представлении индивидуальных и коллективных проектов в техникуме мотивируется и организуется целенаправленно, отмечается позитивными результатами.

7.3 Учебно-методическое обеспечение образовательных программ среднего профессионального образования, реализуемых в техникуме

7.3.1 Организационно-правовые основы методической работы

Организацию научно-методической работы в техникуме осуществляет методический отдел, действующий на основании локального нормативного акта – «Положения о методической работе техникума».

Основной задачей отдела является создание условий, направленных на повышение качества образовательного процесса путем совершенствования профессионального мастерства и повышения уровня квалификации педагогических работников техникума, развития их творческого потенциала в осуществлении всех видов профессиональной деятельности.

Научно-методическая работа организуется планомерно и регламентируется локальными нормативными актами:

- Положением о Методическом совете техникума;
- Положением о цикловой комиссии техникума;
- Положением о методическом кабинете техникума;
- Положением о порядке организации профессиональных конкурсов между педагогическими работниками техникума;

7.3.2 Методический кабинет в структуре методического отдела

Центром научно-методической работы является Методический кабинет техникума, одна из задач которого заключается в консолидации учебно-

методической и научно-методической деятельности педагогических работников. В 2022 г. в Методическом кабинете в соответствии с утвержденным планом работы осуществлялось формирование современных информационных ресурсов, обеспечивающих непрерывное повышение профессионального уровня педагогических работников техникума, проводились организационно-методические мероприятия – заседания Методического совета и цикловых комиссий, семинарские занятия по программе Школы совершенствования педагогического мастерства, индивидуальные и групповые консультации, выставки методических разработок преподавателей по итогам профессиональных конкурсов, обновлялись материалы тематических разделов, представляющие педагогический опыт преподавателей техникума применения современных образовательных технологий в образовательном процессе. Содержание работы кабинета определяется с учетом приоритетных направлений Программы развития техникума на 2017-2022 годы. Методический кабинет техникума является материально-технической базой, обеспечивающей профессиональную деятельность педагогических работников необходимыми материалами. Методический кабинет обеспечивает самообразование и совершенствование педагогического мастерства педагогических работников, изучение и обобщение опыта методической работы, накопленного в техникуме. Методический кабинет оснащен удобной мебелью, позволяющей разместить необходимое оборудование, информационные материалы, документы. Удобные в применении рабочие столы позволяют проводить в кабинете консультации, совещания при директоре и его заместителях, заседания методического Совета. Оборудование методического кабинета разнообразно и включает специальные издания периодической печати, папки с нормативной, учебной и учебно-методической документацией.

7.3.3 Учебно-методическое обеспечение образовательных программ среднего профессионального образования по профессиям/специальностям

Необходимым условием, обеспечивающим эффективную реализацию образовательных программ по профессиям/специальностям СПО является их организационно-методическое сопровождение, представленное:

- комплектами учебно-методических материалов, разработанных педагогическими работниками техникума на основе федеральных образовательных стандартов среднего общего образования, среднего профессионального образования и соответствующих профессиональных стандартов;
- практиками применения современных образовательных технологий.

В течение отчетного периода преподаватели осуществили актуализацию программ подготовки квалифицированных рабочих и служащих/ программ подготовки специалистов среднего звена и учебно-методических пособий по профессиям/специальностям СПО на основе соответствующих профессиональных стандартов.

Учебно-методическое обеспечение ППКРС/ППССЗ по профессиям/специальностям представлено комплектами методических материалов, разработанными преподавателями техникума с соблюдением необходимых дидактических и нормативных требований.

