

Министерство образования, науки и молодёжной политики  
Краснодарского края  
Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение  
Краснодарского края «Каневской аграрно-технологический колледж»

РАССМОТРЕН  
на заседании педагогического совета  
ГАПОУ КККАТК 31 марта 2021 года,  
протокол № 9

  
УТВЕРЖДАЮ  
Директор ГАПОУ КККАТК  
А.Г. Скидан  
31 марта 2021 года

ОТЧЕТ  
о результатах самообследования  
государственного автономного профессионального  
образовательного учреждения Краснодарского края  
«Каневской аграрно-технологический колледж»

Стародеревянковская, 2021

## Содержание

	стр.
Введение.....	4
Раздел 1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности .....	6
1.1 Общие сведения о ГАПОУ КККАТК.....	6
1.2 Локальные акты, регламентирующие образовательную деятельность.....	8
1.3 Сведения о структурных подразделениях, обеспечивающих осуществление образовательной деятельности с учетом уровня, вида и направленности реализуемых образовательных программ, формы обучения и режима пребывания обучающихся.....	9
1.4 Создание условий для формирования доступной среды для обучения лиц с ограниченными возможностями.....	12
1.5 Программа развития ГАПОУ КККАТК.....	13
1.6 Соответствие деятельности Колледжа требованиям законодательства в сфере образования.....	13
Раздел 2. Инфраструктура и система управления .....	14
2.1 Инфраструктура.....	14
2.2 Система управления Колледжем.....	14
Раздел 3. Структура и содержание подготовки обучающихся.....	14
3.1 Сведения о реализуемых основных профессиональных образовательных программах.....	15
3.2 Данные о количестве обучающихся.....	16
3.3 Соответствие содержания ОПОП ФГОС СПО.....	17
3.4 Организация учебной и производственной практики обучающихся.....	19
3.5 Организация и подведение результатов итоговой аттестации обучающихся.....	19
3.6 Подготовка кадров.....	20

3.6.1 Результаты участия обучающихся в российских и международных тестированиях знаний, конкурсах и олимпиадах, а также в иных аналогичных мероприятиях.....	21
Раздел 4. Организация образовательного процесса.....	97
4.1 Результаты приема обучающихся, характеристика и динамика изменения состава.....	98
4.2 Анализ планирующих документов.....	99
4.3 Воспитательная и внеучебная работа с обучающимися.....	99
Раздел 5 Качество подготовки обучающихся .....	102
5.1 Качество образовательного процесса.....	102
5.2 Результаты государственной итоговой аттестации выпускников .....	103
5.3 Востребованность выпускников.....	137
5.4 Кадровое обеспечение подготовки.....	138
5.5 Сведения о педагогических кадрах.....	139
5.6 Материально-техническая база.....	140
5.7 Информационно- методическое обеспечение ( учебно-методическая литература, программно-информационное обеспечение, собственные учебно-методические материалы).....	141
5.8 Внутренняя система оценки управления организации.....	143
Раздел 6. Финансовое обеспечение образовательной деятельности .....	147
Заключение .....	148
Приложения.....	150

## Введение

В соответствии с Федеральным законом № 273-ФЗ от 29.12.2013г. «Об образовании в Российской Федерации» (ст. 28, ч.3, п.13); Постановлением Правительства Российской Федерации от 10.07.2013 № 582 « Об утверждении Правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обновления информации об образовательной организации», Постановлением Правительства Российской Федерации от 05.08.2013г. № 662 «Об осуществлении мониторинга системы образования», Приказом Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 г. № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией» (зарегистрирован в Минюсте РФ 27 июня 2013 г., рег. № 28908); Приказом Министерства образования и науки РФ от 10 декабря 2013 г. №1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию» (зарегистрирован в Минюсте РФ 28 января 2014 № 31135) проведено самообследование основных направлений деятельности государственного автономного профессионального образовательного учреждения Краснодарского края «Каневской аграрно-технологический колледж» (далее- ГАПОУ КККАТК, Колледж) с целью обеспечения доступности и открытости информации о деятельности Колледжа, а также подготовки отчета о результатах самообследования ( по состоянию на 01.04.2021г.).

Основание для проведения самообследования Колледжа - приказ по ГАПОУ КККАТК от 05.03.2021г. № 139 «О проведении самообследования». На основании приказа создана комиссия в следующем составе:

- Овсяник А.В., зам. директора по УР, заместитель председателя комиссии;
- Королева Н.А. старший методист, член комиссии;
- Безмогорычный Ю.Ю., зам.директора по УПР, член комиссии;
- Толокнова М.Е., зам.директора по УВР, член комиссии;
- Дыкань Т.А., заведующая хозяйственной частью, член комиссии;
- Алтухов А.Н., преподаватель отделения «Механизация сельского хозяйства и автомобильного транспорта»;
- Метленко Р.Ю., преподаватель отделения «Организация и технология в сфере бытового обслуживания»;
- Калмыкова И.Н., специалист отдела кадров;
- Мышанская И.В., заведующая библиотекой;
- Куприян Л.И., юрисконсульт;
- Малкова Н.А., методист.

Самообследование проведено в соответствии с Положением о проведении самообследования государственного автономного профессионального

образовательного учреждения Краснодарского края «Каневской аграрно-технологический колледж», утвержденным приказом по государственному автономному образовательному учреждению среднего профессионального образования «Каневской аграрно-технологический колледж» Краснодарского края от 14.08.2013г. № 495.

Задачи самообследования:

– получение объективной информации об образовательной деятельности Колледжа;

– установление степени соответствия фактического содержания и качества подготовки обучающихся требованиям федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования по профессиям и специальностям;

– выявление положительных и отрицательных тенденций в образовательной деятельности;

– установление причин возникновения проблем и поиск путей их устранения.

В ходе самообследования комиссия оценивала:

- образовательную деятельность;
- инфраструктуру и систему управления;
- содержание и качество подготовки обучающихся;
- организацию образовательного процесса;
- востребованность выпускников;
- качество кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы;
- функционирование внутренней системы управления и оценки качества образования;
- финансовое обеспечение образовательной деятельности.

Нормативное обоснование процедуры самообследования государственного автономного профессионального образовательного учреждения Краснодарского края «Каневской аграрно-технологический колледж»:

- ГАПОУ КККАТК обеспечивает открытость и доступность отчета о результатах самообследования. Показатели деятельности Колледжа, и порядок его проведения устанавливаются Министерством образования и науки Российской Федерации, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования (п. 2 ст. 29 ФЗ № 273 – ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»);

- к компетенции Колледжа в образовательной сфере деятельности относятся предоставление в Министерство образования, науки и молодежной политики Краснодарского края и для общественности ежегодного отчета о поступлении и расходовании финансовых и материальных средств, а также

отчета о результатах самообследования (п. 3 ст. 28 ФЗ №273 – ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», с изменениями от 14 декабря 2017 г.; п. 19.13 письма Минобрнауки России от 01.04.2013 № ИР-170/17).

Результаты самообследования обсуждены на заседании педагогического совета от 31 марта 2021 года, протокол № 8, рекомендовавшего к утверждению директором Колледжа настоящего Отчета о результатах самообследования государственного автономного профессионального образовательного учреждения Краснодарского края «Каневской аграрно-технологический колледж» в 2021 году.

## **Раздел 1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности**

### **1.1 Общие сведения о ГАПОУ КККАТК**

Наименование	Информация
Полное наименование образовательной организации в соответствии с Уставом	Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Краснодарского края «Каневской аграрно-технологический колледж»
Сокращенное наименование образовательной организации в соответствии с Уставом	ГАПОУ КККАТК
Ф.И.О. руководителя	Скидан Александр Григорьевич
Юридический адрес	Российская Федерация, 353720, Краснодарский край, Каневской р-н, ст-ца Стародеревянковская, ул. Центральная, 48
Фактический адрес	Российская Федерация, 353720, Краснодарский край, Каневской р-н, ст-ца Стародеревянковская, ул. Центральная, 48
Контактный телефон	8(861 -64) 6-55-25 8(861-64) 6-53-10
Адрес электронной почты	katka-sek@yandex.ru

Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	www.katk.org
Учредитель (полное наименование)	Министерство образования, науки и молодежной политики Краснодарского края
Основной государственный регистрационный номер записи в Едином государственном реестре юридических лиц	1022303981160
Идентификационный номер налогоплательщика	2334005682
Устав (реквизиты);	Согласован приказом департамента имущественных отношений Краснодарского края от 26.12.2013г. № 2285  Утвержден приказом министерства образования и науки Краснодарского края от 13.01.2014г. № 62
Лицензия на осуществление образовательной деятельности (серия, номер, дата выдачи, кем выдана).	23 Л01 № 0003060,  от 03 марта 2014г. № 06083, выдана министерством образования и науки Краснодарского края
Свидетельство о государственной аккредитации (серия, номер, дата выдачи и срок действия, кем выдано).	Серия 23А01 №0001264 от 07 декабря 2015 года № 03516, выдано министерством образования и науки Краснодарского края
Перечень аккредитованных укрупненных групп профессий, специальностей и направлений подготовки	08.00.00 Техника и технологии строительства  19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии  23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта

	35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство 38.00.00 Экономика и управление 43.00.00 Сервис и туризм
Язык, на котором осуществляется реализация образовательных программ в образовательной организации	Русский язык

## 1.2 Локальные акты, регламентирующие образовательную деятельность

№ п/п	Код документа	Наименование	Дата утверждения
<b>Локальные акты организационного характера, принятые в период с 01.04.2020г по 01.04.2021 года</b>			
1.	91	Программа о совете родительской общественности	12.05.2020
2.	91/1	Положение об организации обучения инвалидов и лиц с ОВЗ	12.05.2020
3.	92	Программа воспитания и социализации обучающихся	03.06.2020
4.	94	Положение о родной литературе	11.06.2020
5.	98	Положение о порядке оказания платных образовательных услуг	24.08.2020
6.	99	Паспорт безопасности	24.08.2020
7.	100	Положение о переводе обучающихся с платного обучение на бесплатное	24.08.2020
8.	101	Положение об антикоррупционной политике	15.09.2020
9.	102	Правила обмена деловыми подарками	15.09.2020
10.	103	Положение о порядке уведомления и склонения к совершению коррупционных нарушений	15.09.2020
11.	104	Положение об антикоррупционной рабочей группе	15.09.2020
12.	105	Положение об порядке и осуществление образовательной деятельности СПР	15.09.2020
13.	116	Положение о закупках	10.12.2020

14.	117	Положение о порядке и выплате государственной академической стипендии, государственной социальной стипендии обучающихся.	21.01.2021
-----	-----	--	------------

### 1.3 Сведения о структурных подразделениях, обеспечивающих осуществление образовательной деятельности с учетом уровня, вида и направленности реализуемых образовательных программ, формы обучения и режима пребывания обучающихся

Отделение	Специальность, профессия	Уровень	Вид и направленность реализуемых образовательных программ	Форма обучения	Срок обучения	Режим пребывания обучающихся
Учебное отделение «Механизация сельского хозяйства и автомобильного транспорта»	35.02.07 Механизация сельского хозяйства	базовый	Основная профессиональная образовательная программа подготовки специалистов среднего звена	очная	3г.10мес.	5-дневный
	35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	базовый	Основная профессиональная образовательная программа подготовки специалистов среднего звена	очная	3г.10мес.	5-дневный
	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	базовый	Основная профессиональная образовательная программа подготовки специалистов среднего звена	очная	3г.10мес.	5-дневный
	23.01.03 Автомеханик	-	Основная профессиональная образовательная программа подготовки квалифицированных рабочих и служащих	очная	2г.10мес.	5-дневный

	08.01.07 Мастер общестроительны х работ	-	Основная профессиональна я образовательная программа подготовки квалифицирован ных рабочих и служащих	очная	2г.10мес.	5-дневный
	08.01.08 Мастер отделочных строительных работ	-	Основная профессиональна я образовательная программа подготовки квалифицирован ных рабочих и служащих	очная	2г.10мес.	5-дневный
	08.01.10 Мастер жилищно- коммунального хозяйства	-	Основная профессиональна я образовательная программа подготовки квалифицирован ных рабочих и служащих	очная	2г.10мес.	5-дневный
Учебное отделение «Организаци я и технология в сфере бытового обслуживан ия»	43.02.01 Организация обслуживания в общественном питании	базовый	Основная профессиональна я образовательная программа подготовки специалистов среднего звена	очная	3г.10мес.	5-дневный
	19.02.10 Технология продукции общественного питания	базовый	Основная профессиональна я образовательная программа подготовки специалистов среднего звена	очная	3г.10мес.	5-дневный
	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	базовый	Основная профессиональна я образовательная программа подготовки	очная	2г.10мес.	5-дневный

			специалистов среднего звена			
	43.01.02 Парикмахер	-	Основная профессиональная образовательная программа подготовки квалифицированных рабочих и служащих	очная	2г.10мес.	5-дневный
Отделение дополнительного образования	Профессиональное обучение					
	Профессия «Водитель транспортных средств категории «М» Профессия «Водитель транспортных средств категории «А» Профессия «Водитель транспортных средств категории «В» Профессия «Водитель транспортных средств категории «С» Профессия «Водитель транспортных средств категории «СЕ» Профессия «Водитель транспортных средств с категории «В» на категорию «С» Профессия «Водитель транспортных средств с категории «С» на категорию «D» Профессия «Тракторист» 5 разряда (категория D) Профессия «Тракторист» 2-4 разряд Профессия «Тракторист» 2-5 разряд Профессия Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства (категория F) Профессия «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства (категория C) Профессия «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства» (категории C,D) Профессия Машинист бульдозера (5й разряд) Профессия Машинист экскаватора одноковшового - 4 разряда Профессия Машинист экскаватора одноковшового - 5 разряда Профессия «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 2 разряда» Профессия «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3-6 разряда» Профессия «Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования» 2-3 разряда Профессия «Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования» 3-6 разряда Профессия «Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом» Профессия «Каменщик 2-го разряда» Профессия «Облицовщик-плиточник» 2-3 разряда Профессия «Штукатур» 2-го разряда Профессия Маляр 3-4 разряда Профессия «Повар» 2-3-го разряда Профессия «Повар» 4 разряда Профессия «Кондитер» 2-3го разряда Профессия «Официант» 3-го разряда Профессия «Бармен» Профессия «Продавец продовольственных товаров 2 разряда: овощей, фруктов, ягод»					

	Профессия «Парикмахер» 3 разряда Профессия «Маникюрша» 2 разряда
	Дополнительное образование
	- Программа ежегодных занятий с водителями автотранспортных организаций; - «Пользователь персонального компьютера со знанием программы 1 С: предприятие 8»; - Основы предпринимательской деятельности; - Основы искусства резьбы по овощам и фруктам.

**Движение контингента по каждой образовательной программе на базе  
основного общего образования (с получением среднего общего  
образования)**

№п/п	код	специальность/профессия	на 01.04.2020г.	на 01.04.2021г.
1.	19.02.10	Технология продукции общественного питания	143	142
2.	43.02.01	Организация обслуживания в общественном питании	42	48
3.	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	93	123
4.	35.02.07	Механизация сельского хозяйства	62	44
5.	35.02.08	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	93	97
6.	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	50	49
7.	43.01.02	Парикмахер	89	86
9.	23.01.03	Автомеханик	72	72
10.	08.01.07	Мастер общестроительных работ	41	45
11.	08.07.08	Мастер отделочных строительных работ	25	23
12.	08.01.10	Мастер жилищно-коммунального хозяйства	66	71
Всего по колледжу			800	800

**1.4 Создание условий для формирования доступной среды для обучения лиц с ограниченными возможностями**

Для реализации программы «Доступная среда» для маломобильных групп населения в ГАПОУ КККАТК выполнен ряд мероприятий: для посещения учебного корпуса № 1 имеется наружный пандус с ограждениями по левой и правой сторонам с поручнями круглого сечения, построен наружный пандус к корпусу №2. В корпусе №1 санитарно-гигиенические комнаты имеют специальные поручни для инвалидов, а коридоры и кабинеты обозначены специальными тактильными табличками. Имеются выделенные места для личных автотранспортных средств инвалидов на открытой автостоянке Колледжа. Учебный корпус №1 и общежитие колледжа оснащены знаками доступности для инвалидов. Общежитие, библиотека, приемная комиссия, актовый зал оснащены кнопкой вызова специалиста. В колледже разработан и

утверждён 17.03.2016 года, директором колледжа, Паспорт доступности для инвалидов объекта и предоставляемых на нем услуг, а также оказания им при этом необходимой помощи.

### 1.5 Программа развития ГАПОУ КККАТК

Программа развития государственного автономного профессионального образовательного учреждения Краснодарского края «Каневской аграрно-технологический колледж» на 2017 – 2021 годы рассмотрена и одобрена на заседании Наблюдательного совета, протокол № 28 от 28.11.2017г., принята на общем собрании трудового коллектива ГАПОУ КККАТК № 4 от 13.11.2017г., согласована с отделом профессионального образования министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края 12 марта 2018 года.

Основные направления образовательной деятельности Колледжа согласно Программе развития на 2017 - 2021годы:

- модернизация содержания образовательных программ;
- обеспечение условий для инновационного развития, конкурентоспособности и востребованности колледжа на рынке образовательных услуг и труда;
- создание современных форм и механизмов взаимодействия с партнёрами;
- развитие кадрового потенциала и системы мотивации персонала;
- формирование современной материально-технической и информационно-коммуникационной базы;
- совершенствование бытовых, спортивно-оздоровительных, социокультурных условий и воспитательного потенциала колледжа;
- создание эффективной системы управления колледжем и программой развития.

### 1.6 Соответствие деятельности Колледжа требованиям законодательства в сфере образования

	Предписания надзорных органов	Количество за отчетный период
1	Прокуратура Каневского района	1
2	Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Краснодарскому краю	1
3	Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору Южное межрегиональное Управление Россельхознадзор	1

## **Раздел 2. Инфраструктура и система управления**

### **2.1 Инфраструктура**

Структурные подразделения Колледжа не являются юридическими лицами и действуют на основании Устава ГАПОУ КККАТК и Положениях о соответствующих структурных подразделениях по схеме структурных подразделений ГАПОУ КККАТК, представленной в Приложении 1. Структурные подразделения создаются, реорганизируются и ликвидируются приказом по Колледжу. Структурные подразделения функционируют в соответствии с утвержденными Положениями, являющимися локальными актами Колледжа.

Согласно схеме Приложения 1 распределение функционала в Колледже осуществляется по 4 структурно-функциональным частям: административно-хозяйственной, учебной, социально-психологической и методической.

### **2.2 Система управления Колледжем**

Управление Колледжем осуществляется в соответствии с Трудовым кодексом РФ, Уставом колледжа, коллективным договором, решениями коллегиальных органов управления (общее собрание трудового коллектива, педагогический совет, наблюдательный совет колледжа), приказами директора. Управление строится на основе принципов сочетания единоначалия и коллегиальности

Организационная структура управления ГАПОУ КККАТК представлена в схеме Приложения 1.

<b>Показатели</b>	<b>Оценка</b>
Наличие документов, регламентирующих работу каждого структурного подразделения	Имеются/ соответствуют
Наличие органов общественного управления	Имеются/ соответствуют
Наличие документов, регламентирующих работу органов общественного Самоуправления (положения, протоколы заседания, отчеты и др.)	Имеются /соответствуют

## **Раздел 3. Структура и содержание подготовки обучающихся**

Образовательная деятельность осуществляется в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по направлениям:

-подготовка по специальностям среднего профессионального образования;

- подготовка по профессиям среднего профессионального образования
- профессиональное обучение;
- дополнительное образование.

График учебного процесса составлен согласно требованиям стандарта.

### 3.1 Сведения о реализуемых основных профессиональных образовательных программах

Реализуемые основные профессиональные образовательные программы					
Код	Наименование	Уровень образования	Квалификация	Вид (основная, дополнительная)	Нормативный срок освоения
1	2	3	4	5	6
35.02.07	Механизация сельского хозяйства	базовый	Техник-механик	основная	3 года, 10 месяцев
35.02.08	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	базовый	Техник-электрик	основная	3 года, 10 месяцев
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	базовый	Техник	основная	3 года, 10 месяцев
23.01.03	Автомеханик	-	Слесарь по ремонту автомобилей Водитель автомобиля Оператор заправочных станций	основная	2 года, 10 месяцев
08.01.07	Мастер общестроительных работ	-	Каменщик Электросварщик ручной сварки	основная	2 года, 10 месяцев
08.01.08	Мастер отделочных строительных работ	-	Штукатур Облицовщик-плиточник	основная	2 года, 10 месяцев
08.01.10	Мастер жилищно-коммунального хозяйства	-	Электрогазосварщик Слесарь-сантехник	основная	2 года, 10 месяцев
43.02.01	Организация обслуживания в	базовый	Менеджер	основная	3 года, 10 месяцев

	общественном питании				
19.02.10	Технология продукции общественного питания	базовый	Техник-технолог	основная	3 года, 10 месяцев
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	базовый	Бухгалтер	основная	2 года, 10 месяцев
43.01.02	Парикмахер	-	Парикмахер	основная	2 года, 10 месяцев

### 3.2 Данные о количестве обучающихся на 01.04.2021 г.

п/п	Показатели	Единица измерения
1	Численность лиц, обучающихся по образовательным программам СПО на базе основного общего образования или среднего общего образования по формам обучения, по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих;	297 человек
2	Численность лиц, обучающихся по образовательным программам СПО на базе основного общего образования или среднего общего образования по формам обучения, по программам подготовки специалистов среднего звена;	503 человека
3	Удельный вес численности лиц, освоивших образовательные программы СПО с использованием дистанционных образовательных технологий, электронного обучения;	0%
4	Удельный вес численности студентов с ограниченными возможностями здоровья в общей численности студентов;	0%
5	Удельный вес численности студентов-инвалидов в общей численности студентов;	1,13%
6	Удельный вес численности лиц, обучающихся на платной основе, в общей численности студентов	3%
7	Численность студентов очной формы обучения, получающих стипендии, в общей численности студентов очной формы обучения.	68%

### 3.3. Соответствие содержания ОПОП ФГОС СПО

#### 3.3.1 Анализ соответствия ОПОП

Индикаторы	Оценка
Соответствие структуры обязательной части циклов ОПОП СПО требованиям ФГОС	Соответствует ФГОС
Формирование вариативной части учебного плана в соответствии с запросами регионального рынка труда и обучающихся	Соответствует ФГОС
Выполнение требований к сроку освоения ОПОП СПО	Соответствует ФГОС
Выполнение требований к общему объему максимальной и обязательной учебной нагрузки по циклам/модулям/дисциплинам	Соответствует ФГОС
Выполнение требований к сроку обучения по учебным циклам	Соответствует ФГОС
Выполнение требований к структуре профессионального цикла	Соответствует ФГОС
Выполнение требований к продолжительности всех видов практик	Соответствует ФГОС
Выполнение требований к продолжительности промежуточной аттестации	Соответствует ФГОС
Выполнение требований к продолжительности государственной итоговой аттестации	Соответствует ФГОС
Выполнение требований к общей продолжительности каникулярного времени	Соответствует ФГОС

#### 3.3.2 Соответствие структуры ОПОП 6 и 7 разделам ФГОС СПО

Индикаторы	Оценка
Наличие учебных планов по каждой ОПОП СПО	имеются
Наличие индивидуальных учебных планов	нет

#### 3.3.3 Сведения о ежегодном обновлении образовательных программ с учетом запросов работодателей, особенностей развития региона, науки, культуры, экономики, техники, технологий и социальной сферы в рамках, установленных ФГОС

Основные профессиональные образовательные программы по специальностям ежегодно обновляются в части содержания рабочих программ учебных дисциплин и профессиональных модулей, программ учебной и производственной практик, методических материалов, обеспечивающих реализацию образовательных технологий с учетом запросов работодателей, особенностей развития региона, экономики, техники, технологий и социальной сферы в рамках, установленных ФГОС.

### 3.3.3.1 Разработка учебных планов по профессиям и специальностям

Наличие учебных планов по каждой ОПОП СПО	в наличии по каждой ОПОП СПО и ППКРС
Соответствие структуры обязательной части циклов ОПОП СПО требованиям ФГОС	структура обязательной части циклов ОПОП соответствует требованиям ФГОС по каждой специальности
Формирование вариативной части учебного плана в соответствии с запросами регионального рынка труда и обучающихся	вариативные части учебных планов по специальностям и профессии сформированы в соответствии с запросами регионального рынка труда и обучающихся; см. 3.3.3.1
Выполнение требований к сроку освоения ОПОП СПО	требования к срокам освоения ОПОП СПО и ОПОП ПП КРС выполнены в соответствии с ФГОС
Выполнение требований к общему объему максимальной и обязательной учебной нагрузки по циклам/модулям/дисциплинам	требования к общему объему максимальной и обязательной учебной нагрузки по циклам/модулям/дисциплинам выполнены в соответствии с ФГОС по каждой специальности СПО и ППКРС
Выполнение требований к сроку обучения по учебным циклам	требования к срокам обучения по учебным циклам выполнены в соответствии с ФГОС по каждой специальности СПО и ППКРС
Выполнение требований к структуре профессионального цикла	требования к структуре профессионального цикла выполнены в соответствии с ФГОС по каждой специальности СПО и ППКРС
Выполнение требований к продолжительности всех видов практик	требования к продолжительности всех видов практик выполнены в соответствии с ФГОС по каждой специальности СПО и ППКРС
Выполнение требований к продолжительности промежуточной аттестации	требования к продолжительности промежуточной аттестации выполнены в соответствии с ФГОС по каждой специальности СПО и ППКРС
Выполнение требований к продолжительности государственной итоговой аттестации	требования к продолжительности государственной итоговой аттестации выполнены в соответствии с ФГОС по каждой специальности СПО и ППКРС
Выполнение требований к общей продолжительности каникулярного времени	требования к общей продолжительности каникулярного времени выполнены в соответствии с ФГОС по каждой специальности СПО и ППКРС

### 3.3.3.2 Формирование вариативной части учебного плана

Формирование вариативной части учебного плана осуществляется в соответствии с Положением о порядке разработки и утверждения основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования от 01.09.2016г. Рег. № 172/1. При формировании вариативной

части ОПОП педагогическим коллективом в первую очередь изучены особенности и требования социального заказа регионального рынка труда и его отдельных работодателей.

С этой целью проведены анкетирование и собеседование с представителями предприятий района для определения количественных и качественных изменений в требованиях работодателей с целью учета их в процессе подготовки специалистов.

По результатам собеседования с работодателями установлены востребованные рынком труда профессиональные функции и конечные результаты обучения, необходимые для выполнения этих функций компетенции, умения и знания, практический опыт. С этой же целью проведено анкетирование обучающихся и их родителей.

Заключительный этап анализа - соотнесение полученных результатов с содержанием требований ФГОС, выявление тех изменений и дополнений, которые необходимо внести и учесть при формировании вариативной части ОПОП.

