

РАССМОТРЕН И ПРИНЯТ
решением Совета колледжа
ГБПОУ РО «НКПТиУ»
Протокол N____
от « ____ » _____ 2022г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ РО «НКПТиУ»
_____ Г.Н. Григорьева

ОТЧЁТ
по самообследованию
колледжа
за 2021 год

г.Новочеркасск

СОДЕРЖАНИЕ

1 Введение.....	3
2 Оценка образовательной деятельности. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности.....	4
3 Структура и система управления ГБПОУ РО «НКПТиУ»	13
4 Содержание и качество подготовки обучающихся	17
5 Организация образовательного (учебного) процесса.....	53
5.1 Приём абитуриентов	53
5.2 Разработка учебных планов по профессиям и специальностям.....	55
5.3 Реализация образовательных программ среднего профессионального образования по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и специалистов среднего звена и дополнительных программ.....	59
5.4 Воспитательная и внеучебная работа.....	62
5.5 Организация работы с обучающимися, требующими социальной защиты.....	71
5.6. Организация работы с инвалидами и лицами с ОВЗ	72
6 Востребованность выпускников	82
7. Кадровое обеспечение.....	85
8. Учебно-методическое обеспечение.....	92
9. Библиотечно-информационное обеспечение.....	95
10. Материально-техническое обеспечение (база).....	100
11. Внутренняя система оценки качества образования.....	107
12. Приложение 1 - Показатели деятельности ГБПОУ РО «НКПТиУ».....	109

1. ВВЕДЕНИЕ

Самообследование государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ростовской области «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления» (ГБПОУ РО «НКПТиУ») проведено в соответствии с:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ от 29.12.2012 г. (ст.28 п. 3, 13, ст.29 п.3).
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации № 462 от 14.06.2013 г. «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательных организаций».
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации № 1324 от 10.12.2013 г. «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию».
- Постановление Правительства Российской Федерации № 582 от 10.07.2013 г. «Об утверждении Правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обновления информации об образовательной организации».

Настоящий отчет о результатах самообследования сформирован по данным на 31 декабря 2021 г.

Целью самообследования является обеспечение доступности и открытости информации о деятельности организации на основе анализа показателей, установленных федеральным органом исполнительной власти, а также подготовка отчета о результатах самообследования.

В процессе самообследования реализуются диагностическая, оценочная и прогностическая функции. В качестве основных методов исследования, используемых для проведения самообследования, выбраны следующие: метод анализа результатов деятельности (количественный и качественный анализ).

В качестве объекта анализа и оценки исследовались показатели, определяющие соответствие содержания, условий и качества подготовки выпускников федеральным государственным образовательным стандартам. С этой целью исследованы: нормативно-правовая документация, учебные планы и программы, календарные учебные графики и расписания занятий, учебно-методическое и информационное обеспечение, протоколы заседаний Педагогического и Методического Советов, сведения о кадровом обеспечении и материально-техническом оснащении образовательного процесса, система управления образовательным учреждением, структура, содержание, условия и качество подготовки выпускников, воспитательная работа.

В ходе самообследования проанализированы: Устав государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ростовской области «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления» (ГБПОУ РО «НКПТиУ») с дополнениями, документы на право ведения образовательной деятельности и выдачу документов государственного образца (лицензия, свидетельство об аккредитации), нормативные локальные акты, регламентирующие основные виды деятельности ГБПОУ РО «НКПТиУ» (приказы, распоряжения, положения, инструкции, правила), результаты промежуточных и итоговых аттестаций обучающихся.

В ходе самообследования проведена оценка:

- образовательной деятельности; - системы управления организацией;
- содержания и качества подготовки студентов по основным и дополнительным образовательным программам; - организации учебного процесса;
- качества кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы; - функционирования внутренней системы оценки качества образования.

Результаты оценочной деятельности представлены в разделах 1-11.

В разделе 12 представлен анализ показателей деятельности организации, подлежащей самообследованию, установленных Министерством образования и науки Российской Федерации.

2. ОЦЕНКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Полное наименование образовательного учреждения: государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления» (ГБПОУ РО «НКПТиУ») (далее по тексту Колледж).

Организационно-правовая форма: учреждение.

Колледж является некоммерческой организацией, не имеющей в качестве основной цели своей деятельности извлечение прибыли.

Тип учреждения в соответствии с законодательством об образовании - профессиональное образовательное учреждение, бюджетное.

Учредитель: Ростовская область. Функции и полномочия учредителя осуществляет в рамках своей компетенции, установленной нормативным правовым актом Ростовской области, министерство общего и профессионального образования Ростовской области.

Исчерпывающий перечень основных видов деятельности Учреждения.

1. Реализация в пределах установленного государственного задания основных профессиональных образовательных программ:

- образовательные программы среднего профессионального образования - программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, программы подготовки специалистов среднего звена (в соответствии с имеющейся лицензией);

- программ профессионального обучения – программ профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих (в соответствии с имеющейся лицензией).

2. Платные образовательные услуги, предоставляемые Учреждением:

- реализация сверх установленного государственного задания основных профессиональных образовательных программ: образовательные программы среднего профессионального образования - программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, программы подготовки специалистов среднего звена (в соответствии с имеющейся лицензией);

- реализация основных программ профессионального обучения - программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих, программы повышения квалификации рабочих, служащих (в соответствии с имеющейся лицензией);

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления» образован в 1945 году как Таганрогский техникум пищевой промышленности Наркомпрода РСФСР (Распоряжение Совета народных комиссаров СССР 1312.1945 № 17825р).

С 1945 года по 2011 год Колледж неоднократно переименовывался:

в 1955 году в Новочеркасский техникум пищевой промышленности;

в 2001 году в Федеральное государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Новочеркасский техникум пищевой промышленности» (приказ Минсельхоза России от 15.01.2001 № 41);

в 2007 году в Федеральное государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Новочеркасский колледж пищевой промышленности» (приказ Федерального агентства по образованию от 09.08.2007 № 1451);

в 2007 году федеральное государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Новочеркасский колледж пищевой промышленности» реорганизован путем присоединения к нему государственного образовательного

учреждения среднего профессионального образования «Новочеркасский торгово-экономический техникум» (приказ Федерального агентства по образованию от 20.09.2007 № 1762).

в 2009 году федеральное государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Новочеркасский колледж пищевой промышленности» реорганизован путем присоединения к нему федерального государственного образовательного учреждения среднего профессионального образования «Новочеркасский аграрный техникум» (приказ Федерального агентства по образованию от 06.10.2009 № 1521);

в 2009 году Колледж переименован в Федеральное государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления» (приказ Федерального агентства по образованию от 06.10.2009 № 1521);

в 2011 Федеральное государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления» переименован в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления» (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 12.10.2011 № 2471);

в 2012 году Колледж переименован в государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования Ростовской области «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления» (приказ Минобразования Ростовской области от 20.01.2012 № 30);

Государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования Ростовской области «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления» в соответствии с постановлением Правительства Ростовской области от 04.07.2013 № 426 «О реорганизации государственного бюджетного образовательного учреждения среднего профессионального образования Ростовской области «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления», реорганизовано в форме присоединения к нему государственного бюджетного образовательного учреждения среднего профессионального образования Ростовской области «Новочеркасский автотранспортный колледж» (далее – ГБОУ СПО РО «НАК») и является правопреемником ГБОУ СПО РО «НАК»;

в 2014 году государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования Ростовской области «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления» переименован в государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления» (ГБПОУ РО «НКПТиУ»).

Место нахождения колледжа: 346430, ул. Александровская, 109, г. Новочеркасск, Ростовская обл., Россия.

Колледж ведет образовательную деятельность в соответствии с Лицензией Региональной службы по надзору и контролю в сфере образования Ростовской области серия 61Л01№0001634, регистрационный номер 4041 от 01.10.2014 Лицензия выдана бессрочно.

Колледж имеет Свидетельство о государственной аккредитации серия 61А01 №0002560, выданное Региональной службой по надзору и контролю в сфере образования Ростовской области. Свидетельство действительно по 27.03.2026 г.

Колледж функционирует на основании Устава, утвержденного Министерством общего и профессионального образования Ростовской области 07.06.2019г. и зарегистрированного в межрайонной инспекции ФНС России по Ростовской области 21.06.2019г, ОГРН 2196196538921 Колледж является юридическим лицом и зарегистрирован в установленном порядке.

Колледж имеет самостоятельный баланс, лицевые счета, открытые в установленном порядке для учета операций по исполнению расходов областного и иных бюджетов, для учета средств, полученных от предпринимательской и иной, приносящей доход деятельности, штампы и бланки, а также остальные реквизиты юридического лица. Колледж имеет круглую печать со своим полным наименованием и изображением герба Ростовской области.

В своей деятельности колледж руководствуется Конституцией Российской Федерации, Федеральным законом Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» и другими нормативно-правовыми документами, регламентирующими деятельность образовательного учреждения СПО.

Для организации учебного процесса в оперативном управлении колледж имеет на праве оперативного управления учебные корпуса, общежития, учебно-производственные мастерские, в постоянном (бессрочном) пользовании земельные участки. Информация о данных объектах приведена в таблице 2.1

Таблица 2.1 - Обеспечение образовательной деятельности оснащенными зданиями, строениями, сооружениями, помещениями и территориями

№ п/п	Адрес (местоположение) объекта	Объект права	Площадь объекта	Основание передачи
1	Ростовская область, г. Новочеркасск, ул. Александровская, 109а	Спортивный зал	1736,4кв.м.	Свидетельство о государственной регистрации права 61-АИ 807252 от 07.10.2014
2	Ростовская область, г. Новочеркасск, ул. Александровская, 109а	Техникум (учебно-образовательное)	6355,2кв.м.	Свидетельство о государственной регистрации права 61-АИ 807377 от 07.10.2014 г.
3	Ростовская область, г. Новочеркасск, ул. Александровская, 109а	Земельный участок	7986 кв.м	Свидетельство о государственной регистрации права 61-АЖ 878746 от 16.03.2012
4	Ростовская область, г. Новочеркасск, ул. Александровская, 109	Техникум (учебно-образовательное)	2063,0 кв.м.	Свидетельство о государственной регистрации права 61-АИ 807277 от 07.10.2014 Г.
5	Ростовская область, г. Новочеркасск, ул. Александровская, 109	Земельный участок	3004 кв.м	Свидетельство о государственной регистрации права 61-АИ 700642 от 22.09.2014
6	Ростовская область, г.Новочеркасск, ул Атаманская, 40	Учебный корпус	4379,7 кв.м	Свидетельство о государственной регистрации права 61-АИ 807355 от 07.10.2014
7	Ростовская область, г.Новочеркасск, пер.Комсомольский, 12.	Учебный корпус	122,4 кв.м	Свидетельство о государственной регистрации права 61-АИ 807390 от 08.10.2014
8	Ростовская область, г.Новочеркасск, пер.Комсомольский, 12.	Земельный участок	3743 кв.м	Свидетельство о государственной регистрации права 61-АИ 807690от 09.10.2014
9	Ростовская область, г.Новочеркасск. Пушкинская 108	Учебный корпус	3310,9 кв.м	Свидетельство о государственной регистрации права 61-АИ 807443 от 07.10.2014

10	Ростовская область, г.Новочеркасск. Пушкинская 108	Земельный участок	4395 кв.м	Свидетельство о государственной регистрации права 61-АИ 700789 от 22.09.2014
11	Ростовская область, г.Новочеркасск. ул Московская, 46 Литер А	Учебный корпус	643,8 кв.м	Свидетельство о государственной регистрации права 61-АИ 807389 от 08.10.2014
13	Ростовская область, г.Новочеркасск. ул Московская, 46 Литер Б	Учебный корпус	347,1 кв.м	Свидетельство о государственной регистрации права 61-АИ 807254 от 07.10.2014
13	Ростовская область, г.Новочеркасск. ул Московская, 46	Земельный участок	2189 кв.м	Свидетельство о государственной регистрации права 61-АИ 701976 от 22.09.2014
14	Ростовская область, г.Новочеркасск, ул.Московская, 44	Учебный корпус	330,6 кв.м	Свидетельство о государственной регистрации права 61-АИ 807457 от 07.10.2014
15	Ростовская область, г.Новочеркасск, ул.Московская, 44	Земельный участок	952 кв.м	Свидетельство о государственной регистрации права 61-АИ 700641 от 22.09.2014
16	Ростовская область, г.НовочеркасскБаклановский, 8/2	Спортивный корпус	749,1 кв.м	Свидетельство о государственной регистрации права 61-АИ 807283 от 08.10.2014
17	Ростовская область, г.НовочеркасскБаклановский, 8/2	Земельный участок	1950 кв.м	Свидетельство о государственной регистрации права 61-АЖ 878827 от 16.03.2012

Образовательный процесс в колледже реализуется по лицензированным и аккредитованным профессиям и специальностям в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов. Перечень профессий и специальностей приведен в таблице 2.2.

Таблица 2.2 - Перечень профессий и специальностей, реализуемых ГБПОУ РО НКПТиУ в 2021-2022 учебном году.

№ п/п	Код специальности, профессии	Наименование образовательной программы
Очное отделение		
1	15.01.04	Наладчик сварочного и газоплазморезательного оборудования
2	43.01.09	Повар, кондитер
3	23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей
4	21.02.05	Земельно-имущественные отношения
5	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
6	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей
7	09.02.04	Информационные системы (по отраслям)
8	09.02.07	Информационные системы и программирование
9	15.02.06	Монтаж и техническая эксплуатация холодильно-компрессорных машин и установок (по отраслям)
10	19.02.08	Технология мяса и мясных продуктов
11	19.02.10	Технология продукции общественного питания
12	20.02.02	Защита в чрезвычайных ситуациях

13	20.02.04	Пожарная безопасность
14	21.02.04	Землеустройство
15	23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)
16	36.02.01	Ветеринария
17	38.02.03	Операционная деятельность в логистике
18	38.02.05	Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров
19	38.02.07	Банковское дело
20	40.02.01	Право и организация социального обеспечения
21	42.02.01	Реклама
22	43.02.13	Технология парикмахерского искусства
23	43.02.14	Гостиничное дело
24	43.02.15	Поварское и кондитерское дело
Заочное отделение		
1	15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)
2	15.02.06	Монтаж и техническая эксплуатация холодильно-компрессорных машин и установок (по отраслям)
3	19.02.08	Технология мяса и мясных продуктов
4	19.02.10	Технология продукции общественного питания
5	21.02.05	Земельно-имущественные отношения
6	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
7	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей
8	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)
9	38.02.05	Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров
10	40.02.01	Право и организация социального обеспечения
11	43.02.15	Поварское и кондитерское дело
Очно-заочное отделение		
1	36.02.01	Ветеринария

Локальные акты колледжа разработаны в соответствии с Федеральным законом № 273-ФЗ от 29.12.2012 «Об образовании в Российской Федерации», Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464, Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 28.08.2020 № 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», другими законодательными актами Российской Федерации, нормативными актами Министерства просвещения РФ, Уставом Колледжа.

Локальные акты

№ п/п	Наименование	Приказ
1	Положение о центре подготовки спасателей ГБПОУ РО «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления».	Пр. № 16-К от 17.01.2017 г.
2	Положение о студенческом пожарно-спасательном отряде «ДонСпас» ГПОУ РО «НКПТиУ»	Пр. № 16-К от 17.01.2017 г.
3	Положение о рабочей группе по разработке программно-методического оснащения адаптированной образовательной программы	Пр. № 74-К от 22.02.2018 г.
4	Положение о полигоне производственного обучения (мастерской, лаборатории)	Пр. № 74-К от 22.02.2018 г.
5	Программа по профессиональной ориентации абитуриентов из числа лиц с инвалидностью и ОВЗ	Пр. № 74-К от 22.02.2018 г.
6	Комплексная программа психолого-педагогического	Пр. № 369-К от 26.10.2018 г.

	сопровождения	
7	Антикоррупционный стандарт закупочной деятельности ГБПОУ РО «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления»	Пр. № 433-К от 03.12.2018 г.
8	Положение о бракеражной комиссии	Пр. № 433-К от 03.12.2018 г.
9	Положение о ЮНАРМЕЙСКОМ отряде ГБПОУ РО «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления»	Пр. № 433-К от 03.12.2018 г.
10	Инструкция о мерах пожарной безопасности в зданиях и сооружениях колледжа	Пр. № 433-К от 03.12.2018 г.
11	Положение о комплексном экзамене, комплексном дифференцированном зачете	Пр. № 267-К от 17.08.2018 г.
12	Положение о психолого-медико-педагогическом консилиуме в ГБПОУ РО «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления»	Пр. № 339 от 26.10.2018 г.
13	Положение по организации инклюзивного образования лиц с инвалидностью и лиц с ограниченными возможностями здоровья в ГБПОУ РО «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления»	Пр. № 369-К от 26.10.2018 г.
14	Положение о системе внутренней оценки качества образования	Пр. № 224-К от 10.07.2018 г.
15	Программа психолого-педагогического сопровождения	Пр. № 267-К от 17.08.2018 г.
16	Программа по профилактике ВИЧ-инфекции и нравственно-половому воспитанию на 2018-2020 г.г	Пр. № 267-К от 17.08.2018 г.
17	Программа психолого-педагогического сопровождения адаптации студентов первого курса	Пр. № 267-К от 17.08.2018 г.
18	Программа по профилактике табакокурения в студенческой среде	Пр. № 267-К от 17.08.2018 г.
19	Программа профилактики жестокого обращения среди обучающихся колледжа	Пр. № 267-К от 17.08.2018 г.
20	Положение о кабинете психологической поддержки	Пр. № 267-К от 17.08.2018 г.
21	Проект по созданию ресурсного учебно-методического центра на базе ГБПОУ РО «НКПТиУ»	Пр. № 20-К от 11.01.2018 г.
22	Положение о спортивном клубе «Медведь»	Пр. № 369-К от 26.10.2018 г.
23	Порядок проведения экспертизы программ, проектов и других материалов по инклюзивному образованию	Пр. № 74-К от 22.02.2018 г.
24	Положение о Кибердружине	Пр. № 79-К от 13.02.2019 г.
25	Положение об условиях приема на обучение по договорам об оказании платных образовательных услугах	Пр. № 62-К от 25.02.2019 г.
26	Положение о социально-психологической службе	Пр. № 62-К от 25.02.2019 г.
27	Положение об установлении штатного расписания	Пр. № 62-К от 25.02.2019 г.
28	Порядок формирования, ведения и хранения личных дел обучающихся ГБПОУ РО «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления»	Пр. № 238-К от 31.07.2019 г.
29	Положение о психолого-педагогическом сопровождении обучающихся с инвалидностью и/или ограниченными возможностями здоровья в ГБПОУ РО «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления»	Пр. № 12-К от 25.02.2019 г.
30	Правила внутреннего распорядка в студенческом общежитии ГБПОУ РО «НКПТиУ»	Пр. № 478-К от 30.12.19 г.
31	Правила проживания в студенческих общежитиях ГБПОУ РО «НКПТиУ»	Пр. № 478-К от 30.12.19 г.
32	Положение об ограничении курения табачных изделий в учебных корпусах и на прилегающей территории ГБПОУ РО «НКПТиУ»	Пр. № 478-К от 30.12.19 г.
33	Положение о порядке вселения и выселения из студенческого общежития НКПТиУ	Пр. № 478-К от 30.12.19 г.
34	Положение о Молодежном центре «Юность»	Пр. № 478-К от 30.12.19 г.

35	Положение об агитбригаде «Дорожный патруль»	Пр.№ 478-К от 30.12.19 г.
36	Положение о социально - психологической службе	Пр.№ 478-К от 30.12.19 г.
37	Положение о Добровольной народной дружине	Пр.№ 478-К от 30.12.19 г.
38	Программа по профилактике и предупреждению самовольных уходов несовершеннолетних «Вектор жизни».	Пр.№ 478-К от 30.12.19 г.
39	Положение о мастерской ГБПОУ РО «НКПТиУ» по компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей»	Пр. № 238-К от 31.07.19 г.
40	Положение о мастерской ГБПОУ РО «НКПТиУ» по компетенции «Обслуживание грузовой техники»	Пр. № 238-К от 31.07.19 г.
41	Положение о мастерской ГБПОУ РО «НКПТиУ» по компетенции «Экспедирование грузов»	Пр. № 238-К от 31.07.19 г.
42	Положение о мастерской ГБПОУ РО «НКПТиУ» по компетенции «Окраска автомобиля»	Пр. № 238-К от 31.07.19 г.
43	Положение о мастерской ГБПОУ РО «НКПТиУ» по компетенции «Грузовой ремонт»	Пр. № 238-К от 31.07.19 г.
43	Программа по профилактике суицидального поведения студентов колледжа	Пр. № 78-К от 28.02.2020
44	Программа по профилактике и предупреждению самовольных уходов несовершеннолетних «Вектор жизни»	Пр. № 78-К от 28.02.2020
45	Положение о реализации образовательных программ среднего профессионального образования в 2019/2020 учебном году в условиях санитарно-эпидемиологических мероприятий по предотвращению распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-2019) в ГБПОУ РО «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления»	Пр. № 127-К от 07.04.2020
46	Положение о реализации программ профессионального обучения лиц с инвалидностью и ОВЗ в условиях усиления санитарно-эпидемиологических мероприятий по предотвращению распространения новой коронавирусной инфекции в ГБПОУ РО «НКПТиУ»	Пр. № 127-К от 07.04.2020
47	Методические рекомендации по реализации программ профессионального образования и профессионального обучения лиц с инвалидностью и ОВЗ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в ГБПОУ РО «НКПТиУ»	Пр. № 127-К от 07.04.2020
48	Положение о региональном дистанционном смотре-конкурсе методических работ педагогических работников по организации образовательного процесса для обучающихся с инвалидностью и/или ОВЗ	Пр. № 127-К от 07.04.2020
49	Порядок организации и проведения государственной итоговой аттестации в ГБПОУ РО «НКПТиУ» в 2019/2020 учебном году в условиях усиления санитарно-эпидемиологических мероприятий по предотвращению распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-2019)	Пр. № 127-К от 07.04.2020
50	Положение о смотре-конкурсе электронных средств обучения	Пр. № 127-К от 07.04.2020

51	Положение о деятельности базовой профессиональной образовательной организации, обеспечивающей поддержку региональной системы инклюзивного профессионально образования Ростовской области ГБПОУ РО «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления»	Пр. № 127-К от 07.04.2020
52	Положение о ресурсном учебно-методическом центре обучения инвалидов и лиц с ОВЗ в системе среднего профессионального образования (РУМЦ СПО)	Пр. № 127-К от 07.04.2020
53	Положение об отделе инклюзивного образования в ГБПОУ РО «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления»	Пр. № 127-К от 07.04.2020
54	Положение о Региональном центре развития движения «Абилимпикс» Ростовской области	Пр. № 127-К от 07.04.2020
55	Положение о Региональном волонтерском центре «Абилимпикс» Ростовской области	Пр. № 127-К от 07.04.2020
56	Положение о формировании фонда оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования	Пр. № 127-К от 07.04.2020
57	Положение о психолого-педагогическом консилиуме в ГБПОУ РО «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления»	Пр. № 326-К от 04.09.2020
58	Положение об организации и осуществлении образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования в ГБПОУ РО «НКПТиУ»	Пр. № 326-К от 04.09.2020
59	Положение о программе наставничества в государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении Ростовской области «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления» (ГБПОУ РО «НКПТиУ»)	Пр. № 326-К от 04.09.2020
60	Положение о практической подготовке обучающихся, освоивших образовательные программы СПО в ГБПОУ РО «НКПТиУ»	Пр. № 326-К от 04.09.2020
61	Положение о порядке восстановления студентов ГБПОУ РО «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления»	Пр. № 326-К от 04.09.2020
62	Положение о курсовой работе (проекте)	Пр. № 326-К от 04.09.2020
63	Методические указания к выполнению и защите курсовой работы (курсового проекта) по специальностям среднего профессионального образования	Пр. № 326-К от 04.09.2020
64	Положение о Совете колледжа	Пр. № 326-К от 04.09.2020
65	Положение о Педагогическом совете	Пр. № 326-К от 04.09.2020
66	Положение о Попечительском Совете	Пр. № 326-К от 04.09.2020
67	Положение о порядке разработки и утверждения основной профессиональной образовательной программы СПО в ГБПОУ РО «НКПТиУ»	Пр. № 326-К от 04.09.2020
68	Положение об организации самостоятельной работы студентов	Пр. № 326-К от 04.09.2020
69	Правила пользования библиотекой ГБПОУ РО «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления»	Пр. № 326-К от 04.09.2020

70	Порядок обучения по индивидуальному учебному плану, в том числе ускоренного обучения, в пределах осваиваемых образовательных программ	Пр. № 326-К от 04.09.2020
71	Положение об общем собрании колледжа	Пр. № 326-К от 04.09.2020
72	Положение о рабочей программе учебной дисциплины, профессионального модуля ГБПОУ РО «НКПТиУ»	Пр. № 380-к от 12.10.2020
73	Положение о выпускной квалификационной работе	Пр. № 380-к от 12.10.2020
74	Положение о перезачете учебных дисциплин (МДК) и профессиональных модулей в ГБПОУ РО «НКПТиУ»	Пр. № 380-к от 12.10.2020
75	Положение о порядке оформления перевода студентов в ГБПОУ РО «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления»	Пр. № 380-к от 12.10.2020
76	Методические рекомендации по разработке и оформлению учебно-методического комплекса учебной дисциплины, профессионального модуля	Пр. № 380-к от 12.10.2020
77	Положение о порядке проведения экзамена (квалификационного) по профессиональному модулю	Пр. № 380-к от 12.10.2020
78	Положение о формах периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации студентов ГБПОУ РО «НКПТиУ»	Пр. № 380-к от 12.10.2020
79	Положение о порядке оформления и ведения журналов теоретического обучения ГБПОУ РО «НКПТиУ»	Пр. № 380-к от 12.10.2020
80	Положение об организации выполнения и защиты индивидуального проекта обучающимися ГБПОУ РО «НКПТиУ»	Пр. № 380-к от 12.10.2020
81	Положение об отделе практической подготовки и дополнительного образования ГБПОУ РО «НКПТиУ»	Пр. № 380-к от 12.10.2020
82	Положение о рабочей программе учебной дисциплины общеобразовательного цикла в рамках реализации ППССЗ и ППКРС в ГБПОУ РО «НКПТиУ»	Пр. № 380-к от 12.10.2020
83	Положение о порядке использования населением объектов спорта	Пр. № 380-к от 12.10.2020
84	Положение (регламент) о контрактной службе ГБПОУ РО «НКПТиУ»	Пр. № 451-К от 30.11. 2020
85	Положение об организации обучения лиц с интеллектуальными нарушениями (с различными формами умственной отсталости) не имеющими основного общего и среднего общего образования	Пр. № 451-К от 30.11. 2020
86	Положение о медиатеке ГБПОУ РО «НКПТиУ», адаптированной под потребности обучающихся с инвалидностью и ОВЗ	Пр. № 451-К от 30.11. 2020
87	Положение о профилактике и оказании социально-психологической помощи несовершеннолетним обучающимся в ГБПОУ РО «НКПТиУ»	Пр. № 451-К от 30.11. 2020
88	Положение о порядке проведения и эффективном использовании методики социально-психологического тестирования (СПТ) в ГБПОУ РО «НКПТиУ»	Пр. № 451-К от 30.11. 2020
89	Положение о порядке проведения индивидуальной профилактической работы с обучающимися с девиантным поведением в ГБПОУ РО «НКПТиУ» на	Пр. № 451-К от 30.11. 2020

	2020-2023 г.г.	
90	Положение о взаимодействии ГБПОУ РО «НКПТиУ» с органами и учреждениями системы профилактики правонарушений и безнадзорности обучающихся колледжа на 2020-2023 г.г.	Пр. № 451-К от 30.11. 2020
91	Положение о дежурной группе	Пр. № 451-К от 30.11. 2020
92	Положение о методическом объединении классных руководителей	Пр. № 451-К от 30.11. 2020
93	Положение о студенческом самоуправлении и студенческом совете	Пр. № 451-К от 30.11. 2020
94	Положение о Совете родителей	Пр. № 451-К от 30.11. 2020
95	Положение об единых педагогических требованиях к студентам	Пр. № 451-К от 30.11. 2020
96	Положение о клубе «Зеленая лампа»	Пр. № 451-К от 30.11. 2020
97	Положение о клубе «Мужество»	Пр. № 451-К от 30.11. 2020
98	Положение о студенческом информационном центре «Вести колледжа»	Пр. № 451-К от 30.11. 2020
99	Положение о смотре-конкурсе «Лучшая группа»	Пр. № 451-К от 30.11. 2020
100	Положение об отделе воспитательной работы	Пр. № 451-К от 30.11. 2020
101	Положение о Молодежном центре «Юность»	Пр. № 451-К от 30.11. 2020
102	Положение о порядке проведения аттестации работников ГБПОУ РО «НКПТиУ»	Пр. № 471-К от 08.12.2020
103	Порядок составления характеристики студента в ГБПОУ РО «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления».	Пр. № 511-К от 30.11. 2020
104	Положение о смотре конкурсе методических работ	Пр. № 511-К от 30.11.2020
105	Положение об обеспечении двухразовым питанием обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении Ростовской области «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления»	Пр. № 11 от 15.01.2021 г.
106	Положение об оказании платных услуг учебно-производственной мастерской ГБПОУ РО «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления»	Пр. № 5-к от 11.01.2021 г.
107	Положение о приемной комиссии	Пр. № 76-к от 20.02.2021 г.

Выводы и рекомендации: Нормативное и организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности в колледже представлено полно.

3. СТРУКТУРА И СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ГБПОУ РО «НКПТиУ»

Управление в государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении Ростовской области «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления» осуществляется в соответствии с федеральным законом от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», областным законом от 14.11.2013 №26-ЗС «Об образовании в Ростовской области» и действующим Уставом ГБПОУ РО «НКПТиУ».

Структура системы управления колледжем в соответствии с Уставом определяется и изменяется с учетом стоящих задач и проблем перспективного развития.

Главными задачами ГБПОУ РО «НКПТиУ» являются: успешная реализация в пределах государственного задания основных профессиональных образовательных

программ: образовательной программы среднего профессионального образования: программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, программы подготовки специалистов среднего звена, внедрение инновационных образовательных технологий, активизация патриотического, физического, духовно-профессионального воспитания, повышения внимания к процессам трудоустройства выпускников, повышения квалификации преподавательского состава, рациональное использование бюджетных и внебюджетных средств и т.д.

Функции и полномочия, а также принцип их разграничения между управленческим персоналом направлены на достижение основных целей и задач подготовки высококвалифицированных специалистов.

Органами управления колледжа являются директор, а также следующие коллегиальные органы управления, предусмотренные федеральными законами и Уставом:

- Общее собрание (конференция) работников и обучающихся Учреждения;
- Совет Учреждения;
- Педагогический Совет;
- Попечительский Совет;
- Совет профилактики;
- Методический Совет;
- Совет родителей;
- Студенческий совет.

К компетенции директора колледжа относятся вопросы осуществления текущего руководства деятельностью колледжа, за исключением вопросов, отнесенных законодательством или Уставом к компетенции учредителя или иных органов Учреждения.

Директор колледжа без доверенности действует от имени колледжа, представляя интересы колледжа, совершая сделки от имени колледжа, утверждает штатное расписание колледжа, внутренние документы, регламентирующие деятельность колледжа, подписывает план финансово-хозяйственной деятельности колледжа, бухгалтерскую отчетность колледжа, издает приказы, обязательные для исполнения всеми сотрудниками колледжа.

Компетенция заместителей директора Учреждения устанавливается директором Учреждения.

Высшим органом самоуправления колледжа является Общее собрание (конференция) работников и обучающихся колледжа (далее - Общее собрание колледжа).

Общее собрание колледжа в соответствии с Положением о нем созывается не реже двух раз в учебный год.

В состав Общего собрания колледжа входят:

- работники колледжа - по 50% от списочного состава каждой категории работников, делегаты избираются открытым голосованием на собраниях структурных подразделений Учреждения.

- обучающиеся колледжа - по 20% от списочного состава обучающихся колледжа, делегаты избираются на заседании студенческого совета колледжа открытым голосованием.

Из состава Общего собрания колледжа на первом его заседании избирается секретарь и председатель. Управление деятельностью Общего собрания колледжа осуществляет председатель - директор колледжа.

Повестка дня, дата проведения Общего собрания колледжа определяются Советом Учреждения и (или) директором.

Решение Общего собрания колледжа принимаются не менее 2/3 голосов от общего числа членов собрания при кворуме не менее половины списочного состава обучающихся и не менее половины списочного состава работников. При равенстве голосов - голос председателя является решающим.

Организацию и проведение заседаний Общего собрания колледжа также обнародование и исполнение решений Общего собрания колледжа осуществляет председатель.

Ход собрания, его решения оформляются протоколами, которые подписываются председателем и секретарем, и хранятся в колледже.

Порядок организации деятельности Общего собрания колледжа регламентирован Положением об Общем собрании Учреждения.

Состав Совета Учреждения, его председатель утверждаются приказом директора Учреждения.

Совет Учреждения действует на основании Положения о Совете Учреждения, принимаемого Общим собранием колледжа.

В состав Совета Учреждения входят представители всех категорий работников и обучающихся.

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

Состав Совета Учреждения составляет 9 человек.

В случае увольнения (отчисления) из Учреждения члена Совета Учреждения он автоматически выбывает из его состава, на его место избирается новый член.

К компетенции Совета Учреждения относятся:

- согласование устава Учреждения;
- согласование структуры Учреждения;
- согласование локальных нормативных актов Учреждения;
- согласование правил приема в Учреждение;
- рассмотрение предложений по изменению и дополнению устава;
- обсуждение и согласование основных направлений деятельности Учреждения;
- координации в учреждении деятельности общественных (в том числе молодежных) организаций (объединений), незапрещенных законом;
- организация работы по выполнению решений общего собрания Учреждения;

Совет Учреждения осуществляет свою деятельность в соответствии с Положением о Совете Учреждения.

Заседания Совета Учреждения созываются не реже одного раза в квартал.

Решения Совета Учреждения 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 частей третей присутствовавших.

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

В состав Педагогического Совета входят: директор колледжа, его заместители, заведующие отделениями и библиотекой, преподаватели, методисты, другие педагогические работники, в том числе педагоги-организаторы по основам безопасности жизнедеятельности (допризывной подготовки), педагоги-психологи, социальные педагоги, мастера производственного обучения, юрист-консульт.

Председателем Педагогического Совета является директор колледжа. Для ведения документации из состава Педагогического Совета избирается секретарь.

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

Педагогический Совет организует и проводит свою работу по плану.

Заседание Педагогического Совета собирается не реже одного раза в два месяца. Организацию выполнения решений Педагогического Совета осуществляет его председатель и ответственные лица, указанные в решении.

Заседания Педагогического Совета оформляются протоколами. Протоколы подписываются председателем и секретарем.

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;
- иные полномочия, в соответствии с Положением о Педагогическом Совете.

С целью координации инновационной, учебно-методической, творческой деятельности преподавателей и студентов Колледжа, обобщения и внедрения в практику работы педагогического коллектива инновационных форм и методов обучения и воспитания студентов, совершенствования мастерства преподавателей, в колледже создан Методический Совет. Состав Методического Совета ежегодно утверждается приказом директора Учреждения.

В состав Методического Совета Учреждения входят: заместители директора по учебной работе, по воспитательной работе, по методической работе и инклюзивному образованию, по производственному обучению и дополнительному образованию, заведующие отделениями и библиотекой, методисты и председатели цикловых комиссий. Председателем Методического Совета является заместитель директора по методической работе и инклюзивному образованию. Методический Совет избирает из своего состава секретаря, ведущего всю его документацию.

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

Заседание Методического Совета проводятся не реже одного раза в два месяца, в соответствии с планом его работы.

Методический Совет 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 относится рассмотрение:

- вопросов содержания и качества образовательных услуг, в том числе платных;
- рассмотрение образовательных программ среднего профессионального образования (учебных планов, календарных учебных графиков, рабочих программ учебных дисциплин, междисциплинарных курсов, профессиональных модулей), а также изменений и дополнений к ним;
- утверждение перечня дисциплин и междисциплинарных курсов, подлежащих делению на подгруппы;
- 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 обучения, учебной и производственной практики обучающихся;

- работы предметных (цикловых) комиссий, учебных кабинетов;
- иные полномочия, в соответствии с Положением о Методическом Совете.

Выводы и рекомендации:

1. Структура колледжа соответствует назначению образовательной организации - среднего профессионального образования и направленности подготовки специалистов.

2. Структура управления колледжа соответствуют уставу колледжа, нормативным документам и функциональным задачам, имеют как вертикальное подчинение, так и структуру горизонтального взаимодействия между заместителями директора и структурными подразделениями.

4. СОДЕРЖАНИЕ И КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Общий контингент студентов на 31.12.2021 по отделениям колледжа составил 2783 человек, в том числе:

- очная форма обучения по подготовке квалифицированных рабочих, служащих - 224 человек;

- очная форма обучения по подготовке специалистов среднего звена - 1959 человек;
- заочная форма обучения - 571 человек;
- очно-заочная форма обучения – 29 человек.

За счет средств областного бюджета – 2425 человек, в том числе:

- обучения по подготовке квалифицированных рабочих, служащих - 221 человек;
- очная форма обучения по подготовке специалистов среднего звена - 1712 человек;
- заочная форма - 492 человека.

С полным возмещением затрат на обучение (компенсационная основа) - 358 человек, в том числе:

- обучения по подготовке квалифицированных рабочих, служащих - 3 человека;
- очная форма обучения по подготовке специалистов среднего звена - 247 человек;
- заочная форма обучения - 79 человек;
- очно-заочная форма обучения - 29 человек.

Очное обучение по программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих проходят обучающиеся, в количестве 30 человек.

Количество учебных групп в колледже на 31.12.2021 составило:

- по очной форме обучения - 96 групп;
- по заочной форме - 29 групп;
- по очно-заочной форме обучения 2 группы.

Подготовка специалистов в колледже по всем профессиям и специальностям осуществляется в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования и ФГОС СПО по наиболее востребованным и перспективным профессиям и специальностям.

В период проведения самообследования сделан анализ соответствия основных профессиональных образовательных программ (ППКРС и ППССЗ) и всего комплекса их учебно-методического сопровождения требованиям ФГОС СПО.

В колледже по всем реализуемым профессиям и специальностям разработаны основные профессиональные образовательные программы:

- рабочие учебные планы;
- рабочие программы и комплекты оценочных средств для текущего контроля и промежуточной аттестации по дисциплинам и профессиональным модулям;
- программы воспитания и календарные планы воспитательной работы;
- программы учебной и производственной практики по каждой профессии; программы учебной, производственной (по профилю специальности) и производственной (преддипломной) практики по каждой специальности;
- программы государственной итоговой аттестации по профессиям и специальностям.