Таблица 25. Методическое сопровождение реализации программ квалифицированных рабочих и служащих/ программ подготовки специалистов среднего звена по профессиям/специальностям СПО

Состав учебно-методических материалов, обеспечивающих реализацию ППКРС/ППССЗ по профессиям/специальностям	Код профессии			Код специальности				
	08.01.06	23.01.08	29.01.05	08.02.07	11.02.12	23.02.01	29.02.04	35.02.03
– Комплекты практических (лабораторных) занятий по учебным дисциплинам и профессиональным модулям (в составе ППКРС/ППССЗ по профессиям/специальностям)	+	+	+	+	+	+	+	+
– Комплекты практических занятий по учебным практикам (в составе ППКРС/ППССЗ по профессиям/специальностям)	+	+	+	+	+	+	+	+
– Методические рекомендации по самостоятельной работе студентов по учебным дисциплинам и профессиональным модулям (в составе ППКРС/ППССЗ по профессиям/специальностям)	+	+	+	+	+	+	+	+
– Методические рекомендации по структуре, содержанию и оформлению курсовой работы (проекта) (в составе ППКРС/ППССЗ по профессиям/специальностям)	+	+	+	+	+	+	+	+
– Комплекты контрольно-оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости студентов по учебным дисциплинам и профессиональным модулям (в составе ППКРС/ППССЗ по профессиям/специальностям)	+	+	+	+	+	+	+	+
– Программы промежуточной аттестации студентов по учебным дисциплинам и МДК в составе профессиональных модулей	+	+	+	+	+	+	+	+
– Программы промежуточной аттестации студентов по учебным и производственным практикам (в составе профессиональных модулей) и преддипломной практике	+	+	+	+	+	+	+	+
– Комплекты оценочных средств для проведения экзамена (квалификационного) по ПМ (в составе ППКРС/ППССЗ по профессиям/специальностям)	+	+	+	+	+	+	+	+
– Программы государственной итоговой аттестации (в составе ППКРС/ППССЗ по профессиям/специальностям)	+	+	+	+	+	+	+	+
– Методические рекомендации по выполнению и защите выпускных квалификационных работ (в составе ППКРС/ППССЗ по профессиям/специальностям)	+	+	+	+	+	+	+	+
– Методические рекомендации по выполнению контрольных работ для студентов заочной формы обучения по учебным дисциплинам и профессиональным модулям (в составе ППКРС/ППССЗ по профессиям/специальностям)	+	+	+	+	+	+	+	+

7.3.4 Применение современных образовательных технологий

Необходимым условием в решении проблемы обеспечения качества образования является целенаправленное и системное преобразование дидактических процессов на основе современных образовательных технологий, создание условий для активного взаимодействия преподавателей и студентов в ситуациях, моделирующих реальные социально-экономические и производственные процессы.

Преподаватели конструируют учебные занятия на основе методов продуктивного обучения, обеспечивающих активизацию и интенсификацию учебной деятельности студентов. Преподавателями техникума проводятся открытые учебные занятия на основе современных образовательных технологий.

Таблица 26. Перечень методических разработок открытых учебных занятий.

№ п/п	Дата проведения	Фамилия И.О. преподавателя	Код профессии/специальности	Код и наименование дисциплины/МДК; темы	Кем и когда рассмотрено
-------	-----------------	----------------------------	-----------------------------	---	-------------------------