### 3.4. Организация учебной и производственной практики обучающихся

Индикаторы	Оценка
Наличие локальных нормативных актов и документов по организации и проведению учебной и производственной практик	В наличии
Наличие программ учебной и производственной практик	В наличии
Соответствие заполнения журналов учета учебной и производственной практики инструкции	Соответствует
Выполнение программ учебной и производственной практики по каждой ОПОП СПО	Выполняется
Соответствие программ учебной и производственной практики учебному плану	Соответствуют
Наличие договоров о производственной практике обучающихся	В наличии

### 3.5 Организация и проведение государственной итоговой аттестации обучающихся

Индикаторы	Оценка
Наличие локальных нормативных актов и документов по организации и проведению государственной итоговой аттестации выпускников	В наличии
Протоколы заседаний ГЭК	В наличии
Контроль качества подготовки специалистов: удовлетворенность обучающихся (проведение анкетирования)	100%
Контроль качества подготовки специалистов: удовлетворенность работодателей (независимая экспертиза по определению готовности выпускников к трудовой деятельности)	Удовлетворены

### 3.6. Подготовка кадров

Индикаторы	Оценка
Общий контингент	800
Количество студентов, принятых за счет регионального бюджета, далее – РБ	776
Общее количество реализуемых образовательных программ СПО, ДПО, ПО	11 ед. СПО 33. ед. ПО 4 ед. ДПО
Доля укрупненных групп специальностей (далее – УГС), имеющих образовательные программы углубленной подготовки, в общем количестве реализуемых УГС	0%
Доля программ дополнительного образования в общем количестве реализуемых образовательных программ	77% (33+4)
Количество выпускников (все формы обучения)	186 чел.
Доля выпускников, прошедших ГИА на «хорошо» и «отлично»	75% (141 человек)
Доля выпускников, освоивших рабочие профессии, должности служащих	100%

### 3.6.1 Результаты участия обучающихся в российских и международных тестированиях знаний, конкурсах и олимпиадах, а также в иных аналогичных мероприятиях

№ п/п	Наименование мероприятия	Уровень мероприятия : региональный, всероссийский	Место проведения	Сроки проведения	Ф.И.О. руководителя	Тема работ, проектов	Ф.И.О. участника	Результат участия
1.	«Мир олимпиад»	федеральный	дистанционно	Октябрь - Ноябрь 2020г.	Гледяев Р. Н.	(философия)	Балукова Арина Алексеевна	1 место
2.	«Мир олимпиад»	федеральный	дистанционно	Октябрь - Ноябрь 2020г.	Гледяев Р. Н	(философия)	Казымова Ирада Фархадовна	1 место
3.	«Мир олимпиад»	федеральный	дистанционно	Октябрь - Ноябрь 2020г.	Гледяев Р. Н	(философия)	Мамонова Екатерина Михайловна	1 место
4.	«Мир олимпиад»	федеральный	дистанционно	Октябрь - Ноябрь 2020г.	Гледяев Р. Н	(философия)	Ракова Анастасия Алексеевна	2 место
5.	«Мир олимпиад»	федеральный	дистанционно	Октябрь - Ноябрь 2020г.	Гледяев Р. Н	(философия)	Колмычек Оксана Дмитриевна	1 место
6.	«Мир олимпиад»	федеральный	дистанционно	Октябрь - Ноябрь 2020г.	Гледяев Р. Н	(философия)	Михайлова Елена Александровна	1 место
7.	Всероссийская олимпиада по истории 10 класс	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Гледяев Р. Н	истории 10 класс	Карамян Тигран	Диплом победителя 1 степени
8.	Всероссийская олимпиада по истории 10 класс	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Гледяев Р. Н	истории 10 класс	Ващяев Даниил	Диплом победителя

								я 2 степени
9.	Всероссийская олимпиада по истории 10 класс	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Гледяев Р. Н	истории 10 класс	Джуба Игорь	Диплом победителя 1 степени
10.	Всероссийская олимпиада по истории 10 класс	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Гледяев Р. Н	истории 10 класс	Кузнецов Владимир	Диплом победителя 2 степени
11.	ФГОС урок. Всероссийская олимпиада «История СССР»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Гледяев Р. Н	истории 10 класс	Красильников Владислав Русланович	Диплом победителя 1 степени
12.	ФГОС урок. Всероссийская олимпиада «История России»	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Гледяев Р. Н	истории 10 класс	Лущук Денис Алексеевич	Диплом победителя 1 степени
13.	ФГОС урок. Всероссийская олимпиада «История России»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Гледяев Р. Н	истории 10 класс	Корнев Игорь Станиславович	Диплом победителя 1 степени
14.	Мир олимпиад. Всероссийские олимпиады и конкурсы (история)	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Музыка В.А.	история	Колмычек Оксана Дмитриевна	Диплом победителя 1 степени
15.	Всероссийская олимпиада «Мыслитель» (история)	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Музыка В.А.	история	Шека Дарья Валерьевна	Диплом победителя 2 степени
16.	Всероссийский образовательный журнал «ФГОС Урок» (история)	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Музыка В.А.	история	Кривко Анастасия Вадимовна	Диплом победителя 2 степени
17.	Всероссийская олимпиада «Русь –	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Музыка В.А.	история	Нечаева Анастасия Алексеевна	Диплом победителя

	сила непобедимая» (история)							я 1 степени
18.	Международная интернет-олимпиада «Солнечный свет».	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Музыка В.А.	история	Усачев Андрей Александрович	1 место
19.	Международная олимпиада истории профтех.	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Музыка В.А.	история	Егоров Илья Алексеевич	1 место
20.	Всероссийская олимпиада «Мыслитель»	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Музыка В.А.	история	Кривко Анастасия Вадимовна	1 место
21.	Международная интернет-олимпиада «Солнечный свет».	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Музыка В.А.	история	Шека Дарья Валерьевна	1 место
22.	Международная интернет-олимпиада «Солнечный свет».	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Музыка В.А.	история	Рец Анастасия Васильевна	1 место
23.	Мир олимпиад.	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Музыка В.А.	история	Альдергот Илона Владимировна	1 место
24.	ФГОС урок (русский язык)	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Кузнецова С.А.	русский язык	Шека Дарья Валерьевна	1 место
25.	ФГОС урок (русский язык)	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Кузнецова С.А.	русский язык	Кривко Анастасия Вадимовна	2 место
26.	ФГОС урок (русский язык)	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Кузнецова С.А.	русский язык	Рец Анастасия Васильевна	1 место
27.	Всероссийская олимпиада «Мыслитель»	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Кузнецова С.А.	русский язык	Кривко Анастасия Владимировна	1 место
28.	Всероссийский образовательный	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Луговая О. В.	английский язык	Галкин Богдан	1 место

	портал «Источник» (английский язык)							
29.	Всероссийский образовательный портал «Источник» (английский язык)	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Луговая О. В.	английский язык	Мова Николай	1 место
30.	Всероссийский образовательный портал «Источник» (английский язык)	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Луговая О. В.	английский язык	Прохоров Николай	1 место
31.	ФГОС урок. Международная викторина по английскому языку «Английские обычаи и традиции».	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Луговая О. В.	английский язык	Макаренко Богдан Александрович	Диплом победителя 1 степени
32.	ФГОС урок. Международная викторина по английскому языку «Праздники Великобритании».	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Луговая О. В.	английский язык	Макаренко Богдан Александрович	Диплом победителя 1 степени
33.	ФГОС урок. Международная викторина по английскому языку «Праздники Великобритании».	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Луговая О. В.	английский язык	Егоров Павел Игорев	Диплом победителя 1 степени
34.	ФГОС урок. Международная викторина по английскому языку «Праздники Великобритании».	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Луговая О. В.	английский язык	Труфанова Ирина Владимировна	Диплом победителя 1 степени
35.	ФГОС урок. Международная викторина по	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Луговая О. В.	английский язык	Еременко Валерия	Диплом победителя

	английскому языку «Праздники Великобритании».							я 1 степени
36.	Международная олимпиада по английскому языку для студентов.	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Луговая О. В.	английский язык	Волошина Мария Евгеньевна	1 место
37.	Всероссийский образовательный портал «Источник». Онлайн-олимпиада по английскому языку.	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Луговая О. В.	английский язык	Киричек Иван Владимирович	1 место
38.	Всероссийская викторина «Увлекательный английский».	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Луговая О. В.	английский язык	Миносян Гарник Севакович	1 место
39.	Международная викторина по английскому языку «Праздники»	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Луговая О. В.	английский язык	Урванцев Михаил Алексеевич	1 место
40.	Международная викторина по английскому языку «Традиции и обычаи»	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Луговая О. В.	английский язык	Урванцев Михаил Алексеевич	1 место
41.	Международный конкурс «Планета знаний»	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.		английский язык	Луговая Ольга Витальевна	Диплом победителя 3 степени
42.	Всероссийский образовательный портал «Источник». Онлайн-олимпиада по английскому языку.	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020 г.	Гуденко Ю. Г.	английский язык	Труш Алексей	1 место
43.	Всероссийский образовательный портал «Источник».	федеральный	дистанционно	Декабрь 2021г.	Гуденко Ю. Г.	английский язык	Хижняков Михаил	1 место

	Онлайн-олимпиада по английскому языку.							
44.	Всероссийский образовательный портал «Источник». Онлайн-олимпиада по английскому языку.	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Гуденко Ю. Г.	английский язык	Усачев Андрей	1 место
45.	Всероссийский образовательный портал «Источник». Онлайн-олимпиада по английскому языку «Итоговое задание для 10 класса».	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Гуденко Ю. Г.	английский язык	Евглевский Богдан Владимирович	1 место
46.	Всероссийский образовательный портал «Источник». Онлайн-олимпиада по английскому языку в номинации «Свободное время и хобби».	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Гуденко Ю. Г.	английский язык	Павленко Юрий Владимирович	1 место
47.	Всероссийский образовательный портал «Источник». Онлайн-олимпиада по английскому языку в номинации «Свободное время и хобби».	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Гуденко Ю. Г.	английский язык	Яковенко Даниил Романович	1 место
48.	ФГОС урок. Всероссийская олимпиада по английскому языку.	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Гуденко Ю. Г.	английский язык	Шевченко Дмитрий Васильевич	Диплом победителя 1 степени
49.	Всероссийский образовательный портал «Источник».	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Гуденко Ю. Г.	английский язык	Гоняк Михаил Константинович	1 место

	Онлайн-олимпиада по английскому языку «Итоговое задание для 10 класса».							
50.	Международная олимпиада по английскому языку	федеральный	дистанционно	Март 2021г.	Гуденко Ю. Г.	английский язык	Бобков Даниил Александрович	2 место
51.	Международный конкурс «Планета знаний»	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.		английский язык	Гуденко Юлия Григорьевна	Диплом победителя 3 степени
52.	ФГОС урок. Всероссийская олимпиада «Немецкий язык»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Стогний И. А.	Немецкий язык	Пенхасова Дина Сандровна	Диплом победителя 1 степени
53.	ФГОС урок. Всероссийская олимпиада «Немецкий язык»	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Стогний И. А.	Немецкий язык	Литвиненко Татьяна Васильевна	Диплом победителя 1 степени
54.	Всероссийская олимпиада «Мыслитель».	федеральный	дистанционно	февраль 2021г.	Стогний И. А.	Немецкий язык	Рожков Никита Евгеньевич	1 место
55.	Всероссийская олимпиада по профессии «Повар, кондитер»	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Потажевская Н.Ф.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Салобутина Алина Максимовна	2 место
56.	Всероссийская олимпиада по профессии «Повар, кондитер»	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Потажевская Н.Ф.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Литвиненко Татьяна Васильевна	2 место

57.	Всероссийская олимпиада по профессии «Повар, кондитер»	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Потажевская Н.Ф.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Храпач Александра Константиновна	2 место
58.	Всероссийская олимпиада по профессии «Повар, кондитер»	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Потажевская Н.Ф.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Минасян Гарник Севакович	2 место
59.	Всероссийская олимпиада по профессии «Повар, кондитер»	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Потажевская Н.Ф.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Луценко Кристина Евгеньевна	2 место
60.	Всероссийская олимпиада по профессии «Повар, кондитер»	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Потажевская Н.Ф.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Пенхасова Дина Сандровна	3 место
61.	Всероссийская олимпиада по профессии «Парикмахер»	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Гзряян Т.А.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Мормиль Юлия Александровна	2 место
62.	Всероссийская олимпиада «Время	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Авдеева И.В.	«Организация и	Роспопа Васса	3 место

	Знаний» по дисциплине Бухгалтерский учет					технология в сфере бытового обслуживания»		
63.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Бухгалтерский учет»	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Плахотняя И.В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Тапина Олеся Олеговна  Холоша Ксения Николаевна  Овчинникова Анастасия Сергеевна  Рекало Наталья Александровна  Тыщенко Екатерина Алексеевна	1 место  2 место  1 место  1 место  1 место
64.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Экономика предприятия (организации)»	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Плахотняя И.В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Холоша Ксения Николаевна  Дударко Анастасия Романовна  Фролова Светлана Сергеевна	2 место  1 место  1 место

							Дударко Валентина Романовна	1 место
							Ракитова Анастасия Александровна	2 место
							Батаева Екатерина Александровна	Диплом участника
65.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Бухгалтерский и управленческий учет»	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Плахотняя И.В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Тапина Олеся Олеговна	1 место
66.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Финансы и кредит»	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Плахотняя И.В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Тапина Олеся Олеговна	1 место
67.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Налоги и налогообложения»	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Плахотняя И.В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Тапина Олеся Олеговна	1 место
68.	Всероссийский творческий конкурс	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Плахотняя И.В.	«Организация и технология в	Тапина Олеся Олеговна	1 место

	студентов Экономика и менеджмент»					сфере бытового обслуживания»		
69.	Всероссийская олимпиада для студентов по дисциплине «Рынок ценных бумаг»	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Плахотняя И.В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Тыщенко Екатерина Алексеевна	1 место
70.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Налоги и налогообложения»	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Толокнова М.Е.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Тапина Олеся Олеговна	1 место
71.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Финансы и кредит»	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Толокнова М.Е.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Тапина Олеся Олеговна	1 место
72.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Экономика предприятия (организации)»	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Толокнова М.Е.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Свистун Анастасия Дмитриевна	1 место
73.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Экономика	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Толокнова М.Е.	«Организация и технология в сфере бытового	Калмычек Оксана Дмитриевна	2 место

	предприятия (организации)»					обслуживания»		
74.	Всероссийская олимпиада «Время Знаний» по дисциплине Экономика предприятия	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Толокнова М.Е.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Ракова Анастасия Алексеевна	3 место
75.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Экономика предприятия (организации)»	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Толокнова М.Е.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Михайлова Елена Александровна	1 место
76.	Всероссийская олимпиада «Время Знаний» по дисциплине Экономика предприятия	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Стрельникова О.В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Цигикало Карина Сергеевна	1 место
77.	Всероссийская олимпиада «Время Знаний» по дисциплине Экономика предприятия	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Стрельникова О.В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Степаненко Виктория Сергеевна	1 место
78.	Всероссийская олимпиада «Время Знаний» по дисциплине Экономика предприятия	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Стрельникова О.В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Макарова Виктория Николаевна	1 место

79.	Всероссийская олимпиада «Время Знаний» по дисциплине Экономика предприятия	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Стрельникова О.В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Логинова Альбина Алексеевна	2 место
80.	Всероссийская олимпиада «Время Знаний» по дисциплине Экономика предприятия	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Стрельникова О.В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Губарь Виктория Дмитриевна	2 место
81.	Всероссийская олимпиада «Время Знаний» по дисциплине Экономика предприятия	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Стрельникова О.В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Логинова Алина Алексеевна	2 место
82.	Всероссийская олимпиада «Время Знаний» по дисциплине Бухгалтерский учет	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Стрельникова О.В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Усенко Анжелика Александровна	1 место
83.	Всероссийская олимпиада «Время Знаний» по дисциплине Бухгалтерский учет	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Стрельникова О.В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Доронина Алина Сергеевна	2 место

84.	Всероссийская олимпиада «Время Знаний» по дисциплине Бухгалтерский учет	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Стрельникова О.В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Казымова Ирада Фархадовна	3 место
85.	Всероссийская олимпиада «Время Знаний» по дисциплине Бухгалтерский учет	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Стрельникова О.В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Ракова Анастасия Алексеевна	Диплом участника
86.	Всероссийская олимпиада «Время Знаний» по дисциплине Бухгалтерский учет	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Стрельникова О.В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Петровская Дарья Евгеньевна	Диплом участника
87.	Всероссийская олимпиада «Время Знаний» по дисциплине Бухгалтерский учет	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Стрельникова О.В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Чеболда Александра Владимировна	Диплом участника
88.	Всероссийская олимпиада «Время Знаний» по дисциплине Бухгалтерский учет	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Стрельникова О.В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Булыгина София Вячеславовна	Диплом участника

89.	Всероссийская олимпиада «Время Знаний» по дисциплине Бухгалтерский учет	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Плахотняя И.В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Дударко Валентина Романовна	1 место
90.	Всероссийская олимпиада «Время Знаний» по дисциплине Бухгалтерский учет	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Плахотняя И.В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Дударко Анастасия Романовна	1 место
91.	Всероссийская олимпиада «Время Знаний» по дисциплине Бухгалтерский учет	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Плахотняя И.В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Ракитова Анастасия Александровна	1 место
92.	Всероссийская олимпиада «Время Знаний» по дисциплине Бухгалтерский учет	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Плахотняя И.В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Овчинникова Анастасия Сергеевна	1 место
93.	STUD PORTAL Всероссийская олимпиада для студентов «Бухгалтерский баланс»	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Плахотняя И.В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Матыкова Екатерина Руслановна	1 место

94.	STUD PORTAL Всероссийская олимпиада для студентов «Организация безналичных расчетов» STUD PORTAL	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Плахотняя И.В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Бугаева Валерия Андреевна	2 место
95.	Всероссийская олимпиада для студентов «Бухгалтерский баланс»	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Плахотняя И.В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Бугаева Валерия Андреевна	1 место
96.	STUD PORTAL Всероссийская олимпиада для студентов «Бухгалтерский баланс»	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Плахотняя И.В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Кожушная Елизавета Владимировна	1 место
97.	STUD PORTAL Всероссийская олимпиада для студентов «Экономика предприятия (организации)»	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Плахотняя И.В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Етарян Наталья Романовна	1 место
98.	STUD PORTAL Всероссийская олимпиада для студентов «Бухгалтерский баланс»	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Плахотняя И.В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Рекало Наталья Александровна	1 место

99.	Конкурс профессионального мастерства» Лучший бухгалтер 2020»	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Плахотняя И.В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Тыщенко Екатерина Алексеевна	1 место
100.	Конкурс профессионального мастерства» Лучший бухгалтер 2020»	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Плахотняя И.В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Дударко Анастасия Романовна	2 место
101.	Конкурс профессионального мастерства» Лучший бухгалтер 2020»	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Плахотняя И.В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Мартынова Юлия Владимировна	3 место
102.	Всероссийская олимпиада «Время Знаний» по дисциплине Основы аудита	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Куприян А. В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Тыщенко Екатерина Алексеевна	1 место
103.	Всероссийская олимпиада «Время Знаний» по дисциплине Организация аудиторской деятельности	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Куприян А. В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Тыщенко Екатерина Алексеевна	1 место

104.	STUD PORTAL Всероссийская олимпиада для студентов «Основы аудита»	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Куприян А. В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Фролова Светлана Сергеевна	1 место
105.	ЦРТ «Мега- Талант» Международная олимпиада по экономике Осенний сезон»	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Куприян А. В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Ракитова Анастасия Александровна	диплом участника
106.	Всероссийская олимпиада «Время Знаний» по дисциплине Организация аудиторской деятельности	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Куприян А. В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Ракитова Анастасия Александровна	1 место
107.	ЦРТ «Мега- Талант» Международная олимпиада по экономике Осенний сезон»	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Куприян А. В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Тапина Олеся Олеговна	Диплом участника
108.	Всероссийская олимпиада «Время Знаний» по дисциплине Основы делопроизводства	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Куприян А. В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Батаева Екатерина Александровна	1 место

109.	Всероссийская олимпиада «Время Знаний» по дисциплине Основы делопроизводства	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Куприян А. В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Холоша Ксения Николаевна	1 место
110.	Всероссийская олимпиада «Время Знаний» по дисциплине Основы делопроизводства	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Куприян А. В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Овчинникова Анастасия Сергеевна	1 место
111.	Всероссийская олимпиада «Время Знаний» по дисциплине Организация аудиторской деятельности	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Куприян А. В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Овчинникова Анастасия Сергеевна	1 место
112.	Всероссийская олимпиада «Время Знаний» по дисциплине Основы аудита	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Куприян А. В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Етарян Наталья Романовна	1 место
113.	Всероссийская олимпиада «Время Знаний» по дисциплине Основы аудита	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Куприян А. В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Комова Валентина Александровна	1 место

114.	Всероссийская олимпиада «Время Знаний» по дисциплине Организация аудиторской деятельности	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Куприян А. В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Дударко Валентина Романовна	1 место
115.	Всероссийская олимпиада «Время Знаний» по дисциплине Организация аудиторской деятельности	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Куприян А. В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Дударко Анастасия Романовна	1 место
116.	Всероссийская олимпиада по охране труда	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Толокнова М.Е.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Горенко Иван Евгеньевич	1 место
117.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Налоги и налогообложения»	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Толокнова М.Е.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Ракитова Анастасия Александровна Тыщенко Екатерина Алексеевна Дударко Валентина Романовна	1 место 1 место 1 место
118.	Всероссийская олимпиада «Время Знаний» по	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Толокнова М.Е.	«Организация и технология в сфере	Дударко Валентина Романовна	1 мест

	дисциплине Финансовый анализ					бытового обслуживан ия»	Овчинникова Анастасия Сергеевна	1 место
119.	Международная олимпиада по обществознанию	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Толокнова М.Е.	«Организаци я и технология в сфере бытового обслуживан ия»	Мельникова Екатерина Игоревна  Кучева Дарья Александровна  Свистун Анастасия Геннадьевна  Холоша Алена Леонидовна	1 место место  1 место  1 место  1 место
120.	Всероссийская олимпиада «Время Знаний» по дисциплине Мировая экономика	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Стрельникова О.В.	«Организаци я и технология в сфере бытового обслуживан ия»	Логинова Алина Алексеевна	1 место
121.	Всероссийская олимпиада «Время Знаний» по дисциплине Статистика	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Стрельникова О.В.	«Организаци я и технология в сфере бытового обслуживан ия»	Логинова Алина Алексеевна	1 место
122.	Всероссийская олимпиада для студентов по дисциплине «Основы экономики,	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Стрельникова О.В.	«Организаци я и технология в сфере бытового	Бочкарь Альбина Александровна	1 ме сто

	менеджмента и маркетинга»					обслуживания»		
123.	Всероссийская олимпиада по кулинарии «Сладкие блюда и напитки»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Обломий А.С.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Скачкова Алина Владимировна Бельченко Валерия Геннадьевна	1 место 1 место
124.	Всероссийская олимпиада по кулинарии «Овощи и грибы»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Обломий А.С.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Скачкова Алина Владимировна	1 место
125.	Всероссийская олимпиада по кулинарии «Холодные блюда и закуски»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Обломий А.С.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Скачкова Алина Владимировна	1 место
126.	Всероссийская олимпиада по кулинарии «Супы и бульоны»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Обломий А.С.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Скачкова Алина Владимировна Мариничева Алена Романовна	1 место 1 место 1 место

							Чепик Виктория Алексеевна	1 место
							Демидова Любовь Олеговна	1 место
							Матюхина Кристина Викторовна	1 место
							Иванова Алина Витальевна	1 место
127.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Экономика. Спрос и предложение»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Обломий А.С.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Скачкова Алина Владимировна	1 место
128.	Всероссийская олимпиада по кулинарии «Обработка и приготовление рыбы и нерыбных продуктов моря»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Обломий А.С.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Богданова Маргарита Юрьевна  Щербакова Виктория Анатольевна	1 место
129.	Всероссийская олимпиада по кулинарии «Крупы, бобовые и макаронные изделия»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Обломий А.С.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Бобер София Викторовна	1 место

130.	Всероссийская олимпиада по кулинарии «Обработка и приготовление рыбы и нерыбных продуктов моря»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Обломий А.С.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Бобер София Викторовна	1 место
131.	Всероссийская олимпиада «Товароведение продовольственных товаров. Теоретические основы товароведения»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Обломий А.С.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Осадчая Дарья Николаевна	1 место
132.	Всероссийская олимпиада по кулинарии «Сладкие блюда и напитки»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Усатая Н.В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Бельченко Валерия Геннадьевна	1 место
133.	Всероссийская олимпиада по кулинарии «Сладкие блюда и напитки»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Усатая Н.В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Велегура Елена Алексеевна	1 место
134.	Всероссийская олимпиада по кулинарии «Мучные блюда. Мучные кондитерские и кулинарные изделия»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Усатая Н.В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Велегура Елена Алексеевна	1 место

135.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Технология общественного питания»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Усатая Н.В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Велегура Елена Алексеевна Иванова Алина Витальевна Гузенко Кирилл Викторович Иванова Алина Витальевна Сокол Алеся Викторовна Распопа Васса Юрьевна Богиня Сергей Владимирович	1 место 1 место 1 место 1 место 1 место 1 место
136.	Всероссийская олимпиада по кулинарии «Блюда из мяса, сельскохозяйственной птицы, пернатой дичи, кролика»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Усатая Н.В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Гузенко Кирилл Викторович	1 место
137.	Всероссийская олимпиада по предмету «Кулинария»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Усатая Н.В.	«Организация и технология в сфере	Иванова Алина Витальевна	1 место

						бытового обслуживания»		
138.	Всероссийская олимпиада по кулинарии «Блюда из мяса, сельскохозяйственной птицы, пернатой дичи, кролика»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Усатая Н.В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Левицкий Павел Борисович  Сергеева Николь Юрьевна  Верба Татьяна Сергеевна  Цобкало Александр Анатольевич	1 место  1 место  1 место  2 место
139.	Всероссийская предметная олимпиада по специальности «Повар»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Усатая Н.В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Яцук Анастасия Викторовна	1 место
140.	Всероссийская предметная олимпиада по специальности «Повар - кондитер»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Усатая Н.В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Распопа Васса Юрьевна	1 место
141.	Всероссийская олимпиада по кулинарии «Сладкие блюда и напитки»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Усатая Н.В.	«Организация и технология в сфере бытового	Богиня Сергей Владимирович	2 место

						обслуживания»	Верба Татьяна Сергеевна  Михалева Виктория Анатольевна  Шарова Ольга Дмитриевна	1 место  1 место  1 место
142.	Всероссийская олимпиада по кулинарии «Мучные блюда. Мучные кондитерские и кулинарные изделия»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Усатая Н.В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Верба Татьяна Сергеевна	1 место
143.	Всероссийская олимпиада по кулинарии «Мучные блюда. Мучные кондитерские и кулинарные изделия»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Усатая Н.В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Михалева Виктория Анатольевна	1 место
144.	Всероссийская олимпиада по кулинарии «Супы и бульоны»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Усатая Н.В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Шарова Ольга Дмитриевна	1 место
145.	Всероссийская олимпиада по дисциплине	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Усатая Н.В.	«Организация и технология в	Ткаченко Элина Сергеевна	1 место

	«Технология общественного питания»					сфере бытового обслуживания»		
146.	Всероссийская предметная олимпиада по специальности «Повар»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Усатая Н.В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Вартанян Артур Генрихович	1 место
147.	Всероссийская олимпиада по кулинарии «Овощи и грибы»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Усатая Н.В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Цобкало Александр Анатольевич	1 место
148.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Бухучет и калькуляция»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Плахотняя И.В.	«Организация и технология в сфере бытового обслуживания»	Овчинникова Анастасия Сергеевна Фролова Светлана Сергеевна Ракитова Анастасия Александровна Мартынова Юлия Владимировна	1 место 1 место 1 место 1 место

149.	Мир- Олимпиад Всероссийская олимпиада по дисциплине «Экономика предприятия (организации)»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Плахотняя И.В.	«Организаци я и технология в сфере бытового обслуживан ия»	Фролова Светлана Сергеевна	1 место
150.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Экономика предприятия (организации)»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Плахотняя И.В.	«Организаци я и технология в сфере бытового обслуживан ия»	Мартынова Юлия Владимировн а	1 место
151.	Всероссийская олимпиада по теме «Организация безналичных расчетов»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Плахотняя И.В.	«Организаци я и технология в сфере бытового обслуживан ия»	Тыщенко Екатерина Алексеевна	1 место
152.	Всероссийская олимпиада по теме «Организация безналичных расчетов»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Плахотняя И.В.	«Организаци я и технология в сфере бытового обслуживан ия»	Дударко Валентина Романовна	1 место
153.	Мир- Олимпиад Всероссийская олимпиада по дисциплине «Экономика предприятия (организации)»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Плахотняя И.В.	«Организаци я и технология в сфере бытового обслуживан ия»	Дударко Анастасия Романовна	1 место

154.	Всероссийская олимпиада «Время знаний» по дисциплине: Основы делопроизводства	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Куприян А.В.	экономика	Дударко Валентина Романовна	1 место
155.	Всероссийская олимпиада «Время знаний» по дисциплине: Основы делопроизводства	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Куприян А.В.	экономика	Дударко Анастасия Романовна	1 место
156.	Всероссийская олимпиада для студентов по дисциплине «Основы экономики, менеджмента и маркетинга»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Куприян А.В.	экономика	Ракитова Анастасия Александровна	1 место
157.	Всероссийская олимпиада для студентов «Документационное обеспечение управления»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Куприян А.В.	экономика	Мартынова Юлия Владимировна	1 место
158.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Основы аудита»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Куприян А.В.	экономика	Овчинникова Анастасия Сергеевна	1 место
159.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Аудит»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Куприян А.В.	экономика	Батаева Екатерина Александровна	1 место
160.	Всероссийская олимпиада для студентов «Документационное	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Куприян А.В.	экономика	Фролова Светлана Сергеевна	1 место

	обеспечение управления»							
161.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Налоги и налогообложение»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Толокнова М.Е.	экономика	Холоша Ксения Николаевна	1 место
162.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Налоги и налогообложение»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Толокнова М.Е.	экономика	Дударко Валентина Романовна  Дударко Анастасия Романовна	1 место  1 место
163.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Анализ финансово-хозяйственной деятельности»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Толокнова М.Е.	экономика	Дударко Анастасия Романовна	1 место
164.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Финансы и кредит»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Толокнова М.Е.	экономика	Овчинникова Анастасия Сергеевна	1 место
165.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Финансы и кредит»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Толокнова М.Е.	экономика	Фролова Светлана Сергеевна	1 место
166.	Всероссийская олимпиада для студентов «Финансовая грамотность»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Толокнова М.Е.	экономика	Тыщенко Екатерина Алексеевна	1 место
167.	Всероссийская олимпиада для студентов	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Толокнова М.Е.	экономика	Ракитова Анастасия Александровна	1 место

	«Финансовая грамотность»							
168.	Всероссийская олимпиада «Время знаний» по дисциплине: Финансовый анализ	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Толокнова М.Е.	экономика	Етарян Наталья Романовна	1 место
169.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Бухгалтерский учет и финансы»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Стрельникова О.В.	экономика	Казымова Ирада Фархадовна	1 место
170.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Мировая экономика»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Стрельникова О.В.	экономика	Передерий Тина Малхазовна	Диплом участника
171.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Мировая экономика»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Стрельникова О.В.	экономика	Альдергот Илона Владимировна	Диплом участника
172.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Бухгалтерский учет и финансы»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Стрельникова О.В.	экономика	Михайлова Елена Александровна	1 место
173.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Бухгалтерский учет и финансы»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Стрельникова О.В.	экономика	Усенко Анжелика Александровна	1 место
174.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Бухгалтерский учет и финансы»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Стрельникова О.В.	экономика	Мамонова Екатерина Михайловна	1 место
175.	Всероссийская олимпиада по	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Обломий А.С.	кулинария	Бобер София Викторовна	1 место

	кулинарии «Сладкие блюда и напитки»							
176.	Всероссийская олимпиада: «Санитария и гигиена питания»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Обломий А.С.	кулинария	Сопкина Анна Васильевна  Демидова Любовь Олеговна  Матюхина Кристина Викторовна	1 место  1 место  1 место
177.	Всероссийская олимпиада по предмету «Кулинария»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Обломий А.С.	кулинария	Демидова Любовь Олеговна	1 место
178.	Всероссийская олимпиада по кулинарии «Супы и бульоны»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Обломий А.С.	кулинария	Боровиченко Илья Николаевич	Диплом участника
179.	Всероссийская олимпиада по кулинарии «Мучные блюда. Мучные кондитерские и кулинарные изделия»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Обломий А.С.	кулинария	Матюхина Кристина Викторовна	1 место
180.	Всероссийская олимпиада по кулинарии «Обработка и приготовление рыбы и нерыбных продуктов моря»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Обломий А.С.	кулинария	Мариничева Алена Романовна	1 место

