Министерство общего и профессионального образования Ростовской области государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области

«Ростовский-на-Дону колледж радиоэлектроники,информационных и промышленных технологий» (ГБПОУ РО «РКРИПТ»)

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ

Педагогическим советом ГБПОУ РО «РКРИПТ Протокол № 6

«14» апреля 2021 г.

Директор ГБПОУ РО «РКРИПТ»

С.В. Горбунов

«14» апреля 2021 г.

ОТЧЕТ

о результатах самообследования

государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ростовской области «Ростовский-на-Дону колледж радиоэлектроники, информационных и промышленных технологий»

(ГБПОУ РО «РКРИПТ»)

за 2020 год

СОДЕРЖАНИЕ

Введе	ение	4
AHA	ЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ	
1	ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВА-	
	ТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	6
1.1	Свидетельство о внесении записи в Единый государственный реестр	
	юридических лиц (серия, номер, дата выдачи, кем выдано, ОГРН)	7
1.2	Свидетельство о праве на имущество (серия, номер, дата выдачи, кем	
	выдано)	9
1.3	Свидетельство о праве на земельный участок (серия, номер, дата выда-	
	чи, кем выдано)	11
1.4	Лицензия на право осуществления образовательной деятельности (серия,	
	номер, дата выдачи, срок действия, кем выдано), приложение к лицензии	12
1.5	Свидетельство о государственной аккредитации (серия, номер, дата вы-	
	дачи, срок действия, кем выдано), реализуемые образовательные про-	
	граммы в соответствии со свидетельством о государственной аккредита-	
	ции	14
1.6	Перечень локальных нормативных актов, регламентирующих образова-	
_	тельную деятельность учреждения	15
	СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ УЧРЕЖДЕНИЕМ	17
2.1	Соответствие организации управления колледжем уставным требовани-	1.7
2.2	MR	17
	Организация взаимодействия структурных подразделений колледжа	23
3	СТРУКТУРА ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ	24
	Реализуемые профессиональные образовательные программы	24
3.2	Изменение структуры подготовки специалистов и её ориентация на ре-	25
	гиональные потребности. Приёмна обучение по основным профессио-	25
2.2	нальным образовательным программам	31
	Контингент обучающихся	
	Динамика выпуска специалистов	34
	СОДЕРЖАНИЕ ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ	35
4.1		2.5
4.0	ГБПОУ РО «РКРИПТ» требованиям ФГОС СПО	35
	Организация учебного процесса	41
4.5	Организация и проведение производственной (профессиональной) прак-	12
5	тики обучающихся	43
5		48 48
	Система управления качеством обучения	40
5.2		50
5 2	среднего звена Монитарине трудометрайства выпускии	30
5.5	Анализ итоговой аттестации. Мониторинг трудоустройства выпускников	59
6	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ	59 68
6.1	Кадровое обеспечение образовательного процесса	68
0.1	radpodos ocenis ientre ocpasobatembnoto inpotecca	00

6.2	Библиотечно-информационное обеспечение образовательного процесса	77
6.3	Материально-техническая оснащённость образовательного процесса	84
6.4	Финансовое обеспечение реализации образовательных программ	85
7	ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА И СОЦИАЛЬНАЯ ПОДДЕРЖКА ОБУ-	
	ЧАЮЩИХСЯ	88
7.1	Анализ воспитательной работы	88
7.2	Оценка социально-бытовой сферы деятельности образовательного уч-	
	реждения	101
Заклн	очение	103
ПРИЈ	ПОЖЕНИЯ	104

Введение

В соответствии:

- с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в действующей редакции);
- приказом Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 г. № 462 «Об утверждении порядка проведения самообследования образовательной организацией» (в действующей редакции);
- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 декабря 2013г. № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию»;
- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 15 февраля 2017г. № 136 «О внесении изменений в показатели деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию, утвержденные приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 декабря 2013г. № 1324»:
- -приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.12.2017 № 1218 «О внесении изменений в Порядок проведения самообследования образовательной организации, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 462»;
- Положением о самообследовании колледжа в государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении Ростовской области«Ростовский-на-Дону колледж радиоэлектроники, информационных и промышленных технологий» (далее колледж)

было проведено самообследование за 2020 календарный год.

Целями проведения самообследования являются обеспечение доступности и открытости информации о деятельности государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ростовской области «Ростовский-на-Дону колледж радиоэлектроники, информационных и промышленных технологий» (ГБПОУ РО «РКРИПТ»), а также подготовка отчета о результатах самообследования.

Для проведения самообследованияприказом директора колледжа№ 29-о от 15.02.2021г. былиутверждены: план подготовки и проведения процедуры самообследования и рабочая группа по проведению самообследования,в составе:

Руководитель группы: Горбунов С.В. Члены группы:

Нетесанов В.Ф. - вице-президент Союза работодателей Ростовской области;

Маскаев Е.Н. -главный конструктор АО «Алмаз»;

Будасова С.А. – заместитель директора по УМР;

Алексеева Е.В. – заместитель директора по УВР;

Гонтарева М.Н. – заместитель директора по ИП,ДИиДО;

Насонов А.Н. – заместитель директора по АХиКБ;

Крюкова Т.П. – главный бухгалтер;

Шевченко М.В. – зав. учебной частью;

Бдайциева М.О. – начальник юридического отдела;

Солонуха Т.Н. – начальник отдела кадров;

Тыщенко Т.А. – зав. библиотекой;

Макеева Л.Г. – начальник УПО;

Бадьина К.В. – методист;

Гончарова М.Г. – методист.

Самообследование проводилось силами педагогических работников и внешних экспертов (председателей государственных экзаменационных комиссий по специальностям) под руководством администрации колледжа.

При проведении самообследования рабочая группа проанализировала следующие направления деятельности колледжа:

- организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности;
- система управления образовательным учреждением;
- оценка структуры, содержания и качества подготовки специалистов;
- условия реализации образовательных программ;
- воспитательная работа и социальная поддержка обучающихся.

АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

1. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Полное и сокращённое наименование образовательного учреждения в соответствии с Уставом	государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области «Ростовский-на-Дону колледж радиоэлектроники, информационных и промышленных технологий» ГБПОУ РО «РКРИПТ»
Руководитель (директор)	Горбунов Сергей Васильевич
Местонахождение	344011, Ростовская область, г. Ростов-на-
(юридический, фактический ад-	Дону, ул. Красноармейская, 11.
pec)	Место нахождения Учреждения определяется
	местом его государственной регистра-
	ции. Местонахождение, юридический и фак-
	тический адреса совпадают
Телефон, факс, адрес электрон-	Телефон (863) 267-49-15
ной почты, адрес официального	факс (863) 267-49-15
сайта	сайт колледжа: www.rgkript.ru
Vivo	e-mail: rgkript@rgkript.ru
Учредитель (полное наименование)	Учредитель: Ростовская область. Функции и полномочия
(полное наименование)	учредителя Колледжаосуществляет в рамках
	своей компетенции, установленной норма-
	тивным правовымактом Ростовской области,
	министерство общего и профессионального
	образования Ростовской области
Дата создания учебного заведе-	1900 год
ния	
Устав: реквизиты документов	Устав колледжа утверждён приказом Мини-
принятия, согласования и ут-	стерства общего и профессионального обра-
верждения	зования Ростовской области от 22.06.2015
	года и зарегистрирован в Межрайонной ин-
	спекции ФНС № 26по Ростовской области
	08.07.2015г., государственный регистраци-
	онный номер 2156196273022.
	05.09.2018 года приказом Министерства об-
	щего и профессионального образования Рос-
	товской области утверждены дополнения и
	изменения в Устав колледжа, зарегистриро-
	ванные в Межрайонной инспекции ФНС № 26 по Ростовской области 03.10.2018г., госу-
	20 110 1 0010BCKON 00JIaCIN 03.10.20161., 100y-

	дарственный регистрационный номер 6186196001282
Организационно-правовая форма	Организационно-правовая форма колледжа — учреждение. Колледж является профессиональным образовательным учреждением бюджетного типа. Колледж в качестве основной цели своей деятельности не имеет извлечения прибыли. Тип: бюджетное профессиональное образовательное учреждение. Вид: колледж
Свидетельство о постановке на учёт юридического лица в налоговом органе (серия, номер, дата выдачи, кем выдано, ИНН)	Свидетельство о постановке на учёт в налоговом органе юридического лица, образованного в соответствии с законодательством Российской Федерации по месту нахождения на территории Российской Федерации серия 61 № 007794362, выдано Инспекцией ФНС России по Ленинскому району г. Ростова-на-Дону, пер. Доломановский, 70/4. ИНН 6164212693
Лицензия	Лицензия на право ведения образовательной деятельности от 7 августа 2015г. № 5476, срок действия: бессрочно, выдана Региональной службой по надзору и контролю в сфере образования Ростовской области(приказ Министерства общего и профессионального образования Ростовской области от 01.10.2020г. № 493-У)
Свидетельство о государственной аккредитации	Свидетельство о государственной аккредитации от 29октября 2015 года № 2827; срок действия свидетельства до «29» октября 2021г., выдано Региональной службой по надзору и контролю в сфере образования Ростовской области (приказ № 7257 от 29.10.2015г).

1.1. Свидетельство о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц (серия, номер, дата выдачи, кем выдано, ОГРН)

Свидетельство о внесении записи в ЕГРЮЛ, зарегистрированном до 1 июля 2002г. серия 61 № 000626963, регистрирующий орган: Инспекция МНС России по Ленинскому района г. Ростова-на-Дону, пер. Доломановский, 70/4, выдано 01 октября 2002г.

- ГРН 2046164045640 Свидетельство о внесении записи в ЕГРЮЛ серия 61 № 004233310, Инспекция МНС России по Ленинскому району г. Ростова-на-Дону, пер. Доломановский, 70/4, выдано 21 декабря 2004 г.
- ГРН 2056164295768 Свидетельство о внесении записи в ЕГРЮЛ серия 61 № 001961518, Инспекция ФНС России по Ленинскому району г. Ростова-на-Дону, пер. Доломановский, 70/4, выдано 13 декабря 2005 г.
- ГРН 2056164295779 Свидетельство о внесении записи в ЕГРЮЛ серия 61 № 001961519, Инспекция ФНС России по Ленинскому району г. Ростова-на-Дону, пер. Доломановский, 70/4, выдано 13 декабря 2005г.
- ГРН 2076164048882 Свидетельство о внесении записи в ЕГРЮЛ серия 61 № 005582593, Инспекция ФНС России по Ленинскому району г. Ростова-на-Дону, пер. Доломановский, 70/4, выдано 11 апреля 2007г.
- ГРН 2086164244912 Свидетельство о внесении записи в ЕГРЮЛ серия 50 № 011232633, Инспекция ФНС России по Ленинскому району г. Ростова-на-Дону, пер. Доломановский, 70/4, выдано 10 октября 2008г.
- ГРН 2086164399682 Свидетельство о внесении записи в ЕГРЮЛ серия 61 № 006863847, Инспекция ФНС России по Ленинскому району г. Ростова-на-Дону, пер. Доломановский, 70/4, выдано 15 декабря 2008г.
- ГРН 2106164150079 Свидетельство о внесении записи в ЕГРЮЛ серия 61 № 006516254, Инспекция ФНС России по Ленинскому району г. Ростова-на-Дону, пер. Доломановский, 70/4, выдано 29 декабря 2010г.
- ГРН 2106164150068 Свидетельство о внесении записи в ЕГРЮЛ серия 61 № 006516253, Инспекция ФНС России по Ленинскому району г. Ростова-на-Дону, пер. Доломановский, 70/4, выдано 29 декабря 2010г.
- ГРН 2126164009772 Свидетельство о внесении записи в ЕГРЮЛ серия 61 № 006998413, Инспекция ФНС России по Ленинскому району г. Ростова-на-Дону, пер. Доломановский, 70/4, выдано 16 февраля 2012г.
- ГРН 2126164009783 Свидетельство о внесении записи в ЕГРЮЛ серия 61 № 006998432, Инспекция ФНС России по Ленинскому району г. Ростова-на-Дону, пер. Доломановский, 70/4, выдано 16 февраля 2012г.
- ГРН 2126164049680 Свидетельство о внесении записи в ЕГРЮЛ серия 61 № 007238282, Инспекция ФНС России по Ленинскому району г. Ростова-на-Дону, пер. Доломановский, 70/4, выдано 15 мая 2012г.
- ГРН 2136164082723 Лист записи ЕГРЮЛ, Инспекция ФНС России по Ленинскому району г. Ростова-на-Дону, пер. Доломановский, 70/4, выдан 3 сентября 2013г.
- ГРН 2156196273022 Лист записи ЕГРЮЛ, Межрайонная инспекция ФНС № 26 по Ростовской области,г. Ростов-на-Дону, пр. Кировский, 100/74, выдан 08.07.2015г.
- ГРН 6186196001282 Лист записи ЕГРЮЛ, Межрайонная инспекция ФНС № 26 по Ростовской области, г. Ростов-на-Дону, пр. Кировский, 100/74, выдан 03.10.2018г.