1.	19.01.2023	Борисова А.Б.	23.01.08	Литература: «Серебряный век русской поэзии»	МК, протокол № 6 от 26.01.2023
2.	18.11.2022	Лавриненко Л.Н.	23.01.08	Русский язык: Правописание чередующихся гласных в корнях слов	МК, протокол №4 от 30.11.2022
3.	14.02.2023	Степаненко Т.В.	11.02.12	Иностранный язык: Грамматическая конструкция «to be goinl to do sth»	МК, протокол №6 от 26.01.2023
4.	13.10.2022		23.01.08	Иностранный язык: Составление монологических высказываний по теме «Хобби, связанные с будущей профессией»	МК, протокол №3 от 31.10.2022
5.	20.12.2022	Семенихин И.А.	11.02.12	История: Международные отношения в XVII – XVIII вв	МК, протокол №5 от 26.12.2022
6.	29.11.2022	Семенов А.Г.	11.02.12	Основы безопасности жизнедеятельности: Как стать офицером Российской армии	МК, протокол №4 от 30.11.2022
7.	28.10.2022	Власова С.И.	23.01.08	Безопасность жизнедеятельности: Боевые традиции и символы воинской чести ВС РФ	МК, протокол №3 от 31.10.2022
8.	30.09.2022	Червоная В.И.	29.01.05	Обществознание: Проблемы социализации молодежи	МК, протокол №2 от 30.09.2022
9.	20.09.2022	Шарган Н.В.	23.01.08	Физическая культура: Обучение техники бега	МК, протокол №2 от 30.09.2022
10.	19.10.2022	Зиненко Н.И.	11.02.12	Физика: Закон сохранения механической энергии	МК, протокол № 3 от 30.10.2022
11.	23.09.2022	Карачевский И.В.	23.01.08	Информатика: Основы алгоритмизации	МК, протокол № 2 от 30.09.2022
12.	21.02.2023	Камышанова И.И.	23.01.08	Основы технической механики и гидравлики: Определение центра тяжести детали (практическая работа)	МК, протокол № 7 от 27.02.2023
13.	29.09.2022	Старокож В.И.	08.02.07	Биология: Эмбриональный период развития	МК, протокол № 2 от 30.10.2022
14.	28.09.2022	Шилова Н.В.	08.01.06	Математика: Параллелепипед. Теорема о диагоналях параллелепипеда	МК, протокол № 2 от 30.09.2022
15.	16.12.2022	Соседкина Н.Ю.	11.02.12	МДК. 03.01 Основы эксплуатации сетей почтовой связи: Развитие и размещение сети ОПС	МК, протокол №5 от 26.12.2022
16.	26.01.2023	Баранов В.Б.	23.02.01.	МДК.03.01.Транспортно-экспедиционная деятельность на автомобильном транспорте: Перевозка опасных грузов автомобильным транспортом	МК, протокол № 6 от 28.01.2023
17.	21.11.2022	Бир А.И.	23.01.08	МДК. 01.01.Конструкция, эксплуатация и техническое обслуживание строительных машин: Датчики, используемые в электронных блоках управления системами строительных машин.	МК, протокол № 4 от 26.11.2022
18.	14.10.2022	Гусева Е.Н.	29.01.05	МДК.06.01.Выполнение ремонта и обновление изделий: Ремонт и обновление изделий (перекрой) - жакеты	МК, протокол № 3 от 28.10.2022

19.	16.11. 2022	Лигачева Л.В.	29.01.05	МДК.03.01.Раскладка лекал и выкраивание деталей: Особенности раскроя изделий из натуральной кожи и меха	МК, протокол № 4 от 28.11.2022
	23.01.2022	Лигачева Л В.	29.01.05	ОП.01 История костюма: Утилитарность костюма первобытного человека. Связь ее формы с материалом, климатом и родом занятий.	МК, протокол № 6 от 26.01.2023
20.	20.03.2022	Мамаки А.Н.	29.01.05	УП.02.01 ПМ.02. Изготовление лекал: Моделирование и художественное оформление нарядного молодежного костюма	МК, протокол №8 от 27.03.2023
21.	23.09.21	Карпенко А.А	08.01.06	МДК.03.01 Технология монтажа каркасно-обшивных конструкций; тема: Основные технологические операции по каркасной облицовке стен	МК, протокол №2 от 26.09.2022
	13.01.23			ОП.05 Основы строительного производства: Общие сведения о зданиях и сооружениях. Основные части зданий	МК, протокол №6 от 30.01.23
22.	15.09.22	Надолинский А.М	08.01.06	МДК.01.01 Технология выполнения столярно-строительных работ: Столярно-строительные изделия и конструкции. Изготовление дверных блоков	МК, протокол №2 от 26.09.22
	30.01.23			МДК.01.01 Технология выполнения столярно-строительных работ: Основы материаловедения. Макроскопическое строение древесины лиственных и хвойных пород	МК, протокол №6 от 30.01.23
23.	24.01.23	Зароченцев С.Д.	08.02.07	МДК 01.01 реализация технологических процессов монтажа систем водоснабжения и водоотведения, отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха: Монтаж систем вентиляции и кондиционирования воздуха. Характеристика теплоносителей, виды теплоносителей	МК, протокол №6 от 30.01.23