181.	Всероссийская олимпиада «Товароведение продовольственных товаров. Теоретические основы товароведения»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Обломий А.С.	товароведение	Пиксаева Алина Сергеевна	1 место
182.	Всероссийская олимпиада по кулинарии «Крупы, бобовые и макаронные изделия»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Обломий А.С.	кулинария	Чепик Виктория Алексеевна	1 место
183.	Всероссийская олимпиада по кулинарии «Крупы, бобовые и макаронные изделия»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Обломий А.С.	кулинария	Богданова Маргарита Юрьевна	1 место
184.	Всероссийская олимпиада по кулинарии «Крупы, бобовые и макаронные изделия»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Обломий А.С.	кулинария	Скачкова Алина Владимировна	1 место
185.	Всероссийская олимпиада по кулинарии «Блюда из мяса, сельскохозяйственной птицы, пернатой дичи, кролика»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Обломий А.С.	кулинария	Богиня Сергей Владимирович	1 место
186.	Всероссийская олимпиада «МДК Технология приготовления сложной холодной кулинарной продукции»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Обломий А.С.	кулинария	Велегура Елена Алексеевна	1 место

187.	Всероссийская олимпиада по кулинарии «Обработка и приготовление рыбы и нерыбных продуктов моря»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Обломий А.С.	кулинария	Ткаченко Элина Сергеевна	1 место
188.	Всероссийская олимпиада «МДК Технология приготовления сложной холодной кулинарной продукции»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Обломий А.С.	кулинария	Иванова Алина Витальевна	1 место
189.	Всероссийская олимпиада по кулинарии «Обработка и приготовление рыбы и нерыбных продуктов моря»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Обломий А.С.	кулинария	Бельченко Валерия Геннадьевна	1 место
190.	Всероссийская олимпиада по кулинарии «Крупы, бобовые и макаронные изделия»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Обломий А.С.	кулинария	Вартанян Артур Генрихович	1 место
191.	Всероссийская олимпиада по кулинарии «Обработка и приготовление рыбы и нерыбных продуктов моря»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Обломий А.С.	кулинария	Ратушная Анна Владимировна	1 место
192.	Всероссийская олимпиада по	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Обломий А.С.	кулинария	Канаев Кирилл Сергеевич	1 место

	кулинарии «Супы и бульоны»							
193.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Технология продукции общественного питания»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Усатая Н.В.	кулинария	Богиня Сергей Владимирович	1 место
194.	Всероссийская олимпиада по учебной дисциплине «Техническое оснащение и организация рабочего места»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Усатая Н.В.	кулинария	Велегура Елена Алексеевна	3 место
195.	Всероссийская олимпиада по кулинарии «Обработка и приготовление рыбы и нерыбных продуктов моря»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Усатая Н.В.	кулинария	Распопа Васса Юрьевна	1 место
196.	Всероссийская олимпиада по кулинарии «Обработка и приготовление рыбы и нерыбных продуктов моря»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Усатая Н.В.	кулинария	Иванова Алина Витальевна	1 место
197.	Всероссийская олимпиада по кулинарии «Мучные блюда. Мучные кондитерские и кулинарные изделия»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Усатая Н.В.	кулинария	Бельченко Валерия Геннадьевна	1 место

198.	Всероссийская предметная олимпиада по специальности «Повар- кондитер»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Усатая Н.В.	кулинария	Гузенко Кирилл Викторович	1 место
199.	Всероссийская олимпиада по кулинарии «Сладкие блюда и напитки»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Усатая Н.В.	кулинария	Заболотная Анастасия Алексеевна	1 место
200.	Всероссийская олимпиада по кулинарии «Супы и бульоны	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Усатая Н.В.	кулинария	Вартанян Артур Генрихович	1 место
201.	Всероссийская предметная олимпиада по специальности «Повар	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Усатая Н.В.	кулинария	Ткаченко Элина Сергеевна	1 место
202.	Всероссийская олимпиада по дисциплине: «Теория бухгалтерского учета»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Плахотняя И.В.	бухгалтерский учет	Ракитова Анастасия Александровна	1 место
203.	Всероссийская олимпиада «Время знаний» по дисциплине: Основы делопроизводства	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Куприян А. В.	делопроизводство	Балукова Арина Алексеевна  Казымова Ирада Фархадовна  Михайлова Елена Александровна	1 место  1 место  1 место

204.	Мир- Олимпиад Всероссийская олимпиада по дисциплине «Документационное обеспечение управления»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Куприян А. В.	делопроизво дство	Соболева Кристина Александровн а	1 место
205.	Мир- Олимпиад Всероссийская олимпиада по дисциплине «Документационное обеспечение управления»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Куприян А. В.	делопроизво дство	Мамонова Екатерина Михайловна	1 место
206.	Всероссийская олимпиада «Время знаний» по дисциплине: Основы делопроизводства	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Куприян А. В.	делопроизво дство	Калмычек Оксана Дмитриевна	3 место
207.	Всероссийская олимпиада «МДК Технология приготовления сложной холодной кулинарной продукции»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Потажевская Н.Ф.	кулинария	Канаев Кирилл Сергеевич	1 место
208.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Технология продукции общественного питания»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Потажевская Н.Ф.	кулинария	Ратушная Анна Владимировн а	1 место
209.	Всероссийская олимпиада «МДК Технология приготовления	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Потажевская Н.Ф.	кулинария	Текотин Антон Денисович	1 место

	сложной холодной кулинарной продукции»							
210.	Всероссийская олимпиада «МДК Технология приготовления сложной холодной кулинарной продукции»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Потажевская Н.Ф.	кулинария	Завидей Кэтэлина	1 место
211.	Всероссийская олимпиада по кулинарии «Холодные блюда и закуски»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Потажевская Н.Ф.	кулинария	Евтушенко Дарья Вячеславовна	1 место
212.	Всероссийская олимпиада «МДК Технология приготовления сложной холодной кулинарной продукции»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Потажевская Н.Ф.	кулинария	Савченко Анна Евгеньевна	1 место
213.	Всероссийская олимпиада по кулинарии «Холодные блюда и закуски»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Потажевская Н.Ф.	кулинария	Мандровская Александра Валерьевна	1 место
214.	Всероссийская олимпиада по кулинарии «Холодные блюда и закуски»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Потажевская Н.Ф.	кулинария	Абулян Ксения Сергеевна	1 место
215.	Мир- Олимпиад Всероссийская олимпиада по кулинарии «Холодные блюда и закуски»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Потажевская Н.Ф.	кулинария	Гринь Дарья Александровна	1 место
216.	Всероссийская олимпиада по кулинарии «Крупы,	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Потажевская Н.Ф.	кулинария	Овсянникова Алина	1 место

	бобовые и макаронные изделия»						Александровна	
217.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Технология общественного питания»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Потажевская Н.Ф.	кулинария	Труфанова Ирина Владимировна	1 место
218.	Всероссийская олимпиада по кулинарии «Супы и бульоны»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Потажевская Н.Ф.	кулинария	Салобутина Алина Михайловна	1 место
219.	Всероссийская олимпиада по кулинарии «Супы и бульоны»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Потажевская Н.Ф.	кулинария	Обидина Вероника Юрьевна	1 место
220.	Всероссийская олимпиада по кулинарии «Супы и бульоны»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Потажевская Н.Ф.	кулинария	Литвиненко Татьяна Васильевна	1 место
221.	Всероссийская олимпиада по кулинарии «Супы и бульоны»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Потажевская Н.Ф.	кулинария	Кравченко Алина Сергеевна	1 место
222.	Всероссийская олимпиада по кулинарии «Супы и бульоны»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Потажевская Н.Ф.	кулинария	Пенхасова Дина Сандровна	1 место
223.	Всероссийская олимпиада по кулинарии «Супы и бульоны»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Потажевская Н.Ф.	кулинария	Минасян Гарник Севакович	1 место
224.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Налоги и налогообложение»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Стрельникова О.В.	налоги и налогообложение	Ермакова Антонина Сергеевна	1 место

225.	Всероссийская олимпиада «Время Знаний» по дисциплине: Налоги и налогообложение	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Стрельникова О.В.	налоги и налогообложение	Мамонова Екатерина Михайловна	1 место
226.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Аудит»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Стрельникова О.В.	налоги и налогообложение	Полетаева Лилия Сергеевна  Мамонова Екатерина Михайловна  Соболева Кристина Александровна  Шевченко Татьяна Сергеевна	1 место   1 место   3 место   1 место
227.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Налоги и налогообложение»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Стрельникова О.В.	аудит	Шевченко Татьяна Сергеевна	1 место
228.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Налоги и налогообложение»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Стрельникова О.В.	налоги и налогообложение	Балукова Арина Алексеевна	1 место
229.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Налоги и налогообложение»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Стрельникова О.В.	налоги и налогообложение	Хмелева Ангелина Валерьевна	1 место
230.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Аудит»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Стрельникова О.В.	аудит	Пояс Нина Ивановна	1 место

231.	Всероссийская олимпиада «Время Знаний» по дисциплине: Налоги и налогообложение	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Стрельникова О.В.	налоги и налогообложение	Онишко Дарья Алексеевна	1 место
232.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Аудит»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Стрельникова О.В.	аудит	Усенко Анжелика Александровна	1 место
233.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Налоги и налогообложение»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Стрельникова О.В.	налоги и налогообложение	Колмычек Оксана Дмитриевна	1 место
234.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Аудит»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Стрельникова О.В.	аудит	Белюсова Анна Дмитриевна	1 место
235.	Всероссийская олимпиада «Время Знаний» по дисциплине: Основы аудита	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Стрельникова О.В.	аудит	Ракова Анастасия Алексеевна	1 место
236.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Налоги и налогообложение»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Стрельникова О.В.	аудит	Свистун Анастасия Дмитриевна	1 место
237.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Налоги и налогообложение»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Стрельникова О.В.	налоги и налогообложение	Казымова Ирада Фархадовна	1 место
238.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Аудит»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Стрельникова О.В.	аудит	Чеболда Александра Владимировна	1 место
239.	Всероссийская олимпиада «Время Знаний» по	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Стрельникова О.В.	налоги и налогообложение	Горшенева Виктория Олеговна	1 место

	дисциплине: Налоги и налогообложение							
240.	Всероссийская олимпиада «Время Знаний» по дисциплине: Статистика	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Стрельникова О.В.	статистика	Ошмарин Павел Сергеевич	3 место
241.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Финансы и кредит»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Авдеева И.В.	финансы и кредит	Калмычек Оксана Дмитриевна	3 место
242.	Всероссийская олимпиада по кулинарии «Сладкие блюда и напитки»	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Обломий А.С.	кулинария	Пиксаева Алина Сергеевна	1 место
243.	Всероссийская олимпиада «Товароведение продовольственных товаров. Теоретические основы товароведения»	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Обломий А.С.	товароведение	Скачкова Алина Владимировна	1 место
244.	Всероссийская олимпиада «Товароведение продовольственных товаров. Теоретические основы товароведения»	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Обломий А.С.	товароведение	Гузенко Кирилл Викторович	1 место
245.	Всероссийская олимпиада по кулинарии «Обработка и приготовление рыбы и нерыбных продуктов моря»	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Обломий А.С.	кулинария	Завидей Кэтэлина	1 место

246.	Всероссийская олимпиада по кулинарии «Мучные блюда. Мучные кондитерские и кулинарные изделия»	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Обломий А.С.	кулинария	Харченко Иван Сергеевич	1 место
247.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Технология общественного питания»	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Усатая Н.В.	Технология общественного питания	Волошина Марина Евгеньевна	1 место
248.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Технология общественного питания»	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Усатая Н.В.	Технология общественного питания	Дудка Ирина Александровна	1 место
249	Всероссийская олимпиада по кулинарии «Обработка и приготовление рыбы и нерыбных продуктов моря»	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Усатая Н.В.	Технология общественного питания	Дудка Ирина Александровна	1 место
250.	Всероссийская олимпиада по кулинарии «Холодные блюда и закуски»	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Усатая Н.В.	кулинария	Егоров Павел Игоревич	1 место
251.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Технология общественного питания»	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Усатая Н.В.	Технология общественного питания	Еременко Валерия	1 место

252.	Всероссийская олимпиада по профессии «Парикмахер»	федеральный	дистанционно	Март 2021г.	Гзроян Т.А.	парикмахер	Елесютикова Ольга Андреевна	1 место
253.	Всероссийская олимпиада по профессии «Парикмахер»	федеральный	дистанционно	Март 2021г.	Гзроян Т.А.	парикмахер	Мормиль Юлия Александровна	1 место
254.	образовательный онлайн-проект «STUDY LIFE» Всероссийская олимпиада по Физической культуре	федеральный	дистанционно	Сентябрь 2020г.	Затынацкая И.С.	Физическая культура	Кривко Анастасия Вадимовна	диплом 3 степени
255.	образовательный онлайн-проект «STUDY LIFE» Всероссийская олимпиада по Физической культуре	федеральный	дистанционно	Сентябрь 2020г.	Затынацкая И.С.	Физическая культура	Гасенко Александр Владимирович	диплом 1 степени
256.	образовательный онлайн-проект «STUDY LIFE» Всероссийская олимпиада по Физической культуре	федеральный	дистанционно	Сентябрь 2020г.	Затынацкая И.С.	Физическая культура	Онишко Денис Алексеевич	диплом 2 степени
257.	образовательный онлайн-проект «STUDY LIFE» Всероссийская олимпиада по Физической культуре	федеральный	дистанционно	Сентябрь 2020г.	Затынацкая И.С.	Физическая культура	Шека Дарья Васильевна	диплом 1 степени
258.	Всероссийская олимпиада для студентов «Физическая культура»	федеральный	дистанционно	Сентябрь 2020г.	Затынацкая И.С.	Физическая культура	Кухоль Жанна Александровна	диплом 2 место всероссийской

259.	Всероссийская олимпиада для студентов «Физическая культура»	федеральный	дистанционно	Сентябрь 2020г.	Затынацкая И.С.	Физическая культура	Ильина Елизавета Евгеньевна	диплом 2 место
260.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Физическая культура»	федеральный	дистанционно	Сентябрь 2020г.	Затынацкая И.С.	Физическая культура	Брызгалин Владимир Александрович	диплом 1 место
261.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Физическая культура»	федеральный	дистанционно	Сентябрь 2020г.	Затынацкая И.С.	Физическая культура	Логонова Яна Павловна	диплом 1 место
262.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Физическая культура»	федеральный	дистанционно	Сентябрь 2020г.	Затынацкая И.С.	Физическая культура	Фомич Елена Андреевна	диплом 2 место
263.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Физическая культура»	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Затынацкая И.С.	Физическая культура	Овсянникова Алина Александровна	диплом 1 степени
264.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Физическая культура»	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Затынацкая И.С.	Физическая культура	Литвиненко Татьяна Васильевна	диплом 1 степени
265.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Физическая культура»	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Затынацкая И.С.	Физическая культура	Шубин Антон Николаевич	диплом 1 степени
266.	Всероссийская олимпиада по	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Затынацкая И.С.	Физическая культура	Труфанова Ирина	диплом 1 степени

	дисциплине «Физическая культура»						Владимировна	
267.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Физическая культура»	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Затынацкая И.С.	Физическая культура	Минасян Гарник Севакович	диплом 1 степени
268.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Физическая культура»	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Затынацкая И.С.	Физическая культура	Евтушенко Валерия Владимировна	диплом 1 степени
269.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Физическая культура»	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Затынацкая И.С.	Физическая культура	Пенхасова Дина Сандровна	диплом 1 степени
270.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Физическая культура»	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Затынацкая И.С.	Физическая культура	Кравченко Алина Сергеевна	диплом 1 степени
271.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Физическая культура»	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Затынацкая И.С.	Физическая культура	Салобутин Алина Максимовна	диплом 1 степени
272.	Всероссийская олимпиада по географии	федеральный	дистанционно	Сентябрь 2020г.	Самсонкина А.И.	экология	Овсянникова Алина Александровна	диплом 2 место
273.	Всероссийская олимпиада по географии	федеральный	дистанционно	Сентябрь 2020г.	Самсонкина А.И.	экология	Пенхасова Дина Сандровна	диплом 2 место
274.	Всероссийская олимпиада для студентов по	федеральный	дистанционно	Сентябрь 2020г.	Самсонкина А.И.	экология	Обидина Вероника Юрьевна	диплом 1 степени

	дисциплине «Экологические основы природопользования»								
275.	Всероссийская олимпиада для студентов по дисциплине «Экологические основы природопользования»	федеральный	дистанционно	Сентябрь 2020г.	Самсонкина А.И.	экология	Овсянникова Алина Александровна	диплом 1 степени	
276.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Экология»	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Самсонкина А.И.	экология	Минасян Гарник Севакович	диплом 3 степени	
277.	Всероссийская олимпиада для студентов по дисциплине «Экологические основы природопользования»	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Самсонкина А.И.	экология	Храпач Александра Константиновна	диплом 1 степени	
278.	“Study life” математика	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Мацко С.И.	математика	Усачев Андрей Александрович	1 место	
279.	математика урок	ФГОС	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Мацко С.И.	математика	Евглевский Богдан Владимирович	2 место
280.	математика урок	ФГОС	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Мацко С.И.	математика	Смоляков Иван Сергеевич	2 место
281.	математика урок	ФГОС	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Мацко С.И.	математика	Новолат Александр Александрович	2 место

282.	математика урок	ФГОС	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Мацко С.И.	математика	Хижняков Михаил Викторович	2 место
283.	Математика урок	ФГОС	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Мацко С.И.	математика	Мамонова Екатерина Михайлона	2 место
284.	Физическая культура ФГОС урок		федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Глуштарь Р,А.	Физическая культура	Горшенева Ксения Олеговна	2 место
285.	Физическая культура ФГОС урок		федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Глуштарь Р,А.	Физическая культура	Горшенева Виктория Олеговна	2 место
286.	Физическая культура“Study life”		федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Глуштарь Р,А.	Физическая культура	Михайлова Елена Александровн а	2 место
287.	Физическая культура“Study life”		федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Глуштарь Р,А.	Физическая культура	Мамонова Екатерина Михайловна	1 место
288.	Физическая культура “Study life”		федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Глуштарь Р,А.	Физическая культура	Колмычек Оксана Дмитриевна	1 место
289.	Физическая культура Study life		федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Глуштарь Р,А.	Физическая культура	Елисеева Алина Владимировн а	Диплом участника
290.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Физическая культура»		федеральный	дистанционно	Сентябрь 2020г.	Московой А.Н.	Физическая культура	Горян Андрей Сергеевич	Диплом 2 место
291.	Физическая культура ФГОС урок		федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Мсковой А.Н.	Физическая культура	Казымова Ирада Фархадовна	1 место

292.	Физическая культура ФГОС урок	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Мсковой А.Н.	Физическая культура	Балукова Арина Алексеевна	1 место
293.	Физическая культура ФГОС урок	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Мсковой А.Н.	Физическая культура	Кравчун Дарья Сергеевна	1 место
294.	Физическая культура 'Study life''	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Мсковой А.Н.	Физическая культура	Сандул Анастасия Владимировн а	1 место
295.	Физическая культура'Study life	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Мсковой А.Н.	Физическая культура	Мельникова Екатерина Игоревна	1 место
296.	География Международная олимпиада по географии	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Самсонкина А.И.	география	Дзизенко Елизавета Ивановна	1 место
297.	Основы финансовой грамотности Всероссийское олимпиада	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Самсонкина А.И.	география	Михайлова Елена Александровн а	3 место
298.	География Международная интернет-олимпиада "Солнечный свет".'	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Самсонкина А.И.	география	Каламбет Анна Андреевна	1 место
299.	География Международная олимпиада по географии	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Самсонкина А.И.	география	Алексеева Александра Викторовна	1 место
300.	География Международная интернет-олимпиада	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Самсонкина А.И.	география	Дзизенко Елизавета Иванновна	1 место
301.	Химия Международная олимпиада по географии	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Лисовец Н.М	химия	Мельникова Екатерина Игоревна	1 место

302.	образовательный онлайн-проект «STUDY LIFE» Всероссийская олимпиада по биологии	федеральный	дистанционно	Сентябрь 2020г.	Лисовец Н.М	биология	Тыщенко Дарья Николаевна	диплом 1 степени
303.	Всероссийская олимпиада по экологии	федеральный	дистанционно	Сентябрь 2020г.	Лисовец Н.М	экология	Псалом Кирилл Юрьвич	диплом 2 место
304.	Всероссийская олимпиада по экологии	федеральный	дистанционно	Сентябрь 2020г.	Лисовец Н.М	экология	Чернокоз Дмитрий Владимирович	диплом 2 место
305.	Всероссийская олимпиада по биологии	федеральный	дистанционно	Сентябрь 2020г.	Лисовец Н.М	биология	Чернкоз Дмитрий Владимирович	диплом 3 место
306.	Всероссийская олимпиада по биологии	федеральный	дистанционно	Сентябрь 2020г.	Лисовец Н.М	биология	Псалом Кирилл Юрьвич	диплом 3 место
307.	Всероссийская олимпиада по биологии	федеральный	дистанционно	Сентябрь 2020г.	Лисовец Н.М	биология	Джуба Игорь Александрович	диплом 3 место
308.	образовательный онлайн-проект «STUDY LIFE» Всероссийская олимпиада по математике	федеральный	дистанционно	Сентябрь 2020г.	Лисовец Н.М	математика	Мамонова Екатерина Михайловна	диплом 3 степени
309.	Всероссийская олимпиада по информатике и ИКТ	федеральный	дистанционно	Сентябрь 2020г.	Конопелько А.А.	информатика	Свистун Анастасия Геннадьевна	Диплом 1 степени
310.	образовательный онлайн-проект «STUDY LIFE»	федеральный	дистанционно	Сентябрь 2020г.	Чуприна Н.В.	химия	Лебедев Илья Сергеевич	диплом 1 степени

	Всероссийская олимпиада по химии							
311.	образовательный онлайн-проект «STUDY LIFE» Всероссийская олимпиада по химии	федеральный	дистанционно	Сентябрь 2020г.	Чуприна Н.В.	химия	Черный Виталий Николаевич	диплом 1 степени
312.	образовательный онлайн-проект «STUDY LIFE» Всероссийская олимпиада по химии	федеральный	дистанционно	Сентябрь 2020г.	Чуприна Н.В.	химия	Устинов Алексей Алексеевич	диплом 1 степени
313.	Биология Международная олимпиада по географии	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Лисовец Н.М	биология	Каламбет Анна Андреевна	1 место
314.	Биология Международная олимпиада по географии	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Лисовец Н.М	биология	Алексеева Александра Викторовна	1 место
315.	Биология Международная олимпиада по географии	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Лисовец Н.М	биология	Гриднева Яна Васильевна	1 место
316.	Физическая культура	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Затынацкая И.С.	Физическая культура	Рец Анастасия Васильевна	2 место
317.	Физика 'мир олимпиад''	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Королева Н.А.	физика	Альдергот Илона Владимировна	3 место
318.	Физика 'мир олимпиад''	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Королева Н.А.	физика	Передерий Тина Малхазовна	3 место
319.	Математика Международная интернет-олимпиада	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Мацко С.И.	математика	Усачёв Андрей	1 место

							Александрович	
320.	Математика «Солнечный свет». “3 Всероссийская олимпиада по математике”	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Мацко С.И.	математика	Евглевский Богдан Владимирович	1 место
321.	Математика. “Мир олимпиад”	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Мацко С.И.	математика	Устинов Алексей Алексеевич	1 место
322.	Математика “Мир олимпиад”	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Мацко С.И.	математика	Басенко Роман Алексеевич	1 место
323.	Математика “Мир олимпиад”	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Мацко С.И.	математика	Яценко Роман Борисович	1 место
324.	Математика “Мир олимпиад”	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Мацко С.И.	математика	Долгов Кирилл	1 место
325.	Математика Солнечный свет”. “3 Всероссийская олимпиада по математике”	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Мацко С.И.	математика	Коряков Даниил Алексеевич	1 место
326.	Математика Солнечный свет”. “3 Всероссийская олимпиада по математике”	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Мацко С.И.	математика	Москалев Александр Юрьевич	1 место
327.	Математика Солнечный свет”. “3 Всероссийская олимпиада по математике”	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Мацко С.И.	математика	Альдергот Илона Владимировна	1 место
328.	Математика Международная интернет-олимпиада	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Мацко С.И.	математика	Чёрный Виталий Николаевич	1 место
329.	Финальные краевые соревнования	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Оглы А.В.	ОБЖ	Средин Артем	1 место

	Пулевая стрельба							
330.	Пулевая стрельба Финальные краевые соревнования	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Оглы А.В.	ОБЖ	Спичак Александр	1 место
331.	Пулевая стрельба Финальные краевые соревнования	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Оглы А.В.	ОБЖ	Павлюченко Виктор	1 место
332.	Пулевая стрельба Финальные краевые соревнования	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Оглы А.В.	ОБЖ	Ерошевич Владислав	1 место
333.	Пулевая стрельба Финальные краевые соревнования	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Оглы А.В.	ОБЖ	Санников Даниил	1 место
334.	химия)- "Study life"	3федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Чуприна Н.В.	химия	Борка Екатерина Васильевна	1 место
335.	Химия "Study life"	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Чуприна Н.В.	химия	Храпач Александра Константинов на	1 степень
336.	химия "Study life"	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Чуприна Н.В.	химия	Брызгалин Владимир Александрови ч	1 место
337.	химия ФГОС урок	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Чуприна Н.В.	химия	Овсянникова Алина Александровн а	1 место
338.	Химия ФГОС урок	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Чуприна Н.В.	химия	Рипка Дмитрий	1 место
339.	Химия ФГОС урок	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Чуприна Н.В.	химия	Красильников Владислав Русланович	1 место
340.	химия "Study life"	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Чуприна Н.В.	химия	Салобутина Яна	1 место

341.	химия''Study life''	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Чуприна Н.В.	химия	Рязанцев Даниил Андреевич	1 место
342.	химия''Study life''	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Чуприна Н.В.	химия	Шека Дарья Валерьевна	1 степень
343.	экология''Study life''	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Лисовец Н.М.	экология	Шека Дарья Валерьевна	1 степень
344.	Химия ФГОС урок	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Чуприна Н.В.	химия	Ковтун Надежда Ивановна	1 степень
345.	химия''Study life''	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Чуприна Н.В.	химия	Гринько Павел Владимирович	1 степень
346.	Химия ''Study life''	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Чуприна Н.В.	химия	Устич Александр Михайлович	1 степени
347.	Химия ФГОС урок	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Чуприна Н.В.	химия	Ларионов Владимир Викторович	1 степени
348.	химия''Study life''	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Чуприна Н.В.	химия	Комаровский Сергей Владимирович	1 степени
349.	Химия, ФГОС урок	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Чуприна Н.В.	химия	Бобков Даниил Александрович	1 степени
350.	география'Study life''	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Самсонкина А.И.	география	Логинова Яна	1 место
351.	химия'Study life''	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Чуприна Н.В.	химия	Чернкоз Дмитрий Владимирович	1 степени
352.	химия ''Международная олимпиада по химии''	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Чуприна Н.В.	химия	Кириченко Эдуард Николаевич	1 степень

353.	химия Международная интернет-олимпиада “Солнечный свет”.	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Чуприна Н.В.	химия	Карамян Тигран Арутюнович	1 степень
354.	химия Международная интернет-олимпиада “Солнечный свет”.	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Чуприна Н.В.	химия	Джуба Игорь Александрови ч	1 степень
355.	химия XVI Всероссийская олимпиада “Мыслитель”	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Чуприна Н.В.	химия	Федулова Виктория Сергеевна	1 место
356.	химия XVI Всероссийская олимпиада “Мыслитель”	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Чуприна Н.В.	химия	Ковтун Гордей Андреевич	1 место
357.	Химия, Международная интернет-олимпиада “Солнечный свет”.	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Чуприна Н.В.	химия	Труфанова Ирина Владимировн а	1 место
358.	физ-ра	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Чуприна Н.В.	химия	Труфанова Ирина Владимировн а	1 место
359.	химия “Всероссийская итоговая олимпиада по химии”	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Чуприна Н.В.	химия	Кравченко Алина Сергеевна	1 степень
360.	химия “Всероссийская итоговая олимпиада по химии”	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Чуприна Н.В.	химия	Макаренко Богдан Александрови ч	1 степень
361.	химия “Всероссийская итоговая олимпиада по химии”	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Чуприна Н.В.	химия	Ильина Елизавета Евгеньевна	1 место

362.	химия “Всероссийская итоговая олимпиада по химии”	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Чуприна Н.В.	химия	Фомич Елена Андреевна	1 место
363.	химия “Всероссийская викторина “Химия для любознательных”	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Чуприна Н.В.	химия	Власенко Кирилл Артурович	1 место
364.	химия “Всероссийская викторина “Химия для любознательных”	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Чуприна Н.В.	химия	Барковская Елизавета андреевна	1 степень
365.	химия “Всероссийская викторина “Химия для любознательных”	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Чуприна Н.В.	химия	Егоров Павел Игоревич	1 степень
366.	химия “Всероссийская викторина “Химия для любознательных”	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Чуприна Н.В.	химия	Ширшова Ольга владимировна	1 степень
367.	Химия, “Всероссийская викторина “Химия для любознательных”	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Чуприна Н.В.	химия	Миносян Гарник Севакович	1 степени
368.	физ-ра ФГОС урок	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Затынацкая И, С.	Физическая культура	Миносян Гарник Севакович	1 место
369.	физ-ра ФГОС урок	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Затынацкая И,С.	Физическая культура	Пенхасова Дина Сандровна	1 место
370.	химия “Всероссийская итоговая олимпиада по химии”	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Чуприна Н.В.	химия	Литвиненко Татьяна Васильевна	1 степени
371.	Химия, “Всероссийская итоговая олимпиада по химии”	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Чуприна Н.В.	химия	Пенхасова Дина Сандровна	1 мест