Рабочие учебные планы разработаны в соответствии с требованиями ФГОС СПО и ФГОС СПО по ТОП-50 и актуализированных стандартов. Все учебные планы утверждены директором, согласованы с заведующими отделениями, председателями цикловых комиссий, работодателями. Структура основной профессиональной образовательной программы соответствует требованиям федерального государственного образовательного стандарта по профессии или специальности.

Учебный процесс в колледже организуется согласно рабочим учебным планам, графику учебного процесса, рабочим учебным программам, календарно-тематическим планам. Рабочие учебные планы отражают образовательный уровень, квалификацию, нормативный срок обучения, распределение максимальной и обязательной учебной нагрузки студента в часах.

Рабочие учебные планы разрабатываются ежегодно, утверждены директором колледжа и согласованы с работодателями, социальными партнерами.

Рабочие программы учебных дисциплин регламентируют последовательность изучения содержания учебной дисциплины и включают перечень необходимых практических и лабораторных работ, самостоятельных работ, тематику курсовых проектов, список основной и дополнительной литературы. Рабочие программы разработаны преподавателями в соответствии с примерными программами учебных дисциплин и рекомендациями по разработке рабочих программ учебных дисциплин, имеют внутреннюю и внешнюю рецензию. Рабочие программы профессиональной практики включают программы практик по получению первичных профессиональных навыков, по профилю специальности (производственную) и преддипломную практику.

Программы итоговой государственной аттестации разрабатываются ежегодно. Они отражают квалификационные характеристики выпускников, виды итоговой государственной аттестации, сроки проведения, условия подготовки и процедуры проведения.

Учебные рабочие планы, рабочие учебные программы, календарно-тематические планы преподавателей, учебные пособия, методические указания к курсовому и дипломному проектированию, методические указания по выполнению лабораторно-практических работ, самостоятельной работы, методические рекомендации и контрольные задания для студентов - заочников, дидактический материал, контрольно-оценочные средства составляют комплекс учебно-методического обеспечения образовательного процесса.

В части приобретения обучающимися практического опыта рабочими учебными планами предусмотрены практики в форме практической подготовки, конкретные виды и содержание которых соответствуют требованиям ФГОС СПО.

Каждая дисциплина (МДК, профессиональный модуль) в рабочих учебных планах завершается промежуточной аттестацией: экзамен (комплексный экзамен), зачет (дифференцированный зачет, комплексный дифференцированный зачет), экзамен (квалификационный), экзамен комплексный (квалификационный), демонстрационный экзамен.

В колледже все дисциплины (МДК) рабочих учебных планов методически обеспечены: рабочими программами; календарно-тематическими планами; методическими пособиями и указаниями для проведения лабораторных работ и практических занятий, курсового проектирования; оценочными средствами; раздаточным материалом по изучаемым темам дисциплин; тематическими стендами, плакатами, видеofilmами, мультимедийными презентациями; современными данными работы профильных предприятий.

Составной частью программ подготовки специалистов среднего звена и квалифицированных рабочих и служащих является практика. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку студентов и подразделяется на учебную и производственную. Практическая подготовка

направлена на комплексное освоение студентами всех видов профессиональной деятельности по специальности/профессии, формирование базовых и дополнительных общих и профессиональных компетенций, а также приобретение необходимых умений и опыта практической работы по специальности/профессии.

Учебная и производственная практика студентов проводилась в соответствии с:

- требованиями Федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования по профессиям и специальностям колледжа;
- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.04.2013 № 291 "Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования" до 16 сентября 2020 года.

- приказ Министерства науки и высшего образования РФ и Министерства просвещения РФ от 5 августа 2020 г. № 885/390 "О практической подготовке обучающихся"

- программы учебной и производственной практик являются составной частью образовательной программы, обеспечивающей реализацию ФГОС СПО.

- порядком и методическими рекомендациями по организации практического обучения студентов, осваивающих образовательные программы в ГБПОУ РО «НКПТиУ»;

- графиками учебного процесса колледжа которые разрабатываются на основании рабочих учебных планов специальностей и утверждаются директором колледжа.

- направление студентов на практику оформляется приказом(распоряжением) с назначением руководителей практик.

- договорами (долгосрочными и краткосрочными, индивидуальными), заключенными колледжем с организациями и предприятиями города и области.

При проведении учебной или производственной практической подготовки на учебную группу оформляется следующий комплект документов:

- приказ (распоряжение) о направлении студентов на производственную или учебную практическую подготовку;

- рабочая программа практики;

- календарно-тематический план занятий;

- технологические карты занятий

Ежегодно по установленному учебно-производственному графику производственную практику студенты всех специальностей проходят практику в предприятиях г.Новочеркаска, а так же за ее пределами с предоставлением места проживания на время прохождения практики.

Учебные практики проводятся в учебных мастерских, лабораториях, кабинетах профессионального цикла, учебных полигонах. К руководству практикой привлекаются мастера производственного обучения, преподаватели профессионального цикла, наставники производства.

Учебная практика студентов проводилась в учебно-производственных мастерских (УПМ), учебных лабораториях, виртуальных лабораториях колледжа.

Сведения об учебной и производственной практике обучающихся приведены в таблицах 4.1, 4.2.

Таблица 4.1 - Сведения о прохождении учебной практики студентов очной формы обучения в 2021 году

Профессия, специальность СПО		Место прохождения практики
Код ОКСО и наименование		
09.02.04	Информационные системы	Учебная лаборатория колледжа
23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей»	Учебная лаборатория колледжа
43.01.09	Повар, кондитер	Учебные лаборатории колледжа
15.01.04	Наладчик сварочного и газоплазморезательного оборудования	Учебные мастерские колледжа
15.02.06	Монтаж и техническая эксплуатация холодильно-компрессорных машин и установок (по отраслям)	Учебные мастерские колледжа
19.02.08	Технология мяса и мясных продуктов	Учебная лаборатория колледжа
19.02.10	Технология продукции общественного питания	Учебные лаборатории колледжа
20.02.02	Защита в чрезвычайных ситуациях	Учебный полигон колледжа
20.02.04	Пожарная безопасность	Учебный полигон колледжа
21.02.04	Землеустройство	Учебная лаборатория колледжа
21.02.05	Земельно-имущественные отношения	Учебная лаборатория колледжа
23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	Учебная лаборатория колледжа
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Учебные мастерские колледжа
36.02.01	Ветеринария	Учебная лаборатория колледжа
38.02.05	Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	Учебная лаборатория колледжа
38.02.07	Банковское дело	Учебная лаборатория колледжа
42.02.01	Реклама	Учебная лаборатория колледжа
43.02.02	Парикмахерское искусство	Учебная лаборатория колледжа
43.02.13	Технология парикмахерского искусства	Учебная лаборатория колледжа
43.02.11	Гостиничный сервис	Учебная лаборатория колледжа
43.02.14	Гостиничное дело	Учебная лаборатория колледжа
38.02.03	Операционная деятельность в логистике	Учебная лаборатория колледжа
43.02.15	Поварское и кондитерское дело	Учебная лаборатория колледжа
40.02.01	Право и организация социального обеспечения	Учебная лаборатория колледжа
09.02.07	Информационные системы и программирование	Учебная лаборатория колледжа

Практическую подготовку, в рамках производственной практики, студенты колледжа проходят на предприятиях - социальных партнерах колледжа, с которыми заключены долгосрочные договора, а так же индивидуальные договора на конкретного студента. Задачей производственной практики является приобретение студентами профессиональных умений по профессии или специальности, закрепление, расширение и систематизация знаний, полученных при изучении МДК на основе изучения деятельности конкретного предприятия, учреждения, организации, приобретение практического опыта, развитие профессионального мышления, использование современных технологий, внедряемых на производстве.

Производственная (преддипломная) практика является завершающим этапом обучения по специальности и проводится после прохождения теоретического курса и

сдачи студентами всех экзаменов (в том числе и квалификационных), зачетов, курсовых проектов (работ), предусмотренных учебным планом.

К руководству производственной практической подготовки на предприятиях привлекаются опытные специалисты, которые планируют и организуют работу практикантов в соответствии с утвержденным графиком, помогают в сборе информации для курсовых и дипломных проектов, по окончании практической подготовки составляют производственную характеристику обучающихся, проходивших практику, в которой даётся рекомендация о присвоении квалификационного разряда.

В отчетный год было заключено 53 долгосрочных договоров о прохождении производственной практической подготовки и порядка 867 индивидуальных договоров (на конкретную практику и на конкретного студента).

В настоящий момент в колледже действует 131 долгосрочных договора, из них 23 на две-три специальности с предприятиями и организациями города, на которых студенты проходили производственную практику: «РСО Дон», ОМОО «Мобильные кадры России», ООО ТК «Грааль», ООО «Новочеркассктранссервис», ООО «Новочеркасская транспортная компания» (ООО «НТК»), ООО транспортная компания «Новочеркасск» (ООО «ТКН»), ООО «ПК «НЭВЗ», ООО Просторгрупп, ООО «Лента», ОАО «Энергопром - Новочеркасский электродный завод», ОАО «Престиж», ООО «Пятерочка», ООО «Перекресок», ООО «Росземкадастрсъемка» ВИСХАГИ, ФГБУ «ФКП «Росреестр» МУП «АПМ» МУП «ЦТИ», ООО «ПОП № 9» НЭВЗ, ООО фирма «Скат», , Сеть салонов красоты «Знак качества», ООО «Эскорт», ОАО Фирма «Актис», ООО кафе «Людмила», ресторан «Сицилия», рекламные агентства ООО «Апельсин», «Полиграфист» и другие профильные организации.

Продолжают укрепляться связи в отношениях с Главным управлением МЧС России по Ростовской области.

Студенты III, IV курса специальностей «Пожарная безопасность» и «Защита в чрезвычайных ситуациях» в системе социального партнерства проходили практику на базе 5 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Ростовской области, а так же в ООО Арбат Отель Менеджмент Краснодарский край г. Анапа AleanFamilyResort&SpaRivera 4*

Студенты специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» проходили производственную практику в ОМОО «Мобильные кадры России» г. Ростов на Дону атодорога М-4 «Аксай»

Студенты специальности «Гостиничный сервис» проходят учебную практику на базе учебного номерного фонда, расположенного в корпусе №4, производственные практики – Ростовских штабах студенческих отрядов г. Анапа ЛОК «Витязь», а также в лучших гостиницах города и области.

Сложились крепкие партнерские отношения с банком ПАО «Сбербанком», ПАО

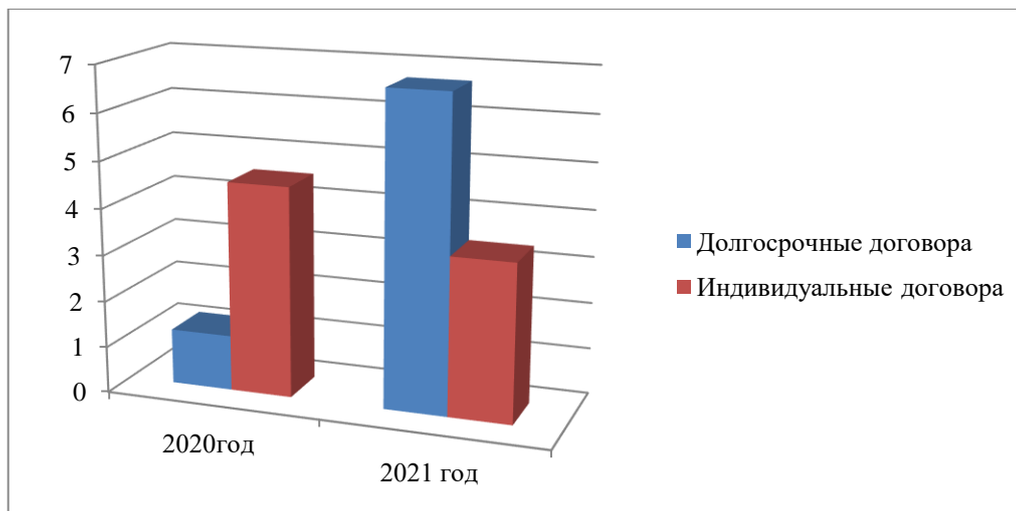
«Банк Открытие», «Бинбанк», «Стела-Банк» и другими финансовыми учреждениями города и области, которые традиционно являются базами практик для студентов специальности «Банковское дело».

Традиционно студенты этой специальности также проходили рассредоточенную практику на базе Центра развития талантов на правах управления Юго-Западного банка ПАО Сбербанк с привлечением для руководства практикой специалистов центра.

Стабильные партнерские отношения продолжают развиваться у колледжа с ООО «Лента», ООО «Сладофф». Данные организации стала базой практик для студентов данного направления подготовки.

Заключен договор с компанией «ЭКОСПРОМ», для специальности «Наладчик сварочного и газоплазморезательного оборудования», которая предоставила шесть рабочих мест, в две смены для прохождения производственной практики с наставниками-мастерами».

В отчетный год было заключено на 47 долгосрочных договора о прохождении производственной практики больше предыдущего отчетного периода, на 253 индивидуальных договоров (на конкретную практику и на конкретного студента) меньше, в сравнении в предыдущим годом .



В 2021 году доля оплачиваемых мест прохождения практики, мест практики с предоставлением социальных льгот в среднем увеличилась от 5 до 7 %.



Администрацией колледжа систематически проводится работа по расширению баз практик и формированию системы социального, Государственно-частного партнерства.

Таблица 4.2 - Сводные данные о прохождении производственной практики студентами в 2020/2021 учебном году учебном году.

Профессия, специальность СПО		Кол-во обучающихся прошедших производственную практику		Сведения о получении профессии рабочего, должности служащего		Основные базы практик
Код ОКСО	Наименование	По профилю специальности	Практика преддипломная	Наименование, разряд	Кол-во пол.св-в в 2021 г. (чел.)	
38.01.02	Продавец, контролер-кассир	48	-	-		ООО «Лента» ООО «Агроторг» ООО «Сладофф»
09.02.04	Информационные системы (по отраслям)	152	26	Оператор электронно-вычислительных машин. 2 разряд	25	ООО«Картон-Юг» ГБУСОНРО «Новочеркасский ДИПИ» ООО «Компания ПИК» ООО «Мегамаркет Плюс» ООО ТК «Эверест», ГКУРО «ГАРО», ОООНПП «Корнет», ООО «ЛК НЭВЗ»
19.02.08	Технология мяса и мясных продуктов	16		Изготовитель полуфабрикатов из мяса, 3 разряд	16	ООО «Станица» п.Рассвет ООО «Лента» ООО «МПК «Ростовский»
21.02.04	Землеустройство	17	-	Замерщик на топографогеодезических и маркшейдерских работах	17	ООО «Росземкадастръемка» ВИСХАГИ, ФГБУ»ФКП «Росреестр» МУП «АПМ» МУП «ЦТИ»
21.02.05	Земельно-имущественные	53	17			ООО «Росземкадастръемка» ВИСХАГИ,

	отношения					МУП «АПБ» Муп «БТИ» МУП «ЦТИ» Администрация г.Новочеркаска
36.02.01	Ветеринария	470	41	Оператор по искусственному осеменению животных и птиц, 4 разряд.	44	ООО «Белый клык» ООО «КВМ» ГБУРО «Ростовская обл.СББЖсПО» ООО «Ирбис», ООО «ВИТА». МУП Ростовский зоопарк» ООО «ЗооЭлита» ООО «Энимал Клиник»
38.02.05	Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	113	22	Кассир торгового зала, 2 разряд.	3	ООО «Лента» ООО «Агроторг» АО Тандер «Магнит»
38.02.07	Банковское дело	260	42	Контролер (Сберегательного банка)	25	ПАО «Сбербанк», ОАО Россельхозбанк» ПАО ФКО «крытие» ПАО «Промсвязьбанк»
42.02.01	Реклама	111	22	Агент рекламный	22	ООО «НПП «Апельсин» ООО «Колорит» ООО НПП «НОК» ООО «ТехноАрт» ООО «Издательский Дом Дон-Инфо» ООО «Новочеркасские новости»
43.02.02	Парикмахерское искусство	56	18			Салон «Красота-94», , Салон «Джулия» Салон «Нефертити»
43.02.11	Гостиничный сервис	120	24	Горничная 1 разряд	2	ООО «Мираж», ЗАО ТО ГК «Новочеркасск» ООО «Альянс» ГК «Замок», Отель «MoreSpa-Resort» ООО «Парк-Отель Жардин-56»
43.02.14	Гостиничное дело	25		Горничная	25	ООО «Мираж», ЗАО ТО ГК

				1 разряд		«Новочеркасск» ООО «Альянс» ГК»Замок», Отель «MoreSpa-Resort ООО «Парк-Отель Жардин-56»
43.02.13	Технология парикмахерского искусства	38		Парикмахер, 3 разряд.	18	Салон «Милан», Салон «Сенсация», Салон красоты «Olea»
43.01.09	Повар, кондитер	194	-	Повар – 3 разряда Кондитер – 3 разряда	15 15	ООО «Прованс», ООО «РСО-ДОН», ООО «Гурмания», ООО «Снежинка» ,ООО «Сладофф»,ФГБОУ ВО Донской ГАУ», ООО «ПОП№9», ООО «Изюминка»
15.01.04	Наладчик сварочного и газоплазморезательного оборудования	168				ООО«ГЭР»,ООО РЕФАВТОТРАНС»,ООО «Глобал Сервис», ООО «ЮМК», ООО « 7 Инструментов», ООО « Комаровское», ООО « Гелиос», ООО «Царь Ковка», ООО «ЭКОСПРОМ», ООО «Южтехмонтаж»
08.02.09	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	54	18			ООО «РЭМ», МУП ЖКХ «Тарасовское»
19.02.10	Технология продукции общественного питания	180	24			ООО «Прованс», ООО «РСО-ДОН», ООО «Гурмания», ООО «Снежинка» ,ООО «Сладофф»,ФГБОУ ВО Донской ГАУ», ООО «ПОП№9», ООО«Изюминка»
43.02.15	Поварское и кондитерское дело	102	-	-	-	НИМИ Донской ГАУ, ООО «Изюминка», ООО «ПОП№9»,
38.02.03	Операционная деятельность в логистике	26				ООО «Юг-Север», ООО «Логистик», ООО «Тандем – ВП», ООО «Простор Групп»,
15.02.06	Монтаж и техническая эксплуатация холодильно-компрессорных машин и установок (по отраслям)	100	18	Машинист холодильных установок 2 разряд	25	ООО «Холод Плюс», ООО «Ростовторгтехника», ООО «Лэндсервис», ООО «Промресурс»
20.02.02	Защита в чрезвычайных ситуациях	491	50	Пожарный	72	5 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по

						Ростовской области, филиал ООО «Центр 112», МКУ «Управление по делам ГОЧС» г. Новочеркасск, ООО «РСО ДОН», ОМОО «МКР»
20.02.04	Пожарная безопасность	239	26	Пожарный	---	5 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Ростовской области, филиал ООО «Центр 112», МКУ «Управление по делам ГОЧС» г. Новочеркасск, ООО «РСО ДОН», ОМОО «МКР»
23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	91	23	21635 Диспетчер автомобил ьного транспорт а	23	ООО ТК «Грааль», ООО «ВыборИнтранс», ООО «Новочеркасская транспортная компания», ООО ТК «Новочеркасск»
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	191	64	Слесарь по ремонту автомобил ей, 2 разряд	124	ООО ТК «Грааль», ООО «ВыборИнтранс», ООО «Новочеркасская транспортная компания», ООО ТК «Новочеркасск», ООО «Гермес-сервис», Технический центр «Сервиспарк», ООО «Новочеркассктранссервис», ООО «Форсаж-Н», Технический центр «Автолюкс», ООО фирма «АВТО», ООО «РСО ДОН», ООО «МКР»

Государственная итоговая аттестация в ГБПОУ ВО «ЮПИГК» проходила в период с 18 мая по 29 июня 2021 года.

Все выпускники выдержали государственную итоговую аттестацию. Государственная итоговая аттестация проводилась в соответствии с расписанием, в кабинетах, лабораториях, оборудованных в соответствии с санитарно-гигиеническими требованиями, своевременно были оснащены научно-методической и справочной литературой, ИКТ и ТСО. Для проведения государственной итоговой аттестации были созданы государственные экзаменационные комиссии, состав которых утвержден Приказом директора колледжа № 000 ОТ 000. Председатели ГЭК утверждены Приказом №(((от ?? Министерства общего и профессионального образования Ростовской области «Об утверждении председателей ГЭК для проведения государственной итоговой аттестации выпускников профессиональных образовательных организаций на 2021 год».

Колледж в 2021 году обеспечил подготовку и выпуск 604 специалиста по различным профессиям, специальностям и формам обучения (Таблица 4.3).

Общий выпуск:

- очная форма обучения - 484 человек; заочная форма обучения - 100 человек; очно-заочная форма обучения – 20 человек.

Таблица 4.3 - Выпуск специалистов по отделениям колледжа в 2021 году

№ п/п	Код и наименование специальности, форма обучения	Базовое образование (9,11 классов)	Дата защиты выпускной квалификационной работы (государственного экзамена)	Количество выпускников 2020-2021 учебного года по профессиям и специальностям СПО				Результаты ГИА				Получили документы установленного образца в 2020-2021уч.г			Средний балл
				Допущенных к аттестации	Прошедших аттестацию	Не допущенных к аттестации	Не явились	«5»	«4»	«3»	«2»	Дипломы		Свидетельства о присвоении квалификации	
												Всего	В т.ч. «с отличием»		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1.	43.01.09 Повар, кондитер (очная)	9	21-23.06.2021	15	15	0	0	1	11	3	0	15	1	15	3,87

2.	15.01.04 Наладчик сварочного и газоплазморезательного оборудования (очная)	9	22-25.06.2021	18	18	0	0	0	12	6	0	18	0	18	3,70
3.	38.01.02 Продавец, контролер-кассир (очная)	9	15-26.06.2021	15	15	0	0	3	5	7	0	15	1	15	3,70
4.	43.02.02 Парикмахерское искусство (очная)	9	18-19.06.2021	18	18	0	0	9	7	2	0	18	2	18	4,40
5.	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) (заочная)	11	19-20.05.2021	11	11	0	0	6	5	0	0	11	2	11	4,54
6.	38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров (очная)	9	26-29.06.2021	22	22	0	0	9	11	2	0	22	4	22	4,45
7.	19.02.10 Технология продукции общественного питания (очная)	9	25-28.06.2021	25	25	0	0	14	9	2	0	25	3	25	4,44

8.	19.02.10 Технология продукции общественного питания (заочная)	11	27-28.05.2021	13	13	0	0	7	6	0	0	13	2	13	4,54
9.	15.02.06 Монтаж и техническая эксплуатация холодильно-компрессорных машин и установок (по отраслям) (очная)	9	18-19.06.2021	18	18	0	0	4	6	8	0	18	3	18	3,77
10.	08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий (очно)	9	23-24.06.2021	17	17	0	0	8	7	2	0	17	3	17	4,40
11.	08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий (заочно)	11	26-27.06.2021	12	12	0	0	8	4	0	0	12	0	12	4,70
12.	09.02.04 Информационные системы (по отраслям) (очная)	9	17-18.06.2021 21.06.2021	27	27	0	0	17	10	0	0	27	5	27	4,63
13.	36.02.01 Ветеринария (очная)	9	24-28.06.2021	41	41	0	0	13	27	1	0	41	7	41	4,30

14.	36.02.01 Ветеринария (очно-заочная)	11	26-29.06.2021	20	20	0	0	8	12	0	0	20	0	20	4,40
15.	21.02.05 Земельно- имущественные отношения (очная)	11	15-16.06.2021	17	17	0	0	5	6	6	0	17	2	0	3,94
16.	21.02.06 Земельно- имущественные отношения (заочная)	11	24-25.05.2021	15	15	0	0	5	6	4	0	15	0	0	4,1
17.	20.02.04 Пожарная безопасность (очная)	9	15-17.06.2021	26	26	0	0	9	15	2	0	26	6	26	4,26
18.	20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях (очная)	9	19-25.06.2021	51	51	0	0	34	14	3	0	51	15	51	4,60
19.	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта (очная)	9,11	15-22.06.2021	63	63	0	0	27	32	4	0	63	10	63	4,35

20.	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта (заочная)	9,11	19.05-01.06.2021	31	31	0	0	17	13	1	0	31	0	31	4,60
21.	43.02.11 Гостиничный сервис (очная)	9	21-23.06.2021	24	24	0	0	6	16	2	0	24	1	24	4,20
22.	38.02.07 Банковское дело (очная)	9	15-26.06.2021	42	42	0	0	13	28	1	0	42	8	42	4,30
23.	40.02.01 Право и организация социального обеспечения (заочная)	9	19.05-01.06.2021	18	18	0	0	7	11	0	0	18	0	0	4,60
24.	42.02.01 Реклама (очная)	9	26-29.06.2021	22	22	0	0	7	9	6	0	22	4	22	4,04
25.	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) (очная)	9	21-25.06.2021	23	23	0	0	5	9	9	0	23	1	23	4,2
	Итого			604	604	0	0	242	291	71	0	604	80	554	4,3

Целью государственной итоговой аттестации (далее ГИА) является установление соответствия результатов освоения студентами образовательных программ среднего профессионального образования соответствующим требованиям федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (ФГОС СПО).

Государственная итоговая аттестация проводится государственными экзаменационными комиссиями, которые создаются Колледжем по каждой образовательной программе ППССЗ, ППКРС. Государственная экзаменационная комиссия (далее - ГЭК) формируется из педагогических работников образовательной организации и лиц, приглашенных из сторонних организаций: педагогических работников, имеющих ученую степень и (или) ученое звание, высшую или первую квалификационную категорию, представителей работодателей или их объединений по профилю подготовки выпускников. Председателем ГЭК утверждается лицо, не работающее в Колледже, из числа: руководителей или заместителей руководителей организаций, осуществляющих образовательную деятельность по профилю подготовки выпускников, имеющих ученую степень и (или) ученое звание; руководителей или заместителей руководителей организаций, осуществляющих образовательную деятельность по профилю подготовки выпускников, имеющих высшую квалификационную категорию; представителей работодателей или их объединений по профилю подготовки выпускников. Формой государственной итоговой аттестации выпускников колледжа, осваивающих ППССЗ, ППКРС, является защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в следующих видах: выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа; демонстрационный экзамен - для выпускников, осваивающих программы ППКРС; дипломная работа (дипломный проект) и демонстрационный экзамен - для выпускников, осваивающих ППССЗ. В ходе самообследования было установлено, что все программы программы ГИА соответствуют требованиям, содержат: формы и виды проведения ГИА, объем времени на подготовку выпускной квалификационной работы, объем времени на защиту выпускной квалификационной работы, условия организации и проведения защиты выпускной квалификационной работы, критерии оценки уровня и качества подготовки выпускника. В 2021 году по результатам государственной итоговой аттестации, организованной в ГБПОУ РО «НКПТиУ», 604 выпускника очной, очно-заочной и заочной форм обучения получили дипломы о среднем профессиональном образовании и присвоении квалификации. Защита выпускных квалификационных работ проходила в соответствии с требованиями процедуры. При определении итоговой оценки учитывались: содержание и оформление работы, доклад выпускника, ответы на вопросы членов ГАК, оценка рецензента, отзыв руководителя. В подготовку студентов к защите выпускных квалификационных работ (ВКР) входила предзащита дипломных работ и проектов. Критерии оценки ВКР четко разработаны преподавателями колледжа и доведены до студентов. Содержание выпускных квалификационных работ определяется их тематикой.

В процессе защиты студенты использования пакеты прикладных программ MSOffice, системы автоматизированного проектирования (КОМПАС, AutoCAD, ГРАНД-Смета), иллюстрационные материалы, чертежи, включающие представление разработанных проектных решений. Процедура защиты показала, что студенты владеют навыками публичного выступления и представления научного доклада. Комиссия отмечает освоение выпускниками основных умений: разрабатывать техническую документацию, проекты работ с применением информационных технологий; осуществлять самоанализ, самоконтроль собственной профессиональной деятельности.

В целом по результатам работы Государственной экзаменационной комиссии (ГЭК) по государственной итоговой аттестации (ГИА) выпускников уровень подготовки специалистов соответствует требованиям ФГОС СПО по специальностям и профессиям и достаточно высок.

Выпускные квалификационные работы имеют практическую направленность. Отмечено высокое качество подготовки и проведения ГИА.

УЧАСТИЕ СТУДЕНТОВ В КОНКУРСНЫХ МЕРОПРИЯТИЯХ РАЗЛИЧНОГО УРОВНЯ

Качество образования следует оценивать не только с точки зрения учебных достижений. Весьма показательным является участие студентов в олимпиадах, профессиональных конкурсах и научно-практических конференциях. За обследуемый период студенты ГБПОУ РО «НКПТиУ» принимали активное участие в различных научно-исследовательских мероприятиях, творческих конкурсах и олимпиадах различного уровня. Студенты активно участвуют в международных, всероссийских, областных и территориальных конкурсах, олимпиадах, конференциях. В рамках данного участия студенты посещают круглые столы, выступают с докладами на научно-практических конференциях, участвуют в различных творческих олимпиадах и конкурсах.

МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОНКУРСЫ, ОЛИМПИАДЫ, КОНФЕРЕНЦИИ			
Наименование конкурса, формат проведения	ФИО обучающегося-участника, группа	ФИО руководителя-преподавателя	Уровень награды
Интернет-олимпиаде по Истории	Семькиной М. Бд-202	<u>Шароватова Т.И.</u>	1 место, диплом
интернет-олимпиаде «Солнечный свет» по литературе	Горбанев К. Зчс-202	<u>Трунякова Е.В.</u>	1 место, диплом
Международный конкурс исследовательских работ «Правнуки победителей «От истории семьи к истории страны».	Тарасенко А.Д. <u>Вет-191</u>	<u>Акимова Г.А.</u>	Сертификат
Студенческая научно практическая конференция Пути развития региональной экономики	Носова О.С.	Мокриевич МЛ	Сертификат ГОУ СПО ЛНР Луганский колледж строительства экономики и права
Международная интернет – олимпиада по дисциплине «Обществознание для 11 класса»,2020	Фильцова Диана	Евстафьева О.И.	Диплом 1 степени
Студенческая научно практическая конференция Пути развития региональной экономики	Чемакина Анастасия	Кузьмина О. В.	Сертификат ГОУ СПО ЛНР Луганский колледж строительства экономики и права
Международная лингвистическая олимпиада «English Language»(дистанционно)	Винников Кирилл Зчс-203	Лукина Е.А	Диплом победителя 2 степени
Международная лингвистическая олимпиада «English Language» (дистанционно)	Зенцов Михаил Зчс-203	Лукина Е.А	Диплом победителя 2 степени
Международная лингвострановедческая олимпиада «Путешествие по Британии» (дистанционно)	Шатохина Людмила,ЗЕМ 181	Тарасенко Н.Б.	Диплом 1 место
Международная олимпиада по английскому языку «Общение на английском» (дистанционно)	Нецветаева Виктория, ЗЕМ 181	Тарасенко Н.Б.	Диплом 1 место
Международная олимпиада по английскому языку «День святого Валентина» (дистанционно)	Семькина Мария, БД 202	Тарасенко Н.Б.	Диплом 2 место
Дистанционная олимпиада по английскому языку для студентов СПО, благодарственное письмо за подготовку	Мельниченко Ольга, Ис-191	Демиденко Н.И.	1 место,
1V Международная олимпиада МИЦ «Вектор развития: «Транспортная логистика» 21.122020.-25.01.2021 Формат -дистанционно	Агошкова Алина Эдуардовна Галенко Антон Павлович Копосов Геннадий Николаевич Чесноков Александр Витальевич - группа	Шумилова И.И.	Диплом 1 степени

	ОП-181 Конарев Александр Андреевич, Семионова Акси́нья Александровна –группа ОП-171		
Дистанционный Международный конкурс «Готовим с героями Н. В. Гоголя» в ГБПОУ РО «Таганрогский технологический техникум питания и торговли»	Дедопенко Даниил, группа ПК-191	Богданова Ю. В.	Сертификат участника.
Международный конкурс. Дистанционный формат."Готовим с героями Н. В. Гоголя". Бараний бок с гречневой кашей.	Иванченко Алина Пк - 192	Быковская Ю. Н.	Диплом 3 степени.
Международный конкурс «Кем быть, каким быть»	Присухин А.А., гр ТОА-201	Комарова Н.А.	Диплом 1 место
Международная интернет-олимпиада по физике, Зима	Локтев Андрей, Нс-191 Симоненко Екатерина, Оп -201 Пивненко Даниил, Оп -201 Ерошко Анастасия Оп -201	Ейст Н.А.	Сертификат
Международная интернет-олимпиада по физике, Весна-лето	Локтев Андрей, Нс-191	Ейст Н.А.	Диплом призера 3 степени
Российский инновационный центр образования (РИЦО) Международная олимпиада «Лига интеллекта», дистанционный	Шмигирило Е.И., 2курс, Зчс-192	Безрукова В.Л.	Диплом №RS 338-00000, 15.12.2020, ПОБЕДИТЕЛЬ 1 место
Региональный этап международной сертификационной олимпиады «Траектория будущего» Номинация: Adobe Certified Associate, интернет тестирования	Мельниченко Ольга Андреевна, группа ИС-191 Киреева И. А.	Сертификат участника	Региональный этап международной сертификационной олимпиады «Траектория будущего» Номинация: Adobe Certified Associate, интернет тестирования
Региональный этап международной сертификационной олимпиады «Траектория будущего» Номинация: Microsoft Office Specialist, Интернет тестирование	Козярский Григорий Ильич, группа ИС-191 Киреева И. А.	Сертификат участника	Региональный этап международной сертификационной олимпиады «Траектория будущего» Номинация: Microsoft Office Specialist, Интернет тестирование
VII Международный дистанционный конкурс «Старт», предмет: Информатика	Богданов П.С, группа Ис-201 Сапожкова А. А. Группв Вет-203 Алесеенко Александра, группа Ис-201 Чеченев Никита, группа Ис-201 Иванова Е. В.	Диплом за 1-е место Диплом за 1-е место Диплом за 2-е место Диплом за 2-е место	VII Международный дистанционный конкурс «Старт», предмет: Информатика
III МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ – ШАГ В БУДУЩЕЕ, приуроченная к 140-летию Луганского колледжа строительства, экономики и права Тематическое направление: Проектирование и конструирование электронных	Каракулин Н.В. Групп Ис-181 Иванова Е. В.	Сертификат участника	III МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ – ШАГ В БУДУЩЕЕ,

средств			приуроченная к 140-летию Луганского колледжа строительства, экономики и права Тематическое направление: Проектирование и конструирование электронных средств
ВСЕРОССИЙСКИЕ КОНКУРСЫ, ОЛИМПИАДЫ, КОНФЕРЕНЦИИ			
Наименование конкурса, формат проведения	ФИО обучающегося-участника, группа	ФИО руководителя-преподавателя	Уровень награды
Олимпиада дисциплина « Литература»	Лысенко А. Вет-202	Калинина Л.С.	1 место, диплом
Олимпиада «Русский язык», Лексика	Суханова В. Р-201	Шапкина С.И.	1 место, диплом
Олимпиада «Русский язык», Лексика	Демидова Е. Р-201	Шапкина С.И.	1 место, диплом
Олимпиада «Литература», произведение «На дне»	Суханова В. Р-201	Шапкина С.И.	1 место, диплом
Олимпиада «Русский язык», Фонетика	Суханова В. Р-201	Шапкина С.И.	1 место, диплом
Олимпиада «Русский язык», Фонетика	Кондратюк А. Р-201	Шапкина С.И.	1 место, диплом
Олимпиада «Русский язык», Стили речи	Кутняк М. Р-201	Шапкина С.И.	1 место, диплом
Олимпиада дисциплина «История» дистанц.	Макарова А. Зчс-193	<u>Шароватова Т.И.</u>	1 место, диплом
Олимпиада дисциплина «История»	Никитенко А. Зчс-193	<u>Шароватова Т.И.</u>	1 место, диплом
Олимпиада дисциплина «История»	Еденюк А. Зчс-193	<u>Шароватова Т.И.</u>	1 место, диплом
Олимпиада дисциплина «История»	Скоробогатов В. Зчс-193	<u>Шароватова Т.И.</u>	1 место, диплом
III Всероссийской олимпиаде по Истории,	Черкашина А. Бд-202	<u>Шароватова Т.И.</u>	1 место, диплом
III Всероссийской олимпиаде по Истории	Лыкова Н. Бд-202	<u>Шароватова Т.И.</u>	1 место, диплом
IV Всероссийской олимпиаде по Истории	Воронина О. Бд-202	<u>Шароватова Т.И.</u>	1 место, диплом
образовательной онлайн – олимпиаде по литературе в номинации «Произведение «Доктор Живаго»»	Лагутин В. Зчс-201	Трунякова Е.В.	1 место, диплом
интернет-олимпиаде «Солнечный свет» по литературе. «Творчество А.С. Пушкина».	Мурадян К. Зчс-203	Трунякова Е.В.	1 место, диплом
образовательной онлайн – олимпиаде по литературе в номинации «Медный всадник»;	Крецу М. Зчс-201	Трунякова Е.В.	1 место, диплом
16 Всероссийской олимпиаде «Мыслитель» по литературе для студентов;	Савченко В Зчс-201	Трунякова Е.В.	1 место, диплом
Региональной интернет-олимпиаде «Солнечный свет» по русскому языку для студентов;	Каплин А. Зчс-201	Трунякова Е.В.	1 место, диплом
участие в Девятой Всероссийской студенческой научно - практической конференции, посвященная 76-й годовщине Победы в Великой Отечественной Войне 1941-1945гг.	Тарасенко А.Д. Вет-192	<u>Акимова Г.А.</u>	Сертификат . Публикация статьи в сборнике
участие в формате онлайн во Всероссийской исторической интеллектуальной игре «1418» на тему событий Великой Отечественной войны. Набрано 28 баллов из 30	команда «Время»	<u>Акимова Г.А.</u> <u>Медведева Н.Л.</u> , <u>Сарахатунова Л.С.</u> ,	Сертификат
Межрегиональном молодежном научно-исследовательском конкурсе «Сталинградская битва в истории России».	Тарасенко А.Д. Вет-192	<u>Акимова Г.А.</u>	1 место, диплом
конкурс чтецов «Войны священные страницы»	Носова О. Бд- 191,	<u>Покидышева Н.В.</u>	2 место, диплом
конкурс чтецов «Войны священные страницы	Сухолытко В.	<u>Покидышева Н.В.</u>	2 место, диплом