7.3.5 Формы обмена и представления педагогического опыта

С целью представления профессиональному педагогическому сообществу наиболее эффективных практик образовательной деятельности педагогические работники техникума принимают участие в различных профессиональных конкурсных мероприятиях.

Таблица 27. Общие сведения об участии педагогических работников техникума в профессиональных конкурсах, олимпиадах за период с 01.04.2022 по 31.03.2022

Уровень конкурса	Количество конкурсов	Количество участников	Количество победителей и призеров
▪ международный	1	1	1
▪ всероссийский	4	4	4

▪ региональный	0	0	0
ИТОГО	5	5	5

Таблица 28. Участие педагогических работников техникума в профессиональных конкурсах, олимпиадах за период с 01.04.2021 по 31.03.2022

№ п/п	Дата	Вид, название конкурса	Организаторы	Участники	Форма участия	Результат
1	ноябрь 2022	Международного творческого конкурса для педагогов «ТВОРЧЕСТВО КАК ОБРАЗ ЖИЗНИ»	Академии Развития Творчества «АРТ-талант»	Старокож В.И.	Дистанционная	ДИПЛОМ ПОБЕДИТЕЛЯ
2	декабрь 2022	Всероссийского профессионального конкурса методических материалов и творческих работ «ГРАЖДАНСКОЕ И ПАТРИОТИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ В ОБРАЗОВАНИИ»	Академии Развития Творчества «АРТ-талант»	Старокож В.И.	Дистанционная	ДИПЛОМ ПОБЕДИТЕЛЯ
3	декабрь 2022 г.	Всероссийской олимпиаде по истории в номинации «Всемирная история»	под эгидой образовательного портала Минобр.орг и Муниципального бюджетного учреждения культуры Верхнеуфалейского городского округа «Историко-краеведческого музея»	Семенихин И.А.	Дистанционная	эксперт

В 2022 году преподаватели техникума принимали участие в областном конкурсе «Педагогический работник года в системе профессионального образования».

Таблица 29. Сведения об участии преподавателей техникума в областном конкурсе «Педагогический работник года в системе профессионального образования Ростовской области» в 2022 году.

Дата	Фамилия, имя, отчество преподавателя	Название номинации конкурса	Наименование педагогического проекта	Результаты конкурса
сентябрь 2022	Баранов В.Б.	Территориальный этап областного конкурса «Педагогический работник в системе среднего профессионального образования Ростовской области-2022» в номинации Преподаватель спецдисциплин	Урок профессионального цикла	Диплом призера (2 место)
	Палий Е.В.	Мастер производственного обучения	Урок производственного обучения	Диплом призера (2 место)

С целью определение уровня кадрового потенциала педагогических работников техникума в соответствии с требованиями к квалификации, содержащимися в профессиональном стандарте «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования»; создания условий для проявления и публичной демонстрации творческого потенциала и инициативы педагогических работников техникума в области применения современных образовательных технологий, направленных на достижение приоритетных образовательных целей и задач в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего и среднего профессионального образования; формирования в техникуме образовательной среды, в рамках которой осуществляется ориентация образования не только на усвоение студентами определенной суммы знаний, но и на развитие их личности, их познавательных и созидательных способностей в период 03.02.2023 по 10.04.2023г. в техникуме был организован профессиональный конкурс среди педагогических работников техникума на лучшую разработку внеаудиторного воспитательного мероприятия.