372.	химия 'Всероссийская итоговая олимпиада по химии'	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Чуприна Н.В.	химия	Павленко Вадим Иванович	1 место
373.	химия 'Study life'	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Чуприна Н.В.	химия	Дудка Ирина Александровна	1 степени
374.	химия 'Study life'	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Чуприна Н.В.	химия	Урванцев Михаил Алексеевич	1 степени
375.	химия 'Study life'	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Чуприна Н.В.	химия	Кулинченко Алина Ивановна	1 степени
376.	химия 'Study life'	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Чуприна Н.В.	химия	Волошина Марина Евгеньевна	1 место
377.	химия 'Study life'	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Чуприна Н.В.	химия	Вакуленко Екатерина Алексеевна	1 степени
378.	химия 'Study life'	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Чуприна Н.В.	химия	Щетка Артем Андреевич	1 степени
379.	химия 'Study life'	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Чуприна Н.В.	химия	Кухоль Жанна Александровна	1 место
380.	химия химия 'Всероссийская итоговая олимпиада по химии'	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Чуприна Н.В.	химия	Жанкеев Егор Максимович	1 место
381.	химия химия 'Всероссийская итоговая олимпиада по химии'	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Чуприна Н.В.	химия	Брызгалин Владимир Александрович	1 степени
382.	химия ФГОС урок	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Чуприна Н.В.	химия	Еременко Валерия	1 степени
383.	химия ФГОС урок	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Чуприна Н.В.	химия	Горлов Павел	1 степени

384.	Физ. культура 'Study life''	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Затынацкая И,С.	Физическая культура	Казымова Ирада Фархадовна	1 место
385.	Всероссийская олимпиада по физкультуре, Всероссийский образовательный портал «Конкурсита»	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Затынацкая И,С.	Физическая культура	Мамонова Екатерина Михайловна	1 место
386.	Международная интернет-олимпиада «Солнечный свет»,	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Затынацкая И,С.	Физическая культура	Шубин Антон Николаевич	1 место
387.	Физ. Культура 'Study life''	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Московой А,Н	Физическая культура	Иридекова Валентина Викторовна	1 место
389.	Всероссийская олимпиада по» Основам зоотехнии»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Капыток А.В.	зоотехния	Помазан Е.Е.	диплом 2е место
390.	Всероссийская олимпиада по зоотехнии -	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Капыток А.В.	зоотехния	Киричек Иван	3е место
391.	Всероссийская олимпиада «Техническое обслуживание и ремонт автомобилей»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Капыток А.В.	автомеханик	Киричек Иван	2е место
392.	Всероссийская олимпиада по МДК 01.01 «Назначение и общее устройство тракторов,	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Капыток А.В.	автомеханик	Киричек Иван	1 место

	автомобилей и с.х машин							
393.	Всероссийская Олимпиада по “Устройству двигателей внутреннего сгорания”	федеральный	дистанционно	Сентябрь 2020г.	Капыток А.В.	автомеханик	Векуа Д.Р.	Диплом 1 место №077
394.	Всероссийская Олимпиада по “Устройству двигателей внутреннего сгорания”	федеральный	дистанционно	Сентябрь 2020г.	Капыток А.В.	автомеханик	Тришин Д.Ю.	Диплом 1 место №081
395.	Всероссийская Олимпиада по “Устройству двигателей внутреннего сгорания”	федеральный	дистанционно	Сентябрь 2020г.	Капыток А.В.	автомеханик	Калинин Н.	Диплом 1 место №080
396.	Всероссийская Олимпиада по “Устройству двигателей внутреннего сгорания”	федеральный	дистанционно	Сентябрь-ноябрь 2020г.	Капыток А.В.	автомеханик	Тараненко Н.Н	Диплом 2 место №079
397.	Всероссийская Олимпиада по “Устройству двигателей внутреннего сгорания”	федеральный	дистанционно	Сентябрь-ноябрь 2020г.	Капыток А.В.	автомеханик	Батинов С.И.	Диплом 1 место №078
398.	Всероссийская Олимпиада по “Устройству двигателей	федеральный	дистанционно	Сентябрь-ноябрь 2020г.	Капыток А.В.	автомеханик	Курдесов К.В	Диплом 1 место №076

	внутреннего сгорания”							
399.	Всероссийская Олимпиада по “Устройству двигателей внутреннего сгорания”	федеральный	дистанционно	Сентябрь-ноябрь 2020г.	Капыток А.В.	автомеханик	Сивков И.В	Диплом 1 место №113
400.	Всероссийская Олимпиада “Мастер по ремонту и обслуживанию Автомобилей”	федеральный	дистанционно	Сентябрь-ноябрь 2020г.	Капыток А.В.	автомеханик	Тришин Д.Ю.	Диплом 1е место
401.	“Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей”	федеральный	дистанционно	Сентябрь-ноябрь 2020г.	Капыток А.В.	автомеханик	Сивков И.В	Диплом 2е место
402.	Всероссийская олимпиада по профессии «мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	федеральный	дистанционно	Сентябрь-ноябрь 2020г.	Капыток А.В.	автомеханик	Рыбалко Е.А.	1е место
403.	Всероссийская олимпиада по профессии «Сварщик»	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Козинец А.А.	Сварные работы	Бойко И.А.	диплом 2е место
404.	Всероссийская олимпиада по профессии «Сварщик»	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Козинец А.А.	Сварные работы	Басин М.С.	Диплом 3е место
405.	Всероссийская олимпиада по профессии «Сварщик»	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Козинец А.А.	Сварные работы	Тищенко И.Г.	диплом 2е место
406	Всероссийская олимпиада по профессии «Сварщик»	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Козинец А.А.	Сварные работы	Твердохлебов Р.С.	Диплом 3е место
407.	Всероссийская олимпиада по профессии «Сварщик»	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Козинец А.А.	Сварные работы	Буранов К.В.	Диплом 2е место

408.	Всероссийская олимпиада по профессии «Сварщик»	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Козинец А.А.	Сварные работы	Шах Д.С.	Диплом 2е
409.	Всероссийская олимпиада по профессии «Сварщик»	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Козинец А.А.	Сварные работы	Санников Д.А.	Диплом 3е место
410.	Всероссийская олимпиада по профессии «Сварщик»	федеральный	дистанционно	Октябрь 2020г.	Козинец А.А.	Сварные работы	Филатов М.Ю.	Диплом 3е место
411.	Всероссийская олимпиада по специальности» Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Костиль А.М.	строительств во	Фунтов И.И	3е место
412.	Всероссийская олимпиада по специальности» Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Костиль А.М.	строительств во	Шейко Д.Ю	3е место
413.	Всероссийская олимпиада по специальности» Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Костиль А.М.	строительств во	Иванкова В.Р	3е место
414.	Всероссийская олимпиада по специальности» Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Костиль А.М.	строительств во	Быстрянец А.	3е место
415.	Всероссийская олимпиада	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Костиль А.М.	строительств во	Фунтов Илья	Диплом-1е место

416.	Мир олимпиад: «Основы строительного производства»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Костиль А.М.	строительст во	Иванкова В.Р.	Диплом- 1е место
417.	Мир олимпиад «Реконструкция зданий»	федеральный	дистанционно	Январь 2021.	Костиль А.М.	строительст во	Иванкова В.Р.	Диплом 1е место
418.	Мир олимпиад - Основы строительного производства	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Костиль А.М.	строительст во	Мищенко В.А.	Диплом 1е место
419.	Мир олимпиад: «Основы строительного производства»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Костиль А.М.	строительст во	Ядрин С.С	Диплом- 1е место
420.	Мир олимпиад: «Основы строительного производства»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Костиль А.М.	строительст во	Быстрянец А.Е.	Диплом- 1е место
421.	Мир олимпиад: «Основы строительного производства»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Костиль А.М.	строительст во	Горян А.С	Диплом- 1е место
422.	Региональная интернет олимпиада «Солнечный свет»	федеральный	дистанционно	Март 2021г.	Куприян А.В.	Основы экономики	Гурин М.А	Диплом 1е место
423.	Региональная интернет олимпиада «Солнечный свет»	федеральный	дистанционно	Март 2021г.	Куприян А.В.	Основы предприним ательства	Гурин М.А	Диплом 1е место
424.	Региональная интернет олимпиада «Солнечный свет»	федеральный	дистанционно	Март 2021г.	Куприян А.В.	Организация международ ной торговли	Гурин М.А	Диплом 1е место

425.	Региональная интернет олимпиада «Солнечный свет»	федеральный	дистанционно	Март 2021г.	Куприян А.В.	Деньги и денежное обращение	Гурин М.А	Диплом 1е место
426.	Региональная интернет олимпиада «Солнечный свет»	федеральный	дистанционно	Март 2021г.	Куприян А.В.	Основы экономики	Лич В.С	Диплом 1е место
427.	Региональная интернет олимпиада «Солнечный свет»	федеральный	дистанционно	Март 2021г.	Куприян А.В.	Основы предпринимательства	Лич В.С	Диплом 1е место
428.	Региональная интернет олимпиада «Солнечный свет»	федеральный	дистанционно	Март 2021г.	Куприян А.В.	Организация международной торговли	Лич В.С	Диплом 1е место
429.	Региональная интернет олимпиада «Солнечный свет»	федеральный	дистанционно	Март 2021г.	Куприян А.В.	Деньги и денежное обращение	Лич В.С	Диплом 1е место
430.	Региональная интернет олимпиада «Солнечный свет»	федеральный	дистанционно	Март 2021г.	Куприян А.В.	Основы экономики	Кураленков М.В	Диплом 1е место
431.	Региональная интернет олимпиада «Солнечный свет»	федеральный	дистанционно	Март 2021г.	Куприян А.В.	Основы предпринимательства	Кураленков М.В	Диплом 1е место
432.	Региональная интернет олимпиада «Солнечный свет»	федеральный	дистанционно	Март 2021г.	Куприян А.В.	Организация международной торговли	Кураленков М.В	Диплом 1е место
433.	Региональная интернет олимпиада «Солнечный свет»	федеральный	дистанционно	Март 2021г.	Куприян А.В.	Деньги и денежное обращение	Кураленков М.В	Диплом 1е место

434.	Региональная интернет олимпиада «Солнечный свет»	федеральный	дистанционно	Март 2021г.	Куприян А.В.	Основы экономики	Зубарь А.М.	Диплом 1е место
435.	Региональная интернет олимпиада «Солнечный свет»	федеральный	дистанционно	Март 2021г.	Куприян А.В.	Основы предпринимательства	Зубарь А.М.	Диплом 1е место
436.	Региональная интернет олимпиада «Солнечный свет»	федеральный	дистанционно	Март 2021г.	Куприян А.В.	Организация международной торговли	Зубарь А.М.	Диплом 1е место
437.	Региональная интернет олимпиада «Солнечный свет»	федеральный	дистанционно	Март 2021г.	Куприян А.В.	Деньги и денежное обращение	Зубарь А.М.	Диплом 1е место
438.	Региональная интернет олимпиада «Солнечный свет»	федеральный	дистанционно	Март 2021г.	Куприян А.В.	Основы экономики	Якименко И.О.	Диплом 1е место
439.	Региональная интернет олимпиада «Солнечный свет»	федеральный	дистанционно	Март 2021г.	Куприян А.В.	Основы предпринимательства	Якименко И.О.	Диплом 1е место
440.	Региональная интернет олимпиада «Солнечный свет»	федеральный	дистанционно	Март 2021г.	Куприян А.В.	Организация международной торговли	Якименко И.О.	Диплом 1е место
441.	Региональная интернет олимпиада «Солнечный свет»	федеральный	дистанционно	Март 2021г.	Куприян А.В.	Деньги и денежное обращение	Якименко И.О.	Диплом 1е место
442.	Региональная интернет олимпиада «Солнечный свет»	федеральный	дистанционно	Март 2021г.	Куприян А.В.	Основы экономики	Гончаров Д.В.	Диплом 1е место
443.	Региональная интернет олимпиада «Солнечный свет»	федеральный	дистанционно	Март 2021г.	Куприян А.В.	Основы предпринимательства	Гончаров Д.В.	Диплом 1е место
444.	Региональная интернет олимпиада «Солнечный свет»	федеральный	дистанционно	Март 2021г.	Куприян А.В.	Организация международной торговли	Гончаров Д.В.	Диплом 1е место
445.	Региональная интернет олимпиада «Солнечный свет»	федеральный	дистанционно	Март 2021г.	Куприян А.В.	Деньги и денежное обращение	Гончаров Д.В.	Диплом 1е место

446.	Всероссийская олимпиада	федеральный	дистанционно	Март 2021г.	Олифиренко Н.А.	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Павлюченко В.А	Диплом 1е место
447.	Краевая научно-практическая конференция	федеральный	дистанционно	Март 2021г.	Олифиренко Н.А.	Секция: Энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника	Васильев А.С	Диплом 1е место
448.	Краевая научно-практическая конференция	федеральный	дистанционно	Март 2021г.	Олифиренко Н.А.	Секция: Сельское и рыбное хозяйство	Павлюченко В.А.	Диплом 2е место
449.	Онлайн - курсы и тестирование	федеральный	дистанционно	Январь 2020г	Олифиренко Н.А.	Секция: Сельское и рыбное хозяйство	Васильев А.С. Шелушинин А.В. Шелушинин А.В. Пронченюк А.Н. Кульков В.В. Семенча Р.М., Саркисян Д.В. Мшустин А.В. Косминенко В.А.	сертификат

							Богачев К.А. Виноградов А.В.	
450.	Онлайн - курсы и тестирование	федеральный	дистанционно	февраль 2021г.	Олифиренко Н.А.	Секция: Сельское и рыбное хозяйство	Горенко И.Е. Ищенко В.Н. Киричек Н.С. Марчук С .Р. Павлюченко В.А. Середа Н.О. Удалов Е.Д. Черкашин П.В.	сертификат
451.	Международная студенческая научно-исследовательская конференция «Современная молодежь России: поиски и открытия»	федеральный	дистанционно	апрель 2021г.	Олифиренко Н.А.	Секция: Сельское и рыбное хозяйство	Васильев А.С. Кульков В.В.	Диплом 2 степени
452.	Всероссийская онлайн-олимпиада по Электротехнике	федеральный	дистанционно	Декабрь 2021г.	Олифиренко Н.А.	электротехника	Ищенко В.Н Горенко И.Е Ермоленко В.А. Киричек Н.С. Павлюченко В.А. Назаренко Л.Г. Черкашин П.В.	Диплом 1 степени, Диплом 1 степени Диплом 1 степени Диплом 1 степени Диплом 1 степени Диплом 2 степени 1 место Диплом 3 степени

							Иванько М.О. Третьяков В.П.	Диплом 1 степени
453.	Всероссийская онлайн-олимпиада по дисциплине «Электротехника электроника»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2021г.	Олифиренко Н.А.	электротехн ика	Попов В.Е.  Помозан Е.Е.	Диплом 1 степени Диплом 1 степени
454.	Всероссийская онлайн-олимпиада по дисциплине Материаловедение	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Олифиренко Н.А.	материалове дение	Ермоленко В.А.  Павлюченко В.А.  Илларионов В.Н.  Марчук С.Р  Назаренко Л.Г.  Помозан Е.Е.	Диплом 1 степени Диплом 1 степени  Диплом 2 степени  Диплом 2 степени Диплом 2 степени  Диплом 3степени
455.	Всероссийский конкурс «Нобелевские надежды КНИТ - 2020»	федеральный	дистанционно	Июнь 2020г.	Олифиренко Н.А.	электротехн ика	Кульков В.В.  Васильев А.С	Диплом 3 место Диплом 3 место
456.	«Стратегии развития АПК Кубани и роль сельской молодежи ее реализации»,	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Олифиренко Н.А.	Секция: Сельское и рыбное хозяйство	Васильев А.С.  Кульков В.В.	Диплом 1 степени Диплом 1 степени

	посвящённой памяти Героя труда Кубани, доктора сельскохозяйственных наук, профессора Александра Анатольевича Кладя						Павлюченко В.А.	Диплом 1 степени
457.	Краевая студенческая научно – практическая конференция «НАУКА, ТВОРЧЕСТВО, МОЛОДЕЖЬ - СПО 2020»	федеральный	дистанционно	Декабрь 2020г.	Олифиренко Н.А.	Секция: Сельское и рыбное хозяйство	Васильев А.С. Кульков В.В. Павлюченко В.А	Диплом 1 степени Диплом 1 степени Диплом 2 степени
458.	Всероссийская олимпиада по «Материаловедение» (Всероссийский научно образовательный журнал «ФГОС Урок»	федеральный	дистанционно	Январь 2021 г.	Олифиренко Н.А.	материаловедение	Киричек И.И.	Диплом 1 степени
459.	Всероссийская олимпиада по «Электротехника и электроника» (Всероссийский научно-образовательный журнал «ФГОС Урок»	федеральный	дистанционно	Январь 2021 г.	Олифиренко Н.А.	электротехника	Киричек И.И.	Диплом 1 степени

460.	Всероссийская онлайн-олимпиада по профессии «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования»	федеральный	дистанционно	Февраль 2021 г.	Олифиренко Н.А.	электрооборудование	Павлюченко В.А.	диплом 1 степени
461.	Онлайн - курсы и тестирование с выдачей сертификатов	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Олифиренко Н.А.	электротехника	Ищенко В.Н. Павлюченко В.А. Горенко И.Е. Киричек Н.С. Серета Н.О. Черкашин П.В. Марчук Н.К.	сертификат
462.	Международная интернет олимпиада «Солнечный свет»	федеральный	дистанционно	Февраль 2021г.	Олифиренко Н.А.	физика	Усачев А.А.	1е место
463.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «электротехника и электроника»	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Бузиновский А.В.	электротехника	Семенча Роман Михайлович	Диплом 3 место
464.	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии»	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Бузиновский А.В.	электротехника	Васильев Александр Сергеевич  Кульков Владислав Владимирович	Диплом 1 место  Диплом 1 место

							Пронченков Артем Николаевич	Диплом 1 место
							Телехов И.Ю	Диплом 1 место
465.	Всероссийская олимпиада для студентов «Электротехника»	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Бузиновский А.В.	электротехника	Мишустин А.В	Диплом 1 место
							Богачев К.А.	Диплом 1 место
							Аполинский Д.И.	Диплом 1 место
466.	Всероссийская олимпиада «Электротехника»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Бузиновский А.В.	электротехника	Шевченко В.А- Одегов Е. Р.	2е место 2е место
467.	Всероссийская олимпиада «Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Бузиновский А.В.	электротехника	.Кладов Н.Н Кирий Н.Е Истомин Д.О Михалютин А.М. Мишустин Вовк ДА Шелушинин АВ Семенча Р.М.	2е место 1е место 1е место 1е место 1е место 1е место 1е место 1е место
468.	Студ.Поргал. Всероссийская олимпиада для студентов	федеральный	дистанционно	Февраль 2021 г.	Бузиновский А.В.	Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии	Шелушин А.В	Диплом 1е место
							Саркисян Давид	Диплом 2е место Диплом 2е место

						Электротехника	Гребенник А.Ю	Диплом 2е место
						Электротехника	Одегов Е.Р	Диплом 1е место
						Электротехника	Мишустин А.В	Диплом 2е место
						Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии	Шевченко ВА	Диплом 1е место
						Электротехника	Кирий Н.Е	Диплом 1е место
						Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии	Косминенко ВА	
						Электротехника и электроника		
469.	ФГОС урок Всероссийская олимпиада	федеральный	дистанционно	Февраль 2021 г.	Олифиренко Н.А.	Материаловедение	Киричек Иван	Диплом 1 место

470.	ФГОС урок Всероссийская олимпиада	федеральный	дистанционно	Февраль 2021 г.	Олифиренко Н.А.	Электротехн ика и электроника	Киричек Иван	Диплом 1 место
471.	ФГОС урок Всероссийская олимпиада	федеральный	дистанционно	Февраль 2021 г.	Ярушина И.В.	Метрология	Помазан Е.Е.	Диплом 1 место
472.	ФГОС урок Всероссийская олимпиада	федеральный	дистанционно	Февраль 2021 г.	Ярушина И.В.	Метрология	Киричек Иван	Диплом 1 место
473.	Всероссийская Олимпиада по профессии “Мастер отделочно- строительных работ”	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Прошакова В.А	Отделочные работы	Кошель Дмитрий Андреевич	Диплом лауреата
474.	Всероссийская Олимпиада специальности “Строительство и эксплуатация зданий и сооружений”	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Прошакова В.А	строительст во	Кошель Дмитрий Андреевич	Диплом 3 место
475.	Международная олимпиада: “Основы строительного производства”	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Прошакова В.А	строительст во	Кирсак Анатолий Николаевич –	Диплом 1 место
476.	Всероссийская олимпиада “Основы строительного производства”	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Прошакова В.А	строительст во	Кирсак Анатолий Николаевич	Диплом 1 место
477.	Олимпиада по теме: “Санитарно - технического оборудования зданий”	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Прошакова В.А	сантехника	Кирсак Анатолий Николаевич	Диплом 1 место
478.	Всероссийская олимпиада “Санитарно – техническое оборудование зданий»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Прошакова В.А	сантехника	Кошель Дмитрий Андреевич	Диплом 1 место

479.	Всероссийская Олимпиада «Основы строительного производства»	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Прошакова В.А	Строительное производство	Кошель Дмитрий Андреевич	Диплом 1 место
480.	“Основы строительного производства”	федеральный	дистанционно	Январь 2021г.	Прошакова В.А	Строительное производство	Кошель Дмитрий Андреевич	Диплом 1 место
481.	Всероссийская олимпиада по устройству двигателей внутреннего сгорания	федеральный	дистанционно	Сентябрь 2020г. Октябрь 2020г. Ноябрь 2020г. Ноябрь 2020г.	Евтушенко Е.В.	Устройство двигателя	Клименко С.С.  Ломов В.Р.  Архипов А.В.  Легаев И.И.	Диплом 2е место Диплом 2е место Диплом 2е место Диплом 3е место
482.	Всероссийский конкурс талантов «Экономика предприятий»	федеральный	дистанционно	Февраль 2020г.	Евтушенко Е.В.	Экономика	Белокобыльский Д.Е.	Диплом 3е место
483.	Всероссийская олимпиада по устройству двигателей внутреннего сгорания	федеральный	дистанционно	Февраль 2020г.	Евтушенко Е.В.	Устройство двигателя	Чаплыгин М.А.	Диплом 3е место
484.	Всероссийская Олимпиада по “Инженерной графике”	федеральный	дистанционно	Ноябрь 2020г.	Ярушина И.В.	Инженерная графика	Попов Владислав Евгеньевич  Павлюченко Виктор Алексеевич	Диплом 2 место  Диплом 1 место  Диплом 2 место

							Ищенко Владимир Николаевич Назаренко Леонид Григорьевич	Диплом 2 место
							Иларионов Владислав Николаевич	Диплом 2 место
							Цап Алексей Олегович	Диплом 1 место
							Галенко Даниил Вячеславович	Диплом 1 место
							Удалов Егор Денисович	Диплом 2 место
							Киричек Никита Сергеевич	Диплом 2 место
							Марчук Семен Романович	Диплом 1 место
							Горенко Иван Евгеньевич	Диплом 2 место
							Ермоленко Вадим Александрови ч	Диплом 1 место

							Черкашин Павел Владиславови ч	
--	--	--	--	--	--	--	--	--

### 3.6.2 Численность/удельный вес численности студентов, обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов

№ п/п	Всего человек	Количество обучающихся, получающих гос. академическую стипендию	Удельный вес численности студентов, получающих гос. академическую стипендию
1	800	543	68%

## Раздел 4. Организация образовательного процесса

### 4.1 Результаты приема обучающихся, характеристика и динамика изменения состава

Соответствие правил приема граждан в Колледж порядку приема граждан на обучение по образовательным программам СПО, утвержденному приказом Министерства образования и науки Российской Федерации	Соответствует действующему законодательству РФ
Приказы и локальные нормативные акты об организации работы приемной комиссии, регламентирующие ее состав, полномочия и деятельность	Имеются
Наличие лицензии на право ведения образовательной деятельности, свидетельства о государственной аккредитации Колледжа по каждой специальности и других документов, регламентирующих организацию работы приемной комиссии, на официальном сайте Колледжа	Имеется
Наличие информации о количестве поданных заявлений - по каждой ОПОСПО на информационном стенде приемной комиссии и официальном сайте Колледжа	Имеется
Личные дела поступающих	Имеются
Своевременность издания приказов о зачислении в Колледж, в том числе их размещения на официальном сайте Колледжа	Соответствует действующему законодательству РФ

#### 4.1.1. Прием обучающихся по специальностям/профессиям

Код и наименование специальности/ профессии	Форма обучения	Количество студентов, чел.								
		Прием в 2018 году			Прием в 2019 году			Прием в 2020 году		
		Контрольные цифры приема	Подано заявлений	Конкурс	Контрольные цифры приема	Подано заявлений	Конкурс	Контрольные цифры приема	Подано заявлений	Конкурс
35.02.07 Механизация сельского хозяйства	Очная, бюджет	-	-	-	25	27	1,1	-	-	-
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Очная, бюджет	25	32	1,3	25	33	1,3	25	45	1,8
19.02.10 Технология продукции общественного питания	Очная, бюджет	25	47	1,9	50	78	1,6	25	55	2,2
35.02.08 Электрфикация и автоматизация сельского хозяйства	Очная, бюджет	25	33	1,3	25	31	1,2	25	40	1,6
43.02.01 Организация обслуживания в общественном питании	Очная, бюджет	25	35	1,4	-	-	-	25	49	2
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Очная, бюджет	25	31	1,2	25	34	1,4	-	-	-
23.01.03 Автомеханик	Очная, бюджет	25	47	1,9	25	42	1,7	25	50	2
08.01.07 Мастер общестроительных работ	Очная, бюджет	-	-	-	25	27	1,1	25	44	1,8
08.01.08 Мастер отделочных строительных работ	Очная, бюджет	25	36	1,4	-	-	-	-	-	-
08.01.10 Мастер жилищно-коммунального хозяйства	Очная, бюджет	25	38	1,5	25	27	1,1	25	42	1,7
43.01.02 Парикмахер	Очная, бюджет	50	54	1,1	25	49	2,0	25	47	1,9
Итого		250	353	-	250	348	-	200	372	-

## 4.2 Анализ планирующих документов

(календарного учебного графика, расписания учебных занятий, учебно-планирующей, учетно-отчетной документации; выполнения учебных планов и программ)

Индикаторы	Оценка
Соответствие графика учебного процесса ФГОС СПО по профессиям и специальностям	Соответствует ФГОС СПО
Наличие обязательных дисциплин обязательной части циклов, профессиональных модулей в учебном плане	Соответствует ФГОС СПО
Наличие и качество программ учебных дисциплин, профессиональных модулей	Соответствует учебному плану и требованиям ФГОС СПО
Наличие и качество учебно-методических комплексов	Имеется по всем ОПОП СПО
Выполнение учебного плана по каждой ОПОП СПО	Выполняется
Реализация программ профессиональных модулей учебных дисциплин, МДК (в т.ч. практической части программ)	Выполняется
Соответствие расписания учебных занятий учебному плану по каждой ОПОП СПО	Соответствует
Соответствие расписания учебных занятий требованиям и нормам СанПиН	Соответствует
Соответствие заполнения журналов учета теоретического обучения инструкции	Соответствует
Система контроля за текущей успеваемостью обучающихся и посещением занятий	Имеется
Наличие локальных нормативных актов и документов по организации и проведению промежуточной аттестации выпускников, экзаменационных ведомостей, протоколов экзаменов квалификационных	Имеются

## 4.3 Воспитательная и внеучебная работа с обучающимися

Наличие локальных нормативных актов по организации воспитательной работы	В наличии
Наличие и эффективность работы организаций (протоколы заседаний органов студенческого самоуправления)	Заседания Совета обучающихся проводятся ежемесячно. В наличии протоколы заседаний Совета обучающихся (приобщены в контрольно-наблюдательное дело).
Организация и проведение внеучебной работы (планы воспитательной работы на год, отчеты кураторов и др.)	Воспитательная работа строится на основе годового плана воспитательной работы, планов классных руководителей в каждой группе, планов социального педагога и педагога-психолога, педагога дополнительного образования, плана спортивного клуба «Горизонт»,

	межведомственного плана с органами системы профилактики, утвержденных директором колледжа.
Наличие службы социально-психологической поддержки обучающихся, результативность работы	За учебный период проводилась психологическая помощь для студентов (61 индивидуально, 31 - групповых) консультаций психолога. Индивидуальная работа со студентами, состоящими на различных видах учета и студентов из числа детей-сирот и детей оставшихся без попечения родителей. Беседы проводились по проблемам — с повышенной агрессивностью, со сниженным настроением, девиантное поведение, взаимоотношения со сверстниками, нарушения эмоционально-волевой сферы, детско-родительские отношения, проблемы в обучении, возрастные особенности, правовые аспекты воспитания. Неоднократно проводится мониторинг «Подросток и ПАВ» в анонимном анкетировании в котором приняли участия 34 групп студентов, «Дни психологического здоровья», классные часы, на которых освещались темы: «Виртуальная агрессия»; «Компьютерная зависимость», «Профилактика суицидального поведения среди несовершеннолетних»; «Роль родителей в воспитании успешного ребенка»; «Подростковая агрессивность». Запущены в работу педагогом-психологом методические разработки, буклеты, листовки в помощь педагогам предметникам, студентам колледжа, воспитателю, педагогу доп. образования, родителями. Ведется совместная работа со специалистами ЦРБ (врач-нарколог, врач-психиатр).
Анализ концепции (программы) развития воспитательной работы, плана воспитательной работы (в том числе плана работы с группой риска)	План воспитательной работы содержит мероприятия по всем направлениям воспитания: формирование здорового образа жизни, гражданско-патриотического воспитания, антикоррупционное и антинаркотическое, духовно-нравственное воспитание, профилактическую работу, в том числе с «группой риска». В наличии межведомственные планы профилактической работы ОМВД России по Каневскому району, МБУ «Каневская ЦРБ».
Структура студенческого самоуправления	Имеется

Реализация программ по сохранению и укреплению здоровья обучающихся	-
Организация, кружковой, физкультурно-оздоровительной и спортивной работы (спортивные секции, соревнования)	В колледже работает 6 кружков технического, декоративно-прикладного, художественно- эстетического творчества, 4 студенческих объединения, 7 спортивных секций. Внеучебная деятельность проводится в соответствии с планами работ и положениями о проведении спортивных. соревнований и конкурсов
Реализация дополнительных (экскурсионные и экспедиционные программы, групповые и индивидуальные учебные проекты обучающихся, социальные проекты, др.)	-
Реализация мероприятий, обеспечивающих взаимодействие с родителями обучающихся	Проведено в течение года 70 онлайн собраний (протоколы приобщены в контрольно-накопительное дело).
Данные об обучающихся из числа детей-сирот и оставшихся без попечения родителей, работа с обучающимися из социально неблагополучных семей	В колледже 60 студентов из числа детей-сирот и оставшихся без попечения родителей.
Количество правонарушений, реализация мероприятий по профилактике правонарушений	За 2020 год Закон №1539-КЗ нарушили - 6 человек, совершившие правонарушения и преступления - 19 человек. Профилактика правонарушений среди несовершеннолетнего колледжа осуществляется на основании закона РФ «Об основах системы профилактики, безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних» № 120-ФЗ. В соответствии с ФЗ колледж: выявляет несовершеннолетних, находящихся в социально опасном положении, а также не посещающих или систематически пропускающих по неуважительным причинам занятия, принимает меры по их воспитанию и получению ими профессионального образования. В целях предупреждения правонарушений учащихся организуется внутриколледжный учет и тесное сотрудничество со всеми службами системы профилактики. Вопросы профилактики правонарушений рассматриваются на: Совете профилактики, родительских собраниях, индивидуальных беседах. Педагог-психолог, руководители групп, социальный педагог и администрация колледжа осуществляют

	индивидуальную работу с детьми и родителями, посещают на дому, организуют встречи учащихся с сотрудниками правоохранительных органов, проводят тематические классные часы и беседы, лектории, осуществляют работу с подростками, состоящими на учете В КДН, ОПДН, внутриколледжном учете. Разрабатываются и ежемесячно обновляются информационные стенды и буклеты правовой направленности.
--	---

## Раздел 5. Качество подготовки обучающихся

### 5.1 Качество образовательного процесса

	Наименование содержания	По данным образовательного учреждения
1.	Соответствие основной профессиональной образовательной программы требованиям ФГОС СПО.	Соответствует
1.1	Соответствие (в основном соответствие/несоответствие) учебного плана требованиям ФГОС СПО.	Соответствует
1.2	Наличие примерных (для ГОС) и рабочих программ учебных дисциплин, модулей (для ФГОС и ГОС) в соответствии с учебными планами.	Примерные программы имеются по всем общеобразовательным дисциплинам. Рабочие программы имеются по всем дисциплинам, МДК, УП, ПП в соответствии с учебными планами
2.	Содержание и полнота выполнения рабочих программ учебных предметов/дисциплин/модулей, всех видов практики. Своевременность обновления содержания учебной документации.	Рабочие программы по объему и содержанию выполняются полностью. Обновление содержания производится ежегодно.
3.	Наличие локальных актов по организации учебного процесса	Имеются.
4.	Соблюдение допустимой аудиторной нагрузки (соблюдение требований, превышение нагрузки).	Соответствует требованиям ФГОС СПО
5.	Соблюдение объема времени, отводимого на подготовку к экзаменам	Соблюдается.
6.	Наличие документов по производственной практике обучающихся	Имеются в полном объеме
6.1	Наличие приказов о выходе на практику групп обучающихся	Имеются
6.2	Соблюдение объема времени, отводимого на практическое обучение	Соблюдается согласно учебным планам

6.3	Наличие дневников производственной практики	Имеются
6.4	Оценка содержания дневников практики (соответствуют требованиям, не соответствуют)	Соответствуют требованиям
6.5	Наличие журналов теоретического и практического обучения, проверка их заполнения	Имеются. Проверка проводится регулярно зам. директора, зав. отделениями, руководителями УМО
7.	Соблюдение объема каникулярного времени (соответствует / не соответствует)	Соответствует учебным планам и графику учебного процесса.
8.	Общая оценка соответствия расписания учебному плану	Соответствует.
9.	Соблюдение процедуры выбытия и отчисления обучающихся	Соблюдается в соответствии с Уставом и Положением о порядке перевода, восстановления и отчисления студентов ГАПОУ КККАТК от 01.02.2014г. № 68

## **5.2 Результаты государственной итоговой аттестации выпускников (далее –ГИА) в 2019-2020 уч.г. по специальностям и в 2019-2020 уч.г. по профессиям СПО**

### **5.2.1 Перечень нормативных и правовых документов, регламентирующих организацию и проведение государственной итоговой аттестации**

1. Федеральный закон от 29 декабря 2013 г. № 273 «Об образовании в Российской Федерации» глава № VIII статья № 68, глава № VI статья № 59.

2. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464 г. Москва «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования».

3. Приказ Министерства образования и науки РФ от 16 августа 2013 года № 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования».

4. Приказ Министерства образования и науки РФ от 25 октября 2013 года № 1186 «Об утверждении Порядка заполнения, учета и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов».

5. Приказ Министерства образования и науки РФ от 3 июня 2014 года № 619 «О внесении изменений в Порядок заполнения, учета и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25 октября 2013 года № 1186».

6. Приказ Министерства образования и науки РФ от июля 2013 года № 531 «Об утверждении образцов и описаний дипломов о среднем профессиональном образовании и приложения к нему»

7. Письмо Министерства образования и науки РФ от 20 июля 2015 года № 06-846 «О Методических рекомендациях по организации учебного процесса и выполнению выпускной квалификационной работы в сфере СПО».

8. Методические рекомендации по организации выполнения и защиты выпускной квалификационной работы в образовательных организациях, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена (направлены письмом Минобрнауки России от 20 июля 2015 года № 06-846).

9. Приказ Министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края «Об утверждении списков председателей государственных экзаменационных комиссий для проведения государственной итоговой аттестации выпускников профессиональных образовательных организаций Краснодарского края по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам среднего профессионального образования на 2020 год» № 5243 от 17.12.2019 года

10. Приказ ГАПОУ КККАТК «Об утверждении состава государственных экзаменационных комиссий на 2020 год» № 36 от 15.01.2020.

11. Федеральные государственные стандарты среднего профессионального образования по специальностям: 19.02.10 Технология продукции общественного питания, 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, 35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства, 43.02.01 Организация обслуживания в общественном питании

12. Положение о порядке проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования рег. № 62 от 29.12.2017 года.

13. Приказ ГАПОУ КККАТК «Об особенностях проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования в 2019/2020 учебном году.

14. Расписание проведения государственной итоговой аттестации выпускников государственного автономного профессионального образовательного учреждения Краснодарского края «Каневской аграрно-технологический колледж» в 2020 году по аккредитованным программам подготовки специалистов среднего звена утвержденное 27.01.2020 года.

15. Программы государственной итоговой аттестации по специальностям: 19.02.10 Технология продукции общественного питания, 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, 35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства, 43.02.01 Организация обслуживания в общественном питании рассмотренные на заседании педагогического совета (протокол, № 3 от 28.10.2019 года), утвержденные 29.10.2019 года.

16. Программы государственной итоговой аттестации по профессиям: 08.01.07 Мастер общестроительных работ, 23.01.03 Автомеханик, 43.01.02 Парикмахер, 08.01.10 Мастер жилищно-коммунального хозяйства, 38.01.02 Продавец, контролер-кассир, рассмотренные на заседании педагогического

### **5.2.2 Результаты государственной итоговой аттестации выпускников (далее –ГИА) в 2019-2020 уч.г. по специальностям СПО**

#### **I. Результаты государственной итоговой аттестации по специальности**

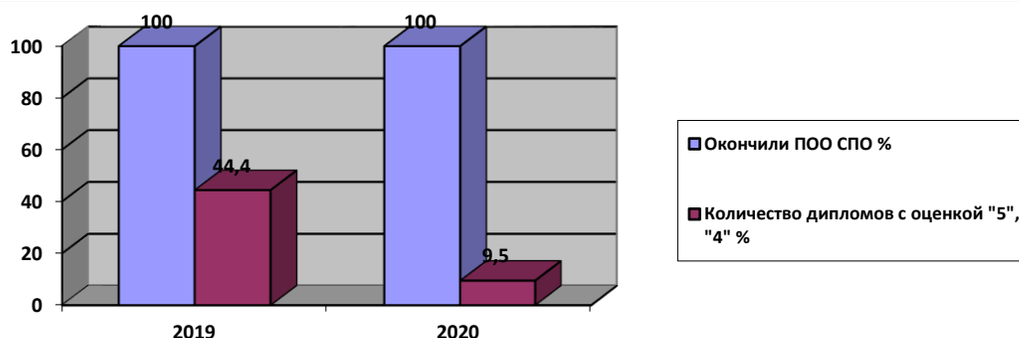
#### **19.02.10 Технология продукции общественного питания**

#### **Результаты защиты выпускных квалификационных работ специальность Технология продукции общественного питания**

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения	
		кол-во	%	очная	
				кол-во	%
1	Окончили профессиональную образовательную организацию СПО	21	100	21	100
2	Допущены к защите ВКР (дипломная работа, проект)	21	100	21	100
3	Принято к защите ВКР (дипломная работа, проект)	21	100	21	100
4	Защищено ВКР (дипломная работа, проект)	21	100	21	100
5	Оценки:				
5.1	Отлично	10	48	10	48
5.2	Хорошо	10	48	10	48
5.3	Удовлетворительно	1	4	1	4
5.4	Неудовлетворительно	0	0	0	0
6	Средний балл	4,2	-	4,2	-
7	Качество знаний	20	95,2	20	95,2
8	Количество выпускных квалификационных, выполненных:				
8.1	по темам, предложенным студентам	17	81	17	81
8.2	по заявкам организации, учреждений	4	19	4	19
8.3	в области поисковых исследований				
9	Количество выпускных квалификационных работ, рекомендованных:				
9.1	к опубликованию	0	0	0	0
9.2	к внедрению	18	85,7	18	85,7

**Общие результаты подготовки студентов  
по специальности Технология продукции общественного питания**

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения	
		кол-во	%	очная	
				кол-во	%
1	Окончили профессиональную образовательную организацию СПО	21	100	21	100
2	Количество дипломов с отличием	4	19	4	19
3	Количество дипломов с оценкой "отлично", "хорошо"	2	9,5	2	9,5
4	Количество выданных академических справок	0	0	0	0



**II. Результаты государственной итоговой аттестации по специальности  
43.02.01 Организация обслуживания в общественном питании**

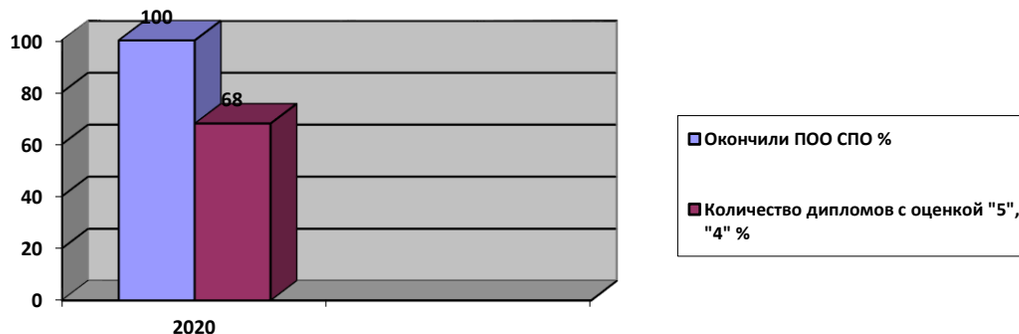
**Результаты защиты выпускных квалификационных работ  
специальность Организация обслуживания в общественном питании**

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения	
		кол-во	%	очная	
				кол-во	%
1	Окончили профессиональную образовательную организацию СПО	19	100	19	100
2	Допущены к защите ВКР (дипломная работа, проект)	19	100	19	100
3	Принято к защите ВКР (дипломная работа, проект)	19	100	19	100
4	Защищено ВКР (дипломная работа, проект)	19	100	19	100
5	Оценки:				

5.1	Отлично	7	37	7	37
5.2	Хорошо	8	42	8	42
5.3	Удовлетворительно	4	21	4	21
5.4	Неудовлетворительно	0	0	0	0
6	Средний балл	4,1	-	4,1	-
7	Качество знаний	15	79	15	79
8	Количество выпускных квалификационных, выполненных:				
8.1	по темам, предложенным студентам	19	100	19	100
8.2	по заявкам организации, учреждений	0	0	0	0
8.3	в области поисковых исследований				
9	Количество выпускных квалификационных работ, рекомендованных:				
9.1	к опубликованию	0	0	0	0
9.2	к внедрению	12	63	12	63

**Общие результаты подготовки студентов  
по специальности Организация обслуживания в общественном питании**

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения	
		кол-во	%	очная	
				кол-во	%
1	Окончили профессиональную образовательную организацию СПО	19	100	19	100
2	Количество дипломов с отличием	2	11	2	11
3	Количество дипломов с оценкой "отлично", "хорошо"	13	68	13	68
4	Количество выданных академических справок	0	0	0	0



**III. Результаты государственной итоговой аттестации по специальности  
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта**

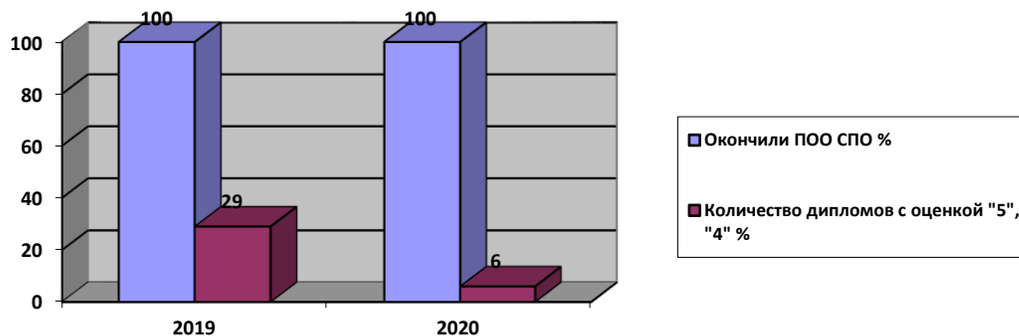
**Результаты защиты выпускных квалификационных работ  
специальность Техническое обслуживание и ремонт автомобильного  
транспорта**

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения	
		кол-во	%	очная	
				кол-во	%
1	Окончили профессиональную образовательную организацию СПО	18	100	18	100
2	Допущены к защите ВКР (дипломная работа, проект)	18	100	18	100
3	Принято к защите ВКР (дипломная работа, проект)	18	100	18	100
4	Защищено ВКР (дипломная работа, проект)	18	100	18	100
5	Оценки:				
5.1	Отлично	3	17	3	17
5.2	Хорошо	11	61	11	61
5.3	Удовлетворительно	4	22	4	22
5.4	Неудовлетворительно				
6	Средний балл	3,9	-	3,9	-
7	Качество знаний	14	77	14	77
8	Количество выпускных квалификационных, выполненных:				
8.1	по темам, предложенным студентам	16	88	16	88
8.2	по заявкам организации, учреждений	1	6	1	6
8.3	в области поисковых исследований	1	6	1	6
9	Количество выпускных квалификационных работ, рекомендованных:				
9.1	к опубликованию	0	0	0	0
9.2	к внедрению	2	11	2	11

**Общие результаты подготовки студентов  
по специальности Техническое обслуживание и ремонт автомобильного  
транспорта**

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения	
		кол-во	%	очная	

				КОЛ-ВО	%
1	Окончили профессиональную образовательную организацию СПО	18	100	18	100
2	Количество дипломов с отличием	0	0	0	0
3	Количество дипломов с оценкой "отлично", "хорошо"	1	6	1	6
4	Количество выданных академических справок	0	0	0	0



#### IV. Результаты государственной итоговой аттестации по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства

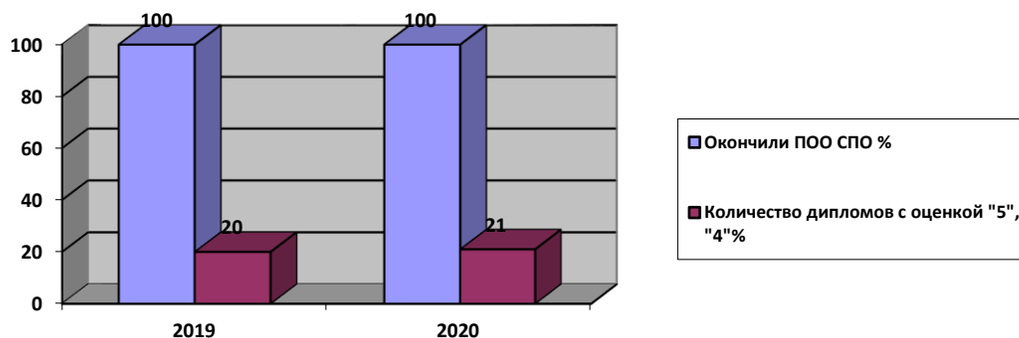
##### Результаты защиты выпускных квалификационных работ специальность Механизация сельского хозяйства

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения	
		КОЛ-ВО	%	очная	
				КОЛ-ВО	%
1	Окончили профессиональную образовательную организацию СПО	14	100	14	100
2	Допущены к защите ВКР (дипломная работа, проект)	14	100	14	100
3	Принято к защите ВКР (дипломная работа, проект)	14	100	14	100
4	Защищено ВКР (дипломная работа, проект)	14	100	14	100
5	Оценки:				
5.1	Отлично	2	14	2	14
5.2	Хорошо	6	43	6	43
5.3	Удовлетворительно	6	43	6	43
5.4	Неудовлетворительно	0	0	0	0
6	Средний балл	3,7	-	3,7	-
7	Качество знаний	8	57	8	57

8	Количество выпускных квалификационных, выполненных:				
8.1	по темам, предложенным студентам	12	86	12	86
8.2	по заявкам организации, учреждений	1	7	1	7
8.3	в области поисковых исследований	1	7	1	7
59	Количество выпускных квалификационных работ, рекомендованных:				
9.1	к опубликованию	0	0	0	0
9.2	к внедрению	1	7	1	7

**Общие результаты подготовки студентов  
по специальности Механизация сельского хозяйства**

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения	
		кол-во	%	очная	
				кол-во	%
1	Окончили профессиональную образовательную организацию СПО	14	100	14	100
2	Количество дипломов с отличием	0	0	0	0
3	Количество дипломов с оценкой "отлично", "хорошо"	3	21	3	21
4	Количество выданных академических справок	0	0	0	0



**V. Результаты государственной итоговой аттестации по специальности 35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства**

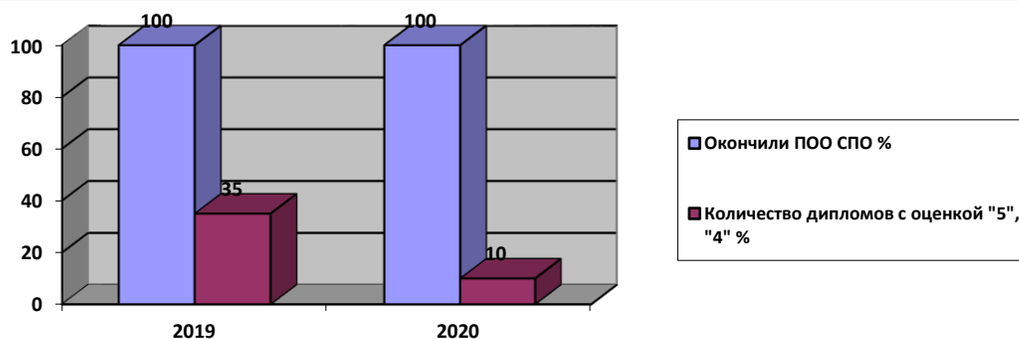
**Результаты защиты выпускных квалификационных работ  
специальность Электрификация и автоматизация сельского хозяйства**

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения	
		кол-во	%	очная	
				кол-во	%
1	Окончили профессиональную образовательную организацию СПО	20	100	20	100
2	Допущены к защите ВКР (дипломная работа, проект)	20	100	20	100
3	Принято к защите ВКР (дипломная работа, проект)	20	100	20	100
4	Защищено ВКР (дипломная работа, проект)	20	100	20	100
5	Оценки:				
5.1	Отлично	3	15	3	15
5.2	Хорошо	11	55	11	55
5.3	Удовлетворительно	6	30	6	30
5.4	Неудовлетворительно	0	0	0	0
6	Средний балл	3,85	-	3,85	-
7	Качество знаний	14	70	14	70
8	Количество выпускных квалификационных, выполненных:				
8.1	по темам, предложенным студентам	17	85	17	85
8.2	по заявкам организации, учреждений	2	10	2	10
8.3	в области поисковых исследований	1	5	1	5
9	Количество выпускных квалификационных работ, рекомендованных:				
9.1	к опубликованию	0	0	0	0
9.2	к внедрению	0	0	0	0

**Общие результаты подготовки студентов  
по специальности Электрификация и автоматизация сельского хозяйства**

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения	
		кол-во	%	очная	
				кол-во	%
1	Окончили профессиональную образовательную организацию СПО	20	100	20	100
2	Количество дипломов с отличием	-	-	-	-
3	Количество дипломов с оценкой "отлично", "хорошо"	2	10	2	10

4	Количество выданных академических справок	0	0	0	0
---	---	---	---	---	---



## VI. Основные замечания в ходе организации и проведения государственной итоговой аттестации

1. При оформлении выпускных квалификационных работ не всегда соблюдаются требования ЕСКД.
2. При разработке тем выпускных квалификационных работ недостаточное внимания уделяется новейшим технологиям внедряемым на производстве.
3. Экономическую часть выпускных квалификационных работ связывать с деятельностью конкретного предприятия.

## VII. Предложения по организации государственной итоговой аттестации на следующий год

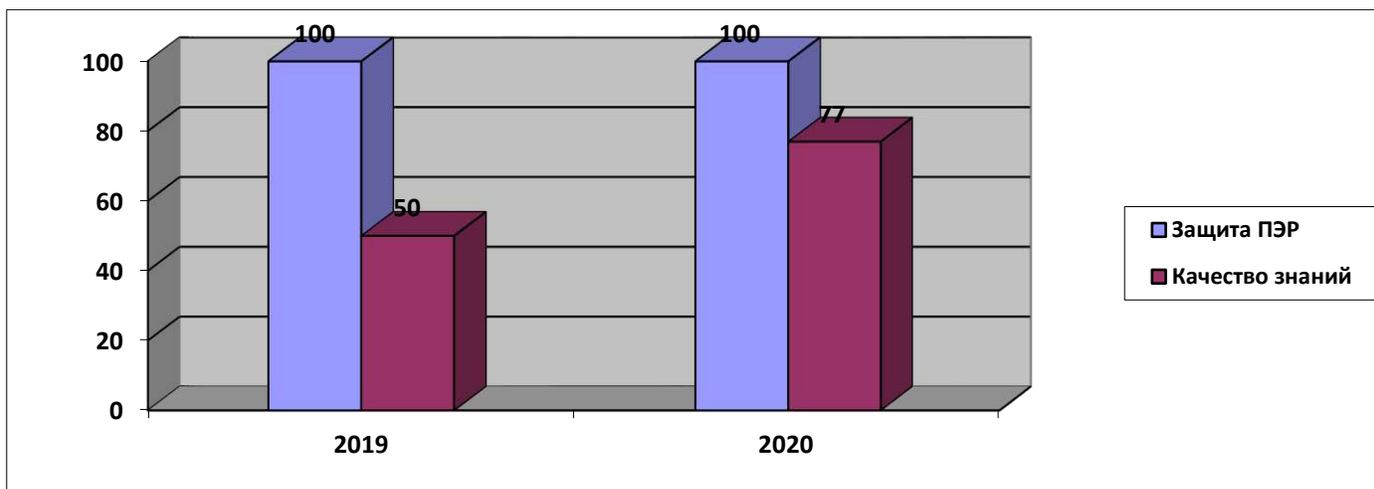
1. Организовать семинары, круглые столы и тренинги для преподавателей по вопросам выполнения выпускных квалификационных работ.
2. Выпускникам, участвовавшим в конкурсах студенческих работ в период обучения в колледже рекомендовать включать свои разработки в тематику выпускных квалификационных работ.
3. Увеличить количество разработанных актов внедрения фирменных блюд на производстве.

### 5.2.3 Результаты государственной итоговой аттестации выпускников (далее –ГИА) в 2019-2020 уч.г. по профессиям СПО

#### I. Результаты защиты письменных экзаменационных работ профессия 23.01.03 Автомеханик

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения	
		кол-во	%	очная	
				кол-во	%
1	Окончили профессиональную образовательную организацию СПО	22	100	22	100
2	Допущены к защите письменных экзаменационных работ	22	100	22	100

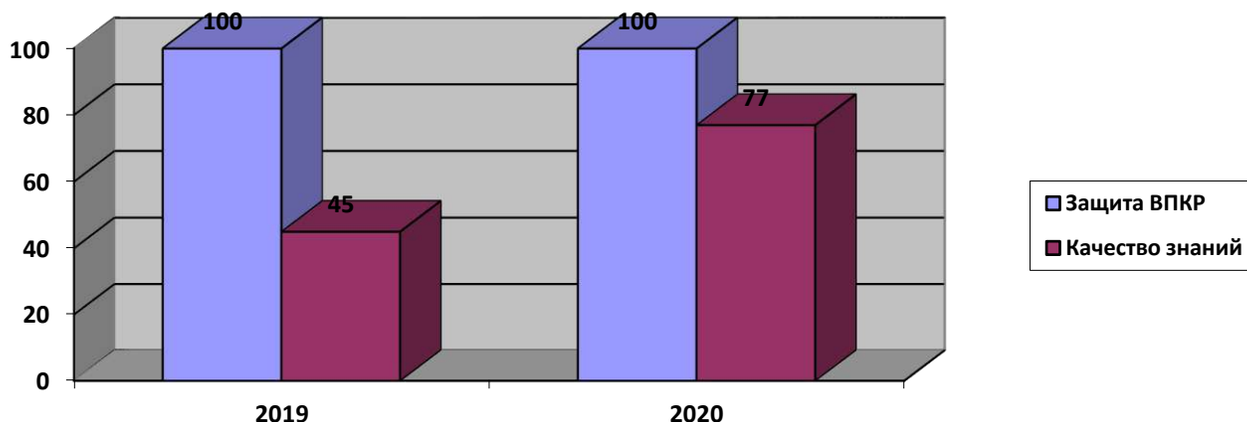
3	Принято к защите письменных экзаменационных работ	22	100	22	100
4	Защищено письменных экзаменационных работ	22	100	22	100
5	Оценки:				
5.1	Отлично	7	32	7	32
5.2	Хорошо	10	45	10	45
5.3	Удовлетворительно	5	23	5	23
5.4	Неудовлетворительно	0	0	0	0
6	Средний балл	4,1		4,1	
7	Качество знаний	17	77	17	77
8	Количество письменных экзаменационных работ, выполненных:				
8.1	по темам, предложенным студентам	19	86	19	86
8.2	по заявкам организации, учреждений	2	9	2	9
8.3	в области поисковых исследований	1	5	1	5
9	Количество письменных экзаменационных работ, рекомендованных:	0	0	0	0
9.1	к опубликованию	0	0	0	0
9.2	к внедрению	0	0	0	0



### Результаты защиты выпускных практических квалификационных работ профессия 23.01.03 Автомеханик

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения очная
		кол-во	%	

				КОЛ-ВО	%
1	Окончили профессиональную образовательную организацию СПО	22	100	22	100
2	Допущены к защите выпускной практической квалификационной работе	22	100	22	100
3	Принято к защите выпускной практической квалификационной работе	22	100	22	100
4	Защищено выпускной практической квалификационной работе	22	100	22	100
5	Оценки:				
5.1	Отлично	7	32	7	32
5.2	Хорошо	10	45	10	45
5.3	Удовлетворительно	5	23	5	23
5.4	Неудовлетворительно	-	-	-	-
6	Средний балл	4,1		4,1	
7	Качество знаний	17	77	17	77
8	Количество выпускных практических квалификационных работ, выполненных:				
8.1	по темам, предложенным студентам	19	86	19	86
8.2	по заявкам организации, учреждений	2	9	2	9
8.3	в области поисковых исследований	1	5	1	5
9	Количество выпускных практических квалификационных работ, рекомендованных:	0	0	0	0
9.1	к опубликованию	0	0	0	0
9.2	к внедрению	0	0	0	0



## Результаты присвоения разрядов в соответствии с квалификацией профессия 23.01.03 Автомеханик

№ п/п	Наименование квалификации (профессий по Общероссийскому классификатору профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов) (ОК 016-94)*	Разряд					
		2 разряд		3 разряд		4 разряд	
		количество	%	количество	%	количество	%
1	Слесарь по ремонту автомобилей	3	14	19	86	0	0
2	Оператор заправочной станции	20	91	2	9	0	0
3	Водитель транспортных средств категорий «В» и «С»	22	100	0	0	0	0

Рисунок 1 Оператор заправочных станций

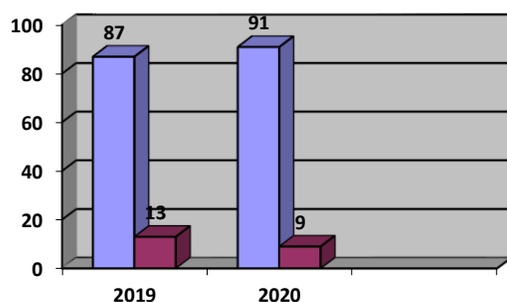
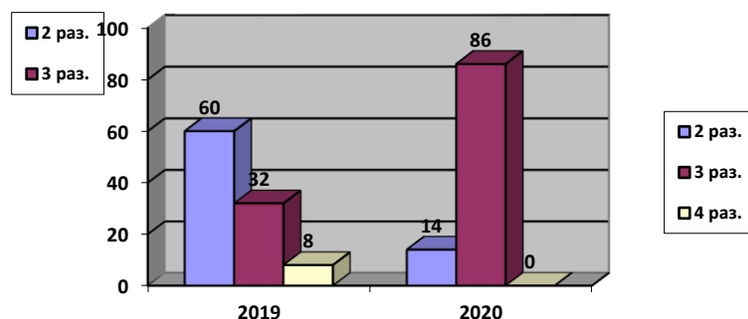