	Вет-201		
конкурс талантов , номинация «Олимпиада по Истории», тема «Локальные и межгосударственные конфликты в конце 20-х – начале 21-х веков.	Никитенко А. Зчс-193	<u>Шароватова Т.И.</u>	1 место, диплом
конкурс талантов, номинация « Олимпиада по Истории», тема «Россия в мировых социально-экономических процессах»	Никитенко А. Зчс-193	<u>Шароватова Т.И.</u>	3 место, диплом
Всероссийская научно исследовательская конференция студентов и преподавателей «Современное предпринимательство: из студентов в бизнесмены»	Носова О.С.	Кузьмина О. В.	Почетная грамота Ассоциация образовательных организаций Профessional
Всероссийская дистанционная олимпиада по учебной дисциплине «Право» среди обучающихся профессиональных образовательных организаций (дистанционно)	Клокова Валерия Сергеевна Ковтун Ксения Алексеевна Лыкова Надежда Павловна Саркисян Марина Арменовна Семькина Мария Сергеевна Черкашина Анастасия Викторовна	Серебрякова О.В.	Диплом Победителя 1 степени
Всероссийская дистанционная олимпиада по учебной дисциплине «Право» среди обучающихся профессиональных образовательных организаций (дистанционно)	Кривенцова А.Е., Сиденко А.М.	Черчепова Т.М.	Диплом Победителя 1 степени
Национальный чемпионат Абилимпикс 2020 по компетенции "Обработка текста" дистанционный формат	Копосов Г.	Черчепова Т.М.	Участие, подтверждающий документ не прислали, но есть итоговый протокол
Всероссийская олимпиада «Мир олимпиад» по дисциплине « Правовое обеспечение профессиональной деятельности»,2020 (дистанционно)	Мирзоян А., Скирдач А.	Евстафьева О.И	Диплом 1 степени
Всероссийская олимпиада по обществознанию «Политические партии и партийные системы» (дистанционно)	Мирзоян Анжелика	Евстафьева О.И	Диплом 1 степени
Всероссийская олимпиада ФГОС центр развития «Умник» по дисциплине «Обществознание»,2021 (дистанционно)	Попова Софья	Евстафьева О.И	Диплом 1 степени
Всероссийский конкурс «Пасха Православная», дистанционно	Саркисян Марина Арменовна	Мармарьян Ольга Владимировна	Диплом лауреата 1 степени
XIV Всероссийская учебно-практическая конференция «Студент и творчество 2021». (г.Иркутск) Исследовательский проект «История автобусного движения как элемент культуры и быта жителей города Новочеркасска»	Трофименко Полина, гр.Оп-191	Иванцова Л.А.	Сертификат участника и публикация в Сборнике материалов XIV Всероссийской учебно-практической конференции; (Публикация в стр.75-78)
Всероссийский творческий конкурс Всем миром против терроризма (дистанционно)	Ковалева Анастасия Игоревна	Кузьмина О. В.	Диплом 1 степени
Всероссийская научно исследовательская конференция студентов и преподавателей «Современное предпринимательство: из студентов в бизнесмены»	Чемакина А. А.	Кузьмина О. В.	Почетная грамота Ассоциация образовательных организаций Профessional
III Всероссийский конкурс Молодой фотограф года	Ковалева А. И.	Кузьмина О. В.	Диплом 2 степени МООО ПРТНИКДМ Инновация
III Всероссийский конкурс Молодой фотограф года	Берестовая А. Д.	Кузьмина О. В.	Диплом 1 степени МООО ПРТНИКДМ Инновация
III Всероссийский конкурс Молодой фотограф года	Миронова А. А.	Кузьмина О. В.	Диплом 1 степени МООО ПРТНИКДМ Инновация

Всероссийская олимпиада «Экономика Организаций» Дистанционный формат	Оганесян Р.Н Сологуб Д.Н Мальков Р.Д. Конарев А.А. Иванов А.М.	Гончарова С.Е	Благодарность
Всероссийская дистанционная олимпиада «Эрудит»	Багаевская Мария гр.Вет 193	Коноплева Т.Г.	Диплом 2 степени
Олимпиада профессионального мастерства «Иностранный язык в моей профессии» среди студентов профессиональных образовательных учреждений	Павленко Полина 1 место ГД 191	Редько А.В.	Диплом , 1 место
Олимпиада профессионального мастерства «Иностранный язык в моей профессии» среди студентов профессиональных образовательных учреждений	Тютюнников Павел, Ис-191	Демиденко Н.И.	Диплом, 1 место
Отборочные соревнования в рамках IX Национального чемпионата «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)» 2021 по компетенции «Кузовной ремонт»	Мустафаев У.М. Группа ТОА-181	Губкин А.А	4 место, медальон за профессионализм
XIV Всероссийская учебно-практическая конференция «Студент и творчество 2021»	Галенко Антон Павлович Группа ОП - 181	Астафьева И.А. Шумилова И.И.	Сертификат участника
IV Всероссийская олимпиада МИЦ «Вектор развития: «Логистика» 01.02.-01.02.2021 Формат -дистанционно	Галенко Антон Павлович Группа ОП – 181 Конарев Александр Андреевич Группа ОП -171 Мальков Родион Эдуардович группа ОП-171 Подройкин Никита Владимирович группа ОП-181	Шумилова И.И.	Диплом 1 степени
Всероссийский конкурс «Зеркало природы» проводится Полномочным региональным представителем общероссийского общественного движения «Одаренные дети – будущее России» ОДА «ОЗАРЕНИЕ» совместно с Институтом комплексного исследования Большого Алтая АлтГТУ при поддержке Института водных экологических проблем СО РАН	Багданова Виктория Романовна, группа ТПИ-191	Иванкова О. В.	Диплом Лауреат 1 степени, номинация "Природа - дом твой"
Всероссийский конкурс «ЗЕРКАЛО ПРИРОДЫ». ОДА «ОЗАРЕНИЕ». Номинация: «Стенгазета» с экологическим плакатом «Чистота природы начинается с тебя! СОХРАНИМ ПРИРОДУ ДОНА!»	Гончарова Анастасия, группа ПК-191	Богданова Ю. В.	Диплом Лауреат I степени
Всероссийский конкурс изобразительного искусства и декоративно-прикладного творчества «Подарок папе». ОДА «ОЗАРЕНИЕ». Номинация: «Стенгазета к 23 февраля».	Дедопенко Даниил, группа ПК-191	Богданова Ю. В.	Диплом Лауреата I степени
Отбор участника в расширенный состав Национальной сборной Абилимпикс по компетенции Поварское дело	Шимчак Алина, группа Пк - 181	Скоба Т. С., Абраменко Е. Г.	Отобрана, является участником национальной сборной Абилимпикс по компетенции Поварское дело. Осуществляет постоянные дистанционные тренировки
II Всероссийская олимпиада по Математике для студентов 1 курса «Мир олимпиад» дистанционная	Цетнер Вита, Группа ГД-201	Богина Е.Ю.	Диплом за 1 место
II Всероссийская олимпиада по Математике для студентов 2 курса «Мир олимпиад» дистанционная	Воронин Вадим Группа ТОА-192	Богина Е.Ю.	Диплом за 1 место
Всероссийская олимпиада по дисциплине «Теория вероятностей» для студентов «Мир олимпиад» дистанционная	Поддубная Марина Группа БД-191	Богина Е.Ю.	Диплом за 1 место
Всероссийская конференция: «Студенческие научно-исследовательские работы, проекты 2020-2021 учебного года» с докладом на тему: «Игра – как способ	Неменко Евгений Витальевич Группа ТОА-192	Богина Е.Ю.	Сертификат участника конференции

активизации познавательных способностей и воспитание культуры личности человека»			
Публикация на официальном сайте Всероссийского информационно-образовательного портала «Магистр» статьи на тему: «Игра – как способ активизации познавательных способностей и воспитание культуры личности человека»	Неменко Евгений Витальевич Группа ТОА-192	Богина Е.Ю.	Свидетельство о публикации
Всероссийский дистанционный конкурс с международным участием «Лучшие творческие и исследовательские работы учащихся»	Зимовейская Е.С., гр ЗЕМ-201	Комарова Н.А., Иванова Е.В.	Сертификат и Диплом 2 степени
Всероссийский дистанционный конкурс с международным участием «Лучшие творческие и исследовательские работы учащихся»	Кошманова А.А., гр ЗЕМ-201	Комарова Н.А., Иванова Е.В.	Сертификат и Диплом 2 степени
Всероссийский дистанционный конкурс с международным участием «Моя будущая профессия»	Присухин А.А., гр ТОА-201	Комарова Н.А.	Сертификат и Диплом 1 степени
Всероссийский дистанционный конкурс с международным участием «Моя будущая профессия»	Наumenko И.Ю., Гр. Пб-191	Комарова Н.А.	Сертификат и Диплом 1 степени
Всероссийский дистанционный конкурс с международным участием «Моя будущая профессия»	Машковцев А.А., гр ТОА-201	Комарова Н.А.	Сертификат и Диплом 2 степени
Всероссийская дистанционная олимпиада по математике «Алые паруса»	Васильева Е.А, Бд-201	Токин С. И.	Диплом 3 степени
I Всероссийская олимпиада Электроснабжение, дистанционный	Азизов А.Т. Гр.Мэ-171	Понарина Т.А.	Диплом 1 степени
I Всероссийская олимпиада Электроснабжение, дистанционный	Антонов А.Т. Гр.Мэ-171	Понарина Т.А.	Диплом 1 степени
I Всероссийская олимпиада Электроснабжение, дистанционный	Сойфер С.И. Гр.Мэ-171	Безрукова В.Л.	Диплом 3 степени
IV Всероссийская олимпиада Электротехника	Вакуленкова А.А. Гр.Пб-181	Понарина Т.А.	Диплом 2 степени
IV Всероссийская олимпиада Электротехника, дистанционный	Власенко С.А. Гр.Пб-181	Понарина Т.А.	Диплом 2 степени
Всероссийская олимпиада для студентов по дисциплине «Электротехника», дистанционный	Шмигирило Е.И., 2курс, Зчс-192	Безрукова В.Л.	Диплом № ONL-207720, 16.12.2020, I место
ФГОСурок (Всероссийский научно-образовательный журнал «ФГОСурок») Всероссийская олимпиада для студентов по дисциплине «Электротехника», дистанционный	Шмигирило Е.И., 2курс, Зчс-192	Безрукова В.Л.	Диплом ПОБЕДИТЕЛЯ I степени, Диплом №8204000, 16.12.2020
Всероссийская олимпиада по дисциплине «Термодинамика»	Зубарева Дарья, 2курс, Пб-192	Федоренко М.С.	Диплом 1 место, №50157901, 10.11.2020
Всероссийская олимпиада по дисциплине «Термодинамика»	Самойлов Егор, 2курс, Пб-191	Федоренко М.С.	Диплом 1 место, №50353401, 13.11.2020
Всероссийский конкурс профессионального мастерства по виду профессиональной деятельности производство колбасных изделий и полуфабрикатов «Вершина мастерства», дистанционно	Бабаева Ирина Руфатовна, гр.Тмп-181	Мишустин Василий Александрович	Диплом победителя 3 степени
VII Всероссийская олимпиада Ветеринария, дистанционно	Афросина Анастасия Алексеевна, гр.Вет-171	Михайлова Людмила Борисовна	Диплом 3 степени
VII Всероссийская олимпиада Ветеринария, дистанционно	Воропаева Александра Владимировна, гр. Вет-192	Шевцов Александр Александрович	Диплом 3 степени
VII Всероссийская олимпиада Ветеринария, дистанционно	Голубкин Евгений Алексеевич, гр.Вет-192	Кривошеева Ольга	Диплом 3 степени

		Николаевна	
VII Всероссийская олимпиада Ветеринария, дистанционно	Грабова Анастасия Николаевна, гр. Вет-171	Михайлова Людмила Борисовна	Диплом 3 степени
VII Всероссийская олимпиада Ветеринария, дистанционно	Григоренко Виктория Владимировна, гр. Вет-192	Кривошеева Ольга Николаевна	Диплом 3 степени
VII Всероссийская олимпиада Ветеринария, дистанционно	Демьяновская Ольга Николаевна, гр. Вет-192	Маркина Юлия Валерьевна	Диплом 3 степени
VII Всероссийская олимпиада Ветеринария, дистанционно	Долгова Татьяна Евгеньевна, гр. Вет-171	Средняк Юлия Владимировна	Диплом 3 степени
VII Всероссийская олимпиада Ветеринария, дистанционно	Задорожникова Дарья Александровна гр. Вет-192	Шевцов Александр Александрович	Диплом 3 степени
VII Всероссийская олимпиада Ветеринария, дистанционно	Иванова Виоллета Евгеньевна, гр. Вет-192	Шевцов Александр Александрович	Диплом 3 степени
VII Всероссийская олимпиада Ветеринария, дистанционно	Максименко Валерия Константиновна, гр. Вет-192	Средняк Юлия Владимировна	Диплом 3 степени
VII Всероссийская олимпиада Ветеринария, дистанционно	Мащенская Анастасия Юрьевна, гр. Вет-192	Михайлова Людмила Борисовна	Диплом 3 степени
VII Всероссийская олимпиада Ветеринария, дистанционно	Морозова Ульяна Михайловна, гр. Вет-192	Маркина Юлия Валерьевна	Диплом 3 степени
VII Всероссийская олимпиада Ветеринария, дистанционно	Никитина Анастасия Дмитриевна, гр. Вет-192	Маркина Юлия Валерьевна	Диплом 3 степени
VII Всероссийская олимпиада Ветеринария, дистанционно	Панкова Светлана Витальевна, гр. Вет-192	Средняк Юлия Владимировна	Диплом 3 степени
VII Всероссийская олимпиада Ветеринария, дистанционно	Романько Владимир Владимирович, гр. Вет-172	Кривошеева Ольга Николаевна	Диплом 3 степени
V Всероссийская дистанционная олимпиада «Ветеринар.ру»	Афросина Анастасия Алексеевна, гр. Вет-171	Кривошеева Ольга Николаевна	Диплом 2 степени, 2 место
V Всероссийская дистанционная олимпиада «Ветеринар.ру»	Белоусова Марина Павловна, гр. Вет-171	Маркина Юлия Валерьевна	Диплом 3 степени, 3 место
V Всероссийская дистанционная олимпиада «Ветеринар.ру»	Гавриленко Валерия Сергеевна, гр. Вет-171	Шевцов Александр Александрович	Диплом 3 степени, 3 место
V Всероссийская дистанционная олимпиада «Ветеринар.ру»	Гавриленко Милина Игоревна, гр. Вет-172	Шевцов Александр Александрович	Диплом 2 степени, 2 место
V Всероссийская дистанционная олимпиада «Ветеринар.ру»	Грабова Анастасия Николаевна, гр. Вет-171	Средняк Юлия Владимировна	Диплом 3 степени, 3 место
V Всероссийская дистанционная олимпиада «Ветеринар.ру»	Демирчева Анна Викторовна, гр. Вет-171	Маркина Юлия Валерьевна	Диплом 3 степени, 3 место
V Всероссийская дистанционная олимпиада «Ветеринар.ру»	Зотова Марина Ивановна, гр. Вет-171	Маркина Юлия Валерьевна	Диплом 2 степени, 2 место
V Всероссийская дистанционная олимпиада «Ветеринар.ру»	Калдина Оксана Валерьевна, гр. Вет-171	Средняк Юлия Владимировна	Диплом 3 степени, 3 место
V Всероссийская дистанционная олимпиада «Ветеринар.ру»	Каткова Мария Михайловна, гр. Вет-172	Шевцов Александр Александрович	Диплом 2 степени, 2 место
V Всероссийская дистанционная олимпиада «Ветеринар.ру»	Ляшова Ангелина Викторовна, гр. Вет-172	Кривошеева Ольга Николаевна	Диплом 2 степени, 2 место

VBсероссийская дистанционная олимпиада «Ветеринар.ru»	Мирошниченко Диана Витальевна, гр. Вет-172	Маркина Юлия Валерьевна	Диплом 3 степени, 3 место
VBсероссийская дистанционная олимпиада «Ветеринар.ru»	Носкова Дарья Алексеевна, гр. Вет-171	Средняя Юлия Владимировна	Диплом 2 степени, 2 место
VBсероссийская дистанционная олимпиада «Ветеринар.ru»	Ратиева Полина Олеговна, гр. Вет-172	Средняя Юлия Владимировна	Диплом 2 степени, 2 место
VBсероссийская дистанционная олимпиада «Ветеринар.ru»	Романько Владимир Владимирович, гр. Вет-172	Шевцов Александр Александрович	Диплом 2 степени, 2 место
VBсероссийская дистанционная олимпиада «Ветеринар.ru»	Рупасова Елена Игоревна, гр. Вет-171	Кривошеева Ольга Николаевна	Диплом 2 степени, 2 место
VBсероссийская дистанционная олимпиада «Ветеринар.ru»	Слабунова Галина Владимировна, гр. Вет-172	Кривошеева Ольга Николаевна	Диплом 2 степени, 2 место
VBсероссийская дистанционная олимпиада «Ветеринар.ru»	Соколов Захар Алексеевич, гр. Вет-171	Кривошеева Ольга Николаевна	Диплом 3 степени, 3 место
VBсероссийская дистанционная олимпиада «Ветеринар.ru»	Удовкина Олеся Александровна, гр. Вет-172	Шевцов Александр Александрович	Диплом 2 степени, 2 место
VBсероссийская дистанционная олимпиада «Ветеринар.ru»	Якушева Ангелина Викторовна, гр. Вет-172	Маркина Юлия Валерьевна	Диплом 2 степени, 2 место
Всероссийский конкурс по фотожурналистике, Журналистике, рекламе и PR, ФГБОУ ВО «Ростовский государственный университет путей сообщения», очно	Глушкова Илона Андреевна, гр. Вет-191	Доценко Елена Михайловна	Диплом победителя ,3 место
III Всероссийская дистанционная викторина по химии «Удивительное рядом»	Сыропятов Евгений Игоревич, гр. Нс-191	Марьяш Светлана Валерьевна	Сертификат участника
«Всероссийский ежегодный конкурс «Славной Победе посвящается», дистанционно	Александров Виталий Игоревич, гр. Зчс-192	Рыбачек Мария Александровна	Сертификат участника
«Всероссийский ежегодный конкурс «Славной Победе посвящается», дистанционно	Володин Андрей Александрович, гр. Зчс-192	Рыбачек Мария Александровна	Сертификат участника
«Всероссийский ежегодный конкурс «Славной Победе посвящается», дистанционно	Иванченко Тимофей Сергеевич, Гр. Зчс-192	Рыбачек Мария Александровна	Сертификат участника
XVI Всероссийская олимпиада «Мыслитель»	Страданченков А.А.	Каклюгина И.Д.	Диплом 1 место
XVI Всероссийская олимпиада «Мыслитель»	Новохатский Д.Н.	Каклюгина И.Д.	Диплом 1 место
Всероссийская олимпиада «Подари знание	Пивненко Д.Р.	Каклюгина И.Д.	Диплом 1 место
Всероссийский образовательный портал «Конкурсита»	Симоненко Е.А.	Каклюгина И.Д.	Диплом 1 место
Всероссийский образовательный портал «Конкурсита»	Симонов А.А.	Каклюгина И.Д.	Диплом 2 место
Всероссийский образовательный портал «Конкурсита»	Зозин М.С.	Каклюгина И.Д.	Диплом 1 место
ФНЧ "Молодые профессионалы" (WorldSkills Russia) по компетенции «Спасательные работы» Очно-дистанционно	Шеглов Е.Ю.-Зчс-172; Марков Р.С.-ПБ-171 Григорьев Н.С.- Зчс-172; Драч А.Р.- ПБ-171 Козлова С.В.- Зчс-172	Плечиков Денис Сергеевич	Медальоны за профессионализм

ОБЛАСТНЫЕ КОНКУРСЫ, ОЛИМПИАДЫ, КОНФЕРЕНЦИИ

Наименование конкурса, формат проведения	ФИО обучающегося-участника, группа	ФИО руководителя-преподавателя	Уровень награды
Олимпиада по дисциплине «История»	Сапожкова А. Вет-203	Акимова Г.А.	Сертификат
Олимпиада по дисциплине «История»	Овчаренко К. Одл-201	Сарахатунова Л.П.	Сертификат
Патриотический форум «Достоинство и честь», памяти воинов, исполнявших	Богданов П. Ис-201	Акимова Г.А.,	3 место, грамота,

интернациональный долг за пределами границ своей Родины, в номинации «Им выпало дорогами воны пройти.....»: работа – презентация «Память, которой не будет конца.....»		<u>Иванова Е.В.</u>	
патриотический форум «Достоинство и честь», памяти воинов, исполнявших интернациональный долг за пределами границ своей Родины, в номинации «Им выпало дорогами воны пройти.....»: работа – видеоролик «Студенты о выпускниках, погибших выполняя воинский долг	Богданов П. Ис-201	<u>Акимова Г.А.</u> , <u>Иванова Е.В.</u>	3 место, грамота,
участие в VIII региональной научно-практической конференции обучающихся в учреждениях профессионального образования Рост. Обл. «Шаг в науку»	Тарасенко А. Вет-192	<u>Акимова Г.А.</u>	Сертификат
интернет-викторина «Дорогами войны, дорогами Победы»,	Константинова А. Вет-202	<u>Акимова Г.А.</u>	Сертификат
интернет-викторина «Дорогами войны, дорогами Победы»,	Федоров Д. Пк-192	<u>Акимова Г.А.</u>	Сертификат
интернет-викторина «Дорогами войны, дорогами Победы»,	Лыкова Н. Бд-202	<u>Медведева Н.Л.</u>	диплом призера
интернет-викторина «Дорогами войны, дорогами Победы»,	Фильцова Д. Одл-191	<u>Медведева Н.Л.</u>	диплом победителя
интернет-викторина «Дорогами войны, дорогами Победы»,	<u>Богданенко А. Зем-201</u>	<u>Тревога И.Б.</u>	Сертификат
интернет-викторина «Дорогами войны, дорогами Победы»,	Зозин М. Оп-201	Сарахатунова Л.П.	Сертификат
интернет-викторина «Дорогами войны, дорогами Победы»,	Пивненко Д.В. Оп-201	Сарахатунова Л.П.	Сертификат
«Наследники Победы», номинация «Художественное чтение», дистанц. «Наследники Победы», номинация «Театральное искусство» (театр малых форм), дистанц.	Сухопытко В.П. Вет-201	<u>Покидышева Н.В.</u> <u>Покидышева Н.В.</u>	3 место, протокол 2 место, протокол
Наследники Победы», номинация «Театральное искусство», дистанц.	Театральная студия «Новый формат»	<u>Покидышева Н.В.</u>	1 место, протокол
конкурс костюмов-сценок «Чеховские истории»	Театральная студия «Новый формат»	<u>Покидышева Н.В.</u>	1 место, диплом
Областной форум «Достоинство и честь»	Театральная студия «Новый формат»	<u>Покидышева Н.В.</u>	3 место, диплом
«Мы помним твой подвиг , солдат»	Ахматова Я.	<u>Покидышева Н.В.</u>	1 место, диплом
«Мы помним твой подвиг , солдат»	Сухопытко В.П Вет-201	<u>Покидышева Н.В.</u>	2 место, диплом
участие в областном конкурсе творческих работ, посвященном 150-летию со дня рождения И.А. Бунина.	Иванова В. Зчс-202	<u>Трунякова Е.В.</u>	Сертификат
конференция «Казачество-щит и слава Отечества	Карташов И. Мх-201	<u>Сарахатунова Л.П.</u>	Сертификат
WS Россия VI региональный чемпионат Молодые профессионалы компетенция "Предпринимательство"	Поддубная М. Н. Кузьмина В. В.	Кузьмина О. В. Мокриевич М. Л. Бабанская Т.П.	4 место Г. Таганрог
IV областная научно – практическая конференция Профессиональная грамотность и компетентность молодых специалистов в XXI веке	Чемакина А. А.; Куянцева Ю. В.	Мокриевич М.Л.	Грамота за победу в номинации ГБПОУ РО Ростовский техникум индустрии и моды
IV областная научно – практическая конференция Профессиональная грамотность и компетентность молодых специалистов в XXI веке	Черкашина АВ	Литвинова Е.Н	Победа в номинации ГБПОУ РО Ростовский техникум индустрии и моды
Областная дистанционная научно-практическая конференция «Донская земля – перекресток цивилизации», ноябрь 2020 г (ноябрь 2020 г)	Трофименко Полина, гр.Оп-191	Иванцова Л.А.	диплом I степени
Региональный конкурс профессиональной деятельности учебных заведений Ростовской области «Во славу рабочей профессии»	Трофименко Полина, гр.Оп-191	Иванцова Л.А.	Сертификат участника
IV областная научно – практическая конференция Профессиональная грамотность и компетентность молодых специалистов в XXI веке	Ковалева А. И.	Кузьмина О. В.	Диплом 3 степени
IV областная научно – практическая конференция Профессиональная грамотность и компетентность молодых специалистов в XXI веке	Чемакина А. А. Куянцева Ю. В.	Кузьмина О.В.	Грамота за победу в номинации
3 региональный конкурс для лиц с ОВЗ Творчество без границ дистанционно	Иванов Д. О.	Кузьмина О. В.	Диплом 1 степени НКПТиУ

Региональная интернет-викторина «Дорогами войны, дорогами победы»	Лыкова Надежда Павловна	Мармарьян Ольга Владимировна	Диплом призера
Областная студенческая научно-практическая конференция «Профессиональная грамотность и компетентность молодых специалистов в XXI веке», дистанционно	Черкашина Анастасия Викторовна	Мармарьян О.В. Литвинова Е.Н.	Грамота за победу в номинации «Презентация теоретической и практической модели своего исследования» участнику
Областная олимпиада профессионального мастерства среди студентов, обучающихся по укрупненной группе специальностей 38.00.00 Экономика и управление, дистанционно	Мелекесцева Анастасия Сергеевна	Мармарьян О.В. Токарева Н.А.	Грамота
Региональный чемпионат по профессиональному мастерству «Абилимпикс» Ростовской области по компетенции "Торговля"	Мелекесцева Анастасия Сергеевна	Мармарьян Ольга Владимировна	Диплом 1 степени, медаль
Конкурс презентаций «Моя профессия – товаровед», дистанционно ДГТУ г. Шахты	Мелекесцева Анастасия Сергеевна, Чеботарева Юлия Ивановна	Мармарьян Ольга Владимировна, Токарева Наталья Александровна	Диплом призера Место и сертификат – участникам.
V Региональный чемпионат по профессиональному мастерству для лиц с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья "АБИЛИМПИКС" по компетенции "Обработка текста"	Копосов Г.Н.	Евстафьева О.И., Черчепова Т.М.	Сертификат 1 место
VI Региональный чемпионат по профессиональному мастерству для лиц с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья "АБИЛИМПИКС" по компетенции "Обработка текста"	Лизенко Д.В.	Черчепова Т.М.	Сертификат участника
Дорогами войны, дорогами Победы	Летяничук Л., Кубанцева А.	Бабанская Т.П.	Диплом 1 степени, грамота
Региональный чемпионат «Молодые профессионалы»	Коноров Александр Андреевич ОП 181	Деньгина Ю.А.	Диплом 2 место
Олимпиада профессионального мастерства обучающихся по укрупненной группе специальностей СПО 23.00.00 Организация перевозок и управления на транспорте (этап Иностранный язык)	Коноров Александр Андреевич ОП 181	Деньгина Ю.А.	Диплом 2 место
Олимпиада профессионального мастерства обучающихся по укрупненной группе специальностей СПО 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта (этап Иностранный язык)	Пильчук Сергей Владимирович Тоа 183	Деньгина Ю.А.	Диплом 2 место
Олимпиада профессионального мастерства по УГПС 20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство, специальности 20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях 20.02.04 Пожарная безопасность	Макаров Роман Сергеевич, Драч Александр Романович, Григорьев Никита Сергеевич, Горепекин Станислав Олегович	Деньгина Ю.А.	Диплом 2 место
Областная олимпиада профессионального мастерства «Иностранный язык в моей профессии» среди студентов профессиональных ОУ РФ г.Каменск	Печеневский Данил гр.Вет- 193	Коноплева Т.Г.	грамота за 3 место
Региональный чемпионат «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия) Ростовской области 2021 по компетенции Администрирование отеля	Власова Влада ГД 191	Редько АВ	Диплом 1 место
Заключительный этап областной олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальности СПО УГС 43.00.00 Сервис и туризм	Артеменко Кирилл ГД 191	Редько А.В.	Диплом 2 место
Областная олимпиада профессионального мастерства по УГС 36.00.00 Ветеринария и зоотехния специальности 36.02.01 Ветеринария (этап Иностранный язык)	Грабова Анастасия, гр.Вет-171	Демиденко Н.И.	1 место, грамота
Региональный чемпионат «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)» РО 2021 по компетенции «Кузовной ремонт»	Мустафаев У.М. Группа ТОА-181 Ханов И.М. Группа ТОА-183	Губкин А.А Лукин С.В. Губкин А.А	1 место диплом, медаль 2 место диплом, медаль участие

	Косов Г.О. ТОА - 192	Губкин А.А	
Отборочные соревнования к Региональному чемпионату «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)» РО 2021 по компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей»	Денисенко А.А. ТОА-172	Сульженко А.М	5 место
Региональный чемпионат «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)» РО 2021 по компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей»	Денисенко А.А. ТОА-172	Сульженко А.М	5 место
Региональный чемпионат «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)» РО 2021 по компетенции «Экспедирование грузов»	Конарев Александр Андреевич Группа ОП -171	Шумилова И.И.	2 место Диплом, медаль
Областная олимпиада профессионального мастерства по профильному направлению 23.00.0. «Техника и технология наземного транспорта по специальности 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт АТ»	Пильчук Сергей Владимирович ТОА-183	Сульженко А.М Астафьева И.А. Деньгина Ю.А.	2 место. Диплом
«Мы помним! Мы гордимся!», областной дистанционный конкурс творческих работ для обучающихся с ОВЗ	Моисеев Андрей, группа Пк-201	Резвая Н. А.	3 место, грамота
«Новый взгляд на школьное меню», региональный конкурс в ГБПОУ РО "Донской техникум кулинарного искусства и сервиса". Конкурс проводился Министерством общего и профессионального образования Ростовской области при поддержке Союза работодателей Ростовской области, профсоюза работников торговли, общественного питания, организаций и предприятий производственно-коммерческой деятельности Ростовской области	Арсентьева Кристина, группа Пкд-191	Резвая Н. А.	Сертификат участника
21 региональный фестиваль кулинарного искусства «Кулинарный Олимп»	Ветрова В.М., группа Пк - 171	Резниченко Л. В.	Диплом 3-ей степени в номинации «Твоя профессия - твоё будущее»
Областная олимпиада по рисунку и спецграфике, в Институте сферы обслуживания и предпринимательства, г. Шахты	Багданова Виктория Романовна ТПИ-191	Шахова А. И.	Сертификат № 245
Областная олимпиада по рисунку и спецграфике, в Институте сферы обслуживания и предпринимательства, г. Шахты	Фенериду Варвара Павловна ТПИ-191	Шахова А. И.	Сертификат № 254
Областная олимпиада по рисунку и спецграфике, призёр по предмету "Спецграфика" в Институте сферы обслуживания и предпринимательства, г. Шахты	Багданова Виктория Романовна ТПИ-191	Шахова А. И.	Диплом 2 степени
Дистанционный Региональный конкурс творческих работ студентов "Город мастеров" в номинации профессиональное творчество	Багданова Виктория ТПИ-191 Микаилова Гульчин ТПИ-191 Семиглазова Наталья ТПИ-191	Иванкова О. В.	Диплом 3 степени
VI Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Ростовской области, цикла 2020 – 2021 г. по компетенции Парикмахерское искусство	Самохина Виктория Алексеевна ТПИ-191	Иванкова О. В. и Лисина Н. С.	Диплом конкурсанта, Диплом за профессионализм, Медаль
Дистанционный областной конкурс «Художественное оформление вечерней прически с элементами постижера»	Багданова Виктория Романовна ТПИ-191	Шахова А. И.	Сертификат участника
Региональная интернет викторина «Дорогами войны, дорогами побед»	Филиппова Арина, группа ПК-191	Богданова Ю. В.	Сертификат участника
VI Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Ростовской области, цикла 2020 – 2021 г. по компетенции Ресторанный сервис	Ремезов Андрей, группа Тп - 181	Скоба Т. С., Болдовская А. А.	Диплом I место, золотая медаль
Заключительный этап областной олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям СПО по УГ 43.00.00 «Сервис и туризм»	Артеменко Кирилл, группа Гд - 191	Лавренко Н. С., Болдовская А. А.	II место, Диплом
Областной конкурс профессионального мастерства официантов "Ресторанный сервис - 2021", HoReCa Don Специализированная выставка ресторано - гостиничного бизнеса	Ремезов Андрей, группа Тп-181	Болдовская А.А, Скоба Т.С., Лавренко Н.С.	III место, Диплом
Областной конкурс профессионального мастерства официантов "Ресторанный	Данилов Сергей, группа Тп-201	Болдовская А.А,	Диплом в номинации "Лучший

сервис - 2021", HoReCa Don Специализированная выставка ресторanno - гостиничного бизнеса		Скоба Т.С., Лавренко Н.С.	тематический стол"
Отборочный этап WSR на право участия в Финале IX Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) в 2021 году по компетенции Ресторанный сервис в г. Сургут ХМАО Югра.	Ремезов Андрей (Тп-181)	Скоба Т. С. эксперт - компатриот	Отобран, прошёл в финал
Областная олимпиада по специальности 19.02.10 Технология продукции общественного питания»	Черепанова А. В., группа Тп - 181	Абраменко Е. Г.	III место, Диплом
VI Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Ростовской области, цикла 2020 – 2021 г. по компетенции 34 Поварское дело	Черепанова А. В., группа Тп - 181	Абраменко Е. Г. Сазонова И. В.	III место, Диплом, бронзовая медаль
V Региональный чемпионат Абилимпикс по компетенции Поварское дело	Иванченко А. А., группа Пк - 192	Абраменко Е. Г. Сазонова И. В.	3 место Диплом
3 Региональный дистанционный конкурс «Творчество без границ» Номинации: Видео «У тебя всё получится, ведь с тобой НКПТиУ»; Фото «Я не волшебник, я только учусь»	Шимчак А. Н., группа Пк - 181	Абраменко Е. Г.	1 место - видео «У тебя всё получится, ведь с тобой НКПТиУ»; 2 место - фото «Я не волшебник, я только учусь»
Отборочный этап всероссийской олимпиады по кулинарии и сервису «Легенда» Чемпионат «Юниор года» в Ростовской области.	Попов Д. А., группа Тп - 171	Цыганкова В. И.	Диплом «За активное участие»
Открытие виртуального концертного зала в МБУ ДО «Детская музыкальная школа им. П. И. Чайковского» г. Новочеркасск в рамках национального проекта «Культура».	Вышкварцев В., Демиденко Н., Вдовенко Е., Палёная А., Партолина Е., Черепанова А., группа Тп - 181	Цыганкова В. И.	Благодарственные письма
Областной этап Выставки-конкурса опытно-экспериментальных и поисково-исследовательских работ по физике	Присухин А.А., гр ТОА-201	Комарова Н.А.	сертификат
Областной этап Выставки-конкурса опытно-экспериментальных и поисково-исследовательских работ по физике	Зимовейская Е.С., гр ЗЕМ-201	Комарова Н.А., Иванова Е.В.	сертификат
Областной этап Выставки-конкурса опытно-экспериментальных и поисково-исследовательских работ по физике	Кошманова А.А., гр ЗЕМ-201	Комарова Н.А., Иванова Е.В.	сертификат
Областная заочная научно-практическая конференция студентов профессиональных образовательных учреждений Ростовской области «Математика в моей жизни»	Маликова А.О. Морозова Н.В.	Синицына О. А.	сертификат
Региональный чемпионат Молодые профессионалы Worldskills	ЧебоненкоЕгор Сергеевич, Мх-171	Чеботарь В.Ф.	1 место
Региональный чемпионат Молодые профессионалы Worldskills -юниоры	Кондратенко Анна, Токарев Никита Школа №14	Юдина О.Н.	1 МЕСТО
Областной конкурс «Вертикаль»	Дроздова Елена, Тануйлова Ольга. Группа Зем 181	Юдина О.Н.	2 место
Областная олимпиада по Электроэнергетике и электротехнике, очный	Сойфер С.И. Гр.Мэ-171	Понарина Т.А.	Сертификат №130
Областная олимпиада по Электроэнергетике и электротехнике, очный	Азизов А.Т. Гр.Мэ-171	Безрукова В.Л.	Сертификат №120, 3 место
Областная студенческая научно-практическая конференция по учебной дисциплине «Техническая механика» «ПЕРВЫЙ ШАГ В НАУКУ ТЕХНИЧЕСКАЯ МЕХАНИКА» (на базе ГБПОУ РО «РАДК»), дистанционный	Группа Мх-191 Брянцев Владимир Александрович Рыбалкин Владислав Станиславович Тема доклада: «Сравнить затраты металла для поперечного сечения в трех вариантов: круг, прямоугольник и двутавр. Подобрать наиболее рациональное поперечное сечение»	Каныгина Н.И. Митрофанова Л.К.	СЕРТИФИКАТ участника
Областная студенческая научно-практическая конференция	Группа Мх-191	Каныгина Н.И.	СЕРТИФИКАТ

по учебной дисциплине «Техническая механика» «ПЕРВЫЙ ШАГ В НАУКУ ТЕХНИЧЕСКАЯ МЕХАНИКА» (на базе ГБПОУ РО «РАДК»), дистанционный	Семенов Д.В., Токарев С.В. Тема доклада: «Сравнить затраты металла для случая круглого и кольцевого сечения. Сравнения провести по площадям поперечных сечений валов»	Митрофанова Л.К.	участника
Областная олимпиада профессионального мастерства по УГС 36.00.00 Ветеринария и Зоотехния специальности 36.02.01, очно	Грабова Анастасия Николаевна, гр. Вет-171	Кривошеева О.Н. Маркина Ю.В. Михайлова Л.Б. Средняк Ю.В. Шевцов А.А.	Диплом 1 место
Областная олимпиада по стандартизации и сертификации, дистанционно	Иванова Елизавета Витальевна, гр. Вет-201	Надькин Владимир Николаевич	Диплом 1 степени
Областная олимпиада по стандартизации и сертификации, дистанционно	Бондарева Софья Константиновна, гр. Вет-201	Надькин Владимир Николаевич	Диплом призёра, 3 место
Областная олимпиада по стандартизации и сертификации, дистанционно	Сычева Валерия Сергеевна, гр. Вет-201	Надькин Владимир Николаевич	Диплом призёра, 3 место
Региональный конкурс творческих работ студентов «Город мастеров» ГБПОУ РО «Азовское профессиональное училище №45», дистанционно	Глушкова Илона Андреевна, гр. Вет-191	Доценко Елена Михайловна	Диплом 3 степени
Областная научная конференция и смотр-конкурс творческих и научно-исследовательских работ студентов СПО Ростовской области «Химия в современном мире. Новые технологии» ГБПОУ РО «РКСИ», дистанционно	Сапожкова Анна Андреевна, гр.Вет-203	Доценко Елена Михайловна	Диплом победителя, 1 место
Региональная научно-практическая конференция Обучающихся образовательных учреждений РО «Шаг в науку» ГБПОУ РО «Донской техникум кулинарного искусства и бизнеса», дистанционно	Сапожкова Анна Андреевна, гр.Вет-203	Доценко Елена Михайловна	Диплом победителя 3 степени
VII научно-практическая конференция студентов учреждений профессионального образования Ростовской области «Молодежная инициатива в решении региональных экологических проблем», дистанционно	Тарасенко Алина Денисовна, гр.Вет-192	Марьяш Светлана Валерьевна	Диплом участника
XVI научно-практическая конференция студентов учреждений среднего профессионального образования Ростовской области «Экология Ростовской области», дистанционно	Тарасенко Алина Денисовна, гр. Вет-192	Марьяш Светлана Валерьевна	Диплом 3 место
Областная олимпиада по стандартизации и сертификации в ДГТУ (Шахтинский институт сферы обслуживания и предпринимательства)- филиал ДГТУ, дистанционно	Михайличенко Валерия Олеговна, гр.Пар- 181	Ржаницына Мария Григорьевна	Диплом 1 место
Областная научно-практическая конференция «Современное общество: глобальные и региональные проблемы экологии», заочно	Тарасенко Алина Денисовна, гр. Вет-192	Рыбачек Мария Александровна	Диплом победителя в номинации «Проблема малых и средних рек Ростовской области»
Областная студенческая научно-практическая конференция «Химия в современном мире. Новые технологии», очно	Зенцов Михаил Андреевич. Гр. Зчс201	Рыбачек Мария Александровна	Диплом 2 местов номинации «Лучшая исследовательская