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН): 1036164013258

1.2 Свидетельство о праве на имущество (серия, номер, дата выдачи, кем выдано)

Таблица 1- Свидетельство о праве на имущество

№ п/п	Адрес объекта недвижимого имущества	Наименование объекта недвижи- мого имущества	Площадь объекта недвижимого имущества	Свидетельство о государственной регистрации права: оперативное управлиние	Свидетельство о госу- дарственной регистра- ции права Ростовской области
1	Российская Федерация,	Учебный корпус,	7085,0кв.м.	от 20.11.2015г.	от 04.10.2012г.
	344011, Ростовская область,	Литер АА1 (Ф)		202631	61-АЖ 739417
	г.Ростов-на-Дону, ул. Красноармейская, д. 11	А2(Ц) А3 (Ф1) А4(Ф2)			
2	Российская Федерация,	Спортивный зал,	156,2 кв.м.	от 20.11.2015г.	от 04.10.2012г.
	344011, Ростовская область,	Литер Е		202638	61-АЖ 739414
	г.Ростов-на-Дону, ул. Красноармейская, д. 11				
3	Российская Федерация,	Учебный корпус,	164,6 кв.м.	от 20.11.2015г.	от 04.10.2012г.
	344011, Ростовская область,	Литер К		202630	61-АЖ 739416
	г.Ростов-на-Дону, ул. Красноармейская, д. 11				
4	Российская Федерация,	Учебный корпус,	517,6 кв.м.	от 20.11.2015г.	от 04.10.2012г.
	344011, Ростовская область,	Литер 3		202640	61-АЖ 739413
	г.Ростов-на-Дону, ул. Красноармейская, д. 11				
5	Российская Федерация,	Производственный	115,0 кв.м.	от 20.11.2015г.	от 04.10.2012г.
	344011, Ростовская область,	корпус, Литер Д		202624	61-АЖ 739418
	г.Ростов-на-Дону, ул. Красноармейская, д. 11				
6	Российская Федерация,	Производственный	157,4 кв.м.	от 20.11.2015г.	от 04.10.2012г.
	344011, Ростовская область,	корпус, Литер О		202636	61-АЖ 739415
	г.Ростов-на-Дону, ул. Красноармейская, д. 11				
7	Российская Федерация,	Спортивныйзал,	249,6кв.м.	от 20.11.2015г.	от 04.10.2012г.
	344011, Ростовская область,	Литер ГГ1		202639	61-АЖ 739410
	г.Ростов-на-Дону, ул. Красноармейская, д. 11				

№ п/п	Адрес объекта недвижимого имущества	Наименование объекта недвижи- мого имущества	Площадь объекта недвижимого имущества	Свидетельство о государственной регистрации права: оперативное управлиние	Свидетельство о государственной регистрации права Ростовской области
8	Российская Федерация, 344011, Ростовская область,	Гараж, Литер АЕ	30,6кв.м.	от 20.11.2015г. 202637	от 04.10.2012г. 61-АЖ 739412
	г.Ростов-на-Дону, ул. Красноармейская, д. 11	vaniop i iz		202037	01 15K 757 112
9	Российская Федерация,	Склад,	31,1 кв.м.	от 20.11.2015г.	от 19.07.2013г.
	344011, Ростовская область, г.Ростов-на-Дону, ул. Красноармейская, д. 11	Литер АБ		202635	61-A3 606467
10	Российская Федерация,	Гараж,	158,8 кв.м.	от 20.11.2015г.	от 19.07.2013г.
	344011, Ростовская область, г.Ростов-на-Дону, ул. Красноармейская, д. 11	Литер Ж		202628	61-A3 606461
11	Российская Федерация, 344011, Ростовская область, г.Ростов-на-Дону, ул. Красноармейская, д. 11	Помещение ком. №№ 1,2, 2а-3, 4, 16- 17-18, 19, 22	96,8 кв.м.	Выписка из ЕГРН от 20.02.2018 № 61:44:0050414:431-61/001/2018-2	Выписка из ЕГРН от 08.12.2017 № 61:44:0050414:431-61/001/2017-1
	Российская Федерация, 344112, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, ул. Просвещения, д. 50а	Зданиеобщежития, Литер А	3530,2кв.м.	от 20.11.2015г. 202625	от 04.10.2012г. 61-АЖ 739411
	Российская Федерация, 344112, Ростовская область, Первомайский р-н, г. Ростов-на-Дону, ул. Сержантова, д. 2/104	Зданиеколледжа, Литер А	6927,6кв.м.	от 20.11.2015г. 202632	от 04.10.2012г. 61-АЖ 739409
14	Российская Федерация, 344112, Ростовская область, Первомайский р-н, г. Ростов-на-Дону, ул. Сержантова, д. 2/104	Гараж, Литер Л	30,2 кв.м	от 20.11.2015г. 202627	от 19.07.2013г. 61-АЗ 606465
	Российская Федерация, 344112, Ростовская область, Первомайский р-н, г. Ростов-на-Дону, ул. Сержантова, д. 2/104	Гараж, Литер М	10,4 кв.м.	от 20.11.2015г. 202626	от 19.07.2013г. 61-АЗ 606463

1.3 Свидетельство о праве на земельный участок (серия, номер, дата выдачи, кем выдано)

Таблица 2- Свидетельство о праве на земельный участок

№ п/п	Адрес объекта недвижимого имущества	Наиме- нование объекта	Площадь объекта недвижи- мого имущест- ва	Свидетельство о государственной регистрации права: постоянное (бессрочное) пользование	Свидетельство о государственной регистрации права Ростовской области
1	Российская Федерация,	земель-	11602,0	от 20.11.2015г.	от 15.10.2012г.
	344011, Ростовская об-	ный	KB.M.	202629	61-АЖ 739818
	ласть, г.Ростов-на-Дону, ул. Красноармейская, д.	участок			
	11				
2	Российская Федерация,	земель-	5383,0	от 20.11.2015г.	от 26.09.2012
	344112, Ростовская об-	ный	KB.M.	202633	61-АЖ 739464
	ласть, Первомайский р-н,	участок			
	г. Ростов-на-Дону, ул.				
	Сержантова, д. 2/104				
3	Российская Федерация,	земель-	1964,0	от 20.11.2015г.	от 26.09.2012
	344112, Ростовская об-	ный	KB.M.	202634	61-АЖ 739466
	ласть, г. Ростов-на-Дону,	участок			
	ул. Просвещения, д. 50а				

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области «Ростовский-на-Дону колледж радиоэлектроники, информационных и промышленных технологий» (далее — ГБПОУ РО «РКРИПТ») имеет статус юридического лица, реализующего основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, дополнительного образования и профессионального обучения.