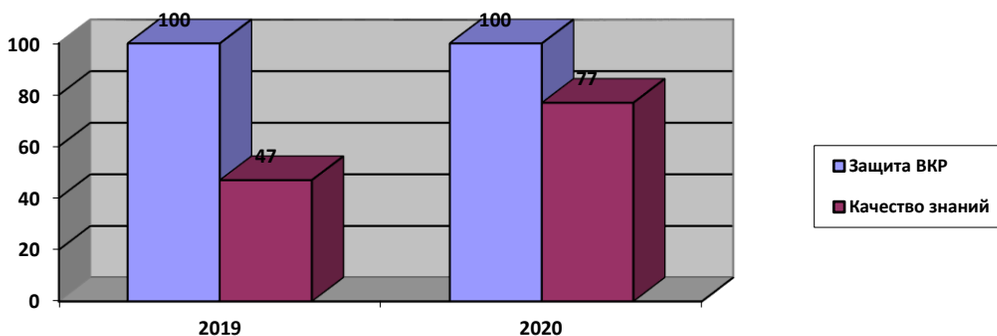
Рисунок 2 Слесарь по ремонту автомобилей



## Результаты защиты выпускных квалификационных работ профессия 23.01.03 Автомеханик

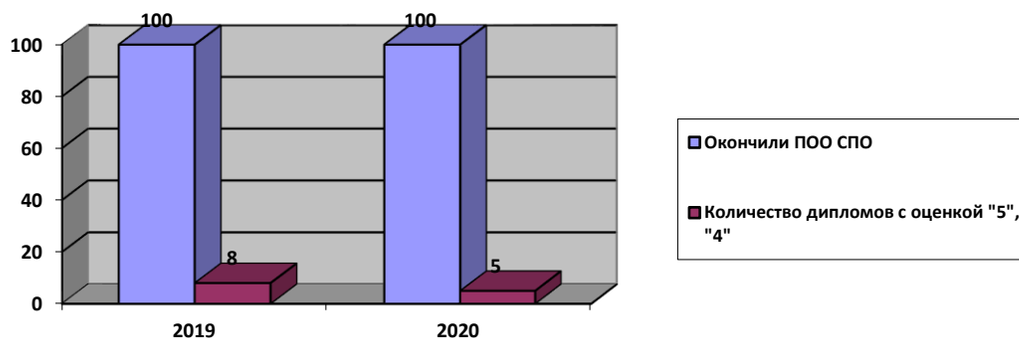
№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения	
		кол-во	%	очная	
				кол-во	%
1	Окончили профессиональную образовательную организацию СПО	22	100	22	100
2	Допущены к защите ВКР	22	100	22	100
3	Принято к защите ВКР	22	100	22	100
4	Защищено ВКР	22	100	22	100
5	Оценки:				
5.1	Отлично	7	32	7	32
5.2	Хорошо	10	45	10	45
5.3	Удовлетворительно	5	23	5	23

5.4	Неудовлетворительно	0	0	0	0
6	Средний балл	4,1		4,1	
7	Качество знаний	17	77	17	77
8	Количество выпускных квалификационных работ, выполненных:				
8.1	по темам, предложенным студентам	19	86	19	86
8.2	по заявкам организации, учреждений	2	9	2	9
8.3	в области поисковых исследований	1	5	1	5
9	Количество выпускных квалификационных работ, рекомендованных:	0	0	0	0
9.1	к опубликованию	0	0	0	0
9.2	к внедрению	0	0	0	0



### Общие результаты подготовки студентов по профессии 23.01.03 Автомеханик

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения	
		кол-во	%	очная	
				кол-во	%
1	Окончили профессиональную образовательную организацию СПО	22	100	22	100
2	Количество дипломов с отличием	0	0	0	0
3	Количество дипломов с оценкой "отлично", "хорошо"	1	5	1	5
4	Количество выданных академических справок	0	0	0	0

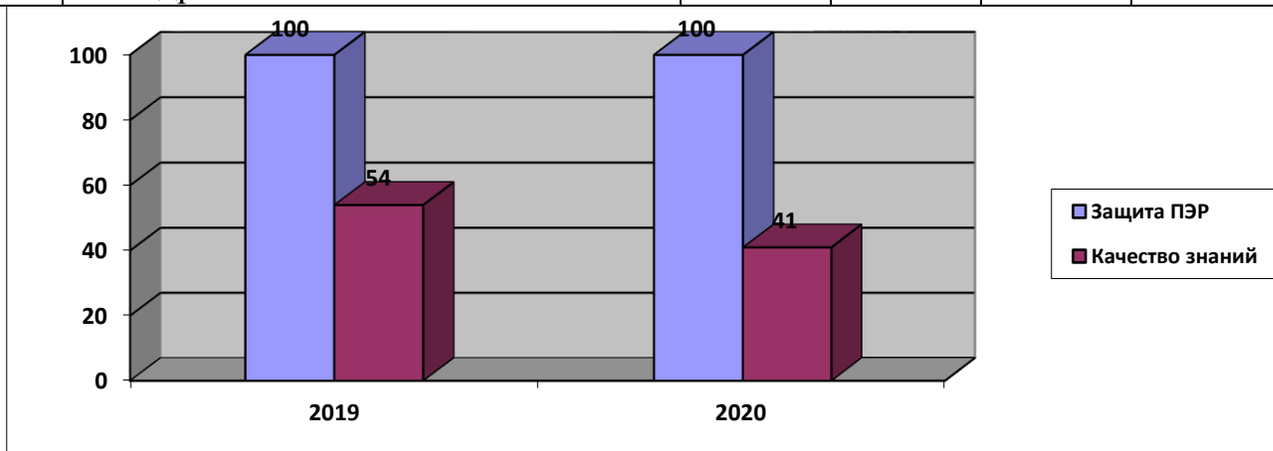


## II. Анализ качества выполнения выпускных квалификационных работ по профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ

### Результаты защиты письменных экзаменационных работ профессия 08.01.07 Мастер общестроительных работ

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения	
		кол-во	%	очная	
				кол-во	%
1	Окончили профессиональную образовательную организацию СПО	17	100	17	100
2	Допущены к защите письменных экзаменационных работ	17	100	17	100
3	Принято к защите письменных экзаменационных работ	17	100	17	100
4	Защищено письменных экзаменационных работ	17	100	17	100
5	Оценки:				
5.1	Отлично	0	0	0	0
5.2	Хорошо	7	41	7	41
5.3	Удовлетворительно	10	59	10	59
5.4	Неудовлетворительно	0	0	0	0
6	Средний балл	3,4		3,4	
7	Качество знаний	7	41	7	41
8	Количество письменных экзаменационных работ, выполненных:				
8.1	по темам, предложенным студентам	15	88	15	88
8.2	по заявкам организации, учреждений	1	6	1	6

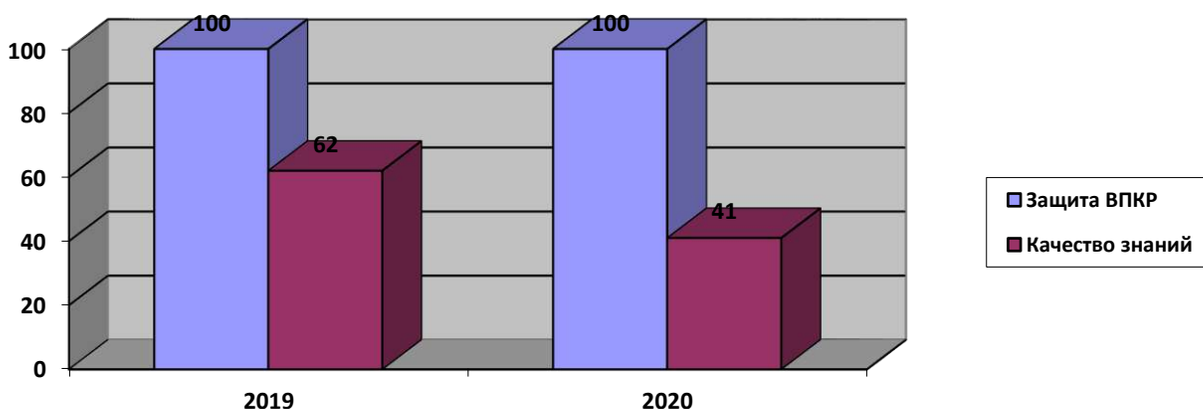
8.3	в области поисковых исследований	1	6	1	6
9	Количество письменных экзаменационных работ, рекомендованных:				
9.1	к опубликованию	0	0	0	0
9.2	к внедрению	0	0	0	0



### Результаты защиты выпускных практических квалификационных работ профессия 08.01.07 Мастер общестроительных работ

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения	
		кол-во	%	очная	
				кол-во	%
1	Окончили профессиональную образовательную организацию СПО	17	100	17	100
2	Допущены к защите выпускной практической квалификационной работе	17	100	17	100
3	Принято к защите выпускной практической квалификационной работе	17	100	17	100
4	Защищено выпускной практической квалификационной работе	17	100	17	100
5	Оценки:				
5.1	Отлично	0	0	0	0
5.2	Хорошо	7	41	7	41
5.3	Удовлетворительно	10	59	10	59
5.4	Неудовлетворительно	0	0	0	0
6	Средний балл	3,4		3,4	

7	Качество занятий	7	41	7	41
8	Количество выпускных практических квалификационных работ, выполненных:				
8.1	по темам, предложенным студентам	15	88	15	88
8.2	по заявкам организации, учреждений	1	6	1	6
8.3	в области поисковых исследований	1	6	1	6
9	Количество выпускных практических квалификационных работ, рекомендованных:				
9.1	к опубликованию	0	0	0	0
9.2	к внедрению	0	0	0	0

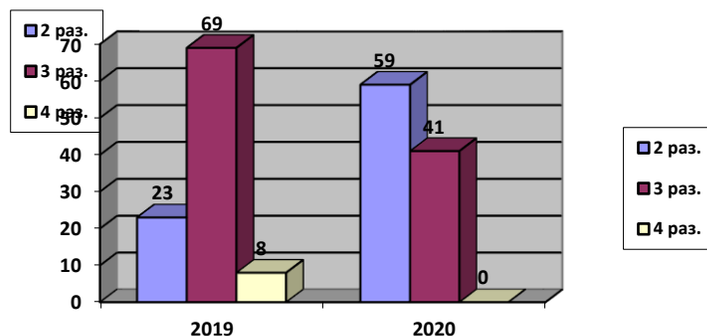
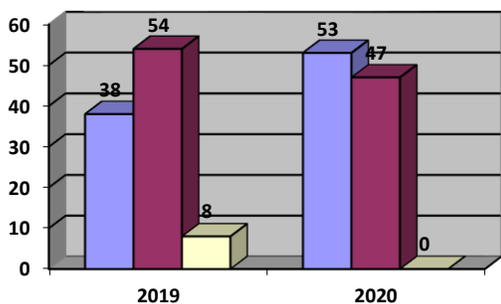


### Результаты присвоения разрядов в соответствии с квалификацией профессия 08.01.07 Мастер общестроительных работ

№ п/п	Наименование квалификации (профессий по Общероссийскому классификатору профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов) (ОК 016-94)*	Разряд					
		2 разряд		3 разряд		4 разряд	
		количество	%	количество	%	количество	%
1	Каменщик	9	53	8	47	0	0
2	Электросварщик ручной сварки	10	59	7	41	0	0

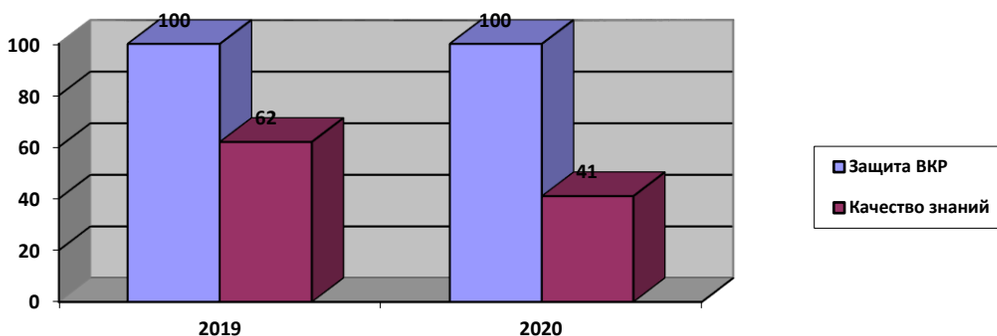
Рисунок 2 Каменщик

Рисунок 2 Электросварщик ручной сварки



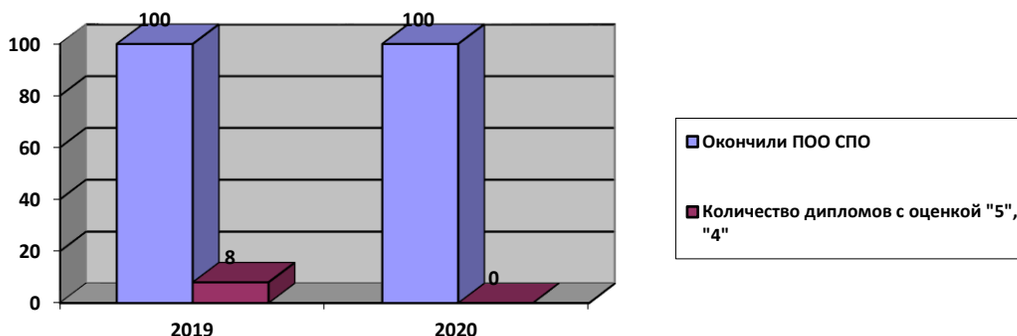
**Результаты защиты выпускных квалификационных работ  
профессия 08.01.07 Мастер общестроительных работ**

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения	
		кол-во	%	очная	
				кол-во	%
1	Окончили профессиональную образовательную организацию СПО	17	100	17	100
2	Допущены к защите ВКР	17	100	17	100
3	Принято к защите ВКР	17	100	17	100
4	Защищено ВКР	17	100	17	100
5	Оценки:				
5.1	Отлично	0	0	0	0
5.2	Хорошо	7	41	7	41
5.3	Удовлетворительно	10	59	10	59
5.4	Неудовлетворительно	0	0	0	0
6	Средний балл	3,4		3,4	
7	Качество знаний	7	41	7	41
8	Количество выпускных квалификационных работ, выполненных:				
8.1	по темам, предложенным студентам	15	88	15	88
8.2	по заявкам организации, учреждений	1	6	1	6
8.3	в области поисковых исследований	1	6	1	6
9	Количество выпускных квалификационных работ, рекомендованных:				
9.1	к опубликованию	0	0	0	0
9.2	к внедрению	0	0	0	0



**Общие результаты подготовки студентов  
по профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ**

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения	
		кол-во	%	очная	
				кол-во	%
1	Окончили профессиональную образовательную организацию СПО	17	100	17	00
2	Количество дипломов с отличием	0	0	0	0
3	Количество дипломов с оценкой "отлично", "хорошо"	0	0	0	0
4	Количество выданных академических справок	0	0	0	0

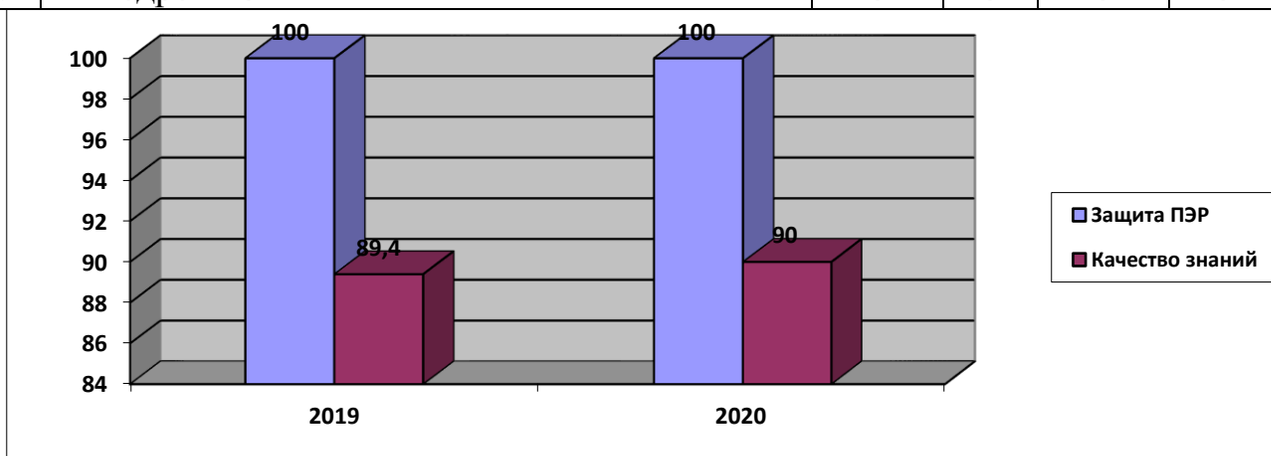


**III. Анализ качества выполнения выпускных квалификационных работ по профессии 43.01.02 Парикмахер**

**Результаты защиты письменных экзаменационных работ по профессии 43.01.02 Парикмахер**

№ п/ п	Показатели	Всего		Форма обучения	
		Кол-во	%	очная	
				Кол-во	%

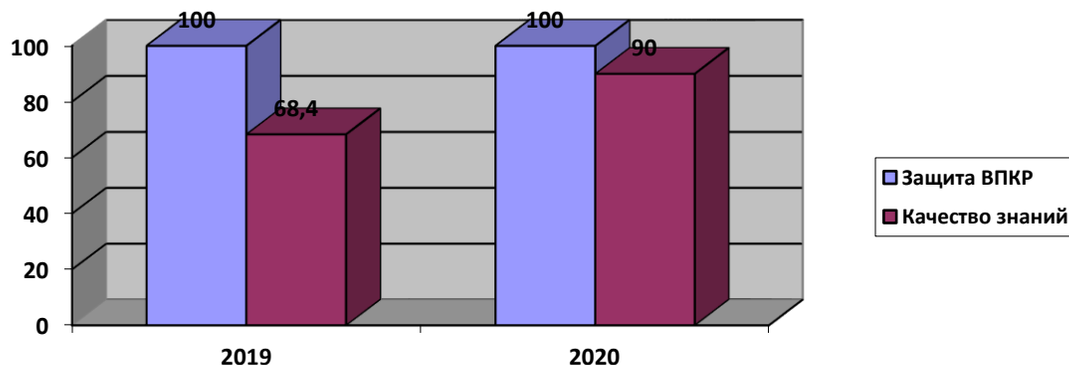
1	Окончили профессиональную образовательную организацию СПО	20	100	20	100
2	Допущены к защите письменных экзаменационных работ	20	100	20	100
3	Принято к защите письменных экзаменационных работ	20	100	20	100
4	Защищено письменных экзаменационных работ	20	100	20	100
5	Оценки:				
5.1	Отлично	2	10	2	10
5.2	Хорошо	16	80	16	80
5.3	Удовлетворительно	2	10	2	10
5.4	Неудовлетворительно	0	0	0	0
6	Средний балл	4,0		4,0	
7	Качество знаний	18	90	18	90
8	Количество письменных экзаменационных работ, выполненных:	20	100	20	100
8.1	по темам, предложенным студентам	20	100	20	100
8.2	по заявкам организаций, учреждений	0	0	0	0
8.3	в области поисковых исследований	0	0	0	0
9	Количество письменных экзаменационных работ, рекомендованных:				
9.1	к опубликованию	0	0	0	0
9.2	к внедрению	0	0	0	0



**Результаты защиты выпускных практических квалификационных работ по профессии 43.01.02 Парикмахер**

№ п\п	Показатели	Всего		Форма обучения	
		Кол-во	%	очная	
				Кол-во	%

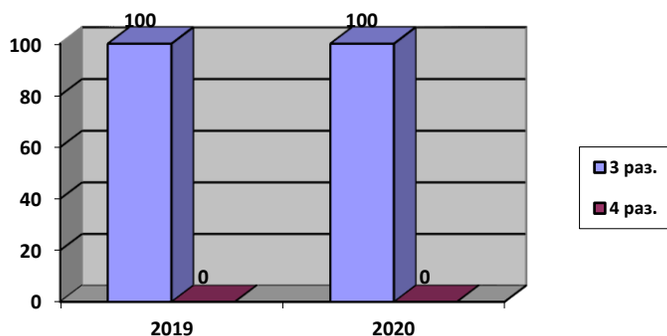
1	Окончили профессиональную образовательную организацию СПО	20	100	20	100
2	Допущены к защите выпускной практической квалификационной работе	20	100	20	100
3	Принято к защите выпускной практической квалификационной работе	20	100	20	100
4	Защищено выпускной практической квалификационной работе	20	100	20	100
5	Оценки				
5.1	Отлично	2	10	2	10
5.2	Хорошо	16	80	16	80
5.3	Удовлетворительно	2	10	2	10
5.4	Неудовлетворительно	0	0	0	0
6	Средний балл	4,0		4,0	
7	Качество знаний	18	90	18	90
8	Количество выпускных выпускной практических квалификационных работ, выполненных:	20	100	20	100
8.1	по темам, предложенным студентам	20	100	20	100
8.2	по заявкам организаций, учреждений	0	0	0	0
8.3	в области поисковых исследований	0	0	0	0
9	Количество выпускных квалификационных работ, рекомендованных:				
9.1	к опубликованию	0	0	0	0
9.2	к внедрению	0	0	0	0



### Результаты присвоения разрядов в соответствии с квалификацией 43.01.02 Парикмахер

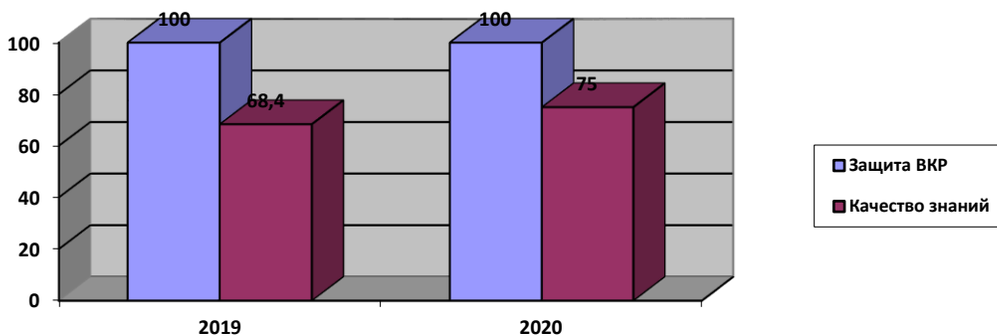
№ п\п	Показатели	Разряд		
		второй	третий	четвертый

		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
1	Парикмахер	0	0	20	100	0	0



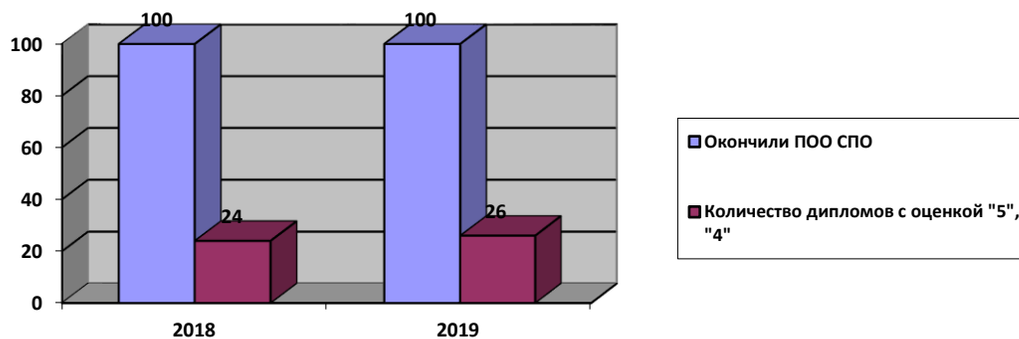
#### 4. Результаты защиты выпускных квалификационных работ по профессии 43.01.02 Парикмахер

№ п\п	Показатели	Всего		Форма обучения	
		Кол-во	%	очная	
				Кол-во	%
1	Окончили профессиональную образовательную организацию СПО	20	100	20	100
2	Допущены к защите ВКР	20	100	20	100
3	Принято к защите ВКР	20	100	20	100
4	Защищено ВКР	20	100	20	100
5	Оценки:				
5.1	Отлично	2	10	2	10
5.2	Хорошо	15	75	15	75
5.3	Удовлетворительно	3	15	3	15
5.4	Неудовлетворительно	0	0	0	0
6	Средний балл	4,2	-	4,2	-
7	Качество знаний	17	85	17	85
8	Количество выпускных квалификационных работ, выполненных:				
8.1	по темам, предложенным студентам	20	100	20	100
8.2	по заявкам организаций, учреждений	0	0	0	0
8.3	в области поисковых исследований	0	0	0	0
9	Количество выпускных квалификационных работ, рекомендованных:				
9.1	к опубликованию	0	0	0	0
9.2	к внедрению	0	0	0	0



### Общие результаты подготовки студентов по профессии 43.01.02 Парикмахер

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения	
		кол-во	%	очная	
				кол-во	%
1	Окончили профессиональную образовательную организацию СПО	20	100	20	100
2	Количество дипломов с отличием	0	0	0	0
3	Количество дипломов с оценкой "отлично", "хорошо"	5	25	5	25
4	Количество выданных академических справок	0	0	0	0

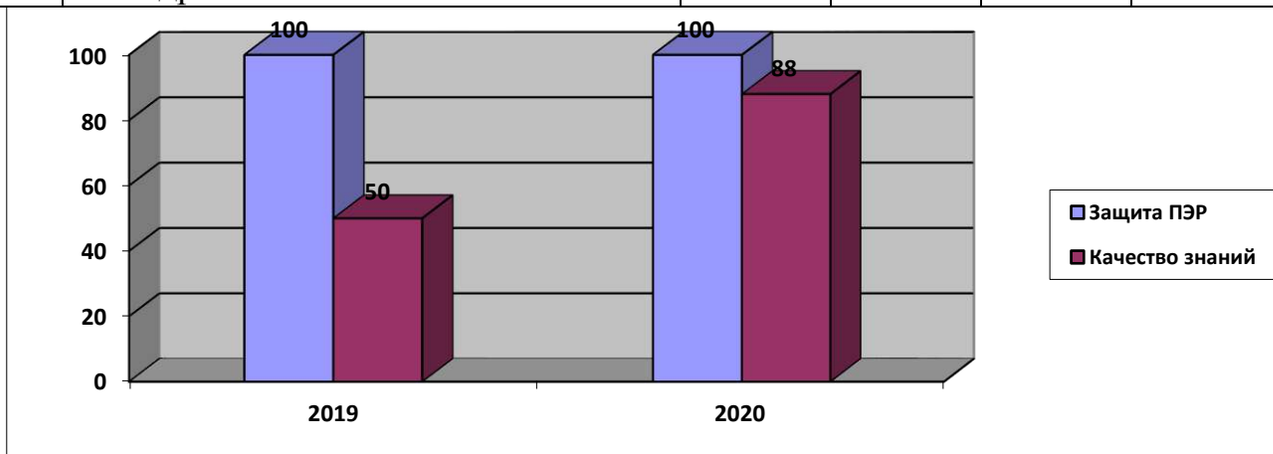


### IV. Анализ качества выполнения выпускных квалификационных работ по профессии 08.01.10 Мастер жилищно-коммунального хозяйства

#### Результаты защиты письменных экзаменационных работ профессия 08.01.10 Мастер жилищно-коммунального хозяйства

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения	
		кол-во	%	очная	
				кол-во	%

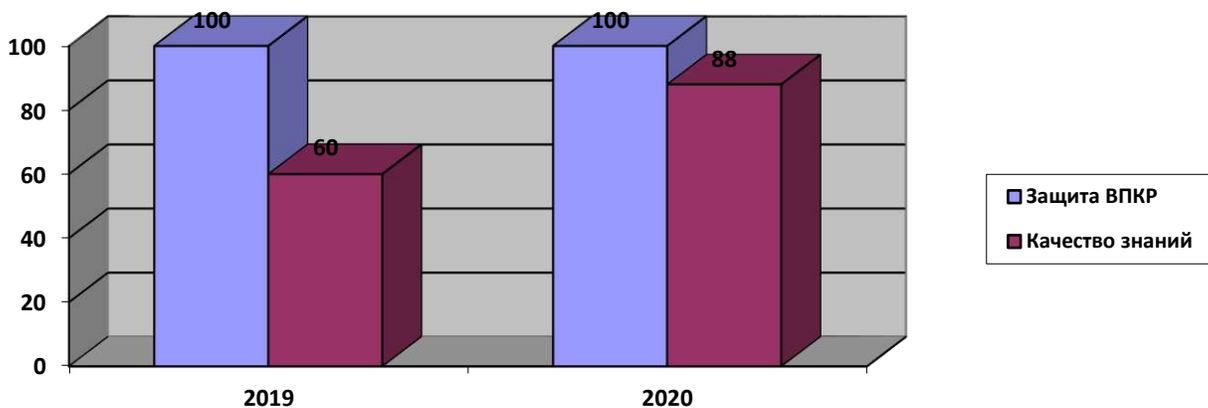
1	Окончили профессиональную образовательную организацию СПО	17	100	17	100
2	Допущены к защите письменных экзаменационных работ	17	100	17	100
3	Принято к защите письменных экзаменационных работ	17	100	17	100
4	Защищено письменных экзаменационных работ	17	100	17	100
5	Оценки:				
5.1	Отлично	0	0	0	0
5.2	Хорошо	15	88	15	88
5.3	Удовлетворительно	2	12	2	12
5.4	Неудовлетворительно	0	0	0	0
6	Средний балл	3,9		3,9	
7	Качество знаний	15	88	15	88
8	Количество письменных экзаменационных работ, выполненных:				
8.1	по темам, предложенным студентам	15	88	15	88
8.2	по заявкам организации, учреждений	1	6	1	6
8.3	в области поисковых исследований	1	6	1	6
9	Количество письменных экзаменационных работ, рекомендованных:				
9.1	к опубликованию	0	0	0	0
9.2	к внедрению	0	0	0	0