			работа» Диплом 1-е место
Областной дистанционной историко-краеведческой конференции «Казачество-щит и слава Отечества», номинация «Проект-презентация»: презентация «Великие атаманы Земли Донской»	Скляров К.И., группа Ис-201 Барфота Е.П., Симоненко В.М. Группа Ис-201	Иванова Е.В.	
Областной конкурс творческих работ «Город мастеров» Номинация: Цифровое творчество: сайт Электронное пособие по астрономии «Путеводитель по звездам и Луне» Номинация: Цифровое творчество: презентация Презентация «Антарктида – земля, закованная в голубое»	Алексеев А.А. Группа Ис-201	Иванова Е.В.,	Сертификаты
Патриотический форум «Достоинство и честь», памяти воинов, исполнявших интернациональный долг за пределами границ своей Родины, в номинации «Им выпало дорогами войны пройти.....»: работа – презентация «Память, которой не будет конца.....»	Богданов П.С., группа Ис-201	Иванова Е.В.,	3 место, грамота
Участие в VIII региональной научно-практической конференции обучающихся в учреждениях профессионального образования Ростовской области «Шаг в науку»	Тарасенко А.Д.	Иванова Е.В.	Сертификат
Областной конкурс студенческих информационных изданий «Студенческая газета как средство стимулирования социальной активности и гражданской позиции обучающихся»	Балтаева Э. С. Соболева В.Ю. Чемакина А. А. Р-171	Токина Е. И.	Диплом, 3 место
III Региональный дистанционный конкурс «Творчество без границ» Номинация «Рисунок»	Иванов Д.О., Р-191	Чумакова А. А.	Диплом 1 степени
III Региональный дистанционный конкурс «Творчество без границ» Номинация «Рисунок»	Исаева МВ, Рзс	Чумакова А. А.	Диплом 1 степени
Областной заочный дистанционный конкурс творческих работ для обучающихся с ОВЗ «Мы помним! Мы гордимся!» посвященного году памяти и славы в Российской Федерации в номинации «Буклет: Герои Дона в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг»	Иванов Д. О., Р-191	Токина Е. И.	Диплом 1 степени
Региональный чемпионат «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)» Ростовской области по компетенции Графический дизайн	Балтаева Э.С., Р-171	Токина Е. И.	1 место Золотая медаль
III Региональный дистанционный конкурс «Творчество без границ» Номинация «Фотография»	Иванов Д.О., Р-191	Токина Е. И.	Диплом 1 степени
V Региональный чемпионат по профессиональному мастерству инвалидов и лиц с ОВЗ «Абилимпикс» Ростовской области компетенция Дизайн плаката	Иванов Д.О., Р-191	Токина Е. И.	2 место Серебряная медаль
VI Открытый региональный чемпионат "Молодые профессионалы" (WorldSkills Russia) Ростовской области	Кулешова А.В.- Зчс-172 Егоров А.С.- Зчс-182 Погосян Д.Г.- Зчс-182 Скорик М.Д.- Зчс-182 Сторчилов Ю.А.- Зчс-182	Плечиков Денис Сергеевич	1 место (грамоты и медали)
VI Открытый региональный чемпионат "Молодые профессионалы" (WorldSkills Russia) Ростовской области	Зинковский Артём Игоревич- Зчс-181 Сыпко Алексей Николаевич- Зчс-181 Федоров Даниил Игоревич- Зчс-181 Гончар Ирина Александровна- Пб-182 Кучма Артём Александрович Пб-181	Татаркин Евгений Александрович	2 место (грамоты и медали)
Областная олимпиада профессионального мастерства по УТПС 20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство	Горепекин С.О.- Зчс-172 Марков Р.С.- Пб-171 Григорьев Н.С.- Зчс-172	Плечиков Денис Сергеевич	1 место (грамоты и медали)

	Драч А.Р.- Пб-171		
Слет учащихся учебных организаций СПО «Мастер на все руки»	Викторовна- Зчс-172 Егоров Алексей Сергеевич- Зчс-182 Погосян Давид Гагикович- Зчс-182 Скорик М.Д- Зчс-182 Сторчилов Ю.А.- Зчс-182	Плечиков Денис Сергеевич	1 место (грамоты и медали)
Областные соревнования «Школа безопасности»	Шибанова Яна,-Зчс-202 Кожанова А, -Зчс-201 Головченко В. Зчс-201 Каплин А.-Зчс-201 Бабков М.-Зчс-202 Курина П..Зчс-201	Ковнацкая Маргарита Андреевна	2 место (грамоты и медали)
Спартакиада среди обучающихся профессиональных образовательных организаций (ПОО)(зональный этап) Ростовской области	Сорокина В. – Бд-191 Бердник П. – Гс-181 Карагодина Е.- Бд-201 Носова О. – Бд-191 Пересадько А. – Бд-191 Белова Э. – ТИП - 201 Губарева С. – ТПИ-201 Задорожникова Д. Вет-192 Задумкина С. – Вет-191 Кашеева К. – Гд-191 Беспалов В. – ЗЧС-182 Бондарев М. – ТОА-191 Рада Н. – Пб-201 Мялик А. – ТОА-201 Неменко Е. – ТОА-192 Самойлов Е. – Зчс-191 Юров В. – Пб-201 Подребинкин Н. – Пб-201 Горбанев К. – ЗЧС-202 Ретизник С. – Пб-191 Ёлкин А. – Мэ-171 Воробьев Н. – Бд-191 Петков Д. – Пб-191 Третьяков В. – ЗСЧ-191 Ткаченко Т. – ЗЧС-192 Гаджиев Р. – Вет-202 Гордеев Н. – Пб-201 Погорелов Д. – Пб-191 Фетисов Р. – Зчс-202 Самарченко Д. – Р-181 Марченко Н. – Пк-181 Гиренко К. – Зчс-201 Погорелкина М. – Вет-192 Сухолытко В. – Вет-201 Дегтярёва О. – Зчс-201 Рымаш Д. – Зчс-201 Безносков Д. – ТОА-181 Науменко Е. – ЗЧС-192 Науменко И. – Пб-191 Никулин А. – ЗЧС-202 Григорьев Н. – ТОА-201 Сапронов В. – Нс-201 Руденко В. – ЗЧС-191 Донецкий Р. – ТОА-182 Адоньев А. – ОДЛ-191 Медаров А. – Пб-191 Вражнов Д. – Тоа-191 Гербутова Т. – Зчс-191 Бондаренко В. – Бд-202 Аншиц С. – Пб-191 Силик В. – ТОА-181 Гайворонская Н. – Вет-191 Панченко А. – ПКД-201 Сагилян В. – ЗЧС-182 Богданенко А. – Зем-201 Пигунов Е. – Тов-201 Николаев И. – ТОА-172 Диденко Н. – ЗЧС-181 Сыресина А. – Пб-192 Стришня Я. – Пб-182 Проскуркин А. – Оп-181 Новицкая И. – Тов-201 Сапожкова А. – Вет-203 Остров А. – Вет-202	Маслов Сергей Вячеславович	Волейбол(юноши) - 1 место Волейбол(девушки) -1 место Баскетбол(юноши)-1 место Баскетбол(девушки)-1 место Мини-футбол-1 место Легкая атлетика -1 место Настольный теннис-1 место Шахматы-1 место Плавание-1 место

<p>Спартакиада среди обучающихся профессиональных образовательных организаций (ПОО) (финальных этап) Ростовской области</p>	<p>Сорокина В. – Бд-191 Бердник П. – Гс-181 Карагодина Е.- Бд-201 Носова О. – Бд-191 Пересадько А. – Бд-191 Белова Э. – ТИП - 201 Губарева С. – ТПИ-201 Задорожникова Д. – Вет-192 Задумкина С. – Вет-191 Кашеева К. – Гд-191 Беспалов В. – ЗЧС-182 Бондарев М. – ТОА-191 Рада Н. – Пб-201 Мялик А. – ТОА-201 Неменко Е. – ТОА-192 Самойлов Е. – Зчс-191 Юров В. – Пб-201 Подребинкин Н. – Пб-201 Горбанев К. – ЗЧС-202 Ретизник С. – Пб-191 Ёлкин А. – Мэ-171 Воробьев Н. – Бд-191 Петков Д. – Пб-191 Третьяков В. – ЗСЧ-191 Ткаченко Т. – ЗЧС-192 Гаджиев Р. – Вет-202 Гордеев Н. – Пб-201 Погорелов Д. – Пб-191 Фетисов Р. – Зчс-202 Самарченко Д. – Р-181 Марченко Н. – Пк-181 Гиренко К. – Зчс-201 Погорелкина М. – Вет-192 Сухольтко В. – Вет-201 Дегтярёва О. – Зчс-201 Рымаш Д. – Зчс-201 Безносос Д. – ТОА-181 Науменко Е. – ЗЧС-192 Науменко И. – Пб-191 Никулин А. – ЗЧС-202 Григорьев Н. – ТОА-201 Сапронов В. – Нс-201 Руденко В. – ЗЧС-191 Донецкий Р. – ТОА-182 Адоньев А. – ОДЛ-191 Медаров А. – Пб-191 Вражнов Д. – Тоа-191 Гербутова Т. – Зчс-191 Бондаренко В. – Бд-202 Аншиц С. – Пб-191 Силик В. – ТОА-181 Гайворонская Н. – Вет-191 Панченко А. – ПКД-201 Сагилян В. – ЗЧС-182 Богданенко А. – Зем-201 Пигунов Е. – Тов-201 Николаев И. – ТОА-172 Диденко Н. – ЗЧС-181 Сыресина А. – Пб-192 Стришняя Я. – Пб-182 Проскуркин А. – Оп-181 Новицкая И. – Тов-201 Сапожкова А. – Вет-203 Остров А. – Вет-202</p>	<p>Маслов Сергей Вячеславович</p>	<p>Волейбол (юноши)- 1 место Волейбол (девушки) – 3 место Мини-футбол – 1 место Баскетбол(юноши)- 2 место Шахматы -1 место Настольный теннис -2 место Перетягивание каната -3 место</p>
---	---	-----------------------------------	---

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ КОНКУРСЫ, ОЛИМПИАДЫ, КОНФЕРЕНЦИИ			
Наименование конкурса, формат проведения	ФИО обучающегося-участника, группа	ФИО руководителя-преподавателя	Уровень награды
Олимпиада по дисциплине «История»	Сапожкова А. Вет-203	Акимова Г.А.	2 место, диплом
Олимпиада по дисциплине «Русский язык» и «Литература»	Лозовская Е. Вет-202	Калинина Л.С.	Сертификат
Олимпиада по дисциплине «Русский язык» и «Литература»	Лысенко А. Вет-202	Калинина Л.С.	3 место, грамота
Олимпиада по дисциплине «Русский язык» и «Литература»	Буюрова В. Пкд-201	Богданова О.Ф.	Сертификат

Олимпиада по дисциплине «История»	Редченко В. Бд-201	Медведева Н.Л.	Сертификат
Олимпиада по дисциплине «История»	Овчаренко К. Одл-201	Сарахатунова Л.П.	1 место, диплом
Олимпиада по экономике «Финансовый гений», ИСОиП (филиал) ДГТУ, г. Шахты,	Сурганова Дарья, Ис-171	Иванцова Л.А.	Диплом победителя в номинации «Оригинальность мышления»
Городской конкурс проектных и исследовательских работ «Право на качество»	Ковалева Анастасия Игоревна	Кузьмина О. В.	Диплом 1 степени Администрация г. Новочеркаска
Конкурсу на лучшую презентацию на иностранном языке «Самая интересная профессия»	Субботин Александр Тоа 191	Деньгина Ю.А.	Грамота 3 место
Конкурс чтцов стихотворений А. С. Пушкина на иностранном языке.	Зозин Михаил Оп 201	Деньгина Ю.А.	Благодарность за активное участие
Территориальный конкурс презентаций «Самая интересная профессия» на иностранном языке среди студентов СПО	Данилов Сергей, группа ПКД 201	Колот С.В.	Грамота за 2 место
Территориальный конкурс чтцов литературных произведений на иностранном языке среди студентов СПО	Вергелес Ирина, Лозовская Екатерина, Лысенко А, Гаджиев Р, группа Вет-202	Колот С.В.	Грамота за 1 место
Территориальный конкурс прикладного и технического творчества среди студентов СПО	Лозовская Екатерина, Ваулина Екатерина, группа Вет 202	Колот С.В.	Грамота за 2 место Грамота за 2 место
Территориальный конкурс чтцов литературных произведений среди учащихся СПО, посвященном дню памяти А.С.Пушкина	Казанцева Лиза гр.ТПИ 201 Чибилов Сергей гр.Вет 193	Коноплева Т.Г.	грамота за 2 место благодарность
Территориальный конкурс презентаций на иностранных языках «Самая интересная профессия»	Суслин Алексей гр.ПК 201 Рымах Дарья гр.ЗЧС 201 Стадников Александр гр.Мх 201	Коноплева Т.Г.	грамота за 1 место грамота за 3 место Сертификат участника
Территориальный конкурс чтцов литературных произведений на иностранных языках среди студентов СПО	Сурганова Дарья Ис-171	Лукина Е.А	Грамота за 2 место
Территориальный конкурс презентаций «Самая интересная профессия» на иностранных языках среди студентов СПО в номинации «Английский язык»	Сурганова Дарья Ис-171 Артеменко Артем Зчс-191	Лукина Е.А	Грамота за 2 место Сертификат за участие
Территориальный конкурс чтцов литературных произведений на иностранных языках среди студентов СПО, посвященного Дню памяти А.С. Пушкина.	Володин А., Зчс-192	Ромащенко С.В.	благодарность
Территориальный конкурс чтцов литературных произведений на иностранном языке среди студентов СПО, посвященный Дню памяти А.С.Пушкина	Тануйлова Ольга, Дроздова Елена, ЗЕМ 181	Тарасенко Н.Б.	3 место в номинации «Театрализованная постановка поэтического произведения»
Территориальный конкурс презентаций «Самая интересная профессия» на иностранных языках среди студентов СПО	Панченко Андрей, ПКД 201	Тарасенко Н.Б.	Сертификат участника
Территориальный конкурс презентаций «Самая интересная профессия» на иностранном языке среди студентов СПО	Козьярский Григорий, Ис-191	Демиденко Н.И.	Грамота 1 место
Территориальный конкурс чтцов литературных произведений на иностранном языке среди студентов СПО	Вергелес Ирина, Лозовская Екатерина, Лысенко А, Гаджиев Р, группа Вет-202	Демиденко Н.И.	Грамота за 1 место
«Самая интересная профессия» (в номинации «Немецкий язык») территориальный конкурс презентаций	Суслин Алексей, группа Пк-201	Коноплева Т. Г.	1 место, Грамота
Заочная Олимпиада по Гостеприимству ДГТУ, г. Шахты 2021	Тибейко Виктория	Болдовская А. А., Лавренко Н. С.	Диплом победителя
Заочная Олимпиада по Гостеприимству ДГТУ, г. Шахты 2021	Буланова Екатерина	Болдовская А. А., Лавренко Н. С.	Диплом Призёра III место
Заочная Олимпиада по Гостеприимству ДГТУ, г. Шахты 2021 в Институте сферы обслуживания и предпринимательства, г. Шахты(филиал ФГБ ОУ ВО ДГТУ)	Перминова Юлия	Болдовская А.А., Лавренко Н.С.	Диплом Призёра II место Диплом Призёра III место
Заочный конкурс «Формула успешного сервиса» в Институте сферы обслуживания и предпринимательства, г. Шахты (филиал ФГБ ОУ ВО ДГТУ)	Буланова Екатерина	Болдовская А.А., Лавренко Н.С.	Диплом Победителя (III место)

Заочный конкурс «Формула успешного сервиса» в Институте сферы обслуживания и предпринимательства, г. Шахты (филиал ФГБ ОУ ВО ДГТУ)	Крымцева Софья	Болдовская А.А., Лавренко Н.С.	Диплом Победителя
Территориальный этап Выставки-конкурса опытно-экспериментальных и поисково-исследовательских работ по физике	Присухин А.А., гр ТОА-201	Комарова Н.А.	Диплом 1 место
Территориальный этап Выставки-конкурса опытно-экспериментальных и поисково-исследовательских работ по физике	Зимовейская Е.С., гр ЗЕМ-201	Комарова Н.А., Иванова Е.В.	Диплом 2 место
Территориальный этап Выставки-конкурса опытно-экспериментальных и поисково-исследовательских работ по физике	Кошманова А.А., гр ЗЕМ-201	Комарова Н.А., Иванова Е.В.	Диплом 2 место
Территориальный конкурс «Юный физик» на базе Новочеркасского строительного колледжа	Бондарев Игорь, Локтев Андрей, гр. Нс-191	Ейт Н.А	Грамоты 3 место
Выставка-конкурс поисково-исследовательских и опытно-экспериментальных работ по дисциплине Физика	Сыропятов Евгений, Нс-191 Недосекин Виктор, Нс-191	Ейт Н.А.	Грамоты 3 место
Территориальная олимпиада по математике	Вильховченко Т, ТПИ-201 Кнышова М., Бд-202	Токин С.И.	Диплом участника
Дистанционный конкурс «Мы о войне стихами говорим»	Шатохина Л. ЗЕМ181	Юдина О.Н.	Сертификат
Территориальный конкурс научно - исследовательских студенческих проектов НТМО УПО по химии на тему: «Современные достижения и технологии в области химии», дистанционно	Корнейчук Лилия Игоревна гр. Вет 202	Доценко Елена Михайловна	Диплом 3 степени
Территориальный конкурс видеороликов и презентаций «Виртуальная экскурсия по любимому городу», ГБПОУ РО «КТАУ (КСХТ)», дистанционно	Земцова Милана Олеговна гр. Вет-191	Доценко Елена Михайловна	Диплом призёра, 2 место
Территориальный творческий конкурс «Мир глазами молодежи»	Тарасенко А.Д. гр. Вет-192	Марьяш С.В.	Грамота за участие
Территориальный конкурс научно-исследовательских студенческих проектов НТМО УПО по химии на тему «Современные достижения и технологии в области химии»	Зенцов Михаил Андреевич, гр. Зчс-201	Рыбачек Мария Александровна	Диплом 3 место
Заочный территориальный конкурс проектов «Построение карьерного плана выпускника СПО в рамках полученной специальности»	Бондарец Алина Геннадьевна, группа ИС-171	Киреева И. А.	Диплом
Открытый чемпионат Юга России – Олимпиада Южного Федерального Университета по программированию “ContestSFedU” – отборочный тур (интернет олимпиада по программированию)	Козьярский Григорий Ильич, группа ИС-191	Киреева И. А.	Участник
II Территориальная студенческая научно-практическая конференция «Актуальные вопросы и достижения информационных технологий»	Овчаренко Виктор Александрович	Киреева И. А.	Сертификат
Территориальная олимпиада по информатике и информационным технологиям среди студентов территориального объединения учреждений профессионального образования СПО (номинация- информатика 1 курс) 3 место	Гордеев Н.С.	Казачкова Н. П.	Диплом 3 место
Начальный этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования по профильному направлению 09.02.00 Информатика и вычислительная техника по специальности 09.02.04 Информационные системы (по отраслям) 2020 г	Чигров Борис Егорович Ис- 171	Киреева И. А.	Грамота за 3 место
Заочный территориальный конкурс проектов «Построение карьерного плана выпускника СПО в рамках полученной специальности»	Балтаева Эллина Сергеевна Р-171	Токина Е. И.	Диплом участника
Заочный территориальный конкурс проектов «Построение карьерного плана выпускника СПО в рамках полученной специальности»	Бондарец Алина Геннадьевна Ис-171	Киреева И. А.	Диплом участника
Первенство города по спортивному туризму и спортивному ориентированию	Удовик Павел, ПБ-201 Шкуда Данил, ПБ201 Малова Настя Зчс-202, Шибанова Яна-Зчс-202 Кучеренко Данил ПБ-201 Гайдук Вадим-	Ковнацкая Маргарита Андреевна	грамоты и медали

Спартакиада профессиональных образовательных учреждений г.Новочеркаска:	Зчс-191 ,Шевченко Саша-Пб-201 Сорокина В. – Бд-191 Бердник П. – Гс-181 Карагодина Е.- Бд-201 Носова О. – Бд-191 Пересадыко А. – Бд-191 Белова Э. – ТИП - 201 Губарева С. – ТПИ-201 Задорожникова Д. –Вет-192 Задумкина С. – Вет-191 Кашеева К. – Гд-191 Беспалов В. – ЗЧС-182 Бондарев М. – ТОА-191 Рада Н. – Пб-201 Мялик А. – ТОА-201 Неменко Е. – ТОА-192 Самойлов Е. – Зчс-191 Юров В. – Пб-201 Подрезинкин Н. – Пб-201 Горбанев К. – ЗЧС-202 Ретизник С. – Пб-191 Ёлкин А. – Мэ-171 Воробьев Н. – Бд-191 Петков Д. – Пб-191 Третьяков В. – ЗСЧ-191 Ткаченко Т. – ЗЧС-192 Гаджиев Р. – Вет-202 Гордеев Н. – Пб-201 Погорелов Д. – Пб-191 Фетисов Р. – Зчс-202 Самарченко Д. – Р-181 Марченко Н. – Пк-181 Гиренко К. – Зчс-201 Погорелкина М. – Вет-192 Сухолытко В. – Вет-201 Дегтярёва О. – Зчс-201 Рымаш Д. – Зчс-201 Безносов Д. – ТОА-181 Науменко Е. – ЗЧС-192 Науменко И. – Пб- 191 Никулин А. – ЗЧС-202 Григорьев Н. – ТОА-201 Сапронов В. – Нс-201 Руденко В. – ЗЧС-191 Донецкий Р. – ТОА- 182 Адоньев А. – ОДЛ-191 Медаров А. – Пб-191 Вражнов Д. – Тоа-191 Гербутова Т. – Зчс-191 Бондаренко В. – Бд- 202 Аншиц С. – Пб-191 Силик В. – ТОА- 181 Гайворонская Н. – Вет-191 Панченко А. – ПКД-201 Сагилян В. – ЗЧС-182 Богданенко А. – Зем-201 Пигунов Е. – Тов- 201 Николаев И. – ТОА-172 Диденко Н. – ЗЧС-181 Сыресина А. – Пб-192 Стришня Я. – Пб-182 Проскуркин А. – Оп-181 Новицкая И. – Тов-201 Сапожкова А. – Вет- 203 Остров А. – Вет-202	Маслов Сергей Вячеславович	Волейбол (юноши) - 1 место Волейбол (девушки) -1 место Баскетбол (юноши)-1 место Баскетбол (девушки)-1 место Мини-футбол-1 место Настольный теннис-1 место Шахматы-1 место Дартс-1 место
---	---	-------------------------------	---

Выводы и рекомендации: 1. Структура подготовки специалистов в колледже проводится в соответствии с лицензией на осуществление образовательной деятельности, отвечает запросам социальных партнеров, обеспечивает востребованность выпускников на рынке труда, способствует их карьерному росту.

2. Образовательный процесс по программам подготовки специалистов среднего звена, квалифицированных рабочих, служащих организуется в соответствии с требованиями Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ от 29.12.2012, на основании Федеральных государственных образовательных стандартов, приказов Минобрнауки РФ, министерства образования Ростовской области и локальных актов колледжа.

3. Образовательный процесс в колледже организуется в соответствии с календарными графиками, расписанием учебных занятий, графиками промежуточной и итоговой аттестаций. Локальные акты, регулирующие организацию образовательного процесса, соответствует требованиям Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ от 29.12.2012 года, Федеральных государственных образовательных стандартов.

4. Учебные планы по реализуемым колледжем ППССЗ, ППКРС соответствуют требованиям федеральных государственных образовательных стандартов по структуре, соотношению объемов часов по циклам дисциплин, междисциплинарным курсам, профессиональным модулям, распределению вариативной части, практикоориентированность обучения соответствует требованиям ФГОС СПО. Вид Государственной итоговой аттестации полностью соответствует ФГОС СПО и нормативной документации по ее организации.

5. Установлено наличие полного пакета программ по специальностям и профессии, реализуемым в колледже.

6. Результаты государственной итоговой аттестации свидетельствуют о достаточном уровне качества знаний и умений, что доказывает соответствие уровня и качества подготовки выпускников требованиям ФГОС СПО, овладение студентами необходимыми профессиональными компетенциями в области профессионального обучения.

7. Следует отметить, что работа по созданию условий для развития духовно–нравственной, культурной, образованной, гармонично-развитой и деятельной, активной, социально и профессионально мобильной самоопределяющейся личности, способной к саморазвитию, самореализации и эффективной реализации, полученных профессиональных и социальных качеств для достижения успеха в жизни, обладающей мировоззренческим потенциалом, являющейся носителем общечеловеческих ценностей ведется планомерно и целенаправленно, позволяя раскрывать свой потенциал всем студентам колледжа.

Рекомендовано: разработать задания для демонстрационного экзамена по учебным дисциплинам и профессиональным модулям по программам актуализированных ФГОС СПО; создать условия для участия представителей работодателей в реализации образовательного процесса: проведении учебных занятий, составлении программно-методического обеспечения, дуального обучения; - совершенствовать работу по организации и проведению учебной и производственной практик, укреплять деловые связи с производством.

Особое внимание следует уделить вопросу о предоставлении предприятиями и организациями рабочих мест для студентов колледжа в период прохождения практики, на которых установлено современное оборудование, а также применяются передовые производственные технологии.

Планируется реализация следующих задач: – продолжить работу по оптимизации условий для участия студентов во внеурочных мероприятиях (конкурсах, фестивалях, форумах); – расширять сферу социального партнерства; – продолжать работу по развитию системы студенческого самоуправления; – активное вовлечение в работу по правовому просвещению студентов с целью разъяснения ответственности за совершение правонарушений и преступлений кураторов групп, преподавателей; – повышение эффективности работы со студентами, относящимися к категории «группы риска» по профилактике правонарушений, преступлений, безнадзорности, асоциального поведения; – повышение общей культуры у студентов колледжа; – развитие наставничества в колледже.

5. ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО (УЧЕБНОГО) ПРОЦЕССА

5.1. Прием абитуриентов.

Прием в колледж ведется в соответствии с утвержденным Министерством образования и науки РФ Порядком приема граждан на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования на 2020/2021 учебный год (приказ Минобрнауки РФ от 23.01.2014 № 36) и Правилами приема в ГБПОУ РО «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления» на 2021/2022 учебный год (утверждены директором колледжа 01.03.2021).

Для организации приема в колледж созданы: приемная комиссия, апелляционная комиссия, экзаменационная комиссия. Все комиссии работают на основании утвержденных Положений.

Информация о работе приемной комиссии располагается на информационном стенде и на сайте колледжа. Приказы о зачислении в число студентов колледжа в 2021 году размещены на сайте колледжа.

Набору абитуриентов способствует активная деятельность коллектива колледжа по профориентации среди населения области. Профориентационная работа проводилась согласно плана профориентации. В 2021 году колледж принял участие в Федеральном профориентационном проекте «Билет в будущее». В результате реализации программ профпроб Федерального проекта погрузится в профессию смогли порядка 450 школьников города.

Были реализованы Региональные проекты « Единный урок профориентации», «Профминутка», «Профканикулы».в профориентационных мероприятиях приняли около 1000 учащихся школ региона.

Профориентационные проекты колледжа «Нам есть чем гордиться, нам есть что продолжать», «Профориентационный студенческий десант», «Успешные люди», «Я выбираю будущее», «Шоу профессий» реализованные как очном, так и в дистанционном формате обеспечили участие 800 школьников региона.

Реализация общеразвивающих профориентационных программ направления «Транспорт и логистика» были реализованы для 1800 школьников. Общая численность выпускников школ принявших участие в профориентационных мероприятиях колледжа в 2021 году составила 5000 человек, что на 15% превысило предыдущий отчетный период.

План приема ежегодно формируется и корректируется на основе анализа востребованности выпускников колледжа. Результаты приема в 2021 году приведены в таблице 5.1.

Таблица 5.1. - Результаты приема в 2021 году

Наименование специальности/профессии	Код специальности/ профессии	КЦП	Принято за счет СОБ		Принято за счет ВБС	
			очная	заочная	очная	заочная
по программам подготовки специалистов среднего звена						
«Информационные системы и программирование»	09.02.07	25	25			
«Монтаж и техническая эксплуатация холодильно – компрессорных машин и	15.02.06	45	25	20		

установок» (по отраслям)						
«Защита в чрезвычайных ситуациях»	20.02.02	50	50		50	
«Пожарная безопасность»	20.02.04	25	25			
«Земельно – имущественные отношения»	21.02.05	25	25			
«Техническое обслуживание и ремонт – двигателей, систем и агрегатов автомобилей»	23.02.07	90	50	40		
«Организация перевозок и управление на транспорте»	23.02.01	25	25			
«Ветеринария»	36.02.01	60	60		10	
«Экономика и бухгалтерский учет» (по отраслям)	38.02.01	20		20		
«Банковское дело»	38.02.07	25	25			
«Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров»	38.02.05	45	25	20		5
«Операционная деятельность в логистике»	38.02.03	25	25			
«Право и организация социального обеспечения»	40.02.01	25	25			
«Реклама»	42.02.01	25	25			
«Гостиничное дело»	43.02.14	25	25			
«Технология парикмахерского искусства»	43.02.13	25	25			
«Поварское и кондитерское дело»	43.02.15	70	50	20		2
Всего по специальностям		630	510	120	60	7
по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих						
Наименование специальности/профессии	Код специальности/профессии	КЦП	Принято за счет СОБ		Принято за счет ВБС	
			очная	заочная	очная	заочная
Повар, кондитер	43.01.09	45	45			
Наладчик сварочного и газоплазморезательного оборудования	15.01.04	25	25			
«Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей»	23.01.17	25	25			
Всего по профессиям		95	95			
профессиональное обучение						
Рабочий зеленого строительства	17530	15	15	-	-	-
«Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий»	17544	15	15			
Всего по профессиональному обучению		30	30	-	-	-

Контрольные цифры приема граждан установлены приказом Министерства общего и профессионального образования Ростовской области от 30.12.2019 № 1018 «Об установлении

профессиональным образовательным организациям, подведомственным минообразованию Ростовской области, контрольных цифр приема по профессиям и специальностям среднего профессионального образования, за счет бюджетных ассигнований областного бюджета на 2021/2022 учебный год» согласно приложения № 94 к приказу минообразования Ростовской области от 30.12.2019 № 1018 контрольные цифры приема лиц с ограниченными возможностями здоровья (с различными формами умственной отсталости), не имеющих основного общего или среднего общего образования – программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих в 2021/2022 учебном году. Приказ от 07.05.2020 №343 «О внесении изменений в приказ минообразования Ростовской области от 30.12.2019 №1018». Выполнение контрольных цифр приема - 100%.

5.2. Разработка учебных планов по профессиям и специальностям

Образовательную деятельность колледж осуществляет по 24 специальностям и 3 профессиям среднего профессионального образования, имеющимся в лицензии, а также по образовательным программам дополнительного профессионального образования по направлению образовательных программ колледжа.

Обучение ведется по очной, заочной и очно-заочной формам. Учебный процесс в колледже организован в соответствии с утвержденными рабочими учебными планами.

Документация, обеспечивающая ведение учебного процесса, включает: основные профессиональные образовательные программы, рабочие учебные планы, разработанные на основе ФГОС СПО и ФГОС СПО по наиболее востребованным и перспективным профессиям и специальностям, календарные учебные графики, рабочие программы учебных дисциплин, календарно-тематические планы, методические рекомендации по выполнению практических и лабораторных работ, методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы; расписание занятий; графики учебного процесса; методические указания и пособия, в том числе, и по контролю знаний; программы учебных и производственных практик, программы итоговой государственной аттестации.

Рабочие учебные планы по всем специальностям и профессиям, уровням и формам обучения разрабатываются отделом методического обеспечения колледжа совместно с председателями цикловых комиссий на основании нормативно-правовых документов:

Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями)

Федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования по специальностям и профессиям;

Приказ Минобрнауки России от 14.06.2013 N 464 (ред. от 28.08.2020) "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования"

Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 28.08.2020 № 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"

Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, Министерства просвещения Российской Федерации от 05.08.2020 № 882/391 "Об организации и осуществлении образовательной деятельности при сетевой форме реализации образовательных программ"

Приказ Минобрнауки России от 16.08.2013 N 968 (ред. от 10.11.2020) "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования"

Приказ Минобрнауки России от 17.11.2017 N 1138 "О внесении изменений в Порядок

проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 г. N 968"

Распоряжение Минпросвещения России от 01.04.2019 N P-42 (ред. от 01.04.2020) "Об утверждении методических рекомендаций о проведении аттестации с использованием механизма демонстрационного экзамена"

Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 5 августа 2020 года N 885/390 Положение о практической подготовке обучающихся

Приказа Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. N 413 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования", с изменениями на 29.06.2017 (Приказ Минобрнауки № 613 от 29.06.2017 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Минобрнауки от 17.05.2012 № 413);

Приказа Минобрнауки России от 25 октября 2013 г. N 1186 "Об утверждении порядка заполнения, учета и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов" (в редакции от 31.08.2016 № 1129);

Приказа Минобрнауки России от 20.06.2017 года № ТС- 194/08 «Об организации изучения учебного предмета «Астрономия» (вместе с «Методическими рекомендациями по введению учебного предмета «Астрономия» как обязательного для изучения на уровне среднего и общего образования»;

Приказа Минобрнауки России от 29 октября 2013 года № 1199 « Об утверждении перечня профессий и специальностей среднего профессионального образования (в редакции от 25.11.2016 года № 1477);

Рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учётом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Минобрнауки России от 17 марта 2015 г. N 06-259) (далее - Рекомендации Минобрнауки России, 2015), с уточнениями одобренными научно-методическим советом Центра профессионального образования и систем квалификации ФГАУ «ФИРО» Протокол № 3 от 25 мая 2017 года);

Устава государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ростовской области «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления»;

Локальных актов, регламентирующих образовательный процесс.

Структура рабочих учебных планов по специальности полностью соответствует требованиям ФГОС СПО и содержит следующие учебные циклы:

1. Общеобразовательный цикл;
2. Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл (ОГСЭ);
3. Математический и общий естественнонаучный цикл (ЕН);
4. Профессиональный учебный цикл, включающий общепрофессиональные дисциплины (ОП) и профессиональные модули (ПМ).

Структура рабочих учебных планов по профессии полностью соответствует требованиям ФГОС СПО и содержит следующие учебные циклы:

1. Общеобразовательный цикл;
2. Общепрофессиональный учебный цикл (ОП);
3. Профессиональный учебный цикл, включающий профессиональные модули (ПМ).

Структура рабочих учебных планов по специальности, реализуемой по актуализированному ФГОС СПО, полностью соответствует требованиям ФГОС СПО и содержит следующие учебные циклы:

1. Общеобразовательный цикл;
2. Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл (ОГСЭ);
3. Математический и общий естественнонаучный цикл (ЕН);
4. Общепрофессиональный цикл;

5. Профессиональный цикл.

Структура рабочих учебных планов по специальности, реализуемой по ФГОС СПО ТОП 50, соответствует требованиям ФГОС СПО и содержит следующие учебные циклы:

1. Общеобразовательная подготовка;
2. Профессиональная подготовка
- 2.1 Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл (ОГСЭ);
- 2.2. Математический и общий естественнонаучный цикл (ЕН);
- 2.3 Общепрофессиональный цикл;
- 2.4 Профессиональный цикл.

Структура рабочих учебных планов по профессии, реализуемой по ФГОС СПО ТОП 50, соответствует требованиям ФГОС СПО и содержит следующие учебные циклы:

1. Общеобразовательный цикл; 2. Профессиональная подготовка
- 2.1 Общепрофессиональный цикл; 2.2.Профессиональный цикл.

Практика является компонентом основной профессиональной образовательной программы, которая реализуется в форме практической подготовки. Практика осуществляется в соответствии с рабочей программой и календарно-тематическим планом.

Учебным планом предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная. Производственная практика для специальностей состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики. Учебная и производственная практика проводятся при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализовываются концентрированно в несколько периодов в рамках изучения профессиональных модулей. Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

В соответствии с требованиями ФГОС СПО по специальностям обучающийся осваивает рабочую профессию.

Производственная практика (преддипломная) продолжительностью 4 недели проводится по окончании заключительного семестра на базе организаций, с которыми заключены договора о проведении практик, а также организаций, предоставляющих рабочие места будущим выпускникам. Обязательная учебная нагрузка обучающихся при прохождении преддипломной практики составляет 36 часов в неделю. Процедура аттестации по преддипломной практике аналогична процедуре по другим видам практики.

Анализ объема часов по ФГОС СПО и по рабочим учебным планам отражает соответствие их ФГОС СПО.

Практическая подготовка при реализации учебных дисциплин, профессиональных модулей организуется путем проведения практических занятий, практических работ, лабораторных работ, учебной и производственной практики и иных аналогичных видов учебной деятельности, предусматривающих участие обучающихся в выполнении отдельных элементов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Количество аудиторной нагрузки студентов в неделю по очной форме обучения по не актуализированным ФГОС составляет 36 часов, максимальная нагрузка студентов в неделю - 54 часа.

По ФГОС СПО по ТОП-50 объем недельной образовательной нагрузки обучающихся по программе не превышает 36 академических часа, и включает все виды работы во взаимодействии с преподавателем и самостоятельную учебную работу.

Учебный процесс реализуется по шестидневной рабочей неделе, график учебного процесса имеет рекомендательный характер и может корректироваться с учетом реальных условий.

Деление на подгруппы с наполняемостью не менее 12 человек производится при выполнении лабораторных работ, курсовых проектов (работ), а также практических занятий по дисциплинам и МДК, учебных практик, утвержденных решением Методического Совета колледжа на учебный год.

Выполнение курсового проекта (работы) является видом учебной работы по дисциплине профессионального цикла, профессиональному модулю (МДК) и реализуется в пределах времени, отведенного на их изучение.

Перечень кабинетов, лабораторий, учебно-производственных мастерских соответствует требованиям ФГОС СПО.