Образовательное учреждение является одним из старейших учебных заведений Юга России, созданное в 1900 г. по Указу Его Императорского Величества последнего русского царя Николая II в соответствии с Решением Государственного совета Российской Империи как среднее механико-химикотехническое училище.

В 2006 году к Ростовскому-на-Дону колледжу радиоэлектронного приборостроения был присоединён Ростовский-на-Дону машиностроительный колледж (приказ Федерального агентства по образованию от 25.12.2006 № 1625). В результате реорганизационных изменений образовалось крупное учебное заведение с развитой инфраструктурой — Федеральное государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Ростовский-на- Дону государственный колледж радиоэлектроники, информационных и промышленных технологий» (ФГОУ СПО «РГКРИПТ»).

В 2012 г. ФГОУ СПО «РГКРИПТ» переименован в ГБОУ СПО РО «Ростовский-на-Дону колледж радиоэлектроники, информационных и промышленных

технологий» (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от $16.03.2012 \ \text{N}_{\odot} \ 76$).

В 2015 г. ГБОУ СПО РО «РКРИПТ» переименован в государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение среднего профессионального образования Ростовской области «Ростовский-на-Дону колледж радиоэлектроники, информационных и промышленных технологий» (приказ Министерства общего и профессионального образования РО от 22.06.2015 № 446).

В 2004, 2005 и 2007 г.г. колледжу было присвоено Почетное звание «Лидер СПО России». В 2006, 2012 и 2013 годах колледж был награжден Золотой медалью «Европейское качество», стал лауреатом конкурса и обладателем золотой медали «100 лучших ССУЗов России». В 2009 году колледж получил международный сертификат качества соответствия системе менеджмента качества ISO 9001:2008, в 2013 году в колледже прошла инспекционная проверка, подтвердившая соответствие СМК требованиям Международных стандартов.

В 2014 году информация о колледже внесена в Федеральный электронный реестр «Доска почета России» (раздел «Наука и образование»).

12.02.2020г. подведены итоги по показателям эффективности деятельности профессиональных образовательных организаций Ростовской области за 2019 год ГБПОУ РО «РКРИПТ» занял 3 место в рейтинге (приказ № 100 от 12.02.2020г. «Об итогах деятельности профессиональных образовательных организаций, подведомственных Минобразованию Ростовской области»)

В конце октября 2020 года ГБПОУ РО «РКРИПТ» стал лауреатом Национального конкурса и обладателем золотой медали «Лучшие колледжи РФ».

Министерством общего и профессионального образования Ростовской области была организована независимая оценка качества условий осуществления образовательной деятельности государственными образовательными учреждениями Ростовской области в 2020 году. По результатам проверки был проведён анализ критериев качества условий образовательной деятельности: открытость и доступность информации об образовательной организации; комфортность условий осуществления образовательной деятельности; доступность для инвалидов; доброжелательность, вежливость работников организации; удовлетворённость условиями осуществления образовательной деятельности. 24.11.2020г. был издан приказ № 954 от «Об итогах независимой оценки качества условий осуществления образовательной деятельности государственными образовательными учреждениями Ростовской области в 2020 году», в котором ГБПОУ РО «РКРИПТ» занял 1 место (http://rgkript.ru/nezavisimaya-otsenka-kachestva/).

1.4 Лицензия на право осуществления образовательной деятельности (серия, номер, дата выдачи и срок действия, кем выдана), приложение к лицензии

Лицензия на право ведения образовательной деятельности от 7 августа 2015г. № 5476, срок действия: бессрочно,выдана Региональной службой по надзору и контролю в сфере образования Ростовской области. В соответствии с лицен-

зией ГБПОУ РО «РКРИПТ» имеет право осуществлять образовательную деятельность по направлениям, приведенным в таблице 3.

Таблица 3- Выписка из приложения №1 к лицензии на осуществление образовательной деятельности от «07» августа 2015г. № 5476(приказ Министерства общего и профессионального образования Ростовской области от 01.10.2020г. № 493-У)

	Общее образование						
№п/1	Т	Уровень образования					
1.		основное общее образование					
2.	среднее обі	цее образование					
		Профессиона	льное образование				
№ п/п	Коды профессий, специально- стей и направлений подготовки	Наименование профессий, специальностей и направле- ний подготовки	Уровень образования	Присваиваемые по профессиям, специальностям и направлениям подготовки квалификации			
1	2	3	4	5			
1.	09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	среднее профессиональное образование	техник по компьютерным системам			
2.	09.02.02	Компьютерные сети	среднее профессиональное образование	техник по компьютерным сетям			
3.	09.02.03	Программирование в ком- пьютерных системах	среднее профессиональное образование	техник-программист			
4.	09.02.05	Прикладная информатика (по отраслям)	среднее профессиональное образование	техник-программист			
5.	09.02.07	Информационные системы и программирование	среднее профессиональное образование	программист; специалист по информационным системам; разработчик веб и мультимедийных приложений			
6.	11.02.01	Радиоаппаратостроение	среднее профессиональное образование	радиотехник			
7.	11.02.02	Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)	среднее профессиональное образование	техник			
8.	15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	среднее профессиональное образование	техник			
9.	15.02.08	Технология машиностроения	среднее профессиональное образование	техник			
10.	15.02.14	Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	среднее профессиональное образование	техник			
11.	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям)	среднее профессиональное образование	бухгалтер; бухгалтер, специалист по налогооб- ложению			

12.	46.02.01	Документационное обеспечение управления и архивоведение	среднее профессиональное образование	специалист по документационному обес- печению управления, ар- хивист		
Профессиональное обучение						
Дополнительное образование						
№ п/г	№ п/п					
1	1 2					
1.	1. Дополнительное образование детей и взрослых					
2.	Дополнител	Дополнительное профессиональное образование				

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

Свидетельство о государственной аккредитации от 29октября 2015 года № 2827; срок действия свидетельства до «29» октября 2021г., выдано Региональной службой по надзору и контролю в сфере образования Ростовской области (приказ № 7257 от 29.10.2015г).