Таблица 30. Результаты участия педагогических работников в конкурсах

№ п.п.	Фамилия, И.О. преподавателя	Название методической разработки	Место в номинации
1.	Борисова А.Б..	«Воспитание толерантности в студенческом коллективе»	Диплом победителя
2.	Лавриненко Л.Н..	«Проектирование экскурсии. Картинная галерея г. Таганрога»	Диплом победителя
3.	Степаненко Т.В.	«Мы за здоровый образ жизни»	Диплом победителя
4.	Соседкина Н.Ю. Мамаки А.Н.	«Профилактика экстремизма и терроризма в молодежной среде»	Диплом победителя

Профессиональному росту педагогических работников техникума способствует их участие в работе научно-практических конференций, тематика которых акцентирует внимание преподавателей на актуальных проблемах педагогической деятельности, создает необходимость теоретического анализа этих проблем, включает в разнообразные формы научной коммуникации. В течение отчетного периода педагогические работники техникума принимали участие в работе научно-практических конференциях регионального, всероссийского и международного уровней, в ходе которых представили результаты коллективной и индивидуальной научно-методической работы (в основном в дистанционном режиме).

Таблица 31. Персональные сведения об участии педагогических работников техникума в научно-практических конференциях

№ п/п	Дата	Название конференции	Участники	Форма участия	Результаты
1.	апрель 2022	Круглый стол по вопросам обсуждения проблемы наркотизации общества.	Лавриненко Л.Н.	дистанционная	Сертификат

		По итогам обсуждения создан проект, направленный на формирование здорового образа жизни, негативного отношения к психоактивным веществам	Борисова А.Б.		
2.	май 2022	Конференция Регионального центра опережающей профессиональной подготовки (ЦОПП) «Вопросы взаимодействия профессиональных образовательных организаций с социальными партнерами»	Баранов В.Б.	очная	Сертификат
3.	июнь 2022	Информационно – профилактической акции «День русского языка», направленного на повышение статуса русского языка, в том числе среди мигрантов и иностранных студентов, прибывших на территорию Российской Федерации.(организованная Главным Управлением МВД России по Ростовской области),	Лавриненко Л.Н.	Дистанционная	Свидетельство
4.	октябрь 2022	Областной фестиваль методических разработок по технической механике в номинации Лучшее учебное пособие	Камышанова И.И.	очная	2 место
5.	июль 2022	научно-практический вебинар «Практические навыки профориентационной работы» в форме (05 – 27.07.2022 г., Москва, ООО «Международный центр консалтинга и образования «Велес»)	Лавриненко Л.Н. Борисова А.Б.	онлайн-лекторий и международного воркшоп	Сертификат
6.	август 2022	научно-практический вебинар «Тайм-менеджмент: техники и методы для детей и подростков» в форме «Международный центр консалтинга и образования «Велес»)	Лавриненко Л.Н. Борисова А.Б.	онлайн-лекторий и международный воркшоп	Сертификат
7.	сентябрь 2022	Международная конференция «Развивающая образовательная среда. Учитель в тренде»	Лавриненко Л.Н. Борисова А.Б. Червоная В.И.,	он-лайн	Сертификат
8.	ноябрь 2022	Научно-практический вебинаре «Анализируем ФПУ 2022. Учебный предмет «Обществознание» Москва, интернет-портал «Учитель. Сlub» под эгидой АО «Издательство «Просвещение»)	Семенихин И.А.	он-лайн	Сертификат
9.	ноябрь 2022	Научно-практический вебинар «Анализируем ФПУ 2022. Учебный предмет «История» Москва, интернет-портал «Учитель. Сlub» под эгидой АО «Издательство «Просвещение»)	Семенихин И.А.	он-лайн	Сертификат
10.	ноябрь 2022	Практическая видеолекция по теме: «Организация воспитательной работы с обучающимися/студентами по направлению противодействия формированию у молодежи склонности к насилию, массовым убийствам, терроризму»	Лавриненко Л.Н. Борисова А.Б.	он-лайн	Сертификат

11.	март 2023	Семинар «Концепция подготовки участников Всероссийских олимпиад «Профессионалы», (РАТК, Ростов на Дону).	Баранов В.Б,	очная	сертификат
-----	-----------	--	--------------	-------	------------

Выводы

Содержание и формы научно-методической работы в техникуме соответствуют установленным целям и задачам.