Во всех учебных планах соблюдается логичность и последовательность изучения дисциплин и модулей. Рабочие учебные планы утверждаются директором колледжа.

Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 8 - 11 недель, в том числе не менее двух недель в зимний период.

Обязательная часть профессионального цикла ОПОП СПО предусматривает изучение дисциплины "Безопасность жизнедеятельности". Объем часов на дисциплину "Безопасность жизнедеятельности" составляет 68 часов, из них на освоение основ военной службы - 48 часов.

Расписание учебных занятий составляется на каждый семестр и соответствует графику учебного процесса и рабочим учебным планам, утверждается заместителем директора по учебной работе.

График учебного процесса составляется на текущий учебный год в соответствии с рабочими учебными планами профессий, специальностей и утверждается директором колледжа.

Содержание рабочих программ соответствует следующим требованиям:

- четкое определение места и роли данной дисциплины/профессионального модуля в формировании компетенций или их элементов;
- установление и конкретизация на этой основе учебных целей и задач изучения данной учебной дисциплины/профессионального модуля;
- последовательная реализация внутри- и межпредметных логических связей, согласование содержания и устранение дублирования изучаемого материала с другими дисциплинами учебного плана специальности;
- оптимальное распределение учебного времени по темам курса и видам учебных занятий в зависимости от формы обучения, совершенствование методики проведения занятий с использованием современных технологий обучения и инновационных подходов к решению образовательных проблем;
- планирование и организация самостоятельных учебных занятий студентов;
- активизация познавательной деятельности обучающихся, развитие их творческих способностей, усиление взаимосвязи учебного и научно-исследовательского процессов;
- учет региональных особенностей рынка труда.

Оценка качества освоения основной профессиональной образовательной программы включает текущий контроль знаний, промежуточную аттестацию по каждой дисциплине и профессиональному модулю (МДК) и государственную итоговую аттестацию обучающихся.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям ОПОП (текущий контроль и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения, освоенные компетенции.

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух направлениях:

- оценка уровня усвоения дисциплин; - оценка компетенций обучающихся.

Для юношей предусматривается оценка результатов освоения основ военной службы.

Знания, умения, практический опыт обучающихся определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно» и «зачтено» («зачет»), которые указываются в приложении к диплому о среднем профессиональном образовании. Освоение вида деятельности на основе сформированных компетенций оценивается в период экзамена (квалификационного) или демонстрационного экзамена однозначным решением: «вид деятельности освоен/не освоен» с оценкой «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно». Учебными планами предусмотрены следующие формы промежуточной аттестации:

- экзамены по дисциплинам и МДК; комплексные экзамены по дисциплинам и МДК;

- зачеты, дифференцированные зачеты, комплексные дифференцированные зачеты по дисциплинам, МДК, практикам; экзамен (квалификационный) или демонстрационный экзамен по профессиональному модулю.

Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки.

Зачеты и дифференцированные зачеты, предусмотренные учебным планом, проводятся за счет учебного времени, отведенного на дисциплину, МДК, практику.

Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы/демонстрационный экзамен.

В целом учебные планы и программы дисциплин (МДК) по плану 2020/2021 учебного года по всем профессиям и специальностям выполнены.

Часы лабораторно-практических занятий, предусмотренные учебными планами, выполнены на 100%.

5.3. Реализация образовательных программ среднего профессионального образования по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и специалистов среднего звена и дополнительных программ.

Реализация профессиональных образовательных программ осуществляется в соответствии с рабочими учебными планами и программами, а также календарным учебным графиком и графиком учебного процесса. На основании учебных планов и графика учебного процесса на каждый семестр составляется стабильное расписание учебных занятий. Недельная нагрузка студентов очной формы обучения составляет 36 часов обязательных аудиторных занятий.

График учебного процесса составляется на весь учебный год по всем учебным группам и предусматривает сроки проведения всех видов образовательной деятельности, в соответствии с утверждёнными рабочими учебными планами по реализуемым образовательным программам:

- общее количество учебных недель;
- промежуточной и государственной итоговой аттестации;
- учебной и производственной практики;
- каникул.

В соответствии с графиком учебного процесса и рабочей программой, по каждой учебной дисциплине преподавателями ежегодно разрабатываются календарно-тематические планы, которые рассмотрены на заседаниях цикловых комиссий и утверждены заместителем директора по УР.

Расписание учебных занятий предусматривает непрерывность учебного процесса в течение учебного дня и равномерное распределение учебной работы студентов в течение учебной недели. Расписание составляет заведующий учебной частью и утверждает директор колледжа.

Для организации учебного процесса на заочном отделении заведующий заочным отделением составляет расписание на период лабораторно-экзаменационной сессии и график индивидуального обучения студентов (при необходимости).

Замены в расписании учебных занятий в случае болезни преподавателей или других уважительных причин их отсутствия осуществляются заведующим учебной частью и диспетчерами.

Организация работы на отделениях осуществляется на основании Положения об отделении и в соответствии с планом работы отделения.

На каждую учебную группу в колледже заведен журнал учебных занятий по дисциплинам и для учета учебных занятий по МДК и практике. Записи тем в журнале соответствуют календарно-тематическим планам. Журналы ведутся с соблюдением установленных требований по их заполнению. Ведение учебных журналов систематически контролируется заместителем директора по учебной работе и заведующими отделениями и заведующим учебной частью.

Организация промежуточной аттестации и текущего контроля знаний студентов осуществляется в соответствии с Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации студентов ГБПОУ РО НКПТиУ, а организация государственной итоговой аттестации - в соответствии с Программами государственной итоговой аттестации, разработанными в колледже для каждой профессии и специальности.

Перечень экзаменов и зачётов, объем времени, отводимый на их проведение, соответствуют требованиям ФГОС СПО и не превышает 8 экзаменов и 10 зачетов в год (не считая физической культуры).

Учебными планами предусмотрены следующие формы контроля знаний студентов:

- экзамены по отдельным дисциплинам (МДК) проводятся в период промежуточной аттестации;
- дифференцированные зачеты по дисциплинам, проводятся за счет времени, отведенного на обязательные занятия;
- курсовые работы (проекты) выполняются по дисциплинам (МДК) профессионального цикла.

На третьем курсе с юношами проводятся учебные сборы на базе воинских частей, определенных военными комиссариатами.

Основными документами, отражающие текущий учёт результатов освоения обучающимися образовательных программ являются:

- зачётные книжки студентов;
- журналы учебных групп;
- отчеты по учебной и производственной практике;
- ведомости дифференцированных зачётов, экзаменов, экзаменов (квалификационных), индивидуальных проектов, курсовых проектов (работ);
- сводные ведомости успеваемости студентов (по итогам промежуточной аттестации на 01.01. и 01.07. и текущего контроля на 01.11 и 01.04.);
- направления на сдачу академических задолженностей (по итогам промежуточной аттестации);
- протоколы заседаний Государственных экзаменационных комиссий по государственной итоговой аттестации по профессиям и специальностям.

Контроль за учебным процессом осуществляется на единой плановой и методической основе в соответствии с графиком мониторинга, утвержденным директором колледжа. Систематически проводятся посещения занятий преподавателями, председателями ЦК, заместителями директора, заведующими отделений, методистами.

Педагогический коллектив колледжа, работая на конечный результат по подготовке выпускника, отвечающего современным требованиям и востребованного на рынке труда, для повышения качества знаний студентов, активизации их познавательной деятельности на теоретических и практических занятиях использует различные педагогические технологии, среди которых: деятельностные (при усвоении теоретических знаний и выработке практических навыков студентов, при проведении индивидуальной формы обучения, при организации проблемного обучения и формировании творческого мышления); мультимедийные, информационные и коммуникационные технологии; блочно-модульные технологии; технология педагогического менеджмента; личностно ориентированные технологии образования, проявляющиеся в интегративности обучения, организации личностно ориентированной учебно-пространственной среды.

Для активизации познавательной и творческой деятельности студентов используются как традиционные, так и нетрадиционные формы и методы обучения, которые способствуют более глубокому усвоению студентами содержания профессиональных образовательных программ, среди которых: проблемное обучение, деловые игры, решение ситуационных задач и т.д.

Государственная итоговая аттестация является обязательным элементом основной профессиональной образовательной программы.

Для проведения государственной итоговой аттестации создается Государственная экзаменационная комиссия (ГЭК) на основании Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16.08.2013 № 968.

Председателями ГЭК по профессиям и специальностям являются главные специалисты предприятий и организаций города, их состав был утвержден приказом министерства общего и профессионального образования Ростовской области от 17.12.2020 № 1045 «Об утверждении председателей государственных экзаменационных комиссий для проведения государственной итоговой аттестации выпускников ПОУ на 2021 год».

По каждой профессии и специальности разработаны программы государственной итоговой аттестации, которые являются составной частью профессиональных образовательных программ и согласовываются с председателем ГЭК. Вся документация ГИА рассматривается на заседаниях цикловых комиссий и утверждается директором колледжа.

Государственная итоговая аттестация в колледже проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы. В зависимости от осваиваемой образовательной программы выпускная квалификационная работа выполняется в следующих видах:

- выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа, а также в форме демонстрационного экзамена - для выпускников, осваивающих программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих;

- дипломная работа (дипломный проект) и в форме демонстрационного экзамена - для выпускников, осваивающих программы подготовки специалистов среднего звена. По окончании ГИА Государственными экзаменационными комиссиями составлены отчеты о результатах ГИА, в которых отмечено, что ответы студентов соответствуют требованиям к уровню подготовки выпускников; отмечено умение выпускников ориентироваться в справочной литературе; умение использовать полученные знания для решения производственных задач; отмечен уровень подготовки выпускных квалификационных работ, применение в образовательном процессе и внедрение на предприятиях.

В основном председатели ГЭК отмечают высокий уровень подготовки, организации и проведения государственной аттестации выпускников колледжа.

Вместе с тем, председателями ГЭК предложены рекомендации по повышению качества подготовки.

Содержание фондов оценочных средств, для текущего контроля и промежуточной аттестации разрабатывается по реализуемым профессиям и специальностям в соответствии с требованиями ФГОС СПО. Материалы обсуждаются на заседаниях цикловых комиссий и утверждаются заместителем директора по учебной работе. Анализ содержания экзаменационных и зачетных материалов подтверждает их соответствие требованиям ФГОС СПО к содержанию учебных дисциплин (МДК), ПМ реализуемых в колледже образовательных программ. Содержание экзаменационных материалов (вопросов, тестов, заданий) соответствует требованиям к практическому опыту, знаниям и умениям, предусмотренных рабочими программами учебных дисциплин, модулей.

Тематика и содержание индивидуальных проектов и курсовых работ (проектов) рассматривается на заседаниях цикловых комиссий. При закреплении тем курсовых работ за студентами сохраняется возможность выбора темы исследования. Темы индивидуальных проектов и курсовых работ отражают современные проблемы развития отрасли.

По результатам аттестации на 31.12.2021 общий уровень обученности и качество знаний студентов очной формы составили:

- по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих – 92,1% и 52,6% соответственно;

- по программам подготовки специалистов среднего звена – 95,2 % и 63,0 % соответственно.

- по очно-заочной форме обучения уровень обученности - 100%, качество знаний – 88,4 %.

- по заочной форме обучения уровень обученности - 86%, качество знаний – 51,6 %.

В 2021 учебном году реализованы программы дополнительного образования.

Программа	Количество заключенных договоров	Количество программ	Количество слушателей
Профессиональная переподготовка	176	8	176
Повышение квалификации	1157	36	1157
Профессиональное обучение по подготовки по профессии рабочих и должности служащих	267	9	267
Профессиональное обучение по программам переподготовки по профессии рабочих и должности служащих	15	1	15
Профессиональное обучение по программам повышения квалификации рабочих и должности служащих	21	1	21

5.4. Воспитательная и внеучебная работа.

Воспитательная деятельность ГБПОУ РО «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления основывается на нормативных документах, определяющих политику России и Ростовской области, Рабочей программы воспитания ГБПОУ РО «НКПТиУ» (Приказ № 337 «29» июня 2021г), а также на основании локальных актов образовательной организации.

Педагогический коллектив колледжа в воспитательной работе с обучающимися в течение 2021 года опирался на системность воспитательного процесса, которая включала:

- воспитание в процессе обучения,
- внеклассную деятельность,
- работу с родителями.

Помимо перспективного планирования, составляется Комплексный план воспитательной работы со студентами НКПТиУ на текущий учебный год, годовой план – график общеколледжевых воспитательных мероприятий, график проведения классных часов, план контроля воспитательного процесса, планы работ всех структурных подразделений.

Основные цели воспитательной деятельности: эффективное взаимодействие всех участников учебно-воспитательного пространства для становления духовно-нравственной, свободной, творческой, деятельной, развивающейся, здоровой личности, способной к успешной социализации в обществе и активной адаптации и конкурентоспособности на рынке труда.

Для достижения целей ставилось много воспитательных задач, было определено пять направлений воспитания: историко – патриотическое и гражданско – правовое, духовно – нравственное и культурно-эстетическое направление, профессионально – деятельностное, спортивно-оздоровительное направление, развитие студенческого самоуправления.

В процессе воспитательной деятельности студенты колледжа принимают активное участие в мероприятиях, проектах, конкурсах и акциях, проводимых на уровне Российской Федерации:

«Россия страна возможностей» (на платформе зарегистрировано более 1000 студентов колледжа);

«Большая перемена»;

«Мы вместе» (волонтерство).

Большая роль в организации воспитательной работы принадлежит *методическому объединению классных руководителей*, деятельность которого была нацелена на повышение

уровня профессионального мастерства классных руководителей. Работа объединения в прошедшем учебном году проходила в составе 97 человек из них 23 молодой классный руководитель. Преподавателями колледжа проведено более 30 открытых внеклассных мероприятий, которые описаны в методических разработках.

По мере необходимости оказывалась методическая консультативная помощь классным руководителям. В помощь организации внеклассных мероприятий на Управлении колледжа создана «Видеотека», разработана версия электронного журнала классного руководителя.

В 2021 год использовались различные формы проведения МО: творческая лаборатория, обучающий семинар, круглый стол, тренинг, обобщение опыта, мастер-класс, на которых рассматривались вопросы профилактики суицидальных проявлений в молодежной среде, особенности работы с детьми с ОВЗ и инвалидами, профилактики экстремизма и терроризма, проблемы воспитания, взаимодействия с родителями, профилактика вредных привычек и асоциального поведения, а также организация внеклассных мероприятий. Регулярно проходили заседания МО в рамках Школы молодого классного руководителя.

Одно из основных направлений воспитательной работы колледжа - гражданско – патриотическое воспитание, целью которого является воспитание студента как гражданина и патриота России.

В этом направлении воспитания интегрированы гражданское, правовое, патриотическое и политическое воспитание.

Основные формы и методы реализации задач:

работа военно-спортивного клуба «Донцы, патриотического клуба «Мужество» как центров патриотического воспитания молодежи колледжа;

- использование интерактивного пространства музея истории Донского казачества и музейного комплекса колледжа для развития нового направления в работе: «Музей – уроку»;

- работа молодежного правового центра «Доверие» и Дискуссионного клуба «Поиск истины»;

- работа молодежно - патриотического объединения «Память»;

- добровольческое движение «Единство»;

- Отряд военно-патриотического движения «Юнармия»;

- Отряд Добровольной народной дружины;

- Работа Пушкинского клуба-музея «Зеленая лампа»;

- Работа интернационального клуба «Меридиан»;

- Участие в проектах и акциях сообщества Кибердружины.

Наиболее значимыми из реализованных проектов этого направления являются:

- Тематические классные часы «Терроризм-угроза человечеству!» (январь 2021, 1-3 курсы);
- Тематические классные часы «Подвиг, вошедший в историю» (май 2021, 1,2 курс);
- Классные часы «Урок мира» (сентябрь 2021, группы 1-4 курсы);
- Тематические классные часы «Мир, где нет чужих» (декабрь, 2021 1-3 курсы);
- Тематические часы по теме «Конституция – основной закон государства» (8-15.12.2021г.);
- Урок доблести (март 2021г., «Юнармия»);
- Урок памяти под девизом «Имя твое неизвестно, подвиг твой бессмертен» (9 декабря 2021)
- Участие во Всероссийском историческом диктанте на тему событий Великой Отечественной войны (май 2021, клуб «Мужество», отряд Юнармия);
- Встреча с представителями военкомата «Я готовлюсь стать солдатом» (февраль, декабрь 2021, 3-4 курс);
- Торжественная церемония вступления студентов НКПТиУ в ряды Всероссийского детско-юношеского военно-патриотического общественного движения «Юнармия» (февраль 2021);
- Месячник военно-патриотической работы (январь, февраль 2021, 1-4 курса);
- Участие во Всероссийской акции "Дерево памяти", посвященной памяти героев нашей страны, посадка именных деревьев (апрель 2021г.);
- Акция «Мы за мир!» (21.09.2021г. КИД);
- Молодежная акция «Помнить, чтобы жизнь продолжалась!» (03.09.2021г., студенты общежитий);

- Участие в акции "Диктант победы" (3 сентября 2021);
- Участие во флешмобе «Эстафета солидарности», приуроченный ко Дню солидарности в борьбе с терроризмом (август 2021);
- Анкетирование среди студентов 1-х курсов «Считаю ли я себя гражданином и патриотом» (., сентябрь 2021, 240 чел);
- Мероприятия к дню Неизвестного солдата (08.12.2021)
 - Акция тогда и сейчас;
 - Всероссийский урок памяти;
 - Соревнования по стрельбе.
- Выступление студентов в воинской части МЧС, посвященных Дню МЧС (октябрь 2021г);
- мероприятия в общежитиях «Россия - это мы!» (ноябрь 2021);
- проведение Недели Воинской Славы (декабрь, 2021 патриотические клубы «Память», «Мужество»);
- Неделя международной дружбы (декабрь, 2021 КИД);
- Заседание клуба интернациональной дружбы «Меридиан» «Мы одна страна – мы один народ». «Люди, прославившие Ростовскую область» (декабрь, 2021 КИД);
- посещение народного военно-исторического музейного комплекса Великой Отечественной войны «Самбекские высоты» (в течение 2021, 1-4 курсы);
- Информационно-методический семинар «роль молодёжных патриотических организаций в системе гражданско-патриотического воспитания подрастающего поколения» (31.03.2021);
- Участие во Всероссийском «Уроке трудовой доблести» (29.03.2021);
- Участие в межрегиональном Уроке Мужества «Стоявшие насмерть» (3.03.2021г)

Профессионально - ориентирующее воспитание направлено на подготовку профессионально-грамотного, компетентного специалиста, реализуется через следующие формы и методы:

- организация работы «Школы выпускника»;
- анализ регионального рынка труда, взаимодействие с предприятиями и организациями региона, местной администрацией, Центром занятости и т. д.;
- проведение фестиваля профессионального искусства (недель специальности)
- проведение открытых классных часов, дегустаций продукции, экскурсий, проведение конкурсов «Лучший по специальности», «Лучший студент колледжа» и т.п.

Наиболее значимыми мероприятиями в этом направлении являются:

- Участие студентов колледжа в проекте Финансовая грамотность (в течение года 2021);
- Региональный проект «ПрофКаникулы» (01-03.11.2021);
- Проведение праздника «Посвящение в профессию» для студентов 1 курса (сентябрь, октябрь 2021г);
- Тематические классные часы «Наш колледж - традиции и нормы», «Мы – будущие специалисты, мы – будущее России», «Построение профессиональной карьеры в процессе обучения в колледже»;
- Заседание правового лектория правовой лекторий, уже для выпускных групп, на тему «Трудоустройство молодых специалистов» (20.11.21г);
- анкетирование по изучению профессиональной направленности (2 курс, ноябрь 2021);
- проведение тренинга «Этапы успешного трудоустройства» (декабрь 2021г, студенты выпускных групп);
- Конкурс талантов «Студенческий формат - 2021» (ноябрь.2021);
- неделя Отделения «Экономики и управления» (ноября 2021);
- встреча студентов выпускных групп специальностей 21.02.04 Землеустройство и 21.02.05 Земельно-имущественные отношения с представителями Новочеркасского инженерно-мелиоративного института (декабря 2021);
- участие в Школьном бизнес-форуме, в онлайн-формате (ноябрь 2021);
- Неделя агротехнического отделения «Моя профессия – моё будущее» (ноябрь.2021);
- Неделя технологического отделения (ноябрь.2021);

- Неделя отделения «Сервиса и туризма». (ноябрь.2021);
- Открытый урок по теме «Шрифтовое оформление плана землепользования» (23.11.2021);
- Участие в VI национальном чемпионате «Абилимпикс» (ноябрь,2021);
- Урок-конференция «Основы физики в профессии сварщика» (20.11.2021)
- Мастер-класс «От теории к практике» специальности 15.02.06 «Монтаж и техническая эксплуатация холодильно-компрессорных-компрессорных машин и установок (16.11.2021);
- «Лучший студент колледжа - 2021»;
- проект «Билет в будущее» (сентябрь-декабрь 2021);
- День открытых дверей;
- Участие в региональной Научно-образовательной конференции «IT-Будущее» (08.12.2021);
- Классные часы «День 3D» ко всемирному дню компьютерной графики.(06.12.2021);
- внеклассная викторина «Профессиональная лексика» (01.12.2021);
- классный час «Знакомство с профессией» (31.11.2021);

Для реализации *спортивного и здоровьесберегающего направления воспитательной работы* в колледже применяются такие формы и методы:

работа спортивного студенческого клуба «Олимп», который располагает 6 спортивными залами для занятий физической культурой и спортом, в клубе работает 16 секций, в которых занимается более 1000 студентов.

В связи с внедрением Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «ГТО» в колледже активно велась работа по информированию студентов и привлечению их в сдаче нормативов комплекса. По итогам года более 900 студентов тестировались по нормативам «ГТО».

Наиболее значимыми мероприятиями в этом направлении являются:

- Проведение спортивной недели под девизом «Будь Готов к Труду и Обороне» для выявления сильнейших спортсменов среди студентов нового набора (сентябрь, октябрь, 2021, 1 курс)
- Проведение спортивно-массовых мероприятий:
 - парад спортивной формы (октябрь 2021, 1 курс);
 - спортивный праздник, посвященный Дню спасателя России среди студентов отделения «Техносферной безопасности» (20.12.2021 г.);
 - «А, ну-ка, парни!» (22.02.2021г);
 - работа Школы здоровья «Мое здоровье - мое богатство» (о профилактике наркомании и ЗОЖ, март 2021)
 - заседания дискуссионного клуба «Поиск истины» дискуссия по теме «Пороки, ведущие в ад» (декабрь 2021);
 - декада безопасности жизнедеятельности студентов (07.09-19.09.2021г);
 - военно- спортивная игра - квест «Путь к победе» среди отделений колледжа (февраль 2021)
 - лекция по истории создания комплекса ГТО, просмотр видео роликов о правильной технике выполнения упражнений комплекса ГТО (февраль 2021)
 - спортивные соревнования между командами общежитий №1 и №3 «Спорт против наркотиков» (январь 2021);
 - онлайн акция «Здоровье в порядке, спасибо зарядке!» (апрель 2021);
 - тематические классные часы «Здоровье – путь к успешной карьере»(в течение 2021);
 - Акции «Колледж – территория, свободная от курения!», «Красная ленточка» ко Дню борьбы со СПИДом;
 - Участие во всероссийской акции Министерства здравоохранения Российской Федерации «Тест на ВИЧ: Экспедиция»;
 - Конкурс электронных плакатов «Я выбираю ЗОЖ!» (март 2021);
 - Акции в честь Международного дня отказа от курения в общежитиях колледжа;
 - Беседа «Я выбираю жизнь!» в общежитиях колледжа (участковый инспектор Леонтьев А.А.);
- открытый областной новогодний турнир по волейболу среди женских команд (С 21 по 23 декабря 2021, команда колледжа);

- Тематические лекции «О вреде энергетиков на организм подростков» (декабрь 2021, общежития колледжа);
- Цикл профилактических занятий на тему «Несовершеннолетний нарушитель» (25.11.2021);
- Торжественная церемония чествования призёров Паралимпийских игр в Токио-2021 (8.11.2021);
- Участие в городском турнире по армейскому рукопашному бою (30.10.2021 военно-спортивный клуб «Донцы»);
- Участие в торжественном мероприятии «День физкультурника» (10.09.2021)
- Участие в Городской Лекции-эстафете «Даруя людям жизнь» (17.06.2021);
- Участие во Всероссийской акции "Зарядка со звездой" (05.04.2021)

Основные формы и методы реализации *экологического* направления воспитательной деятельности в НКПТиУ:

- Работа экологического клуба «Экос», литературного клуба «Собеседник», взаимодействие с городским экологическим Центром, добровольческое движение экологического направления, участие в социальных проектах и акциях.

Наиболее значимыми мероприятиями в этом направлении являются:

- Всероссийской акции по сбору макулатуры #БумажныйБатл (21.12.2021)
- Конкурс экологических плакатов и фотографий «Молодежь за природу Дона»;
- Заседание клуба «Экос» на тему: «Экономический ущерб от загрязнения окружающей среды отходами»
- декада экологии ««Люблю тебя, мой край донской»
- Тематические классные часы «Охранять природу - значит охранять Родину» (октябрь, 2021);
- Экологические десанты «Сделаем город чище»;
- Благотворительная акция «К прилету птиц готовы», приуроченная к международному Дню птиц (члены клуба «Экос», апрель);
- Акция к Международному Дню Земли по высадке живых цветов (апрель);
- Заседание клуба «Собеседник» «Земля у нас одна»;
- участие во Всероссийских экологической акциях:
- «Собери и сдай батарейки» октябрь, ноябрь);
- эко-марафон «Спаси дерево» (май 2021);
- Всероссийская акция по сбору макулатуры (10 декабря 2021);
- Всероссийский экологический субботник «Зеленая Весна» (октябрь, 2021);
- Акция экология-будущее России (15.05.2021);
- Участие в акции Сдай-макулатуру-спаси-дерево. (05.04.2021);
- Участие в заочном территориальном творческом конкурсе обучающихся учреждений профессионального образования Ростовской области «Мир глазами молодежи» (26.03.2021);
- Участие во Всероссийском конкурсе «Зеркало природы» (декабрь 2021).

Студенческое самоуправление в колледже осуществляется через Студенческий совет и молодежную общественную организацию «Союз активной молодежи» (САМ), участие в волонтерской деятельности, сотрудничество с отдела по работе с молодежью и молодежным Парламентом г.Новочеркаска, участие в социальных проектах и акциях.

Наиболее значимыми мероприятиями в этом направлении являются:

- участие в Областном форуме «Круглый стол лидеров студенческого самоуправления»;
- Проведение отчетно-выборной конференции САМа.

Разработка и проведение акций и флешмобов:

- Молодежная акция (флешмоб) «Помнить, чтобы жизнь продолжалась», посвященная Дню солидарности в борьбе с терроризмом (3 сентября 2021);

- Акция к Международному Дню Учителя;
- Викторина ко Дню народного единства;
- Акция «Молодежь против коррупции!» (В честь Дня борьбы с коррупцией);
- Акция, посвященная «Татьянину дню»;
- Акция «Колледж – территория, свободная от курения!»;
- Акция «Салют безопасности»;
- Единый час духовности "Голубь мира", посвященный Международному дню мира и согласия;
- Всероссийская акция «Георгиевская ленточка»;
- Всероссийская акция «Стоп ВИЧ/СПИД»;
- Акция #Добрые_крышечки (март 2021).

Участие в городских и областных конкурсах отдела по работе с молодежью г.Новочеркаска и Ростовской области:

- Городской семинар «Молодежное предпринимательство сегодня: с чего начать и на какую господдержку рассчитывать»
- конкурс «Молодежный парламент г. Новочеркаска»;
- форум «Молодая волна»;
- фестиваль «Российская студенческая весна»;
- областная научно-практическая конференция «Профилактика экстремизма и ксенофобии в молодежной среде» (диплом 3 степени)
- Областной фотоконкурс «Кто, если не я» (2 место)

Волонтерская деятельность:

- озеленение и уборка территории колледжа;
- помощь жителям дома –интерната для престарелых;
- профориентационные мероприятия на WorldSkillsRussia;
- антинаркотический рейд «Сообща где торгуют смертью!»;
- участие в городских митингах;
- "Уроки безопасности" в школах города (ДонСпас);
- рейд «Ребенок – пассажир» (Агитбригада «Дорожный патруль» совместно с отделом ГИБДД);
- рейд отряд НКПТиУ «Дорожный патруль» посвятил теме «Права и обязанности участников дорожного движения» (17.12.2021)
- рейд, посвященный Дню памяти жертв ДТП (агитбригада «Дорожный патруль совместно отделом ГИБДД);
- участие в операции «Правопорядок» (отряд ДНД);
- акции «Новый год в каждый дом» помощь дому-интернату инвалидов (10 декабря 2021);
- лектории «Кто такие волонтеры» (08.12.2021);
- Участие в Региональном фестивале волонтеров "Мы вместе";
- Волонтерская помощь Храму Донского казачьего войска (октябрь, 2021);
- Участие в общегородском субботнике (в течение 2021);
- Участие в работе коммуникационной площадки «Точка кипения» (в течение 2021);
- Областной волонтерский форум «Мы нужны друг другу» (10.06.2021).

Создание видеороликов:

- «Жизнь - не игра» (Всероссийский конкурс социальной рекламы);
- Видеоролик-поздравление ко Дню учителя;
- Видеоролик «Манекен-челленджНКПТиУ»;
- Видеоролик по профориентации «Мы - будущие спасатели!».

Основные формы и методы реализации культурно-творческого направления воспитательной деятельности в НКПТиУ:

развитие досуговой, клубной деятельности через работу творческих объединений Молодёжного Центра: Пушкинский клуб-музей «Зелёная лампа», КИД «Меридиан», Центр досуга, литературный клуб «Собеседник» организация выставок творчества студентов и сотрудников НКПТиУ, встреч с интересными людьми; участие в социальных проектах.

Наиболее значимыми мероприятиями в этом направлении являются:

- Участие в областном фестивале «Барыня» (ноябрь 2021);
- Социальный проект «Узнай Россию» (03.11.2021);
- Всероссийская сетевая акция «Подвиг села: Герои труда» (20.07.2021);
- Участие в областной конференции «Жизнь по законам мудрости и добра» (к 115-летию со дня рождения Д.С. Лихачёва). (3 место, ноябрь 2021);
- Организация городского мероприятия ко Дню Государственного флага Российской Федерации (21.08.2021);
- Коллективное посещение театра (1-2 курс)
- Фестиваль художественной самодеятельности «Студенческий формат-2021» (1 курс, 11. 2021г)
- Гала – концерт, награждение студенческого актива, посвященный Всероссийскому Дню волонтера (декабрь 2021);
- Проведение конкурса «Мисс-Осень» в общежитии №2 (октябрь, 2021);
- Участие в областном поэтическом конкурсе «Поэзия – музыка души»;
- Всероссийский день поэзии и русского языка в колледже.
- Проведение Центром досуга Торжественной линейки в День знаний, концерта, посвященного Дню учителя, церемонии открытия и закрытия Регионального Чемпионата «Абилимпикс» и «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia), концерта-поздравления с Днем Защитника Отечества «Служить России!», «Весна Победы!», праздника «Татьянин день», выпускных вечеров, подготовлены концертные программы ко Дню инвалидов и людей с ограниченными возможностями, Дню МЧС.
- Участие в областном конкурсе «Быть добру на Дону».
- Художественная творческая выставка рисунков на тему "Осенний калейдоскоп" (5 ноября 2021 г);
- Всероссийский онлайн-челлендж #РусскиеРифмы (11.06.2021);
- Участие в областном конкурсе «Чеховские истории» (1 место, 13.02.2021);
- Всероссийский конкурс чтецов «Войны священные страницы» (2 место, 03.06.2021).

Психодиагностика и мониторинг деятельности.

- Изучение адаптации учащихся к студенческой жизни, тест «Самооценка психических состояний» (по Айзенку), опрошено 27 групп (601 человек) По результатам диагностического исследования можно сделать вывод, что Адаптация к студенческой жизни протекает успешно, с постепенным привыканием к требованиям и правилам обучения в колледже.
- Изучение состояния агрессии по опроснику Басса-Дарки показало преобладание среднего показателя уровня враждебности. Опрошено 904 человека. Выявлено преобладание среднего уровня враждебности (69%) и низкого уровня агрессивности (56%).
- Выявление склонности к суицидальным реакциям, опрошено 25 чел.
- Диагностика личностных отклонений студентов (из «группы риска») – 28 чел.
- Социально-психологическое тестирование обучающихся на предмет раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ. Опрошено 2100 студентов.
- Изучено 28 личных дел студентов из категории дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей (1 курс).
- Изучение самооценки, уровня социализации и психических состояний (студенты из категории дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей) – 67 чел.

- Составлены на первокурсников индивидуальные программы сопровождения по обеспечению социальной адаптации студентов из категории детей- сирот и детей, оставшихся без попечения родителей - 32 чел.
- Количество обучающихся, состоящих на профилактическом учете в образовательном учреждении – 9 чел.
- Количество обучающихся, состоящих на учете:
 - в КДН – 4 чел,
 - в ПДН – 1 чел.
- Количество обучающихся, совершивших правонарушения:
 - административные – 2 чел,
 - уголовные – 3 чел.

Работа по предупреждению в среде обучающихся наркозависимости, экстремистских проявлений ведется в соответствии с программами

- Комплексной программой психолого-педагогического сопровождения участников образовательного процесса;
 - профилактики курения «Жизнь без табака» на 2020-2022 гг.;
 - профилактической психолого-педагогической программой «Конфликт-off»;
 - программой воспитательной работы в общежитии (программа «Общежитие»);
 - программой профилактики проявления ксенофобии, экстремизма и национализма в молодежной среде «Экстремизму – нет!» ГБПОУ РО «НКПТиУ»;
 - программа психолого-педагогического сопровождения студентов «группы риска»,
 - программой профилактики негативных явлений в молодежной среде колледжа (наркотической, алкогольной, табакокурения и др. видов зависимостей) «Территория здоровья»;
 - программой профилактики жестокого обращения среди обучающихся «Жизнь без насилия»;
- Программой психолого-педагогического сопровождения адаптации студентов первого курса;
- программой по профилактике ВИЧ-инфекции и нравственно-половому воспитанию «Сохрани себя».

Разработан План совместных мероприятий ГБПОУ РО «НКПТиУ» и ПДН ОП-1 МУ МВД РФ «Новочеркасское» по профилактике преступлений правонарушений в 2021 году.

Разработан План совместной работы по профилактике правонарушений и безнадзорности среди несовершеннолетних ГБПОУ РО «НКПТиУ» и КДНг.Новочеркаска на 2021 год.

В соответствии с Рекомендациями по проведению социально-психологического тестирования, с целью раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ обучающимися, проведено социально-психологическое тестирование обучающихся колледжа. По результатам тестирования социально-психологической службой колледжа разработаны рекомендации классным руководителям по работе с обучающимися, которые могут быть отнесены к группе риска по употреблению наркотических средств и психотропных веществ.

В рамках Дня большой профилактики проводятся встречи студентов с представителями правоохранительных органов: начальником ПДН ОП-1 МУ МВД России «Новочеркасское» Леонтьевым А., инспектором, майором полиции Тарадиным М.В., сотрудником ФГКУ «5 ОФПС по РО» Габриэловым М.Ю., инспектором Шахвердян Е.А., (ежеквартально);

Добровольцы из молодежной организации «Молодежный патруль» участвовали в оперативно-профилактическом мероприятии «Правопорядок» совместно с сотрудниками ОП-1;

Разработаны и размещены на сайте колледжа рекомендации для родителей «Что делать, если в дом пришла беда», «Создание дома, свободного от наркотиков», «Советы родителям первокурсников» «Безопасность в интернете».

В соответствии с планом работы проведены мероприятия по предупреждению в среде обучающихся наркозависимости и профилактике вредных привычек:

- правовые лектории "Юридическая ответственность несовершеннолетних" для студентов 1 курса;
- распространение листовок и буклетов «Имею право знать» по профилактике употребления психоактивных веществ и с информацией о «телефонах доверия» и телефонах Управления по контролю за оборотом наркотиков ГУ МВД России по Ростовской области,
- викторина "Я с правами на ты...";
- заседание дискуссионного клуба «Поиск истины» на тему: «Что значит жить по совести»;
- конкурс электронного плаката «Я выбираю ЗОЖ» (1,2 курс);
 - просмотр и обсуждение видеоролика «Жизнь - не игра» (1 курс, студенты общежития);
- тематические классные часы для студентов 1-2 курсов на тему «Наркотики. Закон. Ответственность» (о профилактике наркомании и ЗОЖ);
- встреча с преподавателем Новочеркасского медицинского колледжа Уманец А.Г в общежитиях колледжа на тему: «ПАВ и их воздействие на здоровье молодого человека».
- соревнования между жильцами общежитий ««Новое поколение выбирает спорт».

С целью профилактики *экстремистских проявлений* в колледже используются следующие формы и методы работы:

- мониторинг национального состава и уровня толерантности студентов колледжа;
- занятия правового лектория «Юридическая ответственность за проявление экстремизма и терроризма», «Как не стать жертвой терроризма»;
- дискуссионные тематические круглые столы по вопросам толерантности;
- работа кибердружины по выявлению неформальных молодежных группировок, религиозных и национальных сообществ;
- тематические классные часы «Профилактика экстремизма и терроризма, преступления против личности и государства», «Гражданином быть обязан», «Интернет без угроз» и т.п.
- праздники национальных культур ;
- работа молодежных творческих и спортивных объединений: военно-спортивного центра «Донцы», патриотического клуба «Мужество», клуба интернациональной дружбы «Меридиан», Пушкинского клуба – музея «Зеленая лампа», молодежного правового центра «Доверие», дискуссионного клуба «Поиск истины»;
- акции студенческого самоуправления и «Союза активной молодежи»;
- проведение конкурсов плакатов «Сделай свой выбор!», «Мир без нацизма», конкурса информационных газет на тему: «Я и мои права»;
- проведение декады безопасности студентов, включая День солидарности в борьбе с терроризмом.

На сервере колледжа установлен контент – фильтр для программы: «UserGateProxu&Firewall», обеспечивающий эффективную защиту от внешних информационных угроз.

• В колледже разработаны организационно-управленческие меры по недопущению использования сети Интернет для вовлечения студентов в деятельность экстремистских движений.

Работа в общежитиях

На начало года в 4-х общежитиях проживало 601 человек. Большое внимание в организации воспитательной работы в общежитии уделяется развитию студенческого самоуправления. Ежегодно на общем собрании выбирается Совет студенческого самоуправления общежития. СССУ координирует деятельность старост этажей, организуют работу по самообслуживанию общежития, привлекает проживающих к выполнению общественно-полезных работ в общежитии и на прилегающей территории.

Воспитатели общежития поддерживают тесную связь с родителями студентов, педагогами-организаторами, классными руководителями. Большое внимание уделяется формированию доброжелательных межличностных отношений, коммуникативных качеств, толерантности, умения жить в коллективе сверстников, способности вовремя прийти на помощь, выказать сочувствие. И все же главной целью воспитательной работы в общежитии

является создание воспитывающей среды, которая формирует социально адаптированную и активную личность.