Таблица 4 - Выписка из приложения №1 к свидетельству о государственной аккредитации от 29 октября 2015г. № 2827

№ п/п	Коды укрупненных групп профессий, специальностей и направлений подготовки профессионального образования	Наименование укрупненных групп профессий, специальностей и направлений подготовки профессионального образования	Уровень образования
1	2	3	4
1.	09.00.00	Информатика и вычислительная	среднее профессиональное
		техника	образование
2.	11.00.00	Электроника, радиотехника и сис-	среднее профессиональное
		темы связи	образование
3.	15.00.00	Машиностроение	среднее профессиональное
			образование
4.	38.00.00	Экономика и управление	среднее профессиональное
			образование
5.	46.00.00	История и археология	среднее профессиональное
			образование

1.6 Перечень локальных нормативных актов, регламентирующих образовательную деятельность учреждения

В соответствии с изменениями в законодательстве в области образования в целом, и системы среднего профессионального образования в частности, в колледже были актуализированы уже имеющиеся и вновь разработаны локальные нормативные акты, регламентирующие:

- организационную деятельность;
- образовательную деятельность;
- трудовую деятельность;
- деятельность структурных подразделений.

Таблица 5 - Локальные нормативные акты, регламентирующие образовательную деятельность колледжа

№ п/п	Наименование положения	Дата утверждения
1.	Положение о проведении письменных экзаменов по русскому языку и математике с обучающимися, освоившими образовательную программу ФГОС среднего (полного) общего образования в пределах ОПОП ФГОС СПО	27.12.2017
2.	Положение о порядке и основаниях отчисления, восстановления и перевода обучающихся	20.12.2019
3.	Порядок оформления возникновения, приостановления и прекращения образовательных отношений между ГБПОУ РО «РКРИПТ» и обучающимися и (или) родителями (законными представителями) несовершеннолетних обучающихся	27.12.2017
4.	Положение о порядке и основаниях предоставления академического отпуска обучающимся	18.12.2020
5.	Положение о формах поощрения студентов	27.12.2017
6.	Положение о планировании, организации и проведении лабораторных и практических занятий	27.12.2017
7.	Положение о внеаудиторной самостоятельной работе студентов	27.12.2017
8.	Положение о порядке применения к обучающимся мер дисциплинарного взыскания	27.12.2017
9.	Положение о контроле посещаемости учебных занятий студентами колледжа	27.12.2017
10.	Положение о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации	18.12.2019
11.	Положение о формировании фонда оценочных средств по оценке качества освоения основных профессиональных образовательных программ	31.08.2020
12.	Положение об индивидуальном проекте	31.08.2020
13.	Положение об обучении студентов по индивидуальному учебному плану в пределах осваиваемой образовательной программы	30.08.2019
14.	Положение об организации ускоренного обучения по основным профессиональным образовательным программам	01.06.2016
15.	Положение об организации инклюзивного образования в колледже	22.01.2019
16.	Положение о стипендиальном обеспечении студентов колледжа	31.08.2020
17.	Положение о классном руководителе	27.12.2017
18.	Положение о портфолио педагогического работника колледжа	27.12.2017

	,	
19.	Положение о портфолио студента	27.12.2017
20.	Положение о журнале учебных занятий	27.11.2020
21.	Положение о расписании	18.12.2019
22.	Положение об организации выполнения и защиты курсовых проектов и курсовых работ	30.08.2019
23.	Положение об организации и проведении олимпиад в ГБПОУ РО «РКРИПТ»	27.12.2017
24.	Положение по разработке и реализации адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования	01.06.2016
25.	Порядок разработки и утверждения основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования в ГБПОУ РО «РКРИПТ»	31.08.2020
26.	Правила внутреннего распорядка для обучающихся	28.08.2017
27.	Правила предоставления платных образовательных услуг	11.01.2021
28.	Положение о внутренней системе оценки качества образования	21.11.2016
29.	Положение о работе службы по трудоустройству выпускников «Молодой специалист»	27.12.2017
30.	Положение о порядке зачисления на полное государственное обеспечение и предоставления дополнительных гарантий по социальной защите прав детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей в период обучения в ГБПОУ РО «РКРИПТ»	27.12.2017
31.	Положение о методической службе колледжа	27.12.2017
32.	Положение о кабинете (лаборатории) колледжа	30.08.2019
33.	Правила пользования библиотекой	26.01.2017
34.	Положение об организации и реализации образовательного процесса по заочной форме обучения	31.08.2020
35.	Положение о порядке формирования, ведения и хранения личных дел студентов	27.12.2017
36.	Положениео документах, подтверждающих обучение по основным профессиональным образовательным программам в колледже	27.12.2017
37.	Положение о цикловой комиссии	18.12.2020
38.	Положение о приемной комиссии	21.02.2018
39.	Правила приема в ГБПОУ РО «РКРИПТ» на 2020 год	26.02.2020
40.	Порядок организации работы отдела дополнительного образования ГБПОУ РО «РКРИПТ»	10.01.2020
41.	Положение о порядке заполнения, учета и выдачи документов о квалификации и их дубликатов дополнительного профессионального образования и профессионального обучения	10.01.2020
42.	Положение о порядке и основаниях перевода, отчисления и восстановления обучающихся по программам дополнительного образования	10.01.2020
43.	Положение о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам дополнительного образования	10.01.2020
44.	Положение об итоговой аттестации слушателей дополнительного образования	10.01.2020
45.	Правила приема обучающихся на обучение по программам дополнительного образования ГБПОУ РО «РКРИПТ»	10.01.2020
46.	Положение об обучении по индивидуальному учебному плану, в том числе по ускоренному обучению в пределах осваиваемой дополнительной общеобразовательной программы	10.01.2020
47.	Положение о порядке проведения пятидневных учебных военных сборов со	18.12.2019

	студентами ГБПОУ РО «РКРИПТ»	
48.	Положение об организации и применении электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ среднего профессионального образования	27.03.2020
49.	Порядок пользования учебниками и учебными пособиями обучающимися, осваивающими учебные предметы, курсы, дисциплины за пределами ФГОС и (или) получающими платные образовательные услуги	27.03.2020
50.	Порядок пользования библиотечно-информационными ресурсами, учебной, производственной, научной базой ГБПОУ РО «РКРИПТ»	27.03.2020
51.	Положение о порядке зачета ГБПОУ РО «РКРИПТ», результатов освоения обучающимися учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, дополнительных образовательных программ в других организациях, осуществляющих образовательную деятельность	31.08.2020
52	Положение о практической подготовке обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования в ГБПОУ РО «РКРИПТ»	31.08.2020
53	Положение об электронном учебно-методическом комплексе (ЭУМК)	27.11.2020

Выводы:

Колледж имеет в наличии все необходимые организационно-правовые документы, позволяющие вести образовательную деятельность в соответствии с требованиями, предъявляемыми к образовательным учреждениям среднего профессионального образования;

Обеспечение образовательной деятельности осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в действующей редакции),нормативными актами, регламентирующими образовательную деятельность и локальными нормативными актами колледжа.

2. СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ УЧРЕЖДЕНИЕМ

2.1 Соответствие организации управления колледжем уставным требованиям

Структура, компетенция органов управления колледжем, порядок их формирования, сроки полномочий и порядок деятельности колледжаопределены Уставом государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ростовской области «Ростовский-на-Дону колледж радиоэлектроники, информационных и промышленных технологий» (далее — Устав колледжа) в соответствии с законодательством.

Органами управления колледжем являются руководитель колледжа, а так же следующие коллегиальные органы управления,предусмотренные федеральными законами и уставом колледжа, а именно:

- общее собрание (конференция) работников и обучающихся колледжа;
- совет колледжа выборный представительный орган;
- педагогический совет;
- методический совет;
- попечительский совет;

- совет профилактики;
- студенческий совет;
- совет родителей.

Руководителем колледжа является директор - единоличный исполнительный орган колледжа. К компетенции директора колледжа относятся вопросы осуществления текущего руководства деятельностью колледжа, за исключением вопросов, отнесённых законодательством или Уставом к компетенции учредителя колледжа или иных органов колледжа.

Директор без доверенности действует от имени колледжа, в том числе, представляет интересы колледжа, совершает сделки от имени колледжа, утверждает штатное расписание, внутренние документы, регламентирующие деятельность колледжа, подписывает план финансово-хозяйственной деятельности, бухгалтерскую отчётность, издаёт приказы и даёт указания, обязательные для исполнения всеми работниками колледжа.

Компетенция заместителей директора колледжа устанавливается директором колледжа.

Высшим органом самоуправления колледжа является Общее собрание (конференция) работников и обучающихся колледжа. Общее собрание колледжа созывается не реже двух раз в учебный год. В компетенцию Общего собрания колледжа входит принятие устава колледжа, изменений и дополнений к нему;принятие Положения о Совете колледжа; избрание Совета колледжа, утверждение его председателя, рассмотрение результатов его работы и иные полномочия. Порядок организации деятельности Общего собрания колледжа регламентируется Положением об Общем собрании колледжа, утверждённым директором колледжа 28.08.2015 г.

Совет колледжа –постоянно действующий коллегиальный представительный орган самоуправления колледжа. В компетенцию Совета входят вопросы развития колледжа, вопросы воспитания, предоставления платных услуг, производственной, административной, хозяйственной и предпринимательской деятельности колледжа, а также социальной защиты обучающихся и персонала колледжа. Заседания Совета собираются не реже одного раза в квартал. При необходимости, председателем Совета или по требованию трети его членов, созывается внеплановое заседание. Совет колледжа осуществляет свою деятельность в соответствии с Положением, утверждённым директором колледжа 28.08.2015 г.

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

В состав Педагогического Совета входят: директор Учреждения, его заместители, заведующие отделениями и библиотекой, педагогические работники, в том числе преподаватели, методисты, руководитель физического воспитания, преподаватель-организатор основ безопасности жизнедеятельности, педагог-психолог, социальный педагог, мастера производственного обучения.

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

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

Педагогический Совет организует и проводит свою работу по плану.

Заседание Педагогического Совета собирается не реже одного раза в два месяца. В случае необходимости могут проводиться внеочередные заседания Совета.

Организацию выполнения решений Педагогического Совета осуществляет его председатель и ответственные лица, указанные в решении. Решения педагогического совета принимаются простым большинством голосов членов педагогического совета, участвующих в заседании. При равном разделении голосов решающим является голос председателя педагогического совета. На каждом заседании педагогического совета сообщается информация об исполнении предыдущих решений, срок исполнения которых истек.

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

К компетенции Педагогического Совета относятся вопросы:

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

Педсовет осуществляет свою деятельность в соответствии с Положением о педагогическом совете, утверждённым директором колледжа 30.08.2019 г.

Методический совет колледжа — коллегиальный совещательный орган, формируемый в целях координации и повышения эффективности учебнометодической работы в колледже.

Состав Методического Совета ежегодно утверждается приказом директора Учреждения.

В состав Методического Совета Учреждения входят: заместители директора по учебно-методической работе, учебно-воспитательной работе, начальник учебно-производственного отдела, педагогические работники, заведующие отделениями и библиотекой, председатели предметных (цикловых) комиссий, руководители временных творческих групп.

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

Срок полномочий Методического Совета - 1 год.

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

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

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

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

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

К полномочиям Методического Совета относятся:

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

Порядок организации деятельности регламентируется Положением о Методическом Совете Учреждения.

Методический совет осуществляет свою деятельность в соответствии с Положением о методическом совете, утверждённым директором колледжа 27.12.2017г.

Попечительский Совет — коллегиальный орган самоуправления, создаваемый в колледже в интересах колледжа, на принципах добровольности, коллегиальности, равноправия своих членов, для содействия в решении актуальных задач развития колледжа.

Основной целью деятельности Попечительского совета является содействие функционированию и развитию колледжа, в том числе всесторонняя всевозможная поддержка колледжа, содействие, стимулирование, информация и пропаганда его деятельности, правовое обеспечение, защита и поддержка прав и интересов колледжа, его студентов и работников. Попечительский совет сформирован из числа наиболее авторитетных представителей социальных партнеров. Попечительский совет действует на основании Положения, утверждённым директором колледжа 07 августа 2017 года.

Совет профилактики — коллегиальный орган, целью которого является планирование, организация и осуществление контроля за проведением профилактики социально опасных явлений (безнадзорности, правонарушений, антиобщественных действий) и социально опасных заболеваний среди обучающихся.

К компетенции Совета профилактики относится:

- разработка и осуществление комплекса мероприятий по профилактике правонарушений, наркомании, токсикомании и алкоголизма среди обучающихся;
- разъяснение действующего законодательства прав и обязанностей обучающихся и их родителей (законных представителей);
- проведение индивидуально-воспитательной работы с обучающимисядевиантного поведения;
- проведение просветительской деятельности по проблемам, включенным в сферу деятельности Совета профилактики в соответствии с Положением о нем;
- организация работы с неблагополучными семьями, защита прав детей в данной ситуации;
- защита прав и представление ребенка в различных конфликтных ситуациях с участием как физических, так и юридических лиц (в рамках Международной Конвенции ООН по правам ребенка).

Совет профилактики колледжа действует на основе законодательства Российской Федерации, устава Учреждения и Положения о Совете профилактики Учреждения утверждённым директором колледжа27.12.2017г.

В целях учёта мнения студентов и родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся созданы: Студенческий совет и Совет родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся.

Студенческий совет — координирующий орган студенческого самоуправления, действующий на основании Устава и положения о студенческом совете, утверждённым директором колледжа 07.08.2017г.