Динамика в направлении совершенствования методического обеспечения реализуемых в техникуме образовательных программ среднего профессионального образования по профессиям/специальностям оценивается как стабильная.

Динамика по показателю результативности участия педагогических работников в смотрах и конкурсах профессиональной направленности оценивается как стабильно позитивная.

7.3.6 Участие педагогических работников техникума в организационно-методических мероприятиях регионального уровня

В соответствии с Перечнем образовательных событий на 2021г. Минпросвещения РФ и планами работы Советов директоров учреждений профессионального образования Ростовской области на базе техникума были проведены 3 образовательных мероприятия, участие в которых приняли обучающиеся из учреждений профессионального образования Ростовской области, в том числе:

Таблица 32. Перечень мероприятий проведенных на базе техникума

№ п/п	Наименование	Дата проведения
1	Круглый стол по теме «Час профессионала» с участием представителей легкой промышленности города, социальных партнеров, представителей «Центра занятости населения» г. Таганрога	26.10.2022
2	IV Научно-практическая конференция студентов учреждений СПО по экологическим проблемам современного общества «Современное общество: глобальные и региональные проблемы питьевой воды»	11.03.2023

Выводы

Содержание и формы научно-методической работы в техникуме соответствуют установленным целям и задачам.

Динамика в направлении совершенствования методического обеспечения реализуемых в техникуме образовательных программ среднего профессионального образования по профессиям/специальностям оценивается как стабильно позитивная.

Динамика по показателю результативности участия педагогических работников в смотрах и конкурсах профессиональной направленности оценивается как стабильно позитивная.

7.4 Материально-техническая база образовательного учреждения (помещения и материально - техническое оснащение образовательного процесса)

Техникум расположен в г. Таганроге, ул. Фадеева, 21 и имеет:

- учебный корпус - 4-х этажное здание – общей площадью – 12844 м²;
- гаражи – здание одноэтажное общей площадью – 279,2 м²;
- общежитие – 5 этажное здание общей площадью – 5193,7 м²;
- культурно-спортивный корпус - 2-х этажное здание общей площадью – 619,5 м²: спортивный зал – 274,5 м², актовый зал - 254 м²;
- спортивная площадка с ограждением общей площадью – 1500 м²;
- учебные мастерские - двухэтажное здание - общей площадью – 2446,4 м².

Материально-техническая база из 22 учебных кабинетов и лабораторий включает оборудование как общего, так и специального назначения:

- функциональную мебель;
- настенные (маркерные, интерактивные или меловые) доски;
- средства наглядности: натуральные (приборы, аппараты, материалы и т.п.), изобразительные (образные и схематические);
- технические средства обучения, в том числе электронные;
- комплекты оборудования для практических и лабораторных занятий, курсового и дипломного проектирования.

Общее количество компьютерных классов – 4.

Оборудованы 13 учебных мастерских.

Вывод: материально-техническая база техникума в целом соответствует требованиям ФГОС СПО.

7.5 Социально-бытовые условия

В общежитии техникума проживает 110 человек. Заявления обучающихся на проживание в общежитии удовлетворяются полностью. Организацией воспитательной работы в общежитии занимаются воспитатели. Работает студенческий совет общежития. Проводятся рейды по проверке санитарно-гигиенического состояния комнат. По итогам семестра проводится конкурс «Лучшая комната».

Техникум располагает собственным спортивным комплексом, в который входят: спортивный зал; тренажерный зал, две раздевалки с душевыми; асфальтированная спортивная площадка, на которой имеется: площадка для мини-футбола, комплекс нестандартного оборудования (брусья параллельные, три разновысокие гимнастические перекладины, рукоход), яма для прыжков в длину.