Одним из приоритетных вопросов в организации воспитательной работы в общежитии является профилактика преступлений и правонарушений. С этой целью проводятся Дни большой профилактики с привлечением представителей правоохранительных органов, медицинских учреждений, религиозных и общественных организаций. Общежития регулярно посещают классные руководители, социальные педагоги, педагоги-психологи, педагоги-организаторы, представители администрации колледжа, что позволяет улучшить качество обучения и контролировать бытовые условия в общежитии.

5.5. Организация работы с обучающимися, требующими социальной защиты

На 01.01.2021 года количество детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, составляет 106 человека, на 31.12.2021 - 106 человек.

В колледже разработаны и реализуются программы социальной адаптации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей; программа психолого-педагогического сопровождения обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Непосредственную работу с детьми-сиротами и детьми, оставшимися без попечения родителей, проводит социальный педагог и педагог-психолог.

Основные направления работы:

- проведение социально-педагогической работы по воспитанию, развитию и социальной защите личности детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;

- социальная и психологическая поддержка и сопровождение студентов оставшихся без попечения родителей, не полных семей, групп риска.

- осуществление комплекса мероприятий по воспитанию, образованию обучающихся из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;

- выявляет интересы и потребности, трудности и проблемы, конфликтные ситуации, отклонения в поведении студентов колледжа и своевременно оказывает им социальную помощь и поддержку развитию и социальной защите личности в колледже, общежитии;

- содействие созданию обстановки психологического комфорта и безопасности личности студентов колледжа;

- формирование личных дел детей-сирот, где особое внимание уделяется наличию статусных документов, дающих право постановки студента на полное государственное обеспечение в колледже, получение жилья;

- ведение и сбор электронной картотеки обучающихся из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей.

- постановка на полное государственное обеспечение обучающихся из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей и снятие с полного государственного обеспечения;

- межведомственное взаимодействие между колледжем и детскими домами, отделом опеки и попечительства РО;

- взаимодействие со специалистами различных служб колледжа, преподавателями, для создания обстановки легкой социальной адаптации к учебному процессу и психологического комфорта детей-сирот;

- начисление социальных выплат для обучающихся из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;

- подготовка приказа о социальных выплатах и приказа о выплатах социальной стипендии;

- обеспечение обучающихся из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, ежемесячными проездными билетами, хозяйственным инвентарем, моющими средствами, средствами личной гигиены в соответствии с постановлением Правительства Ростовской области от 03.08.2012 № 726 «О предоставлении мер социальной поддержки

детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, лицам из числа детей-сирот и детей, оставшимся без попечения родителей, а также отдельным категориям обучающихся (воспитанников) государственных учреждений Ростовской области»;

- обследование условий жизни обучающихся из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей в общежитии и у опекунов;
- сбор документов для регистрации и перерегистрации дела квартирного учета; - проведение бесед о планировании бюджета, соблюдению личной гигиены и гигиены жилища;
- вовлечение обучающихся из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей к участию в работе культурного центра, спортивных кружков и секций;
- поддержание связи с родственниками и опекунами детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, для совместного решения вопросов успеваемости, снижение пропусков занятий без уважительной причины;
- проведение мониторинга успеваемости и посещаемости занятий студентами из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей.
- составление индивидуальной программа сопровождения (ИПС) на каждого студента из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;
- проведение совместно с педагогом-психологом, диагностических мероприятий на выявление сферы профессиональных интересов и предпочтений обучающихся из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;
- организация и проведение встреч, обучающихся колледжа с врачами-наркологом, иммунологом;
- с целью повышения правовой грамотности организация и проведение встреч с представителями правоохранительных органов;
- организация и проведение встреч обучающихся из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, со специалистом органа опеки и попечительства, адвокатом, для оказания помощи в решении правовых вопросов;
- организация выездных познавательных и досуговых мероприятий для обучающихся из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;
- оздоровление несовершеннолетних студентов из категории детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в соответствии с планом Минобразования Ростовской области, в детских летних оздоровительных лагерях;
- регулярное сопровождение социальным педагогом несовершеннолетних студентов, совершивших правонарушения, на заседания городской комиссии по делам несовершеннолетних, проведение с ними воспитательной работы;
- работа с обучающимися совершившими правонарушение, по выявлению тех социальных, педагогических и психологических причин и условий, что привели ребенка на путь совершения преступления, по возможности, устранение этих причин, совместно работая с законными представителями ребенка;
- присутствие на допросах, проводимых правоохранительными органами в отношении несовершеннолетних обучающихся;
- проведение родительских собраний с опекунами, попечителями и законными представителями детей-сирот.

5.6. Организация работы с инвалидами и лицами с ОВЗ.

В ГБПОУ РО «НКПТиУ» в отчетном периоде продолжила активно формироваться инклюзивная среда для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ: разрабатываются адаптированные программы, формируется психолого-педагогическое сопровождение, развивается волонтерское движение, приобретается новое оборудование, пополняется библиотечный фонд электронными учебно-методическими комплексами по направлениям подготовки для целей организации электронного обучения и применения дистанционных образовательных технологий в обучении лиц с инвалидностью и ОВЗ. Продолжает совершенствоваться архитектурная среда.

В направлении создания материально-технических условий в отчетном периоде выполнено следующее:

1. В БПОО создана полная архитектурная доступность зданий для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья не менее 4 нозологических групп, которая составляет 80%
2. Видеопаспорта доступности зданий размещены на сайте БПОО <https://incl-nkptiu.ru/pasporta-dostupnosti/>
3. С целью обеспечения доступности образовательного процесса незрячих и слабовидящих людей в ПОО, реализующих инклюзивную практику, приобретено программное обеспечение:
 - ✓ Программа для перевода текста в Брайль,
 - ✓ Программа для печати тактильной графики, программа экранного увеличения с речевой поддержкой,
 - ✓ ПО Доступная рабочая среда для незрячих и слабовидящих
4. С целью обеспечения доступности получения профессионального образования и доступности посещения мероприятий БПОО:
 - ✓ приобретены две сменные кресло-коляски
 - ✓ в Инклюзивный коворкинг-центр приобретен гусеничный подъемник
 - ✓ в Инклюзивном коворкинг-центре оборудована входная группа в соответствии с нормативными требованиями
 - ✓ в Инклюзивном коворкинг-центре установлены поручни на путях движения
 - ✓ в Инклюзивном коворкинг-центре установлена индукционная система для слабослышащих
 - ✓ установлен пандус в учебном корпусе №5 по адресу Московская 46
5. С целью обеспечения возможности использования компьютерной техники незрячими и слабовидящими людьми приобретены
 - ✓ тактильный дисплей Брайля
 - ✓ принтер для печати рельефно-точечным шрифтом Брайля.
6. С целью сетевого использования образовательными учреждениями среднего профессионального образования в процессе сопровождения инвалидов и лиц с ОВЗ при получении ими профессионального образования и профессионального обучения, а также последующего трудоустройства, приобретены ЭУМК Облачные сервисы СЭО 3.5 для инклюзивного образования, онлайн курсы с помощью которых осуществляется подготовка выпускников к трудоустройству
 - ✓ Самопрезентация при устройстве на работу / Бариева Н.Ю.
 - ✓ Технология поиска работы и трудоустройство / Бариева Н.Ю.
7. С целью расширения возможностей получения качественного образования лицами с инвалидностью и ОВЗ с применением дистанционного обучения и электронных образовательных ресурсов, в том числе и для организации сетевого дистанционного обучения по направлениям «Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров», «Информационные системы», «Повар, кондитер» приобретены:
 - ✓ 3 интерактивных комплекса, каждый из которых состоит из интерактивной доски и проектора
 - ✓ 3 мобильных класса, каждый из которых состоит из 11 ноутбуков и сейф-тележки для них.

В 2021 году в ГБПОУ РО «НКПТиУ» по программам среднего профессионального образования обучалось 37 лиц с инвалидностью и ОВЗ. В том числе 27 человек обучалось по программам подготовки специалистов среднего звена и 10 человек – по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих. Все студенты – инвалиды обучаются в инклюзивных группах по общим учебным планам групп. Обучающиеся с инвалидностью и ОВЗ имеют нозологии: нарушения опорно-двигательного аппарата – 14 человека, с нарушениями зрения – 2 человека, слуха – 5 человек, с другими нарушениями – 16 человек.

Учебный процесс обеспечен локальными нормативными актами:

1. Положение по организации инклюзивного образования лиц с инвалидностью и лиц с ограниченными возможностями здоровья в ГБПОУ РО «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления»
2. Положение об организации учебного процесса с применением электронного обучения и дистанционных технологий в ГБПОУ РО «НКПТиУ».
3. Положение о рабочей группе по разработке программно-методического оснащения адаптированной образовательной программы
4. Положение о психолого-медико-педагогическом консилиуме в ГБПОУ РО «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления»
5. Положение об особом порядке освоения учебной дисциплины «Физическая культура» инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья в ГБПОУ РО «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления»
6. Комплексная программа психолого-педагогического сопровождения
7. Положение о психолого-педагогическом сопровождении обучающихся с инвалидностью и/или ограниченными возможностями здоровья в ГБПОУ РО «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления»
8. Положение об организации обучения лиц с интеллектуальными нарушениями (с различными формами умственной отсталости) не имеющими основного общего или среднего общего образования;
9. Положение о реализации программ профессионального обучения лиц с инвалидностью и ОВЗ в условиях усиления санитарно-эпидемиологических мероприятий по предотвращению распространения новой коронавирусной инфекции.
10. Положение о работе классного руководителя в инклюзивных группах
11. Положение о медиатеке государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ростовской области «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления»

За отчетный период разработаны методические материалы для обучения лиц с инвалидностью и ОВЗ:

Методические рекомендации к выполнению внеаудиторной самостоятельной работы обучающихся с инвалидностью и/или ОВЗ

Методические указания по организации внеаудиторной самостоятельной работы обучающихся с инвалидностью и/или с ОВЗ:

- с нарушениями функций слуха
- с нарушениями функций ОДА
- с нарушениями функций зрения

Методические рекомендации преподавателям колледжа по организации образовательного процесса для студентов-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в учреждениях среднего профессионального образования

Методические рекомендации по реализации программ профессионального образования и профессионального обучения лиц с инвалидностью и ОВЗ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в ГБПОУ РО «НКПТиУ»

Методические рекомендации по работе с семьями, воспитывающими детей с ментальными нарушениями

Порядок организации и проведения итоговой аттестации (квалификационного экзамена) выпускников по программе профессионального обучения по профессии 17530 Рабочий зеленого строительства в 2020-2021 учебном году в условиях усиления санитарно-эпидемиологических мероприятий по предотвращению распространения новой коронавирусной инфекции (COVID – 2019);

Программы подготовки адаптированы для лиц с ОВЗ с использованием дистанционных технологий и электронного обучения.

В ГБПОУ РО «НКПТиУ» реализуется программа профессионального обучения по профессии 17530 Рабочий зеленого строительства для лиц с ограниченными возможностями здоровья (с различными формами умственной отсталости) не имеющими основного общего и среднего общего образования. В 2019 году по программе обучалось 15 человек, в 2020 году – 29

человек, В 2021 году – 15 человек. В 2021 году произведен набор группы в 15 человек на программу профессионального обучения по профессии 17544 Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий, адаптированную для лиц с интеллектуальными нарушениями (различными формами умственной отсталости). Учебный процесс в группах выстроен с учетом возрастных и индивидуальных особенностей обучающихся с целью создания благоприятных условий для профессионального обучения, адаптации лиц с нарушениями в умственном и физическом развитии. Нормативный срок освоения адаптированных программ профессионального обучения по профессии 17530 Рабочий зеленого строительства составляет 10 месяцев и по профессии 17544 Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий – 10 месяцев.

В колледже разработана Модель профориентационной работы БПОО. Модель представлена на сайте БПОО <https://incl-nkptiu.ru/proforientacziya-i-trudoustrojstvo/>

Разработан и реализуется проект «Модель профориентационной работы БПОО»,

В рамках проекта в течение 2021 года реализуются мероприятия по направлениям:

- ✓ ранняя профориентация
- ✓ предпрофильная подготовка
- ✓ профессиональное ориентирование в профессии

Проект «Модель профориентационной работы БПОО» был представлен на Всероссийском вебинаре «Лучшие практики». Проект «Модель профориентационной работы БПОО» стал **победителем Регионального конкурса «Лучшие профориентационные практики – 2021»**, проведенного ЦОПП Ростовской области. http://copp161.ru/news/i_458

На сайте колледжа создан раздел «Профориентация и трудоустройство» <https://incl-nkptiu.ru/proforientacziya-i-trudoustrojstvo/>. В данном разделе размещен «Атлас доступных профессий» <https://incl-nkptiu.ru/proforientacziya-i-trudoustrojstvo/>

Проект «Модель профориентационной работы БПОО» реализуется на базе созданного инклюзивного центра раннего развития и дополнительного образования «Улей» в котором за отчетный период проведены следующие мероприятия профориентационной направленности:

Мастер-класс «Колорирование»

Мастер –класс «Монтаж видео ролик»

Психологический тренинг «Мои возможности»

Мастер-класс «Личный финансовый план»

Мастер-класс «Разработка рекламных слоганов»

Мастер-класс «Основы фотографии»

Экскурсия в учебно-производственные мастерские НКПТиУ направление транспорт и логистика Семинар « Конкурсы профессионального мастерства: Абилимпикс, WorldSkills

Мастер-класс «Видеоблогинг»

Совместно с территориальными Центрами занятости населения, в рамках региональной декады инвалидов, был проведен Единый профориентационный онлайн - урок для обучающихся с инвалидностью и ОВЗ.

Вопрос трудоустройства инвалидов решается силами отдела «Предпрофильного обучения и содействия трудоустройству». Создана база данных квотируемых для инвалидов мест ЦЗ Новочеркасска. Резюме выпускников-инвалидов размещены на сайтах трудоустройства rabota.ru, headhunter и др.

В 2021 году мероприятия в направлении трудоустройства выпускников-инвалидов и ОВЗ:

1. Регистрация выпускников на сайте «Работа в России»;
2. Работа «Школы выпускника»;
3. Ведение на сайте раздела «Методическое сопровождение в трудоустройстве лиц с инвалидностью и ОВЗ»:

Разъяснения по порядку оформления самозанятости;

МР для ПОО по адаптации выпускников с ОВЗ на рабочем месте;

Методические рекомендации для работодателей;

Методические рекомендации для выпускников с инвалидностью и ОВЗ в качестве индивидуальных предпринимателей.

Студенты-инвалиды активно включены в работу предметных кружков, клубов, студий Культурного центра.

В колледже работает социально-психологическая служба в которой выделены специалисты, работающие с лицами с инвалидностью и ОВЗ: социальный педагог, педагог-дефектолог и психолог.

ГБПОУ РО «НКПТиУ» является Базовой профессиональной образовательной организацией по поддержке региональной системы инклюзивного образования (далее БПОО).

Целью деятельности БПОО является координация деятельности образовательных организаций среднего профессионального образования Ростовской области в рамках реализации мер по профориентации, организации профессионального образования и обучения, трудоустройства инвалидов и лиц с ОВЗ. БПОО является «локомотивом» развития инклюзивного профессионального образования в Ростовской области, где функционирует модель сетевого взаимодействия в области развития инклюзивного профессионального образования, что предотвращает случаи недоступности получения профессионального образования лицами с ОВЗ, улучшает качество и скорость продвижения информации по каналам связи о возможностях профессиональных организаций в обучении лиц с инвалидностью и/или ОВЗ.

Министерством общего и профессионального образования Ростовской области совместно с БПОО было принято решение о создании региональной системы мониторинга инклюзивного образования в Ростовской области. С этой целью разработаны и апробированы формы сбора данных: об абитуриентах с ОВЗ и инвалидах; о количестве обучающихся инвалидов и лиц с ОВЗ; об образовательных программах, востребованных среди инвалидов и лиц с ОВЗ; о волонтерах; о трудоустройстве инвалидов и лиц с ОВЗ.

Виды мониторинга региональной системы инклюзивного образования:

- Мониторинг доступности зданий, в том числе мастерских для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ (1 раз в год);
- Мониторинг оказания реабилитационных услуг ПОО региона инвалидам и лицам с ОВЗ (1 раз в полугодие);
- Мониторинг адаптации сайтов образовательных организаций СПО для лиц с инвалидностью и ОВЗ (1 раз в год);
- Мониторинг количества обучающихся с инвалидностью и ОВЗ в системе СПО (1 раз в полугодие);
- Мониторинг количества поступивших с инвалидностью и ОВЗ в систему СПО (1 раз в год);
- Мониторинг прогнозируемого выпуска/выпуска лиц с инвалидностью и ОВЗ в системе СПО (1 раз в год);
- Мониторинг трудоустройства выпускников СПО с инвалидностью и ОВЗ (1 раз в полугодие);
- Мониторинг трудоустройства участников «Абилимпикс» (ежеквартально);
- Мониторинг обучения волонтеров по методике «Абилимпикс» (ежеквартально);
- Мониторинг адаптированных образовательных программ в ОО СПО Ростовской области (1 раз в полугодие);
- Мониторинг повышения квалификации педагогических кадров ОО СПО Ростовской области по программе «Особенности работы с лицами с инвалидностью и ОВЗ» (1 раз в полугодие).

Приказом министерства общего и профессионального образования Ростовской области от 27 декабря 2017 года № 996 был создан ресурсный учебно-методический центр (далее – РУМЦ) по направлению «Сервис и туризм». Практика деятельности РУМЦ показала потребность в консультационно-методической поддержке и других направлений подготовки, в связи с этим министерством общего и профессионального образования Ростовской области был издан приказ № 1012 от 28.12.2018, которым предписано развивать РУМЦ в направлениях «Машиностроение», «Техника и технология наземного транспорта».

На начало 2020 года в Ростовской области в учреждениях среднего профессионального образования обучались инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья по 128 направлениям подготовки. Это обусловило необходимость продолжения работы и развития Ресурсного учебно-методического центра по обучению инвалидов и лиц с ОВЗ в системе СПО как универсального.

Приказом министерства общего и профессионального образования Ростовской области от 31.12.2019 №1039 ГБПОУ РО «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления» предписано в 2020 году развивать ресурсный учебно-методический центр по обучению инвалидов и лиц с ОВЗ в системе среднего профессионального образования (далее – РУМЦ СПО).

РУМЦ СПО функционирует как «универсальный РУМЦ СПО» в соответствии с уставом ГБПОУ РО «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления», Типовым Положением о РУМЦ СПО, утвержденным методическим советом Федерального методического центра по обучению инвалидов и лиц с ОВЗ в системе СПО 28.01.2020г., Положением о РУМЦ СПО, утвержденным директором ГБПОУ РО «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления»(Пр.№27-К от 07.04.2020).

РУМЦ СПО – это структурное подразделение государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ростовской области «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления», осуществляющее консультационное, экспертное и методическое сопровождение на общероссийском и межрегиональном уровнях инклюзивного профессионального образования и профессионального обучения, в том числе по адаптированным образовательным программам.

В рамках деятельности РУМЦ СПО и БПОО организованы и проведены мероприятия различного уровня по просвещению и трансляции опыта работы с обучающимися-инвалидами и лицами с ОВЗ.

Февраль 2021 год - Всероссийская заочная научно-практическая конференция «Направления развития и перспективы инклюзивного образования в учреждениях СПО». В Конференции приняли участие представители лучших практик инклюзивного образования РУМЦ СПО и БПОО Астраханской области, БПОО Ленинградской области, РЦРД «Абилимпикс» Смоленской области, РУМЦ ВО ЮФУ, а также профессиональные образовательные организации Ростовской области;

По результатам издан сборник материалов и размещен на сайте РУМЦ СПО <https://incl-nkptiu.ru/meropriyatiya-rumcz/sbornik-mezhregionalnoj-nauchno-prakticheskoy-konferenczii-napravleniya-razvitiya-i-perspektivy-inklyuzivnogo-obrazovaniya-v-uchrezhdeniyah-spo/>

Апрель 2021 год – Межрегиональная Конференция «Направления развития и перспективы инклюзивного образования в учреждениях СПО»

Апрель 2021 год - Региональный семинар «Развитие движения «Абилимпикс» Ростовской области

Июнь 2021 - Региональный смотр-конкурс методических работ педагогических работников по организации образовательного процесса для обучающихся с инвалидностью и ОВЗ

Июль 2021 год - Региональный вебинар «Организация приемной компании лиц с инвалидностью и ОВЗ в ПОО Ростовской области»

Сентябрь 2021 год - Региональный Вебинар «Предоставление реабилитационных и абилитационных услуг профессиональными образовательными организациями»

Ноябрь 2021 год- Региональный вебинар: Формирование равных условий и доступность получения среднего профессионального образования лицами с инвалидностью и ОВЗ

Декабрь 2021 год - Региональный дистанционный слет студентов с ОВЗ и инвалидностью «Мир в котором мы живем. Профессиональное завтра»

Декабрь 2021 год Региональный онлайн-форум участников Абилимпикс «Путь к успеху»

Декабрь 2021 год Региональная онлайн-выставка творческих работ «Таланты без границ»

Декабрь 2021 год Межрегиональный конкурс проектов «Современные воспитательные технологии и методики реализации программы воспитания в рамках ОПОП в инклюзивной группе обучающихся», в проекте приняли участие профессиональные образовательные организации г.Севастополь, Республики Крым, а также Ставропольского края и Ростовской области

Постоянно функционирует Межрегиональная Онлайн мастерская «Шкатулка педагогических идей», на дату отчета в «Шкатулке педагогических идей» размещено 7 методических разработок

Май 2021 года - Представители РУМЦ СПО и БПОО приняли участие в работе Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Политика инклюзивного профессионального образования: международный опыт и практика реализации в Российской Федерации», г.Уфа В Конференции приняли участие коллеги из Австрии, Белоруссии, из более десятка городов России- Москва, Екатеринбург, Уфа, Ростов-на-Дону, Новочеркасск, Ульяновск, Череповец, Кострома, Салават, Стерлитамак и др.

Информационная доступность деятельности БПОО и РУМЦ обеспечивается системной работой в направлении экспертно-консультационной поддержки по вопросам инклюзивного профессионального образования:

- Работа «Горячей линии» БПОО и РУМЦ СПО по обучению инвалидов и лиц с ОВЗ в системе СПО Ростовской области. 89896127170, poonkptiu@yandex.ru
- Размещение информации на сайте <http://incl-nkptiu.ru/>
- Размещение информации в социальных сетях
- <https://t.me/nkptiuabilympics>
- <https://t.me/BPOONKPTiU>
- <https://vk.com/club211654082>
- <https://vk.com/id711719063>
- Материалы в печатных и электронных средствах массовой информации, информационные видеоролики.

За отчетный период были реализованы программы повышения квалификации педагогических работников профессиональных образовательных организаций:

Май 2021 г. - «Организация инклюзивного образовательного процесса в профессиональных образовательных организациях среднего профессионального образования педагогическими работниками» 30 человек

Июнь 2021 - «Практические основы русского жестового языка» - 30 человек

Октябрь 2021 г. Тьюторское сопровождение обучающихся с ограниченными возможностями здоровья» 15 человек

Октябрь 2021 г. - Проектирование и организация инклюзивного образовательного процесса в условиях среднего профессионального образования» 35 человек

Ноябрь 2021 г. - Психолого-педагогическое сопровождение лиц инвалидностью и ОВЗ в системе СПО» 15 человек

Ноябрь 2021 г. - «Психолого-педагогическое сопровождение лиц с расстройством аутистического спектра в образовательных организациях СПО» 35 человек

Всего обучено 160 человек

ГБПОУ РО «НКПТиУ» имеет соответствующие сертификаты:

- Региональный центр развития движения «Абилимпикс»
- Региональный центр обучения экспертов «Абилимпикс»
- Региональный волонтерский центр «Абилимпикс»

Заключен договор о сотрудничестве с Национальным центром «Абилимпикс» (Договор с ФГБОУ ДПО «Межрегиональный институт повышения квалификации специалистов профессионального образования» №2-20 от 26.07.2020г; Дополнительное соглашение к договору «Межрегиональный институт повышения квалификации специалистов профессионального образования» №3-20 от 27.07.2020 года)

С 26 по 28 апреля 2021 года в Ростовской области прошел VI Региональный чемпионат по профессиональному мастерству инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» Ростовской области.

Соревнования состоялись на 6 площадках по 23 компетенциям.

В чемпионате приняли участие 250 участников, из них 134 школьника, 102 студента и 14 специалистов.

Оценивали работу конкурсантов 159 компетентных эксперта.

На базе ГБПОУ РО «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления» была организована основная площадка регионального чемпионата, на которой прошли соревнования по 14 компетенциям:

- 1) Кулинарное дело (школьники), Художественное вышивание (школьники),

- 2) Торговля (школьники, студенты), Поварское дело (студенты),
- 3) Ремонт обуви (студенты, специалисты),
- 4) Администрирование баз данных (студенты, специалисты),
- 5) Web-Дизайн (студенты); Изобразительное искусство (школьники, студенты)
- 6) Дизайн плаката (студенты); Парикмахерское искусство (студенты)
- 7) Психология (студенты); Социальная работа (студенты)
- 8) Массажист (специалисты); Обработка текста(студенты)

В соревнованиях VI Регионального чемпионата по профессиональному мастерству «Абилимпикс» приняли участие 9 обучающихся колледжа:

1. Болдырев Владислав Дмитриевич - компетенция Веб дизайн
2. Иванченко Алина Александровна- компетенция Поварское дело
3. Шубник Алексей Андреевич - компетенция Обработка текста
4. Лизенко Дмитрий Валерьевич- компетенция Обработка текста
5. Белоусов Тимофей Владимирович - компетенция Обработка текста
6. Зиновьева Екатерина Николаевна - компетенция Обработка текста
7. Мелекесцева Анастасия Сергеевна- компетенция Торговля
8. Иванов Даниил Олегович- компетенция Дизайн плаката
9. Исаева Милана Витальевна- компетенция Парикмахерское искусство
10. Бигун Илона Дмитриевна- компетенция Парикмахерское искусство

Победителями и призерами Регионального чемпионата стали:

1. Иванченко Алина Александровна - компетенция Поварское дело – 3 место
2. Шубник Алексей Андреевич - компетенция Обработка текста - 1 место
3. Зиновьева Екатерина Николаевна - компетенция Обработка текста - 2 место
4. Мелекесцева Анастасия Сергеевна - компетенция Торговля – 1 место
5. Исаева Милана Витальевна- компетенция Парикмахерское искусство – 1 место
6. Иванов Даниил Олегович- компетенция Дизайн плаката – 2 место
7. Бигун Илона Дмитриевна- компетенция Парикмахерское искусство – 3 место

На базе ГБПОУ РО НКПТиУ с 2017 года действует Региональный волонтерский центр «Абилимпикс». На конец 2021 года пул волонтеров Абилимпикс Ростовской области составил 1374 человек, из них 89 человек имеют инвалидность и ОВЗ. Все волонтеры зарегистрированы на сайте <https://добровольцыроссии.рф/> , из них 220 волонтеров зарегистрированы на сайте Национального центра «Абилимпикс» и приняли участие в VI Региональном чемпионате по профессиональному мастерству инвалидов и лиц с ОВЗ «Абилимпикс» Ростовской области.

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) в колледже оборудованы учебные кабинеты, в том числе для проведения практических занятий. В читальном зале библиотеки колледжа функционирует Центр коллективного пользования техническими средствами обучения (далее ЦКПО), где выделены специальные рабочие места для студентов с инвалидностью и ОВЗ с различными нозологиями.

Важнейшим ресурсом для получения качественного образования являются электронные учебные издания и программное обеспечение, позволяющее адаптировать электронно-образовательные ресурсы для лиц с ОВЗ в зависимости от нозологии. Для реализации возможности использования обучающимися с ОВЗ учебных изданий, в том числе и в удаленном доступе или в процессе сетевого взаимодействия с ОО СПО, БПОО приобретает электронные учебные издания по направлениям подготовки. Обеспечен доступ к информационным системам и информационно- телекоммуникационным сетям, приспособленным для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья:

Официальный сайт колледжа <http://nkptiu.ru> предоставляют разнообразную востребованную информацию студентам всех форм обучения;

Система дистанционного обучения «Прометей» <http://87.117.1.217:8000/>

Система электронного обучения «Академия» <http://87.117.1.217/login/index.php>

Система электронного обучения Moodle <http://87.117.1.241/>

Электронная библиотечная система ЮРАЙТ <http://www.nkptiu.ru/o-nas/biblioteka>

Электронная библиотечная система Знаниум <https://znanium.com>

Для того, чтобы лица с инвалидностью и ОВЗ могли использовать ресурсы электронной библиотеки, а также работать с электронными учебными изданиями, аудитории колледжа оснащены компьютерным оборудованием.

Кабинет №/ корпус, наименование	Оборудование, приобретенное по государственной программе "Доступная среда"	Кол-во	Нозология
404/1. Класс инклюзивного образования	Дисплей Брайля	1	с нарушением зрения
	Машина сканирующая и читающая текст	1	с нарушением зрения
	Программа экранного доступа с речью и поддержкой Брайля	1	с нарушением зрения
	Автоматизированное рабочее место ученика с нарушением слуха	2	с нарушением слуха
	Автоматизированное рабочее место ученика с нарушением ОДА	2	с нарушением ОДА
	Компьютер (моноблок) AIO A22 21.5" Intel Pentium CPU G3220 с предустановленной операционной системой, пакетом офисных приложений в комплекте	10	для всех нозологий
	Интерактивный комплекс (интерактивная доска IQ Board PS S100, короткофокусный проектор Benq MX806ST, ноутбук Aser ASPIRE E5-521G-88VM	1	для всех нозологий
	Электронный ручной увеличитель	1	с нарушением зрения
	Многофункциональное устройство (МФУ)		для всех нозологий
201/1, конференцзал	Оборудование для видеоконференцсвязи	1	для всех нозологий
	Вебкамера	1	для всех нозологий
	Документ-камера	1	для всех нозологий
	Интерактивный комплекс (интерактивная доска IQ Board PS S100, короткофокусный проектор Benq MX806ST, ноутбук Aser ASPIRE E5-521G-88VM	1	для всех нозологий
113/4. Класс инклюзивного образования	Мобильный компьютерный класс из 12 ноутбуков HP	1	для всех нозологий
413/1. Класс инклюзивного образования	Компьютер (моноблок) AIO A22 21.5" Intel Pentium CPU G3220 с предустановленной операционной системой, пакетом офисных приложений в комплекте	9	для всех нозологий
219/1. Класс инклюзивного образования	Стационарная информационная индукционная система для слабослышащих	1	с нарушением слуха
202/1. Класс инклюзивного образования	Интерактивная трибуна	1	кроме нарушений ОДА
Холл, корпус 1	Информационный терминал со встроенной информационной индукционной петлей с сенсорным экраном	1	с нарушением слуха/зрения/ ОДА
	Бегущая строка полноцветная	1	кроме нарушений зрения
Библиотека	Сенсорный моноблок CityLine 23.6" G3250	1	с нарушением слуха/зрения/ОДА
	Стационарный видеоувеличитель	1	с нарушением зрения
118/4. Класс инклюзивного образования	Дисплей Брайля	1	с нарушением зрения
	Машина сканирующая и читающая текст	1	с нарушением зрения
	Автоматизированное рабочее место ученика с нарушением слуха	1	с нарушением слуха
	Автоматизированное рабочее место ученика с нарушением ОДА	1	с нарушением ОДА

	Компьютер (моноблок) AIO A22 21.5" Intel Pentium CPU G3220 с предустановленной операционной системой, пакетом офисных приложений в комплекте	1	для всех нозологий
	Интерактивный комплекс (интерактивная доска IQ Board PS S100, короткофокусный проектор Benq MX806ST, ноутбук Aser ASPIRE E5-521G-88VM	1	для всех нозологий
	Электронный ручной увеличитель	1	с нарушением зрения
	Ноутбук Lenovo G5070 Ci3	9	для всех нозологий
	Ноутбук 15,6" DEXP Aquilon O104 (HD)	1	для всех нозологий
	Многофункциональное устройство (МФУ)	1	для всех нозологий
	Портативный видеоувеличитель	1	с нарушением зрения
122/4. Класс инклюзивного образования	Стационарная информационная индукционная система для слабослышащих	1	с нарушением слуха
211/4. Класс инклюзивного образования	Ноутбук Lenovo G5070 Intel N3540	10	для всех нозологий
207/4. Класс инклюзивного образования	Ноутбук Lenovo G5070 Intel N3540	5	для всех нозологий
209/4. Класс инклюзивного образования	Ноутбук Lenovo G5070 Intel N3540	1	для всех нозологий
	Ноутбук Lenovo G5070 Intel N3540	1	для всех нозологий
	Ноутбук Lenovo G5070 Ci3	2	для всех нозологий
103/4. Комната психологической разгрузки	Оборудование для сенсорной комнаты		для всех нозологий
107/1, серверная	Компьютер (сервер) для организации электронного и дистанционного обучения	1	для всех нозологий
	Вебкамера	1	для всех нозологий
	Документ-камера	1	для всех нозологий
Холл, корпус 4	Информационный терминал со встроенной информационной индукционной петлей с сенсорным экраном	1	с нарушением зрения/слуха/ОДА
202/1. Класс инклюзивного образования	Интерактивный комплекс (интерактивная доска IQ Board PS S100, короткофокусный проектор Benq MX806ST, ноутбук Aser ASPIRE E5-521G-88VM	1	для всех нозологий
406/1. Класс инклюзивного образования	Компьютер в сборе: Системный блок CityLine Office i3606 Ci3-4170/4G/500G/LP2201(450W), Монитор 21.5" Acer EB222Qb, Клавиатура, Манипулятор мышь.	12	для всех нозологий
	Моноблок HP Pavilion 24-b257ur	1	
	Принтер Брайля Index Everest-D V4	1	
401/1. Класс инклюзивного образования	Персональный компьютер (системный блок) Ferrum Neuron F186 в сборе: Процессор Core i5-4570; DDR3 4 Гб; HDD Seagate 1000 Гб; DVD RV; Манипулятор мышь; Клавиатура; Сенсорный монитор Dell 23.8" P2418HT; Microsoft Windows 7 RUS Professional	10	для всех нозологий
	Персональный компьютер Powercool PC B510, монитор Dell P2418HT 23,8"	10	
	Персональный компьютер в сборе: i5-7400/DDR4 8Gb/HDDWD110EZSTA 1Tb/DVD-RW iHAS122/WSI H110M PRO-VD/S1008 BK 450w/Монитор 223V5LSB/HB520/MS-900	3	
217/1	Мобильный класс для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ по направлению «Монтаж и техническая эксплуатация холодильно-компрессорных машин и установок»		для всех нозологий
304/1	Мобильный класс для обучения для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ по направлению «Ветеринария»		для всех нозологий
14/5 Класс профессионального обучения	Мобильный класс для профессионального обучения, Интерактивный комплект		для лиц с интеллектуальными нарушениями

Выводы и рекомендации:

1. Организация учебного процесса соответствует действующим нормативным правовым документам и требованиям ФГОС СПО.
2. Анализ нормативной и учебной документации показал, что организация образовательного процесса в Колледже осуществляется в полном соответствии с «Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (приказ Министерства образования и науки РФ №464 от 14.06.2013 г.) и Письмом Министерства образования и науки Российской Федерации от 20.07.2015 № 06-846 «О направлении Методических рекомендаций».
3. Самообследованием установлено, что учебный процесс в колледже организован в соответствии с регламентирующими нормативными и законодательными актами, созданы условия для качественной подготовки специалистов, востребованных на рынке труда.
4. Анализ результатов проверки остаточных знаний, промежуточной аттестации студентов показал, что порядок ее проведения соответствует установленным требованиям, а качество знаний студентов колледжа находится на достаточном уровне. С целью дальнейшего повышения качества обучения необходимо проводить мероприятия по повышению мотивации студентов к учебе, повышению квалификации преподавателей и мастеров производственного обучения, улучшению организации образовательного процесса.
5. Работа по созданию условий для развития духовно–нравственной, культурной, образованной, гармонично развитой и деятельной, активной, социально и профессионально мобильной самоопределяющейся личности, способной к саморазвитию, самореализации и эффективной реализации, полученных профессиональных и социальных качеств для достижения успеха в жизни, обладающей мировоззренческим потенциалом, являющейся носителем общечеловеческих ценностей ведется планомерно и целенаправленно, позволяя раскрывать свой потенциал всем студентам колледжа.
6. В колледже реализуются следующие задачи:
 - продолжить работу по оптимизации условий для участия студентов во внеурочных мероприятиях (конкурсах, фестивалях, форумах);
 - продолжать работу по развитию системы студенческого самоуправления;
 - активное вовлечение классных руководителей в работу по правовому просвещению студентов с целью разъяснения ответственности за совершение правонарушений и преступлений;
 - повышение эффективности работы со студентами, относящимися к категории «группы риска» по профилактике правонарушений, преступлений, безнадзорности, асоциального поведения;
 - повышение общей культуры у студентов колледжа;
 - развитие наставничества в колледже.

6. ВОСТРЕБОВАННОСТЬ ВЫПУСКНИКОВ

В структуре образовательного процесса Колледжа одно из важнейших и обязательных условий подготовки высококвалифицированных специалистов выделяется направление «колледж - работодатель». Процесс взаимодействия с работодателями осуществляется в рамках системы качества подготовки выпускников и их дальнейшего трудоустройства.

Взаимодействие с работодателями является сложным и, главное, многогранным, состоящим из различных по содержанию этапов, форм и методов, процессом, цель которого заключается в подготовке кадров, ориентированных на инновационную деятельность в экономической сфере. Поэтому взаимодействие колледжа с работодателями начинается в

колледже уже в рамках профориентационной работы, и продолжается при реализации учебно-производственной деятельности, в системе «преподаватель-студент-работодатель», логическим завершением которого является трудоустройство выпускников и их дальнейший карьерный рост.

В Колледже при реализации учебного процесса обязательным является согласование учебных планов всех специальностей и направлений с работодателями, проведение мастер-классов работодателями, участие работодателей в Чемпионатах WorldSkills. Проведение подобных мероприятий стало основой совершенствования методов и подходов в учебном процессе колледже, которые создают условия для формирования и развития профессиональных навыков обучающихся.

Особое внимание уделяется дальнейшему трудоустройству выпускников. Основным продуктом образовательной деятельности колледжа является подготовка конкурентоспособных выпускников и как показатель эффективное их трудоустройство. Взаимодействие колледжа с работодателями реализуется в рамках долгосрочных соглашений с предприятиями города и области.

Анализ трудоустройства выпускников по профессиям и специальностям за 2021 год представлен в таблице 4.7.