Членами студенческого совета колледжа являются представители студенческих групп, избираемые ежегодно на групповых собраниях.

Нормы, порядок представительства и структура студенческого совета определяются положением о студенческом совете. Из числа членов студенческого совета избирается председатель сроком на 1 год. Срок полномочий студенческого совета - 1 год с момента утверждения его приказом директора Учреждения.

Совет родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся колледжа является общественным органом и работает в тесном контакте с иными органами коллегиального управления колледжа. Совет родителей действу-

ет в соответствии с настоящим Уставом и положением о нем, утверждённым директором колледжа 07.08.2017г.

В Учреждении могут создаваться на добровольной основе другие органы студенческого самоуправления и студенческие организации, действовать представительные органы обучающихся и (или) представительные органы работников Учреждения (профессиональные союзы обучающихся и (или) работников). Деятельность профессиональных союзов осуществляется в порядке, установленном действующим законодательством.

Система управления колледжем построена с учётом привлечения общественных структур и потребностей всех заинтересованных сторон образовательного процесса: обучающихся и их родителей (законных представителей несовершеннолетних обучающихся), персонала колледжа, работодателей и социальных партнёров, органов управления образованием, общества в целом.

Стратегия развития колледжа определяется разработанной и утвержденной Программой развития государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ростовской области «Ростовский-на-Дону колледж радиоэлектроники, информационных и промышленных технологий» на 2021-2024 годы(далее — Программа развития). Программа утверждена приказом директора колледжа № 128-о от 29.10.2020 года после:

- рассмотрения на заседаниях Попечительского совета, Совета колледжа, Педагогического совета;
- согласования ссоциальными партнёрами (директором ООО «КомтехФинПром» И.И. Максутовым; директором ООО «АльфаПроф» А.Г. Васильченко; главным инженером АО «ПКП «Ирис» В.Н. Пукаловым);
- согласования с первым заместителем министра Министерства общего и профессионального образования Ростовской области А.Е. Фатеевым).

Целью Программы является формирование экономически устойчивого образовательного учреждения с узнаваемым брендом, инновационными образовательными технологиями и методами организации образовательного процесса, направленными на подготовку высококвалифицированных кадров, в соответствии с требованиями развития экономики города Ростова-на-Дону, Ростовской области и современными потребностями общества, создание условий для подготовки выпускников по наиболее востребованным и перспективным специальностям.

В соответствии рекомендациями Министерства общего и профессионального образования Ростовской области к Программе развития колледжа была разработана и утверждена Программа деятельности государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ростовской области «Ростовскийна-Дону колледж радиоэлектроники, информационных и промышленных технологий» на 2021-2024 годы (далее - Программа деятельности). Программа утверждена приказом директора колледжа № 128-о от 29.10.2020 года.

Организация и исполнение Программ осуществляется педагогическим коллективом колледжа.

22

2.2 Организация взаимодействия структурных подразделений колледжа

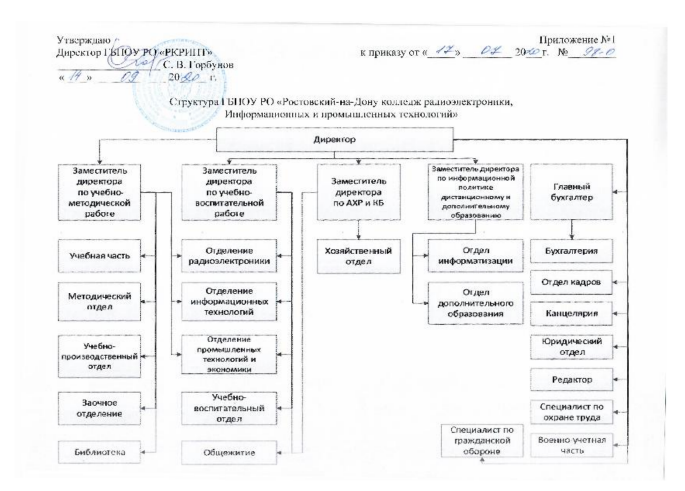
Колледж самостоятелен в формировании своей структуры.

Основная задача структуры — достижение оперативных целей соответствующими подразделениями. Структурные подразделения обеспечивают осуществление образовательной деятельности с учётом направленности реализуемых образовательных программ и форм обучения.

В колледже реализуется комплексная система организационноуправленческого взаимодействия всех структурных подразделений по совершенствованию образовательного процесса. Структурные подразделения ежегодно планируют свою работу в соответствии с поставленными задачами. Своевременное и четкое планирование работы всех структурных подразделений колледжа, систематический контроль реализации планов способствует мобилизации коллектива на выполнение главной задачи — совершенствование содержания и уровня образовательного процесса.

Деятельность структурных подразделений регламентируется соответствующими локальными нормативными актами колледжа, сотрудников и преподавателей – должностными инструкциями.

Организационная структура колледжа приведена на официальном сайте колледжа http://rgkript.ru/и соответствует решаемым колледжем задачам.



Выводы:

По итогам 2020 года система управления колледжем

- оценивается как эффективная, позволяющая учесть мнение всех участников образовательных отношений;
- обеспечивает выполнение требований к организацииработы по подготовке квалифицированных кадров среднегопрофессионального образования.

Структура, компетенция органов управления колледжем, порядок их формирования, сроки полномочий и порядок деятельности определены Уставом ГБПОУ РО «РКРИПТ» в соответствии с законодательством Российской Федерации.

3. СТРУКТУРА ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ

3.1 Реализуемые профессиональные образовательные программы

Образовательная деятельность в государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении Ростовской области «Ростовский-на-Дону колледж радиоэлектроники, информационных и промышленных технологий» организуется в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012г. № 273-ФЗ, ФГОС СОО, ФГОС СПО, СП 2.4 3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодёжи» от 28.09.2020г. № 28, основными профессиональными образовательными программами по специальностям, реализуемым колледжем.

В настоящее время ГБПОУ РО «РКРИПТ» осуществляет свою образовательную деятельность в соответствии с лицензией на право ведения образовательной деятельности от 7 августа 2015г. № 5476 и свидетельством о государственной аккредитации от 29 октября 2015 года № 2827, выданными Региональной службой по надзору и контролю в сфере образования Ростовской области.

Колледж реализует:

- среднее общее образование;
- среднее профессиональное образование;
- профессиональное обучение;
- дополнительное образование.

Обучение в колледже по образовательным программа среднего профессионального образования осуществляется по очной и заочной формам.

Колледж реализует среднее общее образование в пределах образовательных программ среднего профессионального образования и среднее профессиональное образование по 9 специальностям (таблица 6).