Работают тренажерный зал, спортивные секции: волейбол, баскетбол, мини-футбол, настольный теннис, легкая атлетика, дартс, шахматы, мотокросс. Общий охват молодежи в спортивных секциях составляет 133 человека.

Техникум располагает столовой на 140 посадочных мест, где организовано горячее питание обучающихся по профессиям.

Стипендиальное обеспечение студентов осуществляется в соответствии с «Положением о порядке назначения государственной академической стипендии студентам и государственной социальной стипендии студентам, обучающимся по очной форме обучения за счет бюджетных ассигнований областного бюджета». По заключению органов социальной защиты остро нуждающимся студентам выплачивается социальная стипендия.

В техникуме используется система поощрений студентов за отдельные успехи в учебе и общественной жизни.

Большое внимание уделяется работе с детьми – сиротами и детьми, оставшимися без попечения родителей. В соответствии с Законодательством РФ в тех-

никуме реализуется их право на полное государственное обеспечение. На контроле состоит 57 человек, ответственным за работу с ними является заместитель директора по воспитательной работе.

- В техникуме проводится культурно-массовая работа, обеспеченная педагогами – организаторами. Работают кружки: волейбол, баскетбол, футбол (мини-футбол), легкая атлетика, настольный теннис, дартс, шахматы, проводятся тренировки в тренажерном зале; ведутся занятия в студии песни «Парадокс», студии прикладного творчества «Город мастеров», театре моды «Вольница», в театральной студии «Театрикс», хореографическом ансамбле «Динамика», ансамбле ложкарей «Ловите ритм», студия ведущих, вокальной студии, экологическом кружке «Красота своими руками», юнармейском отряде «Гранит», экovolонтерском отряде «ТОПОЛЬ», волонтерском отряде «Доброе сердце», отряде «Юный спасатель».

Для проведения культурно – массовых мероприятий используется актовый зал на 254 места. Регулярно проводятся праздничные мероприятия, порядок на которых обеспечивают дежурные преподаватели.

ВЫВОДЫ:

Социально-бытовые условия преподавателей, сотрудников и студентов техникума соответствуют требованиям санитарных и социальных норм, способствуют стабильной организации образовательного процесса в техникуме.

7.6 Финансовое обеспечение учреждения

Учредителем техникума является Ростовская область, и финансирование осуществляется за счет областного бюджета.

Структура доходов и расходов техникума в 2022 году приведена в форме 0503723 (объем в руб.).

Таблица 33.

Наименование показателя	Код строки	Код по КОСГУ	Код вида расходов	Код аналитики	Сумма
1	2	3	4	5	6
Поступления	0100				64 748 855,29
Расходы, всего в том числе:	9000	х	х	х	64 349 107,02
Заработная плата	9000	211	111	0704	28 909 515,23
Прочие несоциальные выплаты персоналу в денежной форме	9000	212	112	0704	11 600,00
Начисления на выплаты по оплате труда	9000	213	119	0704	8 729 057,33
Услуги связи	9000	221	244	0704	121 500,00
Коммунальные услуги	9000	223	244	0704	992 469,60
Коммунальные услуги	9000	223	247	0704	5 091 171,40
Работы, услуги по содержанию имущества	9000	225	244	0704	1 172 742,93
Прочие работы, услуги	9000	226	112	0704	64 503,44
Прочие работы, услуги	9000	226	244	0704	1 172 804,64