	Наименование ОУ	Наименование специальностей и профессий (код и наименование согласно Приказу Минобрнауки России № 1199 от 29.10.2013)	Общая численность выпускников 2021 году	Распределение выпускников ОЧНОЙ формы обучения по каналам занятости					Из не трудоустроенных выпускников находятся на учете в службе занятости в
				Трудоустроены	Распределены по другим каналам занятости:			Не трудоустроены	
					Призваны в ряды Вооруженных Сил РФ	Продолжили обучение на следующем уровне профессионального образования	Находятся в отпуске по уходу за ребенком		
1.	ГБПОУ РО НКПТиУ	08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	17	4	13	-	-	-	-
2.		09.02.04 Информационные системы	27	5	10	9	1	-	-
3.		15.01.04 Наладчик сварочного и газоплазморезательного оборудования	18	-	16	2	-	-	-
4.		15.02.06 Монтаж и техническая эксплуатация холодильно-компрессорных машин и установок	18	-	18	-	-	-	-
5.		19.02.10 Технология продукции общественного питания	25	22	2	-	1	-	-
6.		20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях	51	17	26	8	-	-	-
7.		20.02.04 Пожарная безопасность	26	3	20	2	1	-	-
8.		21.02.05 Земельно-имущественные отношения	17	12	1	4	-	-	-
9.		23.02.01 Организация перевозок и управления на транспорте	23	7	10	4	1	1 _(ПМЖ)	-
10.		23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	63	7	50	6	-	-	-
11.		36.02.01 Ветеринария	41	30	4	4	2	1 _(ПМЖ)	-
12.		38.01.02 Продавец, контроллер кассир	15	14	-	-	1	-	-

13.	38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	22	18	1	1	2	-	-
14.	38.02.07 Банковское дело	42	36	3	-	3	-	-
15.	42.02.01 Реклама	22	17	1	4	-	-	-
16.	43.01.09 Повар, кондитер	15	8	5	2	-	-	-
17.	43.02.02 Парикмахерское искусство	18	14	-	-	4	-	-
18.	43.02.11 Гостиничный сервис	24	19	-	2	2	-	1
	Итого	484	233	180	48	18	2	1

На протяжении 2021 года в колледже активно работал "Центр карьеры". Центр карьеры способствует формированию профессиональной траектории будущего специалиста на протяжении всего периода обучения, его трудоустройству и продвижению по карьерной лестнице в течение 2 лет после окончания колледжа. Сотрудниками "Центра карьеры" проводятся регулярные консультации о состоянии рынка труда, социальных программах и вакансиях для всех выпускников, родителей студентов и абитуриентов колледжа.

Работа Центра начинается с первого курса и на каждом из этапов обучения помогает формировать основу будущей карьеры, отслеживает все профессиональные достижения обучающихся, места и качество прохождения практик, участие во внеурочных профессиональных мероприятиях (конкурсах, олимпиадах, факультативах и др.). В рамках Центра карьеры продолжает работать «Школа выпускника», в которую приглашаются студенты всех выпускных групп.

Работа по содействию трудоустройства в 2021 году с выпускниками колледжа велась в очном и дистанционном формате. На классных часах в рамках работы «Школы выпускника» проведена работа по следующим темам:

1. «Рынок труда и его законы Рейтинг востребованных профессий на текущую дату из данных ЦЗ»
2. «Работа над построением примерного индивидуального перспективного плана профессионального развития выпускника»
3. «Портфолио - старт выпускника»
4. Технология поиска вакансий: средства массовой информации, государственная служба занятости, коммерческие кадровые агентства, личные контакты
5. «Резюме. Словарик для написания резюме»
6. «Ваши документы для трудоустройства, при трудоустройстве»
7. Самопрезентация при личном и дистанционном контакте с потенциальным работодателем.
8. Технология эффективного собеседования.
9. Как закрепиться на рабочем месте.

В целях планирования профессиональной карьеры студентов колледжа провели встречи с работодателями:

- Союз предпринимателей и сервисный центр для предпринимателей «Мой бизнес» Тема: «Регистрация ИП и выбор системы налогообложения. Начинающий предприниматель. С чего начать свою деятельность»;
- ООО ТД «Суворовский редут». Тема конференции «О возможности прохождения стажировки с дальнейшим трудоустройством выпускников учебных заведений в ООО ТД Суворовский редут» Спикер конференции: зам. директора по работе с персоналом ГК «Суворовский редут» Бочкова Марина Алексеевна;
- Технический центр EUROREPAR-Новочеркасск. Тематическая конференция: «Требования к сотрудникам сетевых компаний «Автосервис»». Спикер конференции Шаламов Сергей Викторович;
- ГКУ РО «Центр занятости» г. Новочеркаска. Тема конференции: Государственная программа поддержки для выпускников СПО «Первое рабочее место» Спикер конференции: Моргун Эдуард Станиславович, начальник отдела профориентации и профобучения ГКУ РО «Центр занятости» г. Новочеркаска

В числе социальных партнеров колледжа Государственное казенное учреждение Ростовской области «Центр занятости населения города Новочеркасска», с которым ежегодно заключается договор о совместной деятельности. Договор предусматривает сотрудничество по следующим направлениям:

- организация профориентационных мероприятий со студентами НКПТиУ;
- организация совместной деятельности ЦЗ и НКПТиУ по содействию трудоустройству выпускников;
- взаимодействие по программам активной политики занятости:
- «Организация временного трудоустройства несовершеннолетних граждан в возрасте от 14 до 18 лет в свободное от учебы время»,
- «Организация временного трудоустройства безработных граждан, испытывающих трудности в поиске работы»,
- «Организация трудоустройства безработных граждан в возрасте от 18 до 20 лет из числа выпускников образовательных учреждений начального и среднего профессионального образования, ищущих работу впервые»;
- использование банка вакансий ЦЗ г. Новочеркасска, межтерриториального банка вакансий, предоставление информации о состоянии рынка труда.
- использование базы данных ЦЗ Новочеркасска по наличию квотируемых мест для трудоустройства выпускников-инвалидов и лиц с ОВЗ.

Колледж ежегодно ведет мониторинг количества выпускников зарегистрированных в органах ФГСЗН в качестве безработных и оказывает помощь в поиске работы или получении дополнительной профессиональной подготовки.

В ВУЗы подали заявления и прошли вступительные испытания 9,91% выпускников, из них по специальностям подготовки:

№ п/п	Специальность подготовки	Кол-во человек
1	09.02.04 Информационные системы	9
2	15.01.04 Наладчик сварочного и газоплазморезательного оборудования	2
3	20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях	8
4	20.02.04 Пожарная безопасность	2
5	21.02.05 Земельно-имущественные отношения	4
6	23.02.01 Организация перевозок и управления на транспорте	4
7	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	6
8	36.02.01 Ветеринария	4
9	38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	1
10	42.02.01 Реклама	4
11	43.01.09 Повар, кондитер	2
12	43.02.11 Гостиничный сервис	2
	ИТОГО:	48

Трудоустроились по заявкам предприятий 233 человек, призваны в ряды РА 180 человек, находятся в декретном отпуске 18 человек, продолжают обучение на дневном отделении ВУЗа 48 человек.

Выводы и рекомендации:

1. Колледж обеспечивает кадрами предприятия Ростовской области, и другие регионы страны
2. Постоянно расширяется спектр предприятий и учреждений для трудоустройства выпускников колледжа, заключая договоры социального партнерства.
3. Развивать систему содействия трудоустройства выпускников колледжа.

7. КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

7.1. Состав педагогических кадров (преподавателей, мастеров, экспертов). Организация повышения квалификации.

За учебный год повысили квалификацию 117 преподавателей колледжа:

1- ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации» по направлению «Методика преподавания общеобразовательной дисциплины «Математика» с учетом профессиональной направленности основных образовательных программ среднего профессионального образования»;

3- ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации» по направлению «Методика преподавания общеобразовательной дисциплины «Литература» с учетом профессиональной направленности основных образовательных программ среднего профессионального образования»

3- ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации» по направлению «Методика преподавания общеобразовательной дисциплины «Русский язык» с учетом профессиональной направленности основных образовательных программ среднего профессионального образования»

1-ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации» по программе «Методика преподавания общеобразовательной дисциплины «Иностранный язык» с учетом профессиональной направленности основных образовательных программ среднего профессионального образования»;

1-ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации» по программе «Методика преподавания общеобразовательной дисциплины «История» с учетом профессиональной направленности основных образовательных программ среднего профессионального образования»;

6- ГБПОУ РО «Ростовский-на-Дону колледж связи и информатики» по программе «Цифровые компетенции современного преподавателя»

2-ГБПОУ РО «Ростовский-на-Дону колледж связи и информатики», Центр опережающей профессиональной подготовки по направлению «Подготовка и проведение регионального чемпионата по стандартам Ворлдскиллс Россия»;

1- ГБПОУ РО «Ростовский –на-Дону колледж связи и информатики» по программе «Реализация практико-ориентированного подхода в системе подготовки квалифицированных рабочих, служащих, специалистов среднего звена»;

1- ГБПОУ г. Москва «Технический пожарно-спасательный колледж им. героя РФ В.М. Максимчука по направлению «Практика и методика реализации образовательных программ СПО с учетом спецификации стандартов Ворлдскиллс по компетенции «Пожарная безопасность»»;

1- ГБПОУ города Москвы «Первый Московский Образовательный Комплекс» по программе «Практика и методика реализации образовательных программ среднего профессионального образования с учетом компетенции Ворлдскиллс «Парикмахерское искусство»;

1- ФГОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет» по направлению «Практика и методика реализации образовательных программ СПО с учетом спецификации стандартов Ворлдскиллс по компетенции «Интернет-маркетинг»»;

1- ГПОУ «Кемеровский профессионально-технический техникум» по программе «Практика и методика реализации образовательных программ СПО с учетом спецификации стандартов Ворлдскиллс по компетенции «Обслуживание грузовой техники»;

1- ГБПОУ Краснодарского края «Вознесенский техникум пищевых производств» по программе «Практика и методика реализации образовательных программ СПО с учетом спецификации стандартов Ворлдскиллс по компетенции «Холодильная техника и системы кондиционирования»;

1- ГБУ ДПО РО «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования» по направлению «Современные образовательные технологии, обеспечивающие реализацию требований ФГОС СПО»

1- ГБПОУ РО «Ростовский-на-Дону колледж связи и информатики» Центр опережающей профессиональной подготовки РО по направлению «Реализация практико-ориентированного подхода в системе подготовки квалифицированных рабочих, служащих, специалистов среднего звена»

1- ООО «Центр инновационного образования и воспитания» на программе «Педагог дополнительного образования»;

7- Министерство образования республики Беларусь «Республиканский институт профессионального образования» по направлению «Психолого-педагогическое сопровождение образовательного процесса в условиях инклюзии»;

2-Министерство образования республики Беларусь «Республиканский институт профессионального образования» по направлению «Технология разработки электронных средств обучения»;

1-ООО «Центр инновационного образования и воспитания» по программе «Основы обеспечения информационной безопасности детей»;

1- АНО ДПО «Волгоградская Гуманитарная Академия профессиональной подготовки специалистов социальной сферы» по программе «Педагог-психолог»

1- АНО ДПО «Московская академия профессиональных компетенций» Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки): Теория и методика преподавания русского языка и литературы в образовательных организациях. Учитель русского языка и литературы.

2- ФГБОУ ВО Московский государственный психолого-педагогический университет (г. Москва) по программе «Практические основы русского жестового языка»

1-ЧОУ ДПО «1С-Образование» по программе «Новые информационные технологии в образовании» (Технологии 1С в цифровой трансформации экономики и социальной сферы);

15- ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов» (г. Москва) по программе «Организация инклюзивного образовательного процесса в учебно-методических центрах и профессиональных образовательных организациях среднего профессионального образования педагогическими работниками»

1- ООО «Центр инновационного образования и воспитания» по направлению «Коррекционная педагогика и особенности образования и воспитания детей с ОВЗ»

2 - ФГБНУ "Институт коррекционной педагогики по программе «Организация общего образования и профессионального обучения воспитанников ДДИ и лиц, проживающих в ПНИ»

1- ГБУ ДПО РО «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования» по проблеме «Методическое сопровождение профессиональной деятельности педагога в условиях реализации национального проекта «Образование» и национальной системы учительского роста»;

1- ООО «Центр повышения квалификации и переподготовки «Луч знаний» по программе «Совершенствование качества образования через освоение компетентностного, ресурсного и системно-деятельностного подходов к образованию на уроках русского языка, литературы, родного языка (русского), родной литературы (русской) в условиях реализации ФГОС ООО, СОО, СПО»

5- ФГАОУ ВО «Южный Федеральный университет» по направлению «Проектирование и организация инклюзивного образовательного процесса в условиях среднего профессионального образования»;

2- ФГБОУ ДПО «Институт развития профессионального образования» (г. Москва) по программе «Современные подходы к организации и внедрению инклюзивной среды в образовательных организациях»

2- АНО ДПО «Межрегиональный центр делового и профессионального образования» (г. Москва) по программе «Практика реализации государственной программы «Доступная среда»: формирование равных условий, доступности и паспортизация объектов»

1- Академия Ворлдскиллс Россия, Центр подготовки по стандартам Ворлдскиллс по программе «Эксперт демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс» по компетенции «Промышленная механика и монтаж»;

1- Академия Ворлдскиллс Россия, Центр подготовки по стандартам Ворлдскиллс по программе «Эксперт демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс» по компетенции «Банковское дело»;

1 – ГБПОУ Ростовской области «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления» по профессиональной переподготовке по должности 26534 «Спасатель» с учетом стандарта Ворлдскиллс по компетенции «Спасательные работы»

1 – ГБПОУ Ростовской области «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления, Региональный ресурсный центр информационно-методического сопровождения учреждений профессионального образования «Содружество» – по направлению «Эффективные педагогические технологии формирования общих и профессиональных компетенций обучающихся при изучении дисциплин общепрофессионального цикла»;

1 – ГБПОУ Ростовской области «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления, Региональный ресурсный центр информационно-методического сопровождения учреждений профессионального образования «Содружество» – по направлению «Актуальные технологии конструирования образовательного процесса по дисциплине «Биология» в профессиональной образовательной организации»;

2 – ГБПОУ Ростовской области «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления, Региональный ресурсный центр информационно-методического сопровождения учреждений профессионального образования «Содружество» – по направлению «Инновационные технологии преподавания дисциплины «Физическая культура» в профессиональной образовательной организации»;

2 – ГБПОУ Ростовской области «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления, Региональный ресурсный центр информационно-методического сопровождения учреждений профессионального образования «Содружество» – по направлению «Педагогические технологии и конструирование образовательного процесса по дисциплине «История» в профессиональной образовательной организации»;

1 – ГБПОУ Ростовской области «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления, Региональный ресурсный центр информационно-методического сопровождения учреждений профессионального образования «Содружество» – по направлению «Методика, структура и содержание практической подготовки в образовательной организации профессионального образования»;

2 – ГБПОУ Ростовской области «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления, Региональный ресурсный центр информационно-методического сопровождения учреждений профессионального образования «Содружество» – по направлению «Особенности использования технологий активного обучения при преподавании дисциплины «Русский язык»»;

3 – ГБПОУ Ростовской области «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления, Региональный ресурсный центр информационно-методического сопровождения учреждений профессионального образования «Содружество» – по направлению «Организация учебной деятельности и современные технологии преподавания дисциплины «Иностранный язык» в профессиональной образовательной организации»

3 – ГБПОУ Ростовской области «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления, Региональный ресурсный центр информационно-методического сопровождения учреждений профессионального образования «Содружество» – по направлению «Современные

подходы к определению содержания и организации образовательного процесса по дисциплине «Математика» в профессиональной образовательной организации»;

2 – ГБПОУ Ростовской области «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления, Региональный ресурсный центр информационно-методического сопровождения учреждений профессионального образования «Содружество» – по направлению «Психолого-педагогическое сопровождение лиц с расстройством аутистического спектра в процессе обучения в образовательной организации СПО»;

1 – ГБПОУ Ростовской области «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления, Региональный ресурсный центр информационно-методического сопровождения учреждений профессионального образования «Содружество» – по направлению «Методы и технологии преподавания дисциплин экономического цикла в условиях модернизации образования»;

17 – ГБПОУ Ростовской области «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления, Региональный ресурсный центр информационно-методического сопровождения учреждений профессионального образования «Содружество» – по направлению «Организационная модель перехода на ФГОС по 50 наиболее востребованным новым и перспективным профессиям и специальностям»;

9 – ГБПОУ Ростовской области «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления, Региональный ресурсный центр информационно-методического сопровождения учреждений профессионального образования «Содружество» – по направлению «Подготовка региональных экспертов конкурсов профессионального мастерства «Абилимпикс».

Общая оценка уровня педагогической подготовки преподавателей.

В колледже реализуют образовательные программы среднего профессионального образования 107 преподавателей и 19 мастеров производственного обучения. Все педагогические работники имеют высшее образование. Из них 71 преподаватель имеет высшую квалификационную категорию, 23 – первую.

8 преподавателей имеют ученую степень:

Григорьева Г.Н. – кандидат исторических наук;

Сазонова И.В. - кандидат биологических наук;

Надькин В.Н. – кандидат военных наук;

Глазунов А.М. - кандидат социологических наук;

Серебрякова О.В. – кандидат социологических наук;

Скоба Т.С. - кандидат биологических наук;

Юдина Н.П. – кандидат философских наук;

Ейст Н.А. – кандидат педагогических наук;

Из числа работающих в колледже преподавателей 19 имеют почетные звания.

Работники, принявшие участие, победившие в конкурсах профессионального мастерства.

Всероссийские конкурсы:

Национальный чемпионат «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс России) по компетенции «Холодильная техника и системы кондиционирования», Чеботарь В.Ф., диплом эксперта.

Национальный чемпионат «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс России) по компетенции «Кузовной ремонт» Губкин А.А., диплом эксперта. Медальон за профессионализм.

Национальный чемпионат «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс России) по компетенции «Геопространственные технологии» (студенты) Тарасов С.А., диплом эксперта.

Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс России) по компетенции «Геопространственные технологии» (юниоры) Юдина О.Н., диплом эксперта. Медальон за профессионализм.

Национальный чемпионат «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс России) по компетенции «Ресторанный сервис», Скоба Т. С., диплом эксперта.

Национальный чемпионат «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс России) по компетенции «Администрирование отеля», Лавренко Н.С., диплом эксперта.

Национальный чемпионат «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс России) Ростовской области по компетенции «Спасательные работы», Плечиков Д.С., диплом эксперта.

Национальный чемпионат «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс России) по компетенции «Графический дизайн» Токина Е.И., диплом эксперта.

Всероссийский педагогический конкурс «Образовательный ресурс» номинация «Методические разработки» Конкурсная работа: «Развитие коммуникативной компетенции при изучении иностранного языка» Демиденко Н.И., диплом 1 степени.

Всероссийский педагогический конкурс «Образовательный ресурс» номинация: «Методические разработки» Конкурсная работа: «Практический курс английского языка для студентов, изучающих логистику» Деньгина Ю.А., диплом 1 степени.

Всероссийская педагогическая олимпиада «Предметная компетентность педагога: учитель (преподаватель) английского языка, Ромащенко С.В., диплом 1 степени.

Всероссийский педагогический конкурс "Образовательный ресурс", конкурсная работа «Современные алгоритмы шифрования» Жила В.В., диплом 2 степени.

Всероссийский конкурс «Методическая работа», конкурсная работа Методические рекомендации для студентов по выполнению практических работ по учебному предмету «Информатика» Колот Л.В., диплом 1 степени.

Областные конкурсы:

Областной конкурс (территориальный этап) «Педагогический работник года в системе профессионального образования Ростовской области», Менькин Вячеслав Александрович, участие в номинации «Мастер производственного обучения».

Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс Россия) Ростовской области «Навыки мудрых», Иванкова О.В., 1 место

Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс России) по компетенции «Администрирование отеля», Лавренко Н.С., диплом эксперта. 1 место

Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс России) по компетенции «Геопрограммные технологии» (студенты) Тарасов С.А., диплом эксперта. 1 место

Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс России) по компетенции «Геопрограммные технологии» (юниоры) Юдина О.Н., диплом эксперта. 1 место

Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс России) по компетенции «Холодильная техника и системы кондиционирования», Чеботарь В.Ф., диплом эксперта. 1 место

Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс России) по компетенции «Графический дизайн» Токина Е.И., диплом эксперта. 1 место

Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс России) по компетенции «Кузовной ремонт» Губкин А.А., диплом эксперта. 1 и 2 место.

Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс России) Ростовской области по компетенции «Поварское дело», Сазонова И. В., Абраменко Е. Г., диплом эксперта. 3 место.

Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс России) Ростовской области по компетенции «Ресторанный сервис», Скоба Т. С., Болдовская А. А., диплом эксперта. 1 место.

Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс России) Ростовской области по компетенции «Спасательные работы», Плечиков Д.С., диплом эксперта. 1 и 2 место.

Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс России) Ростовской области по компетенции «Предпринимательство» Бабанская Т.П., диплом эксперта.

Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс России) Ростовской области по компетенции «Экспедирование грузов», Шумилова И.И., диплом эксперта. 2 место.

Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс России) Ростовской области по компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей» Сульженко А.М., диплом эксперта.

Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс России) Ростовской области по компетенции «Парикмахерское искусство», Лисина Н.С., диплом эксперта. Медальон за профессионализм.

Региональный чемпионат Ростовской области по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» по компетенции «Торговля» Мармарьян О.В., диплом эксперта. 1 место.

Региональный чемпионат Ростовской области по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» по компетенции «Обработка текста» Крымцева У.К., диплом эксперта, 2 место.

Региональный чемпионат Ростовской области по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» по компетенции «Парикмахерское искусство» Лисина Н.С., диплом эксперта. 1 место.

Региональный чемпионат Ростовской области по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» по компетенции «Парикмахерское искусство» Иванкова О.В., диплом эксперта, 3 место

Региональный чемпионат Ростовской области по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» по компетенции «Обработка текста» Казачкова Н.П., диплом эксперта. 1 место

Региональный чемпионат Ростовской области по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» по компетенции «Дизайн плаката» Токина Е.И., диплом эксперта. 2 место.

Региональный чемпионат Ростовской области по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» по компетенции «Поварское дело» Сазонова И.В., диплом эксперта, 3 место

Областной Форум «Достоинство и честь». Номинация «Перелистнём историю страницу» Покидышева Н.В. - 2 место.

Региональный конкурс методических разработок уроков «Мой инновационный опыт» Чумакова А.А., 2 место

Областной конкурс «Лучшие методические разработки-2021 в системе профессионального образования», Доценко Елена Михайловна, Диплом 1 степени. «Лучшие методические разработки- 2021 в системе профессионального образования», Марьяш С.В., диплом 1 степени в номинации «Разработка учебного занятия с применением современных образовательных технологий».

Областной дистанционный конкурс «Лучшие методические разработки - 2021 в системе профессионального образования» Древлева Г.Ф. -диплом II степени;

Областной конкурс «Лучшие методические разработки-2021 в системе профессионального образования», Диплом 1 степени, Доценко Е.М.;

Территориальные конкурсы:

Территориальный этап областного конкурса «Педагогический работник года в системе профессионального образования Ростовской области» номинация «Мастер производственного обучения», Монькин Вячеслав Александрович, 1 место.

Территориальный этап областного конкурса «Педагогический работник года в системе профессионального образования Ростовской области» номинация «Педагог года - педагогический дебют» Зайцева Елена Сергеевна, 2 место.

Территориальный этап областного конкурса «Педагогический работник года в системе профессионального образования Ростовской области» номинация «Преподаватель года» (общепрофессиональный и профессиональный циклы)» - Чумакова Анастасия Андреевна, 2 место.

Территориальный этап областного конкурса «Педагогический работник года в системе профессионального образования Ростовской области» номинация «Преподаватель года» участие Ейст Наталья Александровна

Территориальный конкурс методических работ по иностранному языку. 1 место в номинации «Методическая разработка учебного занятия с использованием ИКТ по немецкому языку» Коноплева Т.Г.

Территориальный конкурс методических разработок по учебной и внеучебной деятельности преподавателей дисциплины «Иностранный язык» ПОУ в номинации «Методическая разработка учебного пособия по развитию навыков чтения и перевода (английский язык) по профилю специальности для студентов 2-4 курсов». 2 место, Лукина Е.А.

Территориальный конкурс методических разработок по учебной и внеучебной деятельности преподавателей дисциплины «Иностранный язык» ПОУ в номинации «Методическая разработка внеурочных мероприятий по предмету английский язык». 1 место. Демиденко Н.И.

Территориальный конкурс методических разработок по учебной и внеучебной деятельности преподавателей дисциплины «Иностранный язык» ПОУ в номинации «Методическая разработка внеурочных мероприятий по предмету английский язык». 1 место. Колот С.В.

Территориальный конкурс методических рекомендаций по выполнению курсовых работ, Диплом 2 место. Михайлова Л.Б.

Территориальный конкурс методических рекомендаций по выполнению курсовых работ, диплом 2 место. Кривошеева О.Н.

Выводы и рекомендации: 1. Колледж располагает достаточным кадровым потенциалом, способным на высоком теоретическом и научно-методическом уровне решать задачи по подготовке специалистов по реализуемым специальностям и профессиям.

2. Качественный состав педагогических кадров колледжа соответствует основным требованиям, предъявляемым ФГОС по реализуемым специальностям, характеризуется активностью, инициативностью и стремлению к профессиональному развитию.

8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Одной из важных составляющих деятельности колледжа является учебно - методическая работа. Ее содержание определяется образовательной политикой региона, целями и задачами работы колледжа.

Учебно-методическая работа колледжа организована с целью создания учебно-методического обеспечения условий реализации программ среднего профессионального образования, разработки, апробации и осуществление стратегии и тактики развития колледжа по реализации востребованных специальностей и профессий, а также обеспечения условий для повышения профессиональной компетенции педагогических и управленческих кадров на основе создания системы непрерывного образования.

Методическая тема, над которой работал коллектив колледжа в 2021 году «Обеспечение в колледже информационно-развивающего пространства, направленного на подготовку компетентного, конкурентоспособного специалиста, с учетом требования работодателей в условиях современного социокультурного, экономического развития региона».

Методическая работа в колледже в 2021 году, как один из факторов улучшения качества обучения квалифицированных специалистов, включала в себя изучение и анализ состояния дел с учётом нового социального заказа, выбор цели и решение конкретных задач деятельности, планирование содержания обучения, оказания помощи преподавателям и мастерам производственного обучения по результатам диагностики, проверку исполнения дел, анализ и оценку результатов.

Основными направлениями работы отдела методического обеспечения колледжа с целью обеспечения профессионального роста педагогов являются:

- повышение профессиональной компетентности педагогов по актуальным вопросам педагогической деятельности, необходимой для обеспечения качества образования;
- включение педагогов в инновационную и опытно-экспериментальную деятельность;
- организация конкурсного движения как мощного инструмента профессионального и личностного развития педагогов;
- сопровождение процедур аттестации;
- организация системы наставничества как эффективного способа использования кадрового ресурса для достижения стратегических задач.

Методическая работа носит целенаправленный и системный характер и представляет собой интеллектуальную деятельность, направленную на поиски эффективных путей достижения стоящих перед колледжем образовательных задач, в соответствии с Федеральным законом "Об образовании в Российской Федерации" (от 29.12.2012 N 273-ФЗ), уставными функциями, с учетом основных направлений развития системы среднего профессионального образования РФ и региональной образовательной политики.

Роль методической работы возрастает в современных условиях в связи с необходимостью рационально и оперативно использовать новые методики, приемы и формы обучения и воспитания. Процесс модернизации системы профессионального образования в условиях реализации ФГОС нового поколения требует «качественного образования путем обновления структуры и содержания, развития фундаментальной и практической направленности образовательных программ, формирования системы непрерывного образования...».

Информационно-методическое сопровождение осуществляется через систему взаимосвязанных мероприятий, разработку программно-методических, диагностических и дидактических материалов, организацию и проведение инновационных форм повышения квалификации, гибкое реагирование на изменения в системе профессиональной подготовки, запросы педагогов.

Систематическая и целенаправленная работа по методическому обеспечению образовательного процесса проводилась совместно с цикловыми комиссиями, на заседаниях которых обсуждались актуальные вопросы:

- Анализ состояния программно -методического обеспечения учебного процесса по основным образовательным программам.
- Подготовка кадров по ТОП - 50 в соответствии с международными стандартами и передовыми технологиями.
- Подготовка и участие в демонстрационном экзамене.
- Обмен опытом в области методики преподавания; обобщение передового педагогического опыта отдельных преподавателей.
- Внедрения эффективных технологий преподавания, использования наглядных пособий, технических и электронных средств обучения, методики проведения лабораторных и практических работ, технологий контроля знаний, умений и навыков студентов, в том числе тестовых.
- Пути активизации познавательной деятельности обучающихся на уроках.
- Анализ организации внеаудиторной самостоятельной работы обучающихся.
- Разработка учебно-методических материалов по блоку общеобразовательных и общепрофессиональных дисциплин в соответствии с требованиями ФГОС СОО и ФГОС СПО.
- Внедрение современных образовательных технологий обучения обучающихся.
- Создание учебно-методических комплексов по основным профессиональным образовательным программам в соответствии с ФГОС СПО.
- Пути активизации познавательной деятельности обучающихся на уроках.
- Способы оценивания образовательных достижений обучающихся колледжа.
- Обзор новейшей учебно-методической литературы.

Традиции методической работы в колледже представлены результатами проведения предметных (тематических) недель, открытых уроков (<http://www.nkptiu.ru/uroki>), конкурсов, научно-практических конференций, семинаров. (<http://www.nkptiu.ru/sobitia>),

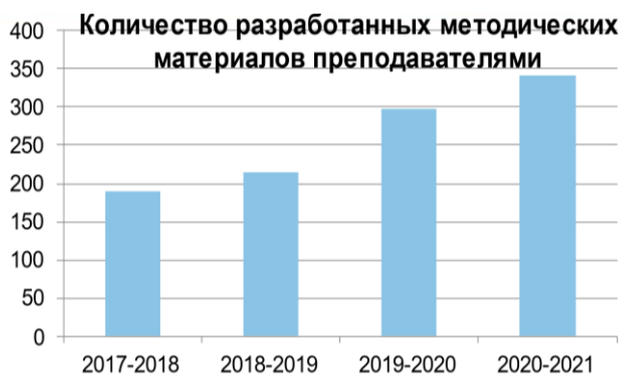
Основной целью работы отдела методического обеспечения в 2021 году являлось всестороннее повышение квалификации и профессионального мастерства педагогов; развитие и

повышение творческого потенциала педагогического коллектива в целом; обновление и совершенствование учебно-воспитательного процесса; качественная подготовка специалистов, отвечающая изменениям, происходящим на рынке труда. Повышение качества и эффективности учебного процесса являлось одной из главных задач колледжа в целях подготовки конкурентоспособных специалистов на рынке труда. Известно, что качество знаний определяется тем, что умеет с ними делать обучаемый. В решении этой задачи важное место принадлежит созданию новых концепций образования, основанных на деятельностном подходе.

В колледже организованы и плодотворно работают Школа повышения профессионально-педагогической компетентности педагогических работников и Школа молодого педагога и педагогической адаптации. Целью занятий в этих постоянно действующих профессиональных объединениях преподавателей колледжа является развитие и формирование у преподавателей высоких профессиональных навыков, потребности в постоянном саморазвитии и самосовершенствовании.

Методическая работа планируется на основании следующих принципов: научной концептуальной обоснованности, системного подхода, личностно-ориентированного, практико-ориентированного, ситуационного подхода, поисковой, творческой исследовательской направленности, методической оснащённости ФГОС СПО.

Одним из основных видов учебно-методической поддержки учебно-воспитательного процесса в колледже является комплексное методическое обеспечение учебных дисциплин и профессиональных модулей, которое включает в себя: планирование, разработку и создания оптимальной системы учебно-методической документации в соответствии с ФГОС СПО, Топ-50 и Топ-регион.



Обновление образования требует использования нетрадиционных методов и форм организации обучения, в том числе интегративных, в результате использования которых у обучающихся возникает целостное восприятие мира, формирует как раз деятельностный подход в обучении, о котором много говорится. Для организации эффективного процесса обучения в колледже применяются эффективные технологии обучения, ориентированные не на накопление знаний, а на организацию активной деятельности обучающихся по усвоению знаний, формирование умений и навыков:

- технология дифференцированного обучения;
- информационно-коммуникационные технологии;
- технология учебно-игровой деятельности (моделирование);
- технология коммуникативно-диалоговой деятельности;
- технология проектной деятельности;
- технология личностно-ориентированного обучения.

Колледж является сторонником активного обучения, которое представляет собой такую организацию и ведение учебного процесса, которая направлена на всемерную активизацию учебно-познавательной деятельности обучающихся посредством широкого, комплексного использования как педагогических, так и организационно-управленческих средств.

С целью координации инновационной, учебно-методической, творческой деятельности преподавателей и студентов Колледжа, обобщения и внедрения в практику работы педагогического коллектива инновационных форм и методов обучения и воспитания

студентов, совершенствования мастерства преподавателей, в колледже создан Методический Совет. Состав Методического Совета ежегодно утверждается приказом директора Учреждения.

В состав Методического Совета Учреждения входят: заместители директора по учебной работе, по воспитательной работе, по методической работе и инклюзивному образованию, по производственному обучению и дополнительному образованию, заведующие отделениями и библиотекой, методисты и председатели цикловых комиссий. Председателем Методического Совета является заместитель директора по методической работе и инклюзивному образованию.

Заседание Методического Совета проводится не реже одного раза в два месяца, в соответствии с планом его работы.

Заседания методического Совета оформляются протоколами.

За отчетный период в ходе заседаний Методического Совета рассматривались следующие темы методического совета:

- Обзор законодательной и нормативной документации в области образования;
- О выполнении дорожной карты реализации мероприятий гранта «Государственная поддержка профессиональных образовательных организаций в целях обеспечения соответствия их материально-технической базы современным требованиям» федерального проекта «Молодые профессионалы» (Повышение конкурентоспособности профессионального образования)» национального проекта «Образование» в части разработки программ дополнительного профессионального образования;
- О результатах проведения апробации методик по общеобразовательным (обязательным) дисциплинам с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемым на базе основного общего образования;
- О повышении квалификации педагогических работников колледжа и прохождении стажировок;
- Совершенствование деятельности ЦК по проведению мастер-классов теоретического и производственного обучения, внеклассных мероприятий;
- Отчет о деятельности РУМЦ и БПОО;
- Отчет отдела практического обучения о реализации практической подготовки по специальностям/профессиям;
- Методическое обеспечение, организация и порядок подготовки к проведению демонстрационного экзамена в соответствии с процедурами WorldSkills;
- Отчеты председателей ЦК о выполнении плана работы;
- О реализации программ воспитания по специальностям/профессиям;
- Анализ методических материалов для дистанционного обучения студентов заочной формы обучения. Издание методических материалов для заочного отделения;
- Современные педагогические технологии в профессиональном образовании и их использование в образовательном процессе колледжа.

В 2021 году преподаватели колледжа принимали участие в апробации методик преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования.

Представление и распространение опыта работы по применению педагогических и информационно-компьютерных технологий, использованию разнообразных форм и методов работы со студентами с использованием дифференцированного подхода, применение раздаточного дидактического материала на уроках - эти формы методической работы представляли преподаватели при проведении открытых уроков как показатели педагогической и профессиональной грамотности педагога.

Изучение, обобщение, распространение и внедрение передового педагогического опыта является неотъемлемой частью методической работы колледжа. Оно предполагает описание педагогом содержания работы по проблеме, показ наиболее устойчивых, характерных,

повторяющихся приёмов, подходов, форм организации работы, убедительно свидетельствующих о том, почему данные методы и приёмы являются оптимальными. В 2021 году проведено обобщение опыта преподавателей Сазоновой И.В., Юдиной О.Н., Майборода М.Е.

Преподаватели колледжа с целью распространения своего богатого педагогического опыта активно публикуют свои статьи в журналах различного уровня:

Богина Е.Ю. - Роль проектной деятельности в формировании математической грамотности и культуры в процессе освоения образовательной программы по дисциплине «Математика»;

Коноплева Т.Г. - Применение дистанционных образовательных технологий на уроке иностранного языка:

Тарасенко Н.Б. - Современные педтехнологии в организации успешного процесса обучения английскому языку в СПО;

Акимова Г.А. - Реализация гражданско-патриотического воспитания посредством проектной деятельности в Новочеркасском колледже промышленных технологий и управления;

Евстафьева О.И.- Применение дистанционных образовательных технологий в организации обучения студентов с инвалидностью.

Выводы и рекомендации:

Организация методической работы, ее структура, содержание, формы позволяет обеспечивать деятельность по реализации основных образовательных программ и мотивировать целенаправленное развитие всех участников образовательного процесса.

Рекомендовано:

- продолжить работу по формированию учебно-методического обеспечения ОПОП;
- проводить работу по обобщению передового педагогического опыта;
- систематизировать внедрение педагогических инноваций в образовательный процесс;
- внедрять в учебный процесс цифровые образовательные технологии;
- активизировать деятельность преподавателей в области научно-исследовательской сфере;
- активизировать участие педагогических работников в конкурсных мероприятиях профильной направленности.

9. БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Библиотека колледжа расположена в 3-х корпусах: 3 абонементов, 2 читальных зала, 2 электронных читальных зала с выходом в Интернет. Библиотечный фонд составляет 97479 экз. изданий, в том числе учебной и учебно-методической литературы 75297 экз. на бумажных и электронных носителях.

В соответствии с ФГОС обеспеченность основной учебной литературой составляет не менее 1 экз. на каждого студента по всем циклам дисциплин, реализуемых профессиональных образовательных программ, что соответствует нормативам. В 2021 году библиотечный фонд пополнился учебной литературой на сумму 1541612,6 руб.

В течение учебного года библиотека получала 19 наименования журналов по специальностям и 7 наименований газет.

В кабинетах и лабораториях имеются необходимые учебные и справочные издания, которые используются на занятиях.

В фонде электронного читального зала библиотеки имеются электронные издания. Библиотека колледжа обеспечивает каждого обучающегося возможностью доступа к современным информационным базам данных по профилям образовательных программ: справочно-правовая база «Консультант +» (некоммерческая интернет-версия), электронный каталог книг и электронных изданий. Используются также возможности Internet и теледоступа, предоставляемого большинством издательств. Колледж подключен к

электронно-библиотечным системам «Знаниум», «Академия», «Лань», в которых любой преподаватель и обучающийся может пользоваться книгами и журналами, в том числе частично копировать и распечатывать. В колледже в настоящий момент создаются и используются собственные электронные материалы для учебного процесса - это учебно-методические пособия преподавателей. Оснащенность учебного процесса библиотечно-информационными материалами обеспечивает возможность реализации образовательных программ в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

Самообследованием установлено, что обеспечение студентов литературой соответствует установленным нормативам и обеспечивает реализацию требований ФГОС СПО по специальностям и профессиям колледжа.

Большая часть специализированных кабинетов и лабораторий колледжа оснащены компьютерной техникой и современным программным обеспечением.

В колледже имеется 34 компьютерных класса и 6 компьютеризированных мастерских, а также 3 читальных зала библиотеки, интернет-комнаты в общежитиях. Всего в колледже используется 727 компьютеров.