**Результаты защиты выпускных практических квалификационных работ профессия 08.01.10 Мастер жилищно-коммунального хозяйства**

№	Показатели	Всего	Форма обучения
---	------------	-------	----------------

п/п		КОЛ-ВО	%	очная	
				КОЛ-ВО	%
1	Окончили профессиональную образовательную организацию СПО	17	100	17	100
2	Допущены к защите выпускной практической квалификационной работе	17	100	17	100
3	Принято к защите выпускной практической квалификационной работе	17	100	17	100
4	Защищено выпускной практической квалификационной работе	17	100	17	100
5	Оценки:				
5.1	Отлично	0	0	0	0
5.2	Хорошо	15	88	15	88
5.3	Удовлетворительно	2	12	2	12
5.4	Неудовлетворительно	0	0	0	0
6	Средний балл	3,9		3,9	
7	Качество занятий	15	88	15	88
8	Количество выпускных практических квалификационных работ, выполненных:				
8.1	по темам, предложенным студентам	15	88	15	88
8.2	по заявкам организации, учреждений	1	6	1	6
8.3	в области поисковых исследований	1	6	1	6
9	Количество выпускных практических квалификационных работ, рекомендованных:				
9.1	к опубликованию	0	0	0	0
9.2	к внедрению	0	0	0	0

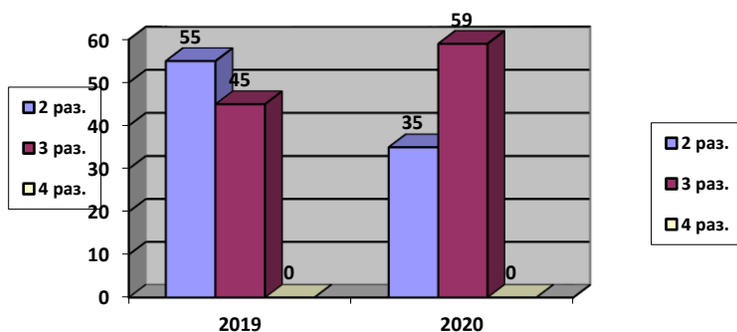
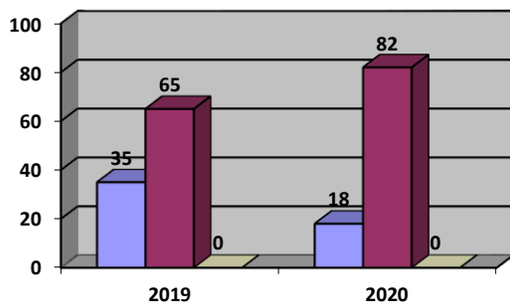


### Результаты присвоения разрядов в соответствии с квалификацией профессии 08.01.10 Мастер жилищно-коммунального хозяйства

№ п/п	Наименование квалификации (профессий по Общероссийскому классификатору профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов) (ОК 016-94)*	Разряд					
		2 разряд		3 разряд		4 разряд	
		количество	%	количество	%	количество	%
1	Слесарь-сантехник	3	18	14	82	0	0
2	Электрогазосварщик	6	35	10	59	0	0

Рисунок 3 Слесарь-сантехник

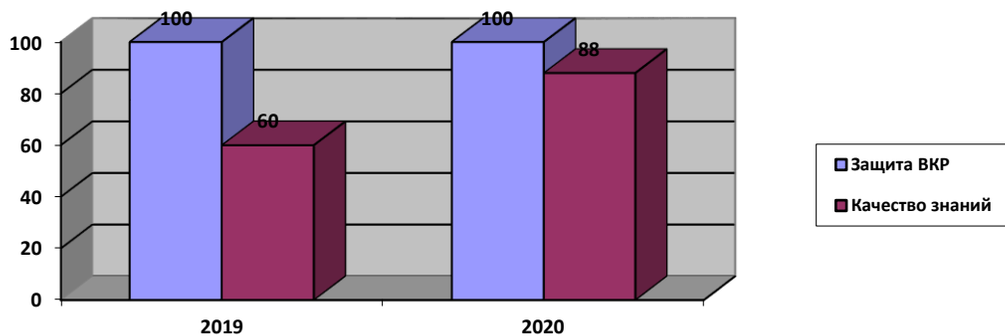
Рисунок 2 Электрогазосварщик



### Результаты защиты выпускных квалификационных работ профессии 08.01.10 Мастер жилищно-коммунального хозяйства

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения	
		кол-во	%	очная	
				кол-во	%
1	Окончили профессиональную образовательную организацию СПО	17	100	17	100
2	Допущены к защите ВКР	17	100	17	100
3	Принято к защите ВКР	17	100	17	100

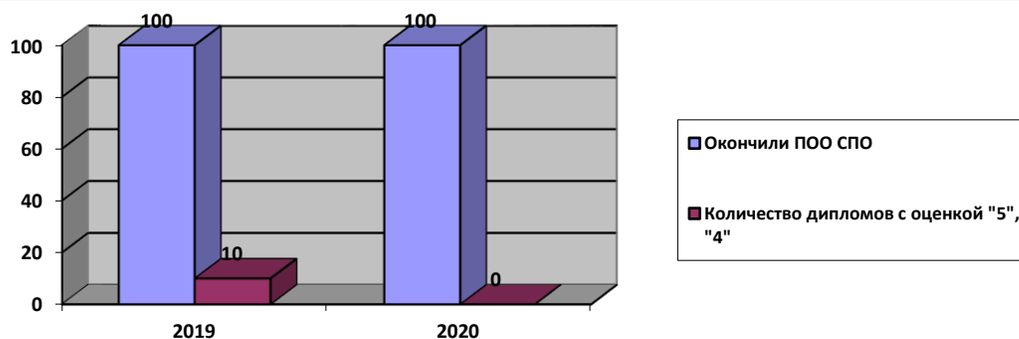
4	Защищено ВКР	17	100	17	100
5	Оценки:				
5.1	Отлично	0	0	0	0
5.2	Хорошо	15	88	15	88
5.3	Удовлетворительно	2	12	2	12
5.4	Неудовлетворительно	0	0	0	0
6	Средний балл	3,9		3,9	
7	Качество знаний	15	88	15	88
8	Количество выпускных квалификационных работ, выполненных:				
8.1	по темам, предложенным студентам	15	88	15	88
8.2	по заявкам организации, учреждений	1	6	1	6
8.3	в области поисковых исследований	1	6	1	6
9	Количество выпускных квалификационных работ, рекомендованных:				
9.1	к опубликованию	0	0	0	0
9.2	к внедрению	0	0	0	0



### Общие результаты подготовки студентов по профессии 08.01.10 Мастер жилищно-коммунального хозяйства

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения	
		кол-во	%	очная	
				кол-во	%
1	Окончили профессиональную образовательную организацию СПО	17	100	17	100
2	Количество дипломов с отличием	0	0	0	0
3	Количество дипломов с оценкой "отлично", "хорошо"	0	0	0	0

4	Количество выданных академических справок	0	0	0	0
---	---	---	---	---	---



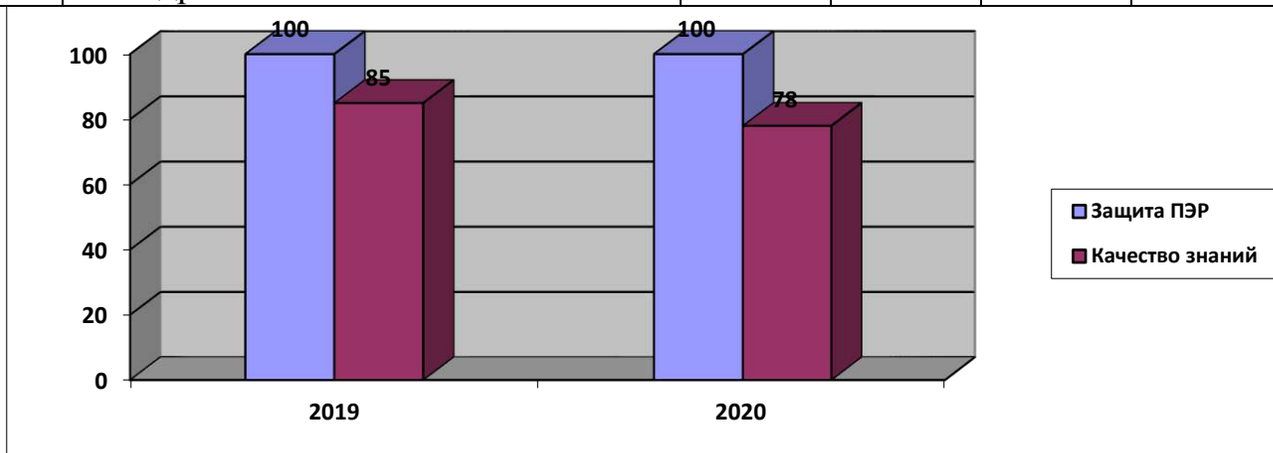
## V. Анализ качества выполнения выпускных квалификационных работ по профессии 38.01.02 Продавец, контролер-кассир

### Результаты защиты письменных экзаменационных работ

#### профессия 38.01.02 Продавец, контролер-кассир

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения	
		кол-во	%	очная	
				кол-во	%
1	Окончили профессиональную образовательную организацию СПО	18	100	18	100
2	Допущены к защите письменных экзаменационных работ	18	100	18	100
3	Принято к защите письменных экзаменационных работ	18	100	18	100
4	Защищено письменных экзаменационных работ	18	100	18	100
5	Оценки:				
5.1	Отлично	3	17	3	17
5.2	Хорошо	11	61	11	61
5.3	Удовлетворительно	4	22	4	22
5.4	Неудовлетворительно	0	0	0	0
6	Средний балл	3,9		3,9	
7	Качество знаний	14	78	14	78
8	Количество письменных экзаменационных работ, выполненных:				
8.1	по темам, предложенным студентам	18	100	18	100
8.2	по заявкам организации, учреждений	0	0	0	0
8.3	в области поисковых исследований	0	0	0	0

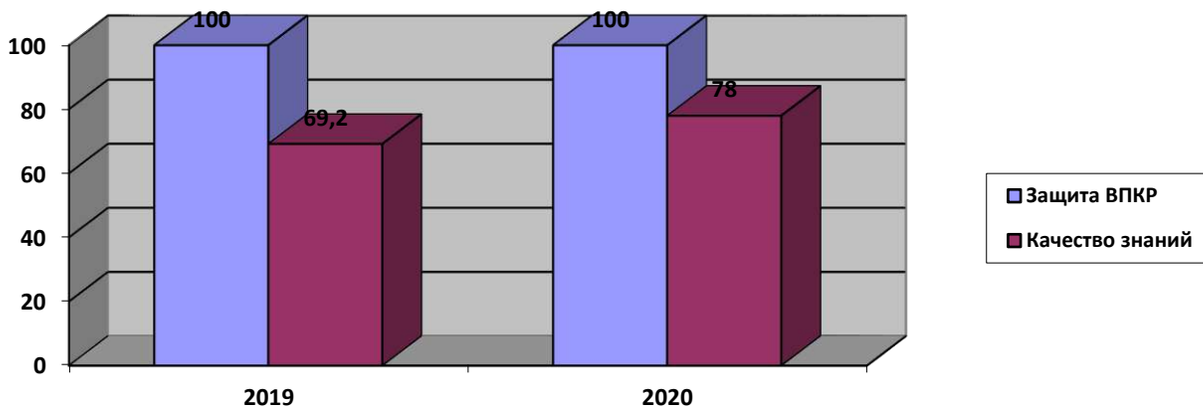
9	Количество экзаменационных письменных работ, рекомендованных:				
9.1	к опубликованию	0	0	0	0
9.2	к внедрению	0	0	0	0



**Результаты защиты выпускных практических квалификационных работ профессия 38.01.02 Продавец, контролер-кассир**

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения	
		кол-во	%	очная	
				кол-во	%
1	Окончили профессиональную образовательную организацию СПО	18	100	18	100
2	Допущены к защите выпускной практической квалификационной работе	18	100	18	100
3	Принято к защите выпускной практической квалификационной работе	18	100	18	100
4	Защищено выпускной практической квалификационной работе	18	100	18	100
5	Оценки:				
5.1	Отлично	3	17	3	17
5.2	Хорошо	11	61	11	61
5.3	Удовлетворительно	4	22	4	22
5.4	Неудовлетворительно	0	0	0	0
6	Средний балл	3,9		3,9	
7	Качество занятий	14	78	14	78

8	Количество выпускных практических квалификационных работ, выполненных:				
8.1	по темам, предложенным студентам	18	100	18	100
8.2	по заявкам организации, учреждений	0	0	0	0
8.3	в области поисковых исследований	0	0	0	0
9	Количество выпускных практических квалификационных работ, рекомендованных:				
9.1	к опубликованию	0	0	0	0
9.2	к внедрению	0	0	0	0



### Результаты присвоения разрядов в соответствии с квалификацией профессии 38.01.02 Продавец, контролер-кассир

№ п/п	Наименование квалификации (профессий по Общероссийскому классификатору профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов) (ОК 016-94)*	Разряд							
		2 разряд		3 разряд		4 разряд		5 разряд	
		кол-во	%	количество	%	количество	%	количество	%
1	Продавец продовольственных товаров	4	22	11	61	3	17	0	0
2	Продавец непродовольственных товаров	0	0	4	22	11	61	3	17
3	Контролер-кассир	4	22	11	61	3	17	0	0

Рисунок 1 Продавец продовольственных товаров

Рисунок 2 Продавец непродовольственных товаров

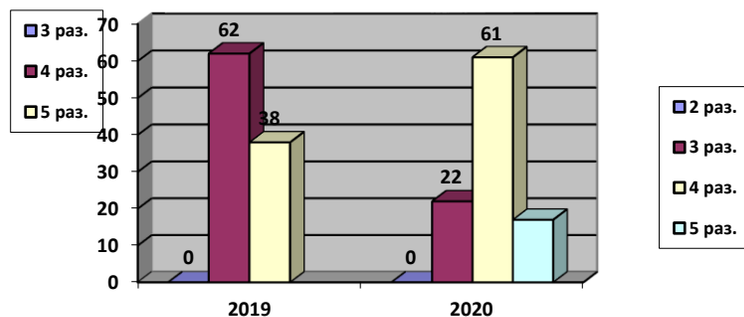
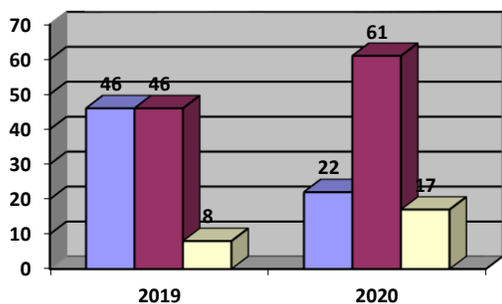
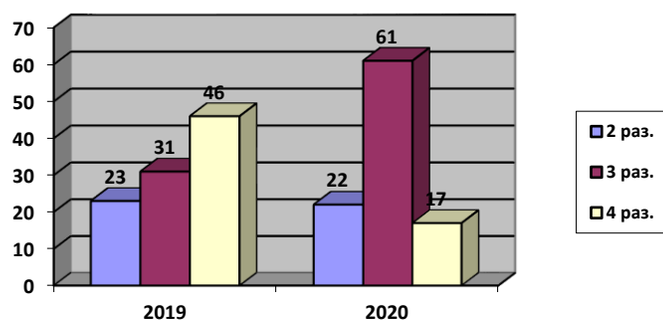


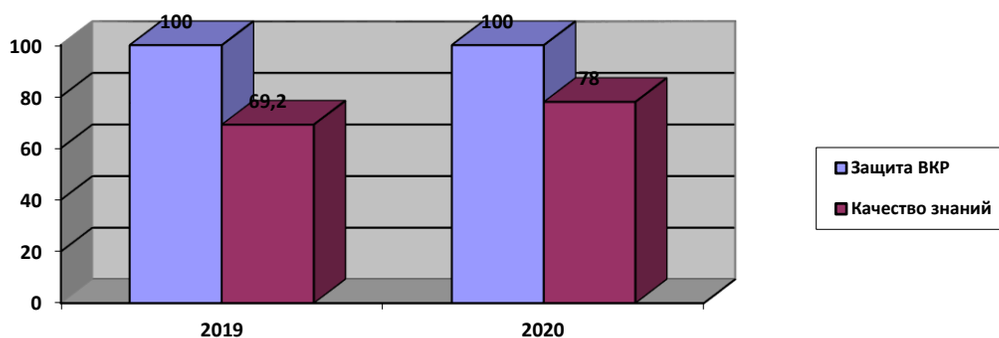
Рисунок 3 Контролер-кассир



**Результаты защиты выпускных квалификационных работ  
профессия 38.01.02 Продавец, контролер-кассир**

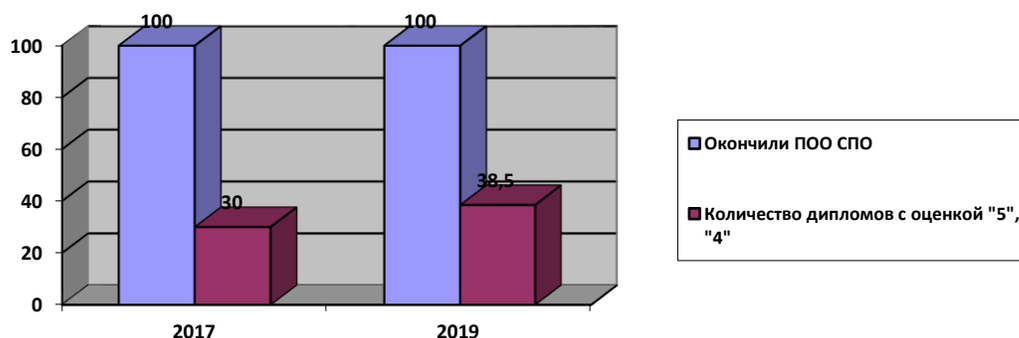
№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения	
		кол-во	%	очная	
				кол-во	%
1	Окончили профессиональную образовательную организацию СПО	18	100	18	100
2	Допущены к защите ВКР	18	100	18	100
3	Принято к защите ВКР	18	100	18	100
4	Защищено ВКР	18	100	18	100
5	Оценки:				
5.1	Отлично	3	38	3	38
5.2	Хорошо	11	61	11	61
5.3	Удовлетворительно	4	22	4	22
5.4	Неудовлетворительно	0	0	0	0
6	Средний балл	3,9		3,9	
7	Качество знаний	14	78	14	78

8	Количество выпускных квалификационных работ, выполненных:				
8.1	по темам, предложенным студентам	18	100	18	100
8.2	по заявкам организации, учреждений	0	0	0	0
8.3	в области поисковых исследований	0	0	0	0
9	Количество выпускных квалификационных работ, рекомендованных:				
9.1	к опубликованию	0	0	0	0
9.2	к внедрению	0	0	0	0



### Общие результаты подготовки студентов по профессии 38.01.02 Продавец, контролер-кассир

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения	
		кол-во	%	очная	
				кол-во	%
1	Окончили профессиональную образовательную организацию СПО	18	100	18	100
2	Количество дипломов с отличием	3	17	3	17
3	Количество дипломов с оценкой "отлично", "хорошо"	5	28	5	28
4	Количество выданных академических справок	0	0	0	0



## **VI. Основные замечания в ходе организации и проведения государственной итоговой аттестации**

1. При оформлении письменных экзаменационных работ не всегда соблюдаются требования ЕСКД.
2. При разработке тем выпускных квалификационных работ недостаточное внимания уделяется новейшим технологиям, внедряемым на производстве.

## **VII. Предложения по организации государственной итоговой аттестации на следующий год**

1. Организовать семинары, круглые столы и тренинги для преподавателей по вопросам выполнения и оформления письменных экзаменационных работ.
2. Выпускникам, участвовавшим в конкурсах студенческих работ в период обучения в колледже рекомендовать включать свои разработки в тематику выпускных квалификационных работ.
3. Расширить тематику выпускных квалификационных работ по заявкам работодателей.

### **5.2.4 Качественный состав государственных экзаменационных комиссий**

№	Наименование профессии/специальности	Количество членов ГЭК	Количество представителей работодателей	% представителей работодателей от общего числа членов ГЭК
1	19.02.10 Технология продукции общественного питания	5	2 - Денисов А.В., шеф-повар ресторана «Рандеву» - Руденко К.Н., шеф-повар сети пиццерий «Сицилия»	40%
2	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	5	2 - Рудь Д.А., директор ООО «Спутник» - Н.Н. Алтухов, механик СТО ИП Савельев С.П.	40%
3	35.02.07 Механизация сельского хозяйства	5	2 - Г.П. Глазунов, главный инженер ОАО агрофирма племзавод «Победа»	40%

			- С.П. Пасечников, агроном ОАО АФ ПЗ «Победа»	
4	35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	5	2 - А.Н. Калюжная, инспектор ОАО «Кубаньэнергосбыт» - В.С. Близнюк, электромонтажник ССК «Газрегион»	40%
5	43.02.01 Организация обслуживания в общественном питании	5	- Метленко А.А., старший менеджер ООО «Формула вкуса» - Чудикова Т.В., управляющая кафе- пиццерия «Верона».	40%
№	Наименование профессии/специальности	Количество членов ГЭК	Количество представителей работодателей	% представителей работодателей от общего числа членов ГЭК
1	08.01.07 Мастер общестроительных работ	5	2 - Целуйко К.П., инженер по эксплуатации АО «Тандер» - Мацко А.А., инженер по строительству ООО «ЛСТК-Дон»	40%
2	23.01.03 Автомеханик	5	2 - Калюжный Е.В., инженер ООО «Фос Агро – Кубань» - Алтухов А.Н., механик СТО ИП Савельев С.П.	40%
3	08.01.10 Мастер жилищно- коммунального хозяйства	5	2 - Биленков М.В., инженер ОАО «Жилищно- коммунальные услуги» - Мацко А.А., инженер по строительству ООО «ЛСТК-Дон»	40%
4	43.01.02 Парикмахер	5	2	40%

			- Деканте Ю.Л., руководитель ИП салона «Марина» - Фомичева Е.Н., парикмахер-универсал салона красоты «Комильфо»	
5	38.01.02 Продавец, контролер-кассир	5	2 - Кокина Ю.А., директор магазина «Мария» - Свиридова С.А., директор ООО «Оптимум»	

### 5.3 Востребованность выпускников

#### 5.3.1 Занятость, трудоустройство

Процент занятости выпускников	100%
Процент трудоустройства выпускников	78%
Процент выпускников, состоящих на учете в службе занятости	-
Процент занятости детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей	100%
Процент трудоустройства детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей	100%

#### 5.3.2 Трудоустройство выпускников по специальностям, уровень безработицы

Специальности/профессии	Количество выпускников	Трудоустроены	Призваны в ряды Вооруженных Сил Российской Федерации	Продолжили обучение	Находятся в отпуске по уходу за ребенком	Не трудоустроены
08.01.07 Мастер общестроительных работ	17	16		1		
23.01.03 Автомеханик	22	22				
08.01.10 Мастер жилищно-коммунального хозяйства	17	15	2			
43.01.03 Парикмахер	20	20				
38.01.02 Продавец, контролер кассир	18	18				

35.02.07 Механизация сельского хозяйства	14	10	3	1		
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	18	6	6	6		
35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	20	16	4			
19.02.10 Технология продукции общественного питания	21	10	5	5	1	
43.02.01 Организация обслуживания в общественном питании	19	13	4	2		
<b>Всего:</b>	<b>186</b>	<b>146</b>	<b>24</b>	<b>15</b>	<b>1</b>	

#### 5.4 Кадровое обеспечение подготовки

Индикаторы	Оценка
Наличие штатного расписания, утвержденного директором колледжа	в наличии
Наличие должностных инструкций работников колледжа	в наличии
Соответствие формирования личных дел работников требованиям законодательства	соответствуют
Сведения о руководителе образовательной организации	директор колледжа Александр Григорьевич Скидан
Укомплектованность штата педагогических работников, (%)	100%
Наличие вакансий (указать должности)	нет
Количество педагогических работников с учеными степенями (званиями), включая совместителей	1
Количество педагогических работников, имеющих государственные награды и звания	Заслуженный учитель Кубани- 3 Почетный работник НПО/СПО РФ- 4 Почетный работник общего образования РФ-1 Почетный работник воспитания и просвещения РФ-1
Движение кадров за отчетный период с 01.04.2020г по 01.04.2021г.	Принято 56 человек, уволено 64 человек
Средний возраст педагогических кадров	44 года
Доля педагогических работников с опытом деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы	92%
Доля педагогических работников, прошедших повышение квалификации или стажировку за последние три года	прошедших повышение квалификации или стажировку - 100%

Удельный вес штатных преподавателей образовательной организации, имеющих дополнительную работу, в общей численности штатных преподавателей	47%
Численность студентов в расчете на 1 работника, замещающего должности преподавателей и (или) мастеров производственного обучения	26,6 человек
Наличие публикаций, материалов с обобщением опыта работы лучших педагогических работников	В наличии
Участие педагогических работников в международных проектах и ассоциациях	см. п. 5.4.1
Отношение среднемесячной заработной платы преподавателей к среднемесячной заработной плате в субъекте РФ	99,77
Реализация мероприятий по привлечению молодых педагогов.	Работа Школы молодого педагога (наставничество). Участие в Спартакиаде ГТО

#### 5.4.1 Участие педагогических работников в международных проектах и ассоциациях

Сведения отсутствуют.

#### 5.5. Сведения о педагогических кадрах на 01.04.2021

Количество пед. работников		% обеспеченности	Образовательный ценз педагогических работников (%)		Профессиональное образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины%	Уровень квалификации (%)			
По штатному расписанию	Совместители		Высшее профессиональное	Среднее профессиональное		Высшая категория	Первая категория	Аттестованы на соответствие должности	Не прошли аттестацию на соответствие должности
107	-	100	68	32	100	22	11	57	10

## 5.6 Материально-техническая база

Индикаторы	Оценка
Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (м <sup>2</sup> )	9,8 м <sup>2</sup>
Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента	0,1 ед.
Число персональных компьютеров, используемых в учебных целях, в расчете на 100 студентов образовательной организации, реализующих образовательные программы СПО	8,5
Обеспечение каждого обучающегося рабочим местом в компьютерном классе при использовании электронных изданий в соответствии с объемом изучаемых дисциплин	соответствует
Наличие подключения к Интернету со скоростью передачи данных 2 Мбит/сек. и выше	соответствует (50,0 Мбит/сек.)
Обеспечение необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения	есть
Численность/удельный вес численности студентов, проживающих в общежитиях, в общей численности студентов, нуждающихся в общежитиях	64 чел./ 100%
Соответствие перечня учебных кабинетов, лабораторий, мастерских, полигонов требованиям ФГОС по каждому направлению подготовки	соответствует частично
Оснащенность перечня учебных кабинетов, лабораторий, мастерских, полигонов в соответствии с требованиями ФГОС	соответствует
Выполнение требований по охране труда, технике безопасности, пожарной безопасности при организации образовательной деятельности	соответствует
Наличие у образовательной организации безопасных условий обучения, воспитания обучающихся, присмотра и ухода за обучающимися, их содержания в соответствии с установленными нормами, обеспечивающими жизнь и здоровье обучающихся, работников образовательной организации, с учетом соответствующих требований, установленных в федеральных государственных образовательных стандартах в соответствии с частью 6 статьи 28 ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; наличие условий для охраны здоровья обучающихся в соответствии со статьями 37 и 41 ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»	В наличии, соответствуют
Удельный вес площади зданий, оборудованных охранно-пожарной сигнализацией, в общей площади зданий образовательной организации	100 %
Обеспеченность студентов сетью общественного питания	соответствует
Наличие помещения с соответствующими условиями для работы медицинских работников (наличие лицензии)	соответствует
Наличие условий для занятия обучающимися физической культурой и спортом	соответствует

Наличие специальных условий для получения образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья в соответствии со ст.79 ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»	частично соответствует
--	------------------------

Общая площадь зданий 85 924 м<sup>2</sup>

Доля учебных площадей (кабинеты, лаборатории, мастерские, цеха, полигоны) в общей площади 7321 м<sup>2</sup>

Из них учебно-лабораторные здания 4915 м<sup>2</sup>

В том числе учебная площадь 4626 м<sup>2</sup>

Учебно-вспомогательная площадь 219,5 м<sup>2</sup>

Подсобная площадь 69,5 м<sup>2</sup>

Производственные мастерские 192 м<sup>2</sup>

Учебные лаборатории 691,17 м<sup>2</sup>

Компьютерных классов 3, площадь 197,64 м<sup>2</sup>

Тренажер зал 109,34 м<sup>2</sup>

Спортзал 167,32 м<sup>2</sup>

Тир 99,4 м<sup>2</sup>

Общая площадь общежития 1458 м<sup>2</sup>

В том числе жилая площадь в общежитии 376 м<sup>2</sup>

Пункты общественного питания - столовая на 120 мест 420,2 м<sup>2</sup>

Клуб 646,8

Актовый зал на 160 мест 147,4 м<sup>2</sup>

Читальный зал на 20 мест 25,1

Книгохранилище 65,8

Общая площадь земельных участков и недвижимого имущества 6 150 913 м<sup>2</sup>

### **5.7 Информационно-методическое обеспечение (учебно-методическая литература, программно-информационное обеспечение, собственные учебно-методические материалы)**

<b>Индикаторы</b>	<b>Оценка</b>
Обеспечение обучающихся доступом к базам данных и библиотечным фондам, сформированным по полному перечню дисциплин, профессиональных модулей ОПОП	Формирование фонда библиотеки осуществляется с учётом полного перечня дисциплин, профессиональных модулей ОПОП. Весь ассортимент имеющихся в фонде источников представлен в фонде читального зала, который открыт для читателей с 8 до 17 часов. В абонементном отделе книги выдаются на срок от 1 дня до учебного семестра.
Обеспечение обучающихся во время самостоятельной подготовки доступом к профессиональным базам данных и информационным ресурсам сети Интернет	Во время самостоятельной подготовки обучающиеся имеют возможность находить нужную информацию, используя электронно-библиотечную систему, справочно-библиографический аппарат

	библиотеки, в т.ч. электронный каталог (около 5000 названий) и выход в Интернет.
Укомплектованность библиотечного фонда печатными и/или электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам всех циклов, изданной за последние 5 лет	См. 5.4.1.
Обновление библиотечного фонда учебной и учебно-методической литературой, изданной за последние 5 лет	За период с 2017 по 2021 г. в библиотеку поступило 77 названий учебной литературы в количестве 792 экз.
Укомплектованность библиотечного фонда официальными, справочно-библиографическими и периодическими изданиями (1-2 экземпляра на каждые 100 обучающихся)	Фонд официальных и справочно-библиографических изданий насчитывает 1146 экз., периодических – около 615 экз.
Наличие в библиотечном фонде комплектов периодических изданий в соответствии с разделом 7 ФГОС СПО по реализуемым специальностям /профессиям	Обучающиеся имеют доступ к периодическим изданиям, поступающим в библиотеку. Их ассортимент включает около 15 наименований.