Страхование	9000	227	244	0704	5 447,60
Пособия по социальной помощи населению в денежной форме	9000	262	321	0704	97 900,00
Пособия по социальной помощи населению в денежной форме	9000	262	321	1004	288 444,00
Пособия по социальной помощи населению в натуральной форме	9000	263	321	1004	7 900 426,00
Пособия по социальной помощи населению в натуральной форме	9000	263	323	0704	3 473 100,00
Пособия по социальной помощи населению в натуральной форме	9000	263	323	1004	991 730,00
Социальные пособия и компенсации персоналу в денежной форме	9000	266	111	0704	69 497,68
Налоги, пошлины и сборы	9000	291	851	0704	1 032 445,00
Налоги, пошлины и сборы	9000	291	852	0704	2 494,00
Налоги, пошлины и сборы	9000	291	853	0704	5 048,47
Иные выплаты текущего характера физическим лицам	9000	296	340	0704	3 505 400,00
Увеличение стоимости основных средств	9000	310	244	0704	17 410,00
Увеличение стоимости горюче-смазочных материалов	9000	343	244	0704	88 480,00
Увеличение стоимости строительных материалов	9000	344	244	0704	301 515,70
Увеличение стоимости мягкого инвентаря	9000	345	244	0704	117 400,00
Увеличение стоимости прочих материальных запасов	9000	346	244	0704	187 004,00

Расходование бюджетных средств, производится в соответствии с планом финансово-хозяйственной деятельности.

Выводы: Объем финансовых средств, для осуществления образовательного процесса и хозяйственной деятельности в целом достаточен.

8 ОБЩИЕ ВЫВОДЫ

Содержание и качество подготовки обучающихся и выпускников по реализуемым образовательным программам по профессиям и специальностям среднего профессионального образования соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов.

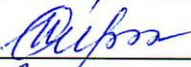
Условия реализации основных профессиональных образовательных программ по профессиям/специальностям техникума соответствуют требованиям федеральных государственных образовательных стандартов.

Показатели, характеризующие кадровый, учебно-информационный, методический, учебно-методический потенциал техникума, являются достаточными для подготовки специалистов по установленным требованиям.

Председатель комиссии по
самообследованию техникума
директор ГБПОУ РО «ТТСиИТ»  Н.Н. Михалева

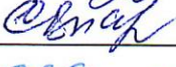
Члены комиссии:

Зам. директора по УТР  О.Ю. Чаплыгина

зам. директора по УМР  И.Б. Сырчина

зам. директора по УВР  И.В. Карачевский

главный бухгалтер  А.И. Скляренко

педагог-библиотекарь  С.И. Власова

специалист по кадрам  Е.В. Лесковец

Показатели деятельности ГБПОУ РО «ГТСиТ»
по результатам самообследования
(по состоянию на 01.04.2023)

№ 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:	267 человек
1.1.1	По очной форме обучения	267 человек
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	0 человек
1.1.3	По заочной форме обучения	0 человек
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	341 человек
1.2.1	по очной форме обучения	341 человек
1.2.2	по очно-заочной форме обучения	0 человек
1.2.3	по заочной форме обучения	131 человек
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	8 единиц
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	160 человек
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	105 человека/ 73%
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)	30 человека/ 5,2%
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	354 человека/ 78%
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	29 человек/46%

1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	29 человек/100%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	25 человек/86%
1.11.1	Высшая	17 человек/ 58,9%
1.11.2	Первая	8 человек/27,6%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	29 человек/100%
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	0 человек/%
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)*	-
2.	Финансово-экономическая деятельность	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	64 748 855,29 тыс.руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	2232,7 тыс.руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	48 тыс.руб.
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наёмных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	100%
3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	10,36 кв.м

3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	0,02 единиц
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	110 человек/100%
4.	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	
4.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, , в общей численности студентов (курсантов)	14 человек/2,5%
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	3 единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 единиц
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	5 человек
4.3.1	по очной форме обучения	5 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	5 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями	0 человек

	ми здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.3.3	по заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	0 человек
4.4.1	по очной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.4.2	по очно-заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.4.3	по заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	9 человек
4.5.1	по очной форме обучения	9 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	1 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	2 человека
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	6 человека

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.5.2	по очно-заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.5.3	по заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	0 человек
4.6.1	по очной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек

	ми здоровья с другими нарушениями	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.6.2	по очно-заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.6.3	по заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
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	0 человек