Компьютерное оснащение учебного процесса и организационно-управленческой деятельности

№	Подразделение	Кол-во ПК	Имеющих доступ к Интернет
	1-й корпус		
1	Кабинет программирования и баз данных, информатики и ИТПД (404/1)	17	17
2	Кабинет иностранных языков (405/1)	11	11
3	Лаборатория архитектуры вычислительных систем, инструментальных средств разработки, информатики и информационных и коммуникационных технологий (406/1)	14	14
4	Полигон разработки бизнес приложений и проектирования информационных систем (413/1)	12	12
5	Полигон проектирования информационных систем (420/1)	11	11
6	Лаборатория информационных систем, компьютерных сетей и технических средств информатизации (303/1)	11	11
7	Лаборатория теории горения и взрыва, технологии отрасли, мясного и животного сырья и продукции (308/1)	8	8
8	Кабинет технологии кулинарного производства и технологии кондитерского производства (321/1)	7	7
9	Учебный полигон по компетенции "Ресторанный сервис" (202/1)	11	11
10	Кабинет БЖД (3/1)	13	13
11	Лаборатория электроники и электрооборудования ХКМиУ, автоматизации ХУ, термодинамики, теплотехники и гидравлики (212/1)	14	14
12	Лаборатория эпизоотологии с микробиологией, зоогигиены и ветеринарной санитарии, фармакологии и латинского языка (306/1)	14	14
	2-й корпус		
13	Лаборатория геодезии с основами картографии, основ сельскохозяйственного производства (31/2)	6	6
14	Кабинет геологии геоморфологии, топографической графики, организации и устройства территорий, проектно-изыскательских работ землеустройства (31а/2)	9	9
15	Лаборатория землеустроительного проектирования организации	7	7

	землеустроительных работ, междисциплинарных курсов и автоматизированной обработки землеустроительной информации (33/2)		
	3-й корпус		
16	Лаборатория информационных систем, автоматизированных систем управления на АТ, управления движением (109/3)	11	11
17	Кабинет информатики, информационно- коммуникационных технологий (213/3)	13	13
18	Лаборатория пожарной и аварийно-спасательной техники (309/3)	8	8
19	Кабинет технического обслуживания и ремонта электрооборудования, ПБДД (Мастерская)(111/3)	13	13
20	Учебный полигон по компетенции «Поварское дело» (01Т)	11	11
	4-й корпус		
21	Учебный банк. Кабинет междисциплинарных курсов, банковского регулирования и надзора, деятельности кредитно-финансовых институтов, структуры и функций ЦБ РФ (122/4)	11	11
22	Кабинет анализа финансово-хозяйственной деятельности, статистики, денежной и банковской статистики, бухгалтерского учета (118/4)	13	13
23	Лаборатория компьютерной графики и видеомонтажа, компьютерного дизайна, информационных и коммуникационных технологий и дистанционного обучения(102/4)	23	23
24	Кабинет организации деятельности служб бронирования, приёма, размещения и выписки гостей (207/4)	10	10
25	Лаборатория информатики, вычислительной техники и информационных технологий и компьютеризации профессиональной деятельности (211/4)	10	10
26	Кабинет иностранного языка (лингафонный кабинет) (202/4)	11	11
27	Кабинет информационных технологий в профессиональной деятельности (201/4)	11	11
28	Организации и технологии розничной торговли, санитарии и гигиены, деловой культуры (209/4)	11	11
29	Учебный кабинет по фото и видеоделу (113/4)	12	12
30	Кабинет организации деятельности сотрудников питания, обслуживания и эксплуатации номерного фонда, продаж гостиничного продукта и инженерных систем гостиницы (208/4)	15	15
31	Лаборатория товароведения и экспертизы продовольственных товаров и товароведения и экспертизы непродовольственных товаров (115/4)	11	11
32	Лаборатория технического оснащения торговых организаций, торгово-технологического оборудования (110/4)	11	11
	5-й корпус		
33	Кабинет общеобразовательных дисциплин (13-б/5)	7	7
34	Кабинет – мобильный класс (14/5)	12	12
	Мастерские		
35	Мастерская "Экспедирование грузов" (401/1)	22	22
36	Мастерская "Учебный центр логистики" (204/3)	13	13
37	Мастерская "Ремонт и техническое обслуживание груз. автомобилей"	12	12

38	Мастерская "Ремонт и техническое обслуживание легк. автомо"	9	9
39	Мастерская "Окраска автомобиля"	5	5
40	Мастерская "Кузовной ремонт"	1	1
41	Прочие учебные кабинеты, оснащенные компьютерной техникой	159	159
	Библиотека		
42	Библиотека (корп.1)	8	8
43	Библиотека (корп.4)	6	6
44	Библиотека (корп. 3)	1	1
45	Общежитие (ул. Александровская)	2	2
46	Общежитие (ул. Пушкинская)	2	2

Наличие в колледже оргтехники и технических средств обучения

№ п.п.	Наименование	Количество
1	Сканер	15
2	Модем	8
3	Принтер	93
4	Копировальный аппарат	12
5	МФУ	79
7	Сервер	8
9	Проектор	118
10	Интерактивная доска	20

В колледже имеется мини-типография, оснащенная цветным оборудованием (плоттер А1, лазерный принтер А3), выполняющая такие виды работ, как оперативная печать малых и больших тиражей учебно-методических материалов; выполнение переплетных работ; оказание постпечатных видов услуг (ламинирование, резка и т.д.); создание графических работ; выполнение сканирования материалов, редактирование текстовых файлов; печать монохромных и цветных изображений с высоким качеством.

На базе колледжа организована **лаборатория Сетевой академии Cisco**, оснащенная сетевым оборудованием, бесплатно предоставляемым Cisco в рамках Проекта. Программа Cisco — это комплексная программа обучения, предоставляющая студентам знания в области информационных технологий (компьютерных сетей, передачи данных, информационной безопасности и т.д.), необходимые в условиях глобальной экономики. Курс Cisco включен в основную образовательную программу колледжа. В академии в 2020/21 году обучение проводила авторизованный инструктор из числа преподавателей Крымцева У.К.

Следующие информационные системы позволяют сделать процесс управления колледжем удобнее:

- Информационная система **1С: Колледж 8.3** в которой сосредоточена наиболее детальная информация о студенческом контингенте
- Информационная система **1С: Библиотека колледжа 8.3**, обеспечивающая управление электронным библиотечным каталогом
- Информационные системы **1С: Зарплата и управление персоналом 8.3, 1С: Бухгалтерский учет 8.3, 1С: Розница 8.3, 1С: Школьное питание 8.2** для автоматизации учета в отеле кадров, бухгалтерии и столовой.
- Система электронного документооборота **1С: Документооборот государственного учреждения 8.3**
- **Официальный сайт** колледжа <http://nkptiu.ru>.
- **Официальные сайты РРЦ «Содружество»** <http://rrc-sod.ru/>
- **Сайт инклюзивного профессионального образования** <https://incl-nkptiu.ru>

Корпоративная вычислительная сеть, объединяющая учебные корпуса колледжа обеспечивает доступ к информационно-образовательной среде, а также выход в Интернет с пропускной способностью до 100 Мбит/с. При использовании сети Интернет в колледже осуществляется доступ только на ресурсы, содержание которых не противоречит законодательству Российской Федерации и не является несовместимым с целями и задачами образования и воспитания учащихся.

Проверка такого соответствия осуществляется с помощью программного обеспечения контентной фильтрации, установленного в колледже.

Использование сети Интернет в колледже без применения программного обеспечения (например, в случае технического отказа) допускается только для лиц, достигших 18 лет, с индивидуального разрешения директора колледжа.

В колледже для контентной фильтрации используется программное обеспечение *Traffic Inspector GOLD Special с модулем контентной фильтрации NetPolice School*.

В колледже ежеквартально проводится сверка «Федерального списка экстремистских материалов» с фондом библиотеки, а также с электронными документами и интернет-сайтами, доступ к которым возможен с компьютеров, установленных в кабинетах и библиотеке колледжа

Официальный сайт колледжа www.nkptiu.ru зарегистрирован 1 февраля 2011 года.

Информация размещается на сайте в соответствии с требованиями ст. 29 ФЗ «Об образовании», приказа № 831 от 14 августа 2020 года «Об утверждении Требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и формату представления информации», Федерального закона от 27.07.2006 №152-ФЗ «О персональных данных».

Целью создания сайта является всестороннее освещение образовательной, практической, общественной деятельности колледжа, обмена знаниями, творческими идеями, достижениями. Сайт можно рассматривать и как инструмент коммуникации не только администрации, педагогов и учеников, но и родителей, работников дополнительного образования. В этом качестве сайт способствует повышению открытости колледжа.

Сегодня сайт – основной инструмент набора студентов на новый учебный год, слушателей программ профессиональной переподготовки, информирования об учебных программах, взаимодействия со слушателями, преподавателями и абитуриентами.

Сайт подчеркивает образовательный имидж колледжа и всегда предоставит актуальную информацию, изменяемую администраторами и преподавателями колледжа в режиме реального времени. С целью обеспечения достоверности, своевременности предоставления и обновления материалов по каждому разделу web-сайта назначены ответственные за разделы (из членов педагогического коллектива) и сопровождение официального web-сайта.

В 2021 году получили дальнейшее развитие дистанционные технологии обучения. На официальном сайте колледжа имеется страница «**Электронное обучение и дистанционные технологии**», содержащая учебно-административную информацию для преподавателей и обучающихся.

Для реализации дистанционных образовательных технологий (ДОТ) и электронного обучения (ЭО) в колледже создана электронная информационно-образовательная среда, включающая в себя следующие платформы:

1. **СДО «Прометей»** позволяет реализовывать классическую модель среднего профессионального образования. В колледже используется в простейшем режиме – публикации учебных материалов преподавателей и проверке знаний обучающихся (проведение зачетов и экзаменов). В распоряжении преподавателя имеется дизайнер тестов, позволяющий создавать и редактировать тесты для самопроверки и экзаменационные тесты. Оператором системы является ГБПОУ РО «НКПТиУ».
2. **Электронная информационно-образовательная среда ГБПОУ РО "НКПТиУ"** позволяет преподавателям самостоятельно создавать курсы и использовать их для организации дистанционных занятий. Система построена на базе LMS «Moodle» и ВКС

«ВВВ», имеет широкий набор инструментов для представления теоретического материала, встроенные элементы для организации групповой работы обучающихся, для осуществления обратной связи с обучающимися и рефлексии, а также настраиваемый журнал с оценками. Оператором системы является ГБПОУ РО «НКПТиУ».

3. **Информационная платформа «Система электронного обучения «Академия-Медиа» 3.5»** предназначена для организации и поддержки учебной деятельности в образовательных организациях с применением современных ИТ-технологий. Платформа обеспечивает осуществление и организацию электронного обучения по многим общеобразовательным дисциплинам, а также по специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта», проведение различных образовательных мероприятий (вебинары, видеоконференции, видеотрансляции). Оператором системы является издательский центр "Академия".

ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНАЯ СИСТЕМА «ЛАНЬ» — образовательный ресурс, электронная библиотека, где преподаватели и студенты колледжа читают электронные учебники авторов — преподавателей ведущих университетов для всех уровней профессионального образования. Оператором системы является издательство «Лань»

Выводы и рекомендации:

1. Оценивая в целом уровень ресурсного обеспечения образовательного процесса, следует признать его соответствие требованиям лицензионных нормативов и достаточным для качественной подготовки специалистов.
2. Обеспеченность студентов Колледжа учебной, учебно-методической, научной литературой, периодическими и справочными изданиями соответствует нормативным требованиям.
3. Информационное обеспечение реализуемых в Колледже специальностей в целом соответствует ФГОС.

10. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА

10.1 Общие сведения о материально-технической базе

Для выполнения требований ФГОС в части приобретения студентами теоретических и практических навыков, все специальности подготовки имеют свои специализированные кабинеты и лаборатории. Всего функционируют 81 учебный кабинет и 35 лабораторий.

Для проведения учебных практик ежегодно обновляется материально техническая база лабораторий и мастерских: учебные банк, магазин, склад, учебно-производственная столовая, учебные кулинарный и кондитерский цеха, шиномонтажная мастерская, мини-типография, автотренажеры для легкового и грузового автомобилей, учебное подразделение пожарной дружины, учебный гостиничный номерной фонд, слесарные, монтажно-демонтажные и сварочные мастерские, мастерские по компетенциям «Ремонт и техническое обслуживание легковых автомобилей», «Обслуживание грузовой техники», «Экспедирование грузов», «Кузовной ремонт», «Окраска автомобиля». Для проведения региональных этапов чемпионата WSR и участия в Федеральном проекте «Демография» оснащены полигоны с установкой полного комплекта оборудования согласно инфраструктурному листу по компетенциям: «Ресторанный сервис», «Парикмахерское искусство», «Холодильная техника и

кондиционирование воздуха», «Администрирование отеля», «Геодезия», «Спасательные работы», «Графический дизайн», «Поварское дело», «Интернет- маркетинг».

За прошедший 2021 год для оборудования лабораторий, мастерских и кабинетов колледжа было приобретено следующее оборудование, программное обеспечение, мебель:

№ п/п	Наименование	Количество (шт.)
1	Лестница-палка ЛПМП	1
2	Стеллаж КУБ 12 секций 105x139x32см	1
3	Набор зажимов-фиксаторов НАБОР-КЛИПС-С/КЛЕЩ-Д/ТОЧ-СВАРКИ-17ПП WURTH	6
4	Коммутатор D-Link DES-1008C 8xUTP пластик.корпус белый	1
5	Листогибочный станок КОРБЕТ-503	1
6	Дрель для высверливания точечной сварки GP-0665S	1
7	Ленточный напильник Metabo DBF 457 601559000	1
8	Сварочный инвертор Сварог PRO MIG 200 (N220)	1
9	Угловая отрезная пневмошлифмашина BM-5K6200	1
10	Лобзик пневматический в комплекте с набором полотен AT-6011K	1
11	Пистолет продувочный + удлиненное сопло Gigant BG140WIN	1
12	Плоскошлифовальная орбитальная пневматическая машина PT-OSG152CVLA	1
13	Рихтовочный набор в боксе, MATRIX 10845	1
14	Универсальный кузовной дырокол для металла WIEDERKRAFT WDK-65015	1
15	Шлифмашина угловая пневматическая PT-AG125RG (рычажное пусковое устройство)	1
16	Электронная телескопическая измерительная линейка AUTOSTAPEL MS-16	1
17	Бокорезы 160мм/Jonnesway	6
18	Зажим с фиксатором 250мм с закругленными губками KING TONY	6
19	Линейка измерительная 1000мм, металлическая	6
20	Линейка измерительная 500мм, металлическая	6
21	Машина углошлифовальная Fubag GAC 20000 (100400)	6
22	Молоток резиновый без отдачи 520гр./Jonnesway	6
23	Молоток с мягкими бойками и фиберглассовой ручкой 840гр./Jonnesway	6
24	Набор ударно-режущего инструмента 5 предметов/Jonnesway	6
25	Напильники набор 5 штук Inforce 06-09-54	6
26	Ножницы по металлу прямого реза 250мм/Jonnesway	6
27	Пассатижи 180мм/Jonnesway	6
28	Пневматическая угловая шлифовальная машина WESTER WS-10	6
29	Рихтовочный рубанок 350мм МАСТАК 118-30350	6
30	Рулетка Magnetisch 3м*16мм обрешиненный корпус GROSS 32570	6
31	Ручные тиски "струбцина" с С-образным захватом 160мм/Jonnesway	6
32	Ручные тиски "струбцина" с С-образным захватом 280мм/Jonnesway	6
33	Ручные тиски "струбцина" с С-образным захватом 450мм/Jonnesway	6
34	Ручные тиски "струбцина" с U-образным спаренным захватом 230мм/Jonnesway	6
35	Ручные тиски "струбцина" с плоскими губками 200мм/Jonnesway	6
36	Ручные тиски "струбцина" с удлиненными губками 230мм/Jonnesway	6
37	Фильтр-влагоотделитель с редуктором и лубрикатором KING TONY 799A0-23C	7
38	Штангенциркуль ШЦ-I-200-0,05 ГОСТ 166-89 GRIFF	6
39	Домкрат пневматический Siver СД-01	1
40	Набор гидравлический для кузовного ремонта с усилением 10т WDK-87110	1
41	Лебедка ручная, LRB 3000 трос Для стенда Сивер Е	1

42	Адаптер крепления лебедки на "Сивер Е" КМНУ АДЕ 000-01СБ	1
43	Тележка подкатная для ремонта автомобиля ЛТС-5811	1
44	Пулер-приспособление для быстрого выравнивания вмятин Wiederkraft F051	1
45	Рычаг для правки вмятин Wiederkraft F052	1
46	Баллон аргоновый 40 л	1
47	Набор шпателей SOLID	2
48	Регулятор аргоновый с ротаметром REDIUS AP-40-KP1-P CB000009046	1
49	Магнитный угольник	5
50	Молоток шлакоотбойный	5
51	Зажим ручной	5
52	Стол производственный островной СПО-12-6	2
53	Диспенсер для протирочных материалов напольный TorkPerformance	2
54	Аккумуляторная дрель-шуруповерт MetaboPowerMaxxBS2014	1
55	Баллон углекислотный 40л ГОСТ 94973	5
56	Стол ученический 2-местный с передней стенкой и крючками 1200x500мм 6 гр.	12
57	Стул ученический (с закругленными ножками) 6 гр.	24
58	Диспенсер для протирочных материалов KIMBERLY-CLARK 6155	2
59	Часы электронные	3
60	Роутер Keenetic Lite KN-1311 (2.4ГГц) 802.11 b,g,n, 100 Мбит/сек, 4xLan	7
61	Коммутатор D-Link DES-1016A 16xUTP small пластик.корпус	2
62	Коммутатор D-Link DES-1008C 8xUTP пластик.корпус белый	2
63	Тренажер "Тоннель"	1
64	Тренажер "Забор"	1
65	Библиотечный фонд бюджет(с 2017г)	20
66	Библиотечный фонд бюджет(с 2017г)	75
67	Комплект визуально-оптического, измерительного контроля "Сварщик"	1
68	Машина фаскоснимательная (кромкорез) ФС10	1
69	Сварочно-сборочный стол с системой позиционирования D16 СС-4	1
70	Комплект оснастки для сварочного стола системы D16 "Начальный"	1
71	Тренажер для отработки навыков СЛР и дренирования плевральной полости у собак	1
72	Тренажер "Отработка навыков внутривенных процедур"	1
73	Тренажер "Отработка хирургических навыков в ветеринарии"	1
74	Память USB 2.0 4 GB Perfeo E 01, красный (эконом.серия)	12
75	Память USB 2.0 32 GB Transcend JetFlash 350, черный (TS32GJF350)	6
76	Ключ для натяжки ролика ГРМ Гранта, Калина, Приора	3
77	Пневмопистолет продувочный Fubag DGL170/4	5
78	Шпатели Японские с пласт.ручкой (50,80,100,120мм)	3
79	Ресивер для компрессора REMEZA PB 500 16 БАР	1
80	Доска-флипчарт Brauberg магнитно- маркерная стандарт 70*100см.	6
81	Часы электронные VST	1
82	Электрифицированный стенд "Эпизоотология сельскохозяйственных животных"	1
83	Гипсовая фигура ваза греческая	1
84	Гипсовая фигура конус малый	1
85	Гипсовая фигура куб малый	1
86	Гипсовая фигура орнамент	1
87	Гипсовая фигура пирамида четырехгранная	1
88	Гипсовая фигура призма малая шестигранная	1
89	Гипсовая фигура цилиндр малый	1
90	Гипсовая фигура шар	1
91	Натюрмортный столик	1

92	Софит напольный (торшер) НТ-309	1
93	Мольберт художественный напольный ученический	5
94	Интерактивный комплекс	3
95	Тележка для ноутбуков Offisbox (до 16 ноутбуков)	3
96	Ноутбук Lenovo V17-III 17.3"FHD IPS Ci3 1005G1/8Gb/256Gb	6
97	ЭУМК "Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем ЖКХ"	1
98	ЭУМК "Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ. ПМ1"	1
99	ЭУМК "Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ. ПМ2"	1
100	ЭУМК "Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ. ПМ3"	1
101	ЭУМК "Право и организация социального обеспечения"	1
102	ЭУМК "Управление, эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома. ПМ2"	1
103	ЭУМК "Управление, эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома. ПМ3"	1
104	Комплект лазерного стрелкового тренажера ТМ ELECTRON TIR	1
105	Стенд "Кабинет тактики тушения пожаров и проведения АСР (2-Л)"	6
106	Трипод "СКАЛА" с лебедкой (20м) (Венто)	1
107	Косынка спасательная ПРО (ВЕНТО)	1
108	Соколова Е.А. ЭУМК "Основы анатомии и физиологии кожи и волос"	1
109	Петрова Е.А. ЭУМК "Основы технологии отделочных строительных работ"	1
110	Щербакова Л.П. ЭУМК "Санитария и гигиена для парикмахеров"	1
111	Комплект кондиционера КамАЗ с установкой в грузовой автомобиль КАМАЗ 4308G5	1
112	Инвалидное кресло-коляска АРМЕД Н 035	2
113	Бензорез 16 Husqvarna K970	1
114	Ноутбук	33
115	Бензопила Husqvarna 353	1
116	Складная скамья для пресса DFC SJ300	6
117	Шахматы для незрячих	3
118	Доска наклонная мягкая для шведской стенки	6
119	Мат напольный Размер: 200x100x10 см	12
120	Министеппер поворотный DFC SC-S085 EG	9
121	Мяч волейбольный звуковой	6
122	Мяч гимнастический "Larsen. RG-2", оранжевый, 65 см	15
123	Обруч массажный New Body Health Hoop 1,1 кг	30
124	Скакалка RP-101 ПВХ с пластиковой ручкой, 3м	31
125	Шахматный стол	3
126	Шашки для незрячих	3
127	Переносной складной штатив-тренога "Трипод" "СКАЛА" с лебедкой (20м) (Венто)	1
128	Косынка спасательная ПРО (ВЕНТО)	1
129	Бариева Н.Ю. ЭУМК Онлайн-курс: "Самопрезентация при устройстве на работу"	1
130	Бариева Н.Ю. ЭУМК Онлайн-курс: "Технология поиска работы и трудоустройства"	1
131	ЭУМК К-т программно-учебных модулей по комп."Графический дизайн" (1-е изд.)	1
132	Тележка с гимнастическими снарядами (взрослая комплектация)	6
133	Валик гимнастический с шипами L150*D 60мм	30
134	Модульный массажный коврик	15
135	Скакалка RP-101 ПВХ с пластиковой ручкой, 3м	14
136	Дисплей Брайля "Focus 40 Blue"	4

137	Принтер для печати рельефно-точечным шрифтом Брайля "VP Delta"	1
138	Коммутатор D-Link DES-1008C 8xUTP пластик. корпус белый	3
139	Коммутатор D-Link DES-1016A 16xUTP small пластик.корпус	3
140	Камера A4 PK-920H FHD 1080P, 1920x1080 пикс, микрофон, USB, серый	1
141	Память USB 2.0 16 GB Transcend JetFlash 350, черный (TS16GJF350)	1
142	Устройство чтения Defender OPTIMUS USB 2.0, универс.черный	1
143	Библиотечный фонд бюджет(с 2017г)	20
144	Теннисный стол START LINE SPORT 18 мм	1
145	Набор для настольного тенниса	1
146	Шведская стенка ROMANA S7	2
147	Библиотечный фонд бюджет(с 2017г)	200
148	Тележка для ноутбуков Offisbox (до 16 ноутбуков)	1
149	Инвалидное кресло-коляска АРМЕД Н 035	2
150	ЭУМК Виртуальный практикум: "Выполнение отделочных строительных и декор.работ"	1
151	Интерактивная панель Lumien, встраиваемый компьютер, стойка с кронштейном	1
152	Система индукционная для слабослышащих	11
153	Аппарат дыхательный АП "ОМЕГА"-1-МС7-00-ПМГ1-1-КП-Х-Х-Х-Ч	2
154	Аппарат дыхательный АП "ОМЕГА"-1-МС7-00-ПМГ1-1-КП-КСУ-Х-Х-Ч	1
155	Стеллаж демонстрационный 940x285x1905	4
156	Роутер Keenetic Lite KN-1311 (2.4ГГц) 802.11 b,g,n, 100 Мбит/сек, 4xLan	1
157	Коммутатор D-Link DES-1008C 8xUTP пластик. корпус белый	1
158	Игра в Бочча в твердом кейсе	3
159	МФУ лазерное Kyocera ECOSYS M2735dn	1
160	Угольник Центроинструмент 0426 алюминиевый 300мм	12
161	Интерактивная панель Lumien, встраиваемый компьютер, стойка с кронштейном	1
162	Библиотечный фонд бюджет(с 2017г)	125
163	Компьютер в сборе	4
164	Тренажер "Дымокамера"	1
165	Тренажер "Контест"	1
166	Опоры для поверки коленчатых валов, распредвалов и других тел вращения	1
167	Ремонтный лежак на колесах JTC 5811	1
168	Домкрат бутылочный гидравлический ЗУБР 10 т	1
169	Стенд Р1250 для разборки-сборки двигателей и КПП, весом до 1600кг	1
170	Стол сегментный Парабола с опорой цилиндрической	4
171	Стул на металлокаркасе	10
172	Подиум мягкий бескаркасный радиусный три ступеньки	1
173	Микровесы Garin точный вес JS3	5
174	Весы настольные электронные SW-5W	5
175	Блендер погружной многофункциональный Braun HB701AI-MQ7087X	5

№ п/п	Наименование	Количество (шт.)
1	ПО для печати тактильной графики ElPicsPrint	2
2	ПО Доступная рабочая среда для незрячих и слабовидящих "Guide Connect"	5
3	ПО транслятор текста в Брайль Duxbury Braille Translator (DBT)	2
4	ПО экранный увеличитель ZoomText Magnifier/Reader 2021	5
5	Microsoft Windows 10 Professional	20
6	ПО CaptivateTraverseTS/VS	1
7	ПО LEICAExchange (3 года)	1

8	Creative Cloud for enterprise All Apps ALL Multiple Platforms Multi European Languages Enterprise Li	12
9	Предоставление права доступа к Электронным книгам ЭБС "Айбукс.ру/ibooks.ru"	1
10	Предоставление права доступа к ЭБС Znanium.com	1
11	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса Стандартный	560
12	Доступ к книге "Болдарев А.А., Болдарева Н.С. Болезни кошек, 2017г."	1
13	Доступ к книге "Дюльгер Г.П., Седлецкая Е.С."	1
14	Доступ к книге "Жуков В.М. Этика и психология ветеринарного врача, 2019г."	1
15	Доступ к книге "Колычев Н.М., Госманов Р.Г. Ветеринарная микробиология и микология"	1
16	Доступ к книге "Кудачева Н.А. Организация ветеринарного дела, 2019г."	1
17	Доступ к книге "Кузнецов О.Ф."	1
18	Доступ к книге "Купреева Н.Н., Курячая Е.А. Геодезия, 2018г."	1
19	Доступ к книге "Лушай Ю.С., Ткаченко Л.В. Основы анатомии и физиологии собак"	1
20	Доступ к книге "Малецкая О.П., Селевина И.М. Английский язык"	1
21	Доступ к книге "Масимов Н.А. Инфекционные болезни собак и кошек"	1
22	Доступ к книге "Трухачев В.И., Капустин И.В., Атанов И.В., Грицай Д.И."	1
23	Доступ к книге "Шевхужев А.Ф. Основы зоотехнии"	1
24	Доступ к книге Авдеенко В.С., Федотов С.В., Лощинин С.О.	1
25	Доступ к книге Блинов Л.Н., Перфилова И.Л., Соколова Т.В.	1
26	Доступ к книге Веселовская Н.Г.	1
27	Доступ к книге Войнатовская С.К.	1
28	Доступ к книге Дмитриева С.Ю.	1
29	Доступ к книге Кириллов В.В.	1
30	Доступ к книге Кочеткова Н.А.	1
31	Доступ к книге Коцаев А.Г., Дмитриенко С.Н., Жолобова И.С.	1
32	Доступ к книге Кузнецов А.Ф., Тюрин В.Г., Семенов В.Г., Лунегова И.В.	1
33	Доступ к книге Кузнецов А.Ф., Тюрин В.Г., Семенов В.Г., Лунегова И.В. Рожков К.	1
34	Доступ к книге Латыпов Д.Г., Тимербаева Р.Р., Кириллов Е.Г.	1
35	Доступ к книге Литвинова Т.Н.	1
36	Доступ к книге Лутфуллин М.Х., Латыпов Д.Г., Корнишина М.Д.	1
37	Доступ к книге Лутфуллин М.Х., Латыпов Д.Г., Корнишина М.Д.	1
38	Доступ к книге Основы ветеринарного законодательства. Том 2.	1
39	Доступ к книге Основы ветеринарного законодательства. Том 3.	1
40	Доступ к книге Основы ветеринарного законодательства. Том 4.	1
41	Доступ к книге Основы ветеринарного законодательства. Том 5.	1
42	Доступ к книге Основы ветеринарного законодательства. Том 6.	1
43	Доступ к книге Основы ветеринарного законодательства. Том 7.	1
44	Доступ к книге Основы ветеринарного законодательства. Том 8.	1
45	Доступ к книге Основы ветеринарного законодательства. Том 9.	1
46	Доступ к книге Основы ветеринарного законодательства. Том 1.	1
47	Доступ к книге Основы ветеринарного законодательства. Том10.	1
48	Доступ к книге Полянцев Н.И., Михайлова Л.Б.	1
49	ПО LEICA Captivate (TS16)	1

Проведённые ремонтные работы объектов.

№ п/п	Наименование объекта	Вид ремонта
1.	Учебный корпус № 1 ул. Александровская 109А	Текущий ремонт помещений РУМЦ Текущий ремонт учебной мастерской №11 Текущий ремонт лаборатории №113 Текущий ремонт преподавательской №111 Установка системы оповещения при ЧС
2.	Учебный корпус № 2 ул. Александровская 109	Косметический ремонт административного кабинета №17 Замена линолеума коридора 3 этажа Установка системы оповещения при ЧС
3.	Учебный корпус № 3 ул. Атаманская 40	Текущий ремонт буфета Текущий ремонт холла Установка помещения для охраны
4.	Учебный корпус 4 ул. Пушкинская 108	Текущий ремонт мастерской парикмахерское дело Установка помещения для охраны Установка системы оповещения при ЧС
5.	Учебный корпус № 5 ул. Московская 46	Текущий ремонт кабинета психолога Текущий ремонт зала адаптивной физкультуры Установка пандуса в литере Б
6.	Мастерские пер. Комсомольский 12	Установка системы пожаротушения в литере П Текущий ремонт помещений литеры Е
7.	Общежитие №1 ул.Александровская 109А	Косметический ремонт душевых
8.	Общежитие №2 ул.Островского 4	Текущий ремонт комнаты отдыха Установка помещения для охраны
9.	Общежитие №3 ул.Пушкинская 119А	Косметический ремонт лестничных маршей
10.	Общежитие №4 ул.Московская 14	Текущий ремонт комнат 1 го этажа Частичный ремонт кровли

10.2 Финансово-экономическая деятельность.

Объем полученных средств за счет внебюджетной деятельности в целом за 2021 год составил 54720,1 тыс.руб., в том числе:

- оказание платных образовательных услуг 14476,7 тыс.руб., что составляет 26,46% от общих доходов;
- оказание дополнительных образовательных услуг 26272,5 тыс.руб. (48,01%);
- доходы от сдачи в аренду помещений, возмещения коммунальных услуг –4505,2 тыс.руб. (8,23%);
- предоставление услуг столовой, реализации готовой продукции буфетов – 2159,8 тыс.руб. (3,95%);
- проживание в общежитии колледжа – 4333,5 тыс.руб. (7,92%);
- доходы от Регионального методического центра «Содружество» (услуги по организации и проведению конференций, семинаров, конкурсов) – 1231,0 тыс.руб. (2,25%);
- спонсорская помощь – пожертвование – 66,5 тыс.руб.(0,38%);
- предоставление копировально-множительных услуг – 76,4 тыс.руб.(0,14%).

Стоимость обучения в коммерческой группе заочного отделения в 2020-2021 учебном

году составляла 18680,00 руб. Стоимость обучения в коммерческой группе очного отделения в 2020-2021 учебном году составляла 56000,00руб.

Расходование средств, полученных от приносящей доход деятельности производилось по следующим направлениям:

- заработная плата и начисления на выплаты по оплате труда 15158,1 тыс.руб., что составляет 31,60% от общих расходов;

- укрепление и развитие материально-технической базы 26324,6 тыс.руб., что составляет 54,87% от общих расходов, в том числе на:

- приобретение объектов основных средств 5893,1 тыс.руб.;

- работы, услуги по содержанию имущества 3326,0 тыс.руб.

- прочие расходы 6489,6 тыс. руб, что составляет 13,5% от общих расходов.

Выводы и рекомендации:

1. Материально-техническая база, включая аудиторный фонд, учебно-лабораторное обеспечение, средства и формы технической и информационной поддержки учебного процесса, достаточна для обеспечения реализуемых образовательных программ.
2. Материально-техническая база соответствует требованиям по направлениям подготовки в колледже.

11. ВНУТРЕННЯЯ СИСТЕМА ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ

Система оценки качества образования функционирует на основании Положение о системе внутренней оценки качества образования Приказ № 224-К от 10.07.2018 г. ГБПОУ РО «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления».

Колледж непрерывно развивает и совершенствует свою деятельность в направлении признания коллективом особой важности обеспечения качества профессионального образования и привлечения внимания к процедурам его обеспечения. Политика и цели по качеству формулируются на основе многоаспектного анализа результативности деятельности образовательного учреждения по оказанию образовательных услуг.

В соответствии с ежегодным планом работы Колледжа директором, руководителями структурных подразделений еженедельно проводятся рабочие совещания по совершенствованию деятельности образовательного учреждения. Личное участие директора, его заместителей, заведующих отделениями и отделами в разработке мероприятий по улучшению деятельности Колледжа стимулирует коллектив к совершенствованию работы каждым исполнителем. Одним из источников информации о качестве образовательного процесса Колледжем признается мнение заинтересованных сторон. На уровне структурных подразделений ведется активная работа по изучению рынка труда, динамики изменения потребностей заинтересованных сторон, как на уровне личных контактов с руководителями тех или иных предприятий и государственных структур, так и посредством опросов и анкетирования социальных партнеров и работодателей, данных служб занятости.

Степень выполнения запланированных мероприятий оценивается по результатам внутренних аудитов и самоанализу деятельности подразделений.

Целью проведения внутренних аудитов является совершенствование деятельности организации. Кроме того, систематически проводимые внутренние аудиты предназначены для обеспечения руководства Колледжа объективной и своевременной информацией о степени соответствия образовательной деятельности, ее результатов установленным требованиям.

Система оценки качества образования, наряду с внутренними аудитами структурных подразделений, включает в себя систему внутреннего контроля. Мероприятия, позволяющие отслеживать и оценивать качество подготовки обучающихся, представлены ниже.

Мониторинг и управление качеством учебной и методической деятельности:

- Мониторинг качества организации и анализ результатов промежуточной аттестации (мониторинг осуществляется систематически заместителем директора по учебной работе);
- Мониторинг качества выполнения видов профессиональной деятельности в период прохождения практики (мониторинг осуществляется заместителем директора по практической подготовке и дополнительному образованию);
- Мониторинг своевременности и качества подготовки к государственной итоговой аттестации (мониторинг осуществляется заместителем директора по учебной работе, на основании анализа документации по организации ГИА);
- Мониторинг деятельности педагогических кадров: контроль качества проведения учебных занятий; контроль соответствия квалификационным характеристикам кадрового состава педагогических работников (мониторинг осуществляется заместителем директора по методической работе и инклюзивному образованию);
- Мониторинг удовлетворенности работодателей качеством образования выпускников. (мониторинг осуществляется руководителями практики совместно со специалистами отдела практического обучения);
- Мониторинг удовлетворенности получателей образовательных услуг качеством условий осуществления образовательной деятельности организацией, осуществляющей образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования.

Результаты анализа и оценки качества образовательной деятельности систематически рассматриваются на заседаниях педагогического Совета, методических Советах, оперативных совещаниях, заседаниях цикловых комиссий.

Таким образом, в ГБПОУ РО «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления» создана и планомерно реализуется система оценки качества образовательной деятельности.

Результаты самообследования показывают, что потенциал Колледжа по всем рассмотренным показателям отвечает предъявляемым требованиям к содержанию и качеству подготовки специалистов, а также требованиям к показателям оценки статуса образовательного учреждения как Колледж.

ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ГБПОУ РО «НОВОЧЕРКАССКИЙ КОЛЛЕДЖ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И УПРАВЛЕНИЯ»
ПО СОСТОЯНИЮ НА 31.12.2021

№ 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:	224 человека
1.1.1	По очной форме обучения	224 человека
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	- человек
1.1.3	По заочной форме обучения	- человек
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	2559 человек
1.2.1	По очной форме обучения	1959 человек
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	29 человек
1.2.3	По заочной форме обучения	571 человек
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	27 единиц
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	665 человек
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	533 человека/88,2%
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	117 человек/ 5,4 %
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	1378 человек/71,3 %
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	152 человек/44,2 %
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	145 человек/95,4%

1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	94 человек/61,8 %
1.11.1	Высшая	71 человек/46,7 %
1.11.2	Первая	23 человек/15,1 %
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	451 человек/100 %
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	9 человек/6,0 %
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)	241144,37 тыс. руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	789,90 тыс. руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	196,98 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	101,2 %
3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	5,06 кв.м.
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	0,1 единиц
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	636 человек/100%
4.	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	Единица измерения
4.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными	37 человек/ 1,04 %

	возможностями здоровья, числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	29 единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	8 единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	8 единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	10 единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	3 единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	- единиц
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	10 человек
4.3.1	по очной форме обучения	10 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	- человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	2 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	4 человека
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	4 человека
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	- человек
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	- человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	- человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	- человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	- человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	- человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	- человек
4.3.3	по заочной форме обучения	- человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	- человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	- человек

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	- человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	- человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	- человек
4.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	- человек
4.4.1	по очной форме обучения	- человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	- человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	- человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	- человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	- человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	- человек
4.4.2	по очно-заочной форме обучения	- человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	- человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	- человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	- человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	- человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	- человек
4.4.3	по заочной форме обучения	- человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	- человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	- человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	- человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	- человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	- человек
4.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	27 человек
4.5.1	по очной форме обучения	23 человек

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	2- человека
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	3 человека
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	8 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	10 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	- человек
4.5.2	по очно-заочной форме обучения	- человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	- человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	- человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	- человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	- человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	- человек
4.5.3	по заочной форме обучения	4 человека
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	- человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	- человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	2 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	2 человека
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	- человек
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	- человек
4.6.1	по очной форме обучения	- человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	- человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	- человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	- человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	- человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	- человек
4.6.2	по очно-заочной форме обучения	- человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	- человек

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	- человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	- человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	- человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	- человек
4.6.3	по заочной форме обучения	- человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	- человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с	- человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	- человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	- человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	- 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	47 человек/ 30,9 %