### 5.7.1. Характеристика фонда учебной литературы по циклам дисциплин на 01.04.2021

Фонд основной и дополнительной учебной литературы по циклам дисциплин	Кол-во экз., всего	В т.ч. экземпляров, изданных за последние 5 лет	На 1 студента, экз.
Общий фонд учебной литературы	14654	12309	2,0
Фонд учебной литературы по общеобразовательным дисциплинам	5036	5036	1,0
Фонд учебной литературы по общим гуманитарным и социально-экономическим дисциплинам	1697	1697	1,0
Фонд учебной литературы по естественнонаучным, математическим дисциплинам	743	743	1,0
Фонд учебной литературы по общепрофессиональным дисциплинам	4555	3498	2,8
Фонд учебной литературы по специальным дисциплинам	5063	3775	3,2

## 5.8 Внутренняя система оценки управления организации

Индикаторы	Оценка
Характеристика внутренней системы оценки управления организации (наличие программы (плана) мониторинга качества образовательного процесса, графиков и справок контроля)	см. п. 5.5.1
Соответствие сайта колледжа требованиям постановления Правительства Российской Федерации от 10 июля 2013 г. № 582 «Об утверждении Правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обновления информации об образовательной организации»	Соответствует
Новые формы работы с общественностью с целью получения «обратной связи»	Имеются: онлайн-опросы, вопросы-ответы, «День открытых дверей»
Наличие публичных отчетов, отчетов о результатах самообследования, в т.ч. размещение информации на официальном сайте колледжа	В наличии
Наличие публикаций об организации в СМИ (периодическая печать, теле- и радиовещание)	В наличии
Наличие связей с организациями партнёрами	В наличии
Наличие «горячей линии» по вопросам социально-психологической поддержки	В наличии

### 5.8.1. Характеристика внутренней системы оценки управления организации

Сложившаяся система управления в колледже обеспечивает эффективное взаимодействие структурных подразделений и в целом положительно влияет на поддержание в колледже благоприятного климата, делового и творческого сотрудничества. Индикаторами результативности данной системы являются: повышение качества образования, продуктивное участие студентов и сотрудников колледжа в конкурсах, конференциях и т.п., распространение инновационных педагогических технологий в коллективе колледжа, новая система оценки качеств образования.

Для определения проблемного поля колледжа был проведен SWOT-анализ сильных и слабых сторон, а также возможностей, угроз и рисков с учетом конкретной ситуации, в которой находится колледж, а также установлены связи между ними. Результаты данного анализа представлены в SWOT-матрице:

<p><b>S — strenghts — внутренние сильные стороны:</b>  -компетентность педагогического и управленческого персонала в ключевых вопросах содержания профессионального</p>	<p><b>W — weaknesses — внутренние слабые стороны:</b>  слабое представительство кадров соответствующего уровня образования из реального сектора экономики по непрофильным специальностям;</p>
---	---

<p>образования и его организационных механизмов;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-положительный образ колледжа, сложившийся у внутренних и внешних потребителей образовательных услуг, а также у профессионального сообщества;</li> <li>-опыт в разработке и реализации новых образовательных программ разных уровней;</li> <li>-многолетний опыт привлечения дополнительных внебюджетных источников финансирования;</li> <li>-умение опередить конкурентов, по созданным учебно-материальным, социокультурным условиям и качеству оказываемых услуг.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-отсутствие у преподавательского состава навыков работы в условиях компетентного подхода;</li> <li>- недостаточная мотивированность персонала на овладение новыми образовательными и управленческими технологиями, позволяющими более качественно выполнять работу</li> </ul>
<p><b>О</b> — <b>opportunities</b> —<b>внешние возможности:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-способность и желание постоянно расширять свое представительство на рынке образовательных услуг и труда;</li> <li>-возможность расширения перечня и объема образовательных услуг, соответствующих запросам личности, общества и регионального рынка труда.</li> </ul>	<p><b>T</b> — <b>threats</b> —внешние угрозы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-недостаточная престижность среднего профессионального образования в обществе;</li> <li>-растущая требовательность внутренних и внешних потребителей образовательных услуг к качеству подготовки специалистов;</li> <li>-низкая заработная плата основного персонала, не позволяющая привлекать квалифицированных специалистов из реального сектора экономики.</li> </ul>

Опираясь на стратегическую цель программы развития колледжа на 2017 -2021г.г., а также на цели в области качества ГАПОУ КККАТК на 2017 -2021г.г., нами были определены важные тактические задачи профессионального образования, связанные с модернизацией условий и содержания учебно-методической и научно-исследовательской деятельности, с реализацией инновационных проектов, распространением перспективных направлений работы, развитием кадрового потенциала, созданием современных форм и механизмов социального партнёрства на 2017 -2018 учебный год, что в конечном итоге повысит роль колледжа в региональной системе подготовки рабочих кадров и специалистов среднего звена.

Включение процессного подхода в систему управления колледжем стало значительным шагом вперед, сделанным с учетом общемировой тенденции развития менеджмента. Планирование основных процессов имеет совершенно новый взгляд на систему управления колледжем, которое предполагает проектирование системы менеджмента качества как совокупности взаимосвязанных процессов структурных подразделений. Принципиальное отличие процессного подхода в том, что основное внимание концентрируется на самостоятельных функциях, выполняемых различными подразделениями и должностными лицами, и нацеленные на конечные результаты деятельности

колледжа. При этом главное внимание обращается не на вертикальные связи в организационной структуре, которые традиционно хорошо отложены, а на горизонтальные, являющиеся наиболее слабыми. Определяющее достоинство процессного подхода заключается, прежде всего, в управлении на стыках деятельности подразделений и должностных лиц колледжа. Переход к процессному подходу позволяет руководителю рассматривать деятельность, проводимую в колледже не в статике, а в динамике. В соответствии с планом основных процессов колледжа, СМК должна постоянно развиваться и совершенствоваться с учетом результатов соответствующих изменений и анализов.

Преимущество процессного подхода заключаются в непрерывности управления колледжем, которое он обеспечивает на стыке отдельных процессов в рамках СМК, а также при их комбинации и взаимодействии. Каждый выделенный процесс подробно описан по отдельности (указаны основные подпроцессы и наиболее важные процедуры). У каждого процесса подробно описаны его вход (материалы, персонал, информация и др.), а также выход (документация, изделия, информация и др.).

Применяя в планировании СМК такой подход, подчеркиваем важность:

- а) понимания требований и соответствия им;
- б) необходимости рассмотрения процессов с точки зрения добавленной ценности;
- в) достижения результатов выполнения процессов и их результативности;
- г) постоянного улучшения процессов, основанного на объективном измерении.

**Наименование процесса:** Подготовка и организация организационно-управленческой деятельности

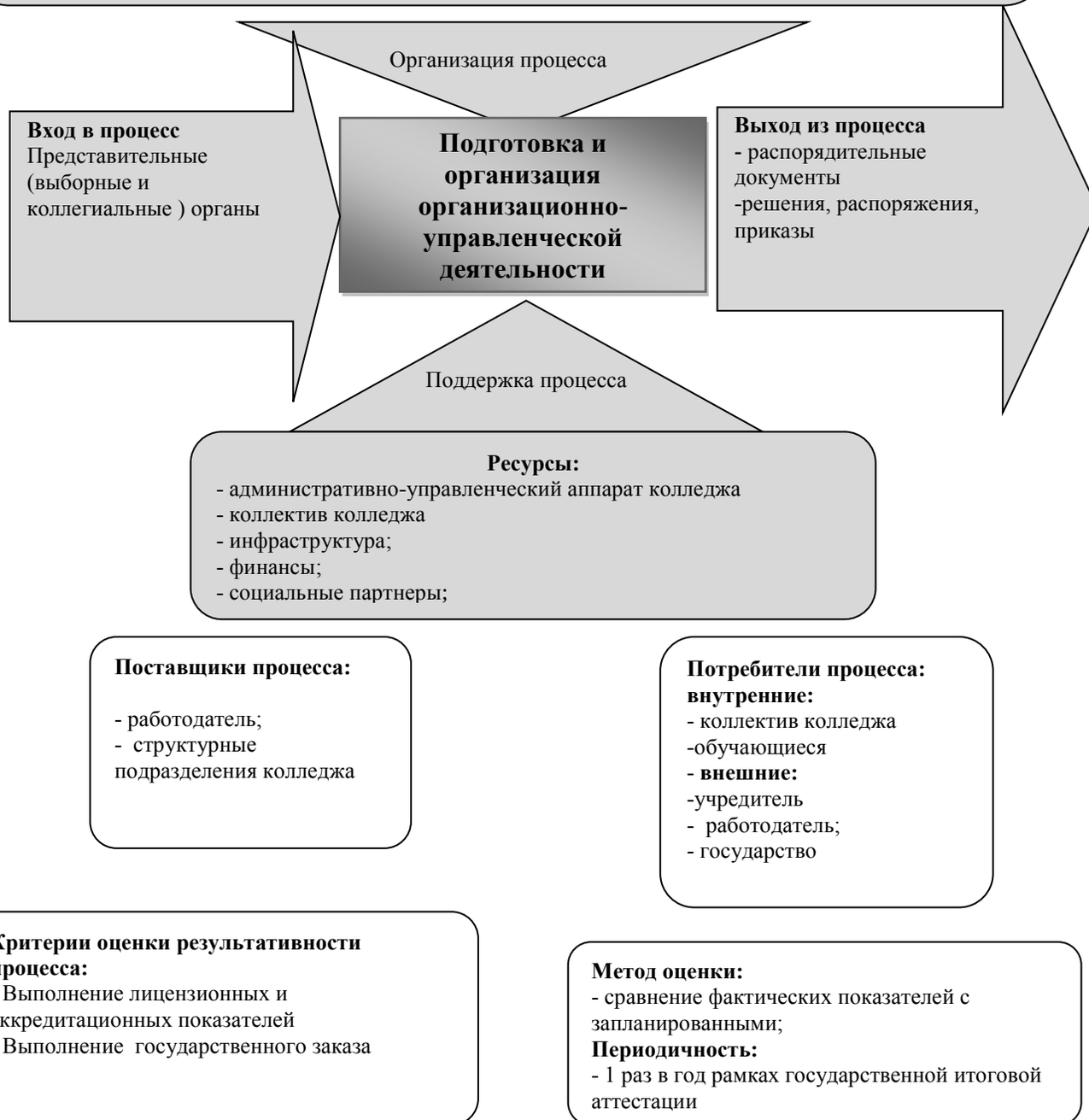
**Владелец процесса:** директор колледжа

**Цель процесса:** совершенствование системы управления с целью обеспечения качества профессиональной подготовки специалистов и квалифицированных рабочих, соответствующих современным требованиям рынка труда

**Ограничения:** .

**Управляющие воздействия:**

- ФЗ РФ от 21.12.2012 г. № 273 «Об образовании в РФ»
- Федеральные и краевые нормативно-правовые акты по вопросам организации работы образовательного учреждения;
- Устав ГАПОУ КККАТК;
- Локальные акты ГАПОУ КККАТК;



## **Ключевые приоритеты развития системы управления ГАПОУ КККАТК в рамках долгосрочной программы развития колледжа:**

1. Непрерывно изучать и прогнозировать требования всех заинтересованных сторон к качеству образования;
2. Постоянно совершенствовать образовательный процесс, процессы управленческой деятельности руководства, обеспечения ресурсами и измерения качества образования;
3. Улучшать качество образования путем:
  - сочетания традиций и инновации в образовании;
  - сочетания фундаментальной и практической подготовки специалистов;
  - улучшения учебно-методического и материально-технического обеспечения учебного процесса;
  - повышения уровня владения информационными технологиями, правом, экономической подготовки, иностранными языками.
4. Постоянно оценивать собственные возможности и достигнутые результаты по удовлетворению требований заинтересованных сторон.
5. Отслеживать эффективность системы гарантии качества для формирования общественной уверенности.
6. Стремиться к улучшению и совершенствованию уровня образования, предлагаемого студентам.
7. Неуклонно выполнять требования системы менеджмента качества всеми руководителями и сотрудниками и непрерывно ее совершенствовать.
8. Развивать и повышать профессионализм сотрудников и их компетентность в области качества.
9. Создавать условия для продуктивной и творческой работы.
10. Ответственность за качество образования и совершенствование собственных методов работы несет каждый сотрудник колледжа.

### **Раздел 6. Финансовое обеспечение образовательной деятельности**

<b>Индикаторы</b>	<b>Оценка</b>
Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	101150,5 тыс. руб.
Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	1 580,5 тыс. руб.
Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	457,5 тыс. руб.
Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона	99,77

Доля внебюджетных доходов в консолидированном бюджете образовательной организации	28,9 %
Доля расходов, направленных на научно-исследовательские и экспериментальные работы	0,2%
Доля внебюджетных расходов, направленных на развитие материальной базы	55,1 %

## **Заключение**

### **Выводы по результатам самообследования**

1. Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Краснодарского края «Каневской аграрно-технологический колледж» ведет образовательную деятельность в соответствии с лицензией.

2. Локально-нормативное обеспечение образовательной деятельности Колледжа соответствует направлениям ее реализации в рамках Федерального Закона № 273-ФЗ от 29.12.2012г. «Об образовании в Российской Федерации» и требованиям ФГОС СПО по профессиям и специальностям.

3. Содержание подготовки по специальностям/профессиям 19.02.10 Технология продукции общественного питания; 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям); 43.02.01 Организация обслуживания в общественном питании; 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта; 35.02.07 Механизация сельского хозяйства; 35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства; 43.01.02 Парикмахер; 23.01.03 Автомеханик; 08.01.07 Мастер общестроительных работ; 08.01.08 Мастер отделочных строительных работ; 08.01.10 Мастер жилищно-коммунального хозяйства соответствует ФГОС СПО по профессиям и специальностям.

4. Инфраструктура Колледжа соответствует функциональной характеристике деятельности учреждения.

5. Система управления, реализуемая в Колледже, адекватна цели и задачам аккредитованной профессиональной образовательной деятельности.

6. Оборудование учебных кабинетов, оснащенность образовательного процесса библиотечно-информационными ресурсами, учебно-методическое, материально-техническое и финансовое сопровождение обеспечивают возможность реализации аккредитованных профессиональных образовательных программ.

7. Качество подготовки обучающихся (качество знаний, степень обученности, результаты ГИА) на достаточном уровне.

8. Структура и содержание подготовки специалистов отвечают потребностям рынка труда в квалифицированных кадрах и служащих, специалистах среднего звена отраслей сельского хозяйства, транспортных

средств, строительства, торговли, сферы общественного питания и бытового обслуживания.

Рабочая группа, назначенная приказом по Колледжу для проведения самообследования (от 05.03.2021г. № 139), по результатам самообследования сформулировала следующие рекомендации:

- продолжить работу в рамках внутренней системы оценки качества образования, системы менеджмента качества образования, совершенствуя реализуемую модель (инструментально-диагностическую составляющую) оценки качества подготовки обучающихся и профессионального уровня педагогических работников;

- продолжить подготовку управленческого персонала Колледжа в рамках менеджмента качества образования;

- развивать систему мотивации педагогических работников с целью участия в международных проектах и ассоциациях;

- пополнить (обновить) банк компьютерных программ современными обучающими и контролирующими компьютерными программами

- повысить инновационность и конкурентоспособность образовательной инфраструктуры колледжа на основе внедрения перспективных направлений профессиональной подготовки, переподготовки и повышения квалификации;

- актуализировать и систематизировать нормативную базу колледжа в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012г. № 273-ФЗ, с ФГОС СПО и новыми требованиями к подготовке специалистов и квалифицированных рабочих, а также по актуализированным ФГОС и ФГОС ТОП-50.

- обеспечить повышение качества обучения путем системного мониторинга учебной деятельности студентов, анкетирования потребителей образовательных услуг и внесения, современных корректив в содержание учебного процесса;

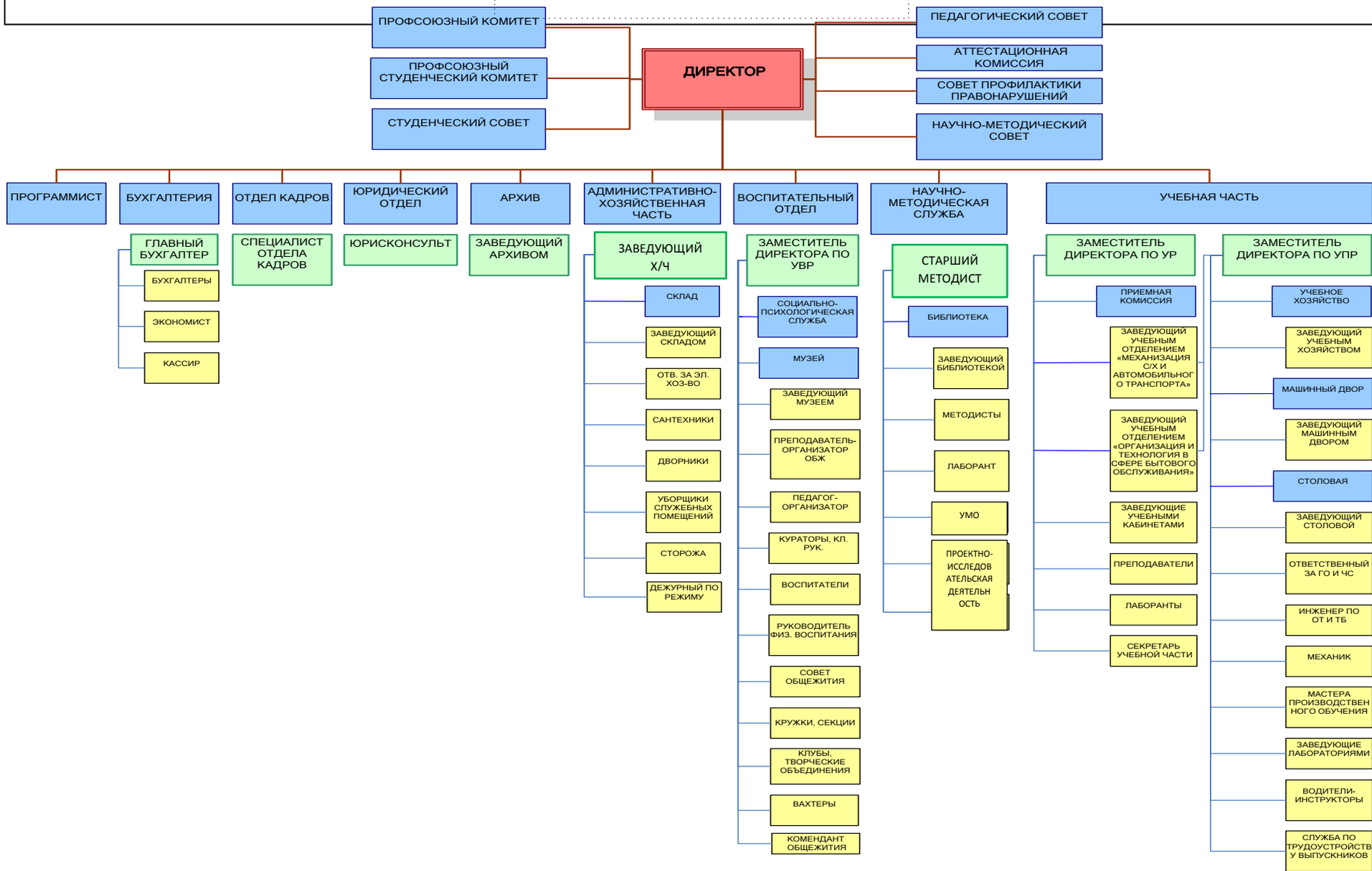
- координировать участие педагогов колледжа в движении WorldSkills Russia, обновление образовательных программ с учетом требований WSR.

# Приложение 1

## к п. 2.1 Инфраструктура

### Организационная структура государственного автономного профессионального образовательного учреждения Краснодарского края «Каневской аграрно-технологической колледж»

#### СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА



**Показатели**  
**деятельности государственного автономного профессионального образовательного учреждения Краснодарского**  
**края «Каневской аграрно-технологической колледж», подлежащей самообследованию**  
(утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 10 декабря 2013 г. № 1324)  
**(по состоянию на 01.04.2021г.)**

№ 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:	297 человек
1.1.1	По очной форме обучения	297 человек
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	0 человек
1.1.3	По заочной форме обучения	0 человек
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	503 человека
1.2.1	По очной форме обучения	503 человека
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	0 человек
1.2.3	По заочной форме обучения	0 человек
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	11 единиц
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	225 человек
1.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки “хорошо” и “отлично”, в общей численности выпускников	186 /141 человек / 75%
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)	42 человек/5,3 %
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения,	800/543 человек

	получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	/ 68%
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	116/ 63 человек/54 %
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	43 человек/ 68%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	21 человек /33%
1.11.1	Высшая	14 человек /22%
1.11.2	Первая	7 человек/ 11%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	63 человек / 100 %
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	0 человек /0 %
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал) *	филиалов нет
2.	Финансово-экономическая деятельность	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	101150,5 тыс. руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	1580,5 тыс. руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	457,5 тыс. руб.
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона	99,77
3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	7321 кв. м./ 9,1 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	64/64 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 возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	9 человек /1,13%
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, всего	0 единиц
	для студентов-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 единиц

	единиц	
	для студентов-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 единиц
	для студентов-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 единиц
	для студентов-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 единиц
	для студентов-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 единиц
4.3	Общая численность студентов-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	2 человек
4.3.1	по очной форме обучения	2 человек
	студентов-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	студентов-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	студентов-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	1 человек
	студентов-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	1 человек
	студентов-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	0 человек
	студентов-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	студентов-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	студентов-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	студентов-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	студентов-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.3.3	по заочной форме	0 человек
	студентов-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек

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

	студентов-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	студентов-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	студентов-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.5	Общая численность студентов-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	7 человек
4.5.1	по очной форме обучения	7 человек
	студентов-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	1 человек
	студентов-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	студентов-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	студентов-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	6 человек
	студентов-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.5.2	по очно-заочной форме обучения	0 человек
	студентов-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	студентов-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	студентов-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	студентов-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	студентов-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.5.3	по заочной форме обучения	0 человек
	студентов-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	студентов-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	студентов-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек

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

	нарушений)	
4.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации	человек 0/0%



Директор ГАПОУ КККАТК

А.Г. Скидан

## Перечень дополнительных показателей самообследования профессиональной образовательной организации

### 1. Материально-техническое и информационное обеспечение организации

№ н/п	Позиция оценивания	Единица измерения	Оценка
1.	Количество учебных групп по состоянию на дату отчета	единиц	34
2.	Количество мультимедийных проекторов	единиц	19
3.	Количество интерактивных досок	единиц	12
4.	Количество интерактивных приставок	единиц	-
5.	Количество лабораторий и мастерских для проведения практических занятий, учебной практики	единиц	15
6.	Наличие современной библиотеки-медиатеки (выбрать одну позицию из перечисленного ниже)	Х	Х
	с читальным залом на 25 и более рабочих мест. наличием стационарных или переносных компьютеров с выходом в интернет.	есть/нет	нет
	с читальным залом менее чем на 25 рабочих мест. с наличием стационарных или переносных компьютеров с выходом в интернет.	есть/нет	есть
	с читальным залом с любым количеством мест с отсутствием стационарных или переносных компьютеров с выходом в интернет.	есть/нет	нет
7.	Обеспеченность специализированными кабинетами (кабинеты технологий, оборудованные лабораторным оборудованием учебные кабинеты по химии и физике. др). необходимыми для реализации Федеральных государственных образовательных стандартов по профессиям и специальностям и по общеобразовательной подготовке (выбрать одну позицию из перечисленного ниже)	Х	Х
	на 90 и более процентов	да / нет	нет
	менее чем на 90 процентов, но более 50%	да / нет	Да
	50% и менее	да / нет	нет

8.	Наличие электронных интерактивных лабораторий, используемых в учебном процессе	есть/нет	нет
9.	Обеспеченность учебного процесса лабораторным и демонстрационным оборудованием (выбрать одну позицию из перечисленного ниже)	X	X
	на 90 и более процентов	да / нет	Нет
	менее чем на 90 процентов, но более 50%	да / нет	Да
	50% и менее	да / нет	нет
10.	Наличие электронных образовательных ресурсов (электронных учебников и учебных пособий)	да / нет	да
11.	Наличие доступа к информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям	есть / нет	есть

2. Наличие необходимых условий для охраны и укрепления здоровья, организации питания обучающихся

№ п/п	Позиция оценивания	Единица измерения	Оценка
1	Наличие спортивного зала	есть /нет	есть
2.	Наличие оборудованной спортивной площадки (стадиона)	есть /нет	есть
3.	Наличие тренажерного зала	есть /нет	есть
4.	Наличие бассейна	есть/нет	нет
5.	Наличие медицинского кабинета	есть /нет	есть
6.	Наличие специализированных кабинетов по охране и укреплению здоровья (комнаты релаксации, психологической разгрузки и пр.)	есть /нет	есть
7.	Наличие столовой на территории организации	есть /нет	есть

### 3. Условия для индивидуальной работы с обучающимися

№ п/п	Позиция оценивания	Единица измерения	Оценка
1.	Количество обучающихся, участвующих в кружках, спортивных секциях, творческих коллективах, клубах, обществах и др.	человек	210
2.	Использование дистанционных образовательных технологий	да / нет	да
3.	Количество психологических и социологических исследований, опросов, проведенных за отчетный период	единиц	92
4.	Наличие службы психологической помощи	есть / нет	нет

### 4. Наличие программ дополнительного профессионального образования

№ п/п	Позиция оценивания	Единица измерения	Оценка
1.	Наличие программ профессиональной переподготовки специалистов	есть/ нет	есть
2.	Наличие программ повышения квалификации специалистов	есть/ нет	есть

5. Наличие возможности развития творческих способностей и интересов обучающихся, включая их участие в конкурсах и олимпиадах (в том числе во всероссийских и международных), выставках, смотрах, физкультурных мероприятиях, спортивных мероприятиях, в том числе в официальных спортивных соревнованиях, и других массовых мероприятиях:

№ п/п	Позиция оценивания	Единица измерения	Оценка
1.	Количество конкурсов, олимпиад, проведенных при участии профессиональной образовательной организацией за отчетный период.	единиц	1
2.	Численность обучающихся, принявших участие в отчетном году в олимпиадах, смотрах, конкурсах профессионального мастерства различного уровня (кроме спортивных)	человек	42
3.	Численность обучающихся в образовательной организации, победителей конкурсов, смотров и др. (кроме спортивных):	X	X
	регионального уровня	человек	13

	федерального уровня	человек	389
	международного уровня	человек	48
4.	Численность обучающихся, принявших участие в отчетном году в спортивных олимпиадах, соревнованиях различного уровня	человек	208
5.	Численность победителей спортивных олимпиад, соревнований:	X	X
	регионального уровня	человек	8
	федерального уровня	человек	128
	международного уровня	человек	0
6.	Наличие проведенных мероприятий по сдаче норм ГТО в отчетный период	есть / нет	есть

6. Наличие возможности оказания обучающимся психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи

№ п/п	Позиция оценивания	Единица измерения	Оценка
1	Наличие программы психологического сопровождения деятельности:	X	X
	какой-либо категории обучающихся (указать)	есть / нет	есть
	родителей (законных представителей)	есть / нет	есть
	педагогических работников	есть / нет	есть
2	Наличие коррекционных и компенсирующих занятий с обучающимися, проведенных за отчетный период	есть / нет	есть
3	Наличие медицинских, реабилитационных программ мероприятий	есть / нет	есть
4.	Наличие программ:	X	X
	социальной адаптации обучающихся	есть / нет	есть
	формирования дополнительных профессиональных навыков	есть / нет	есть
	программ трудоустройства	есть / нет	есть

7. Наличие условий организации обучения и воспитания обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

№ п/п	Позиция оценивания	Единица измерения	Оценка
1.	Использование специальных учебников, учебных пособий и дидактических материалов для обучающихся с ОВЗ	да/нет	нет
2.	Использование специальных технических средств обучения коллективного пользования для обучающихся с ОВЗ	да/нет	нет
3.	Использование специальных технических средств индивидуального пользования для обучающихся с ОВЗ	да/нет	нет
4.	Предоставление обучающимся с ограниченными возможностями здоровья специальных технических средств обучения индивидуального пользования в постоянное пользование	да/нет	нет
5.	Предоставление услуг ассистента (помощника) оказывающего обучающимся необходимую Техническую помощь	да/нет	нет
6.	Проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий с обучающимися с ОВЗ	да/нет	нет
7.	Проведение мероприятий, обеспечивающих вовлечение детей с ОВЗ в общественную жизнь образовательной организации	да/нет	Да
8.	Доступность ОО для лиц с ОВЗ (в соответствии с паспортом доступности)	Х	Х
	по зрению	да/нет	Да
	по слуху	да/нет	Да
	с нарушениями опорно-двигательной системы	да/нет	да
	для колясочников	да/нет	да
9.	Оказание психологических и других консультаций для лиц с ОВЗ в отчетный период	да/нет	да



Директор ГАПОУ КККАТК

А.Г. Скидан