Таблица 6 - Перечень основных профессиональных образовательных программ, реализуемых колледжем

<u>№</u> п/п	Код специ- альности	Наименование образовательной программы (специальности)	Уровень обра- зования, подго- товка	Квалификация, присваиваемая по завершении образования	Форма обучения	Норма- тивный срок ос- воения
1	09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	Среднее профессиональное, базовая	техник по компьютерным системам	очная	3г. 10м.
2	09.02.02	Компьютерные сети	Среднее профессиональное, базовая	техник по компьютерным сетям	очная	3г. 10м.
3	09.02.03	Программирование в компьютерных системах	Среднее профессиональное, базовая	техник- программист	очная заочная	3г. 10м. 3г. 10 м.
4	11.02.01	Радиоаппарато- строение	Среднее профессиональное, базовая	радиотехник	очная	3г. 10м.
5	11.02.02	Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)	* *	техник	очная	3г. 10 м.
6	15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	фессиональное,	техник	очная	3г. 10м.
7	15.02.08	Технология маши- ностроения	Среднее профессиональное, базовая	техник	очная	3г. 10м.
8	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)		бухгалтер, спе- циалист по нало- гообложению	очная	3г. 10м.
9	46.02.01	Документационное обеспечение управления и архивоведение	· ·	специалист по до- кументационному обеспечению управления, архи- вист	очная	2г. 10 м.

3.2 Изменение структуры подготовки специалистов и её ориентация на региональные потребности. Приём на обучение по основным профессиональным образовательным программам

Прием в колледж осуществляется в соответствии:

- с Федеральным законом от 29.12.2012 №273 «Об образовании в Российской Федерации» (часть 4, статья 111);

- Порядком приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 23 января 2014 г. № 36;
- Федеральным законом от 24.05.1999 № 99-ФЗ «О государственной политике Российской Федерации в отношении соотечественников за рубежом»;
- Федеральным законом от 25.07.2002 № 115-ФЗ «О правовом положении иностранных граждан в Российской Федерации»;
- Постановлением Правительства Российской Федерации от 17.11.2015 № 1239 «Об утверждении Правил выявления детей, проявивших выдающиеся способности, сопровождения и мониторинга их дальнейшего развития»;
- Приказом Минобрнауки России от 14.06.2013 № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказом Минпросвещения России от 02.09.2020 № 457 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Постановлением Правительства Ростовской области от 14.12.2020 г.№ 347 «О государственном региональном заказе на подготовку квалифицированных рабочих (служащих) и специалистов среднего звена в профессиональных образовательных организациях Ростовской области на 2021-2022 учебный год»;
- Уставом колледжа, утвержденным приказом Министерства общего и профессионального образования Ростовской области от 22.06.2015 года и зарегистрирован в Межрайонной инспекции ФНС № 26по Ростовской области 08.07.2015г., государственный регистрационный номер 2156196273022 (с дополнениями и изменениями от 05.09.2018 года).
 - Правилами приема в ГБПОУ РО «РКРИПТ» на 2020 год.

Состав, полномочия и порядок деятельностиприемной комиссии регламентируются приказом директора колледжа.

Правила приема в ГБПОУ РО «РКРИПТ» на 2020 год регламентируют прием граждан Российской Федерации, иностранных граждан, лиц без гражданства, в том числе соотечественников, проживающих за рубежом (далее – граждане, лица, поступающие) на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования по профессиям, специальностям среднего профессионального образования (далее – образовательные программы) за счет бюджетных ассигнований областного бюджета Ростовской области и по договорам об образовании, заключаемым при приеме на обучение за счет средств физических и (или) юридических лиц (далее – договоры об оказании платных образовательных услуг).

Прием на обучение в ГБПОУ РО «РКРИПТ» по образовательным программам среднего профессионального образования производится на основе документов, подтверждающих освоение поступающими образовательных программ основного общего и среднего общего образования.

Количество мест приема студентов на первый курс, обучающихся за счет средств областного бюджета, определяется контрольными цифрами приема,

устанавливаемыми Министерством общего и профессионального образования Ростовской области.

Сверх контрольных цифр приема, финансируемых за счет средств областного бюджета Ростовской области, Колледж осуществляет прием граждан на основе договора об оказании платных образовательных услуг за счет средств физического и (или) юридического лица.

Прием заявлений производится с 18 июня по 15 августа 2020г. на очную форму обучения, а при наличии свободных мест продлевается до 25 ноября текущего года. На заочную форму обучения - с 18 июня по 1 октября 2020г.

Информация о приеме на обучение в колледж своевременно размещается на официальном сайте колледжа в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» - http://www.rgkript.ru, а также на информационном стенде приемной комиссии.

Структура подготовки специалистов определяется двумя факторами - государственным заданием и потребностями регионального рынка труда.

Колледж проводит мониторинг потребности рынка труда в выпускниках колледжа по реализуемым специальностям по следующим направлениям:

- взаимодействие с работодателями с целью выявления их потребностей в выпускниках колледжа;
- анализ информации о трудоустройстве выпускников прошлых лет;
- мониторинг занятости выпускников;
- мониторинг вакансий, заявленных в службу занятости работодателями;
- мониторинг обращений и постановки на учет выпускников колледжа в центрах занятости населения;
- участие в выставках-ярмарках рабочих мест, организуемых городской службой занятости населения совместно с предприятиями города.

Количество мест приема студентов на первый курс, обучающихся за счет средств областного бюджета, определяется контрольными цифрами приема, устанавливаемыми Министерством общего и профессионального образования Ростовской области.

Контрольные цифры приёма по очной и заочной формам обучения ежегодно выполняются на 100 %.

Таблица 7- Контрольные п	цифры приёма за Згода
--------------------------	-----------------------

	Код и наименование специальности	2018г.	2019г.	2020г.	Всего
№		Оч/заоч	Оч/заоч	Оч/заоч	Оч/заоч
1	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	30	30	30	90
2	09.02.02 Компьютерные сети	25	25	25	75
3	09.02.03 Программирование в компьютерных сис-	50/15	50/15	50/30	150/60
	темах				
4	11.02.01 Радиоаппаратостроение	25	25	25	75

5	11.02.02 Техническое обслуживание и ремонт ра-	50	50	50	150
	диоэлектронной техники (по отраслям)				
6	15.02.07 Автоматизация технологических процес-	25	25	25	75
	сов и производств (по отраслям)				
7	15.02.08 Технология машиностроения	25	25	25	75
8	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по от-	20	20	20	60
	раслям)				
9	46.02.01 Документационное обеспечение управле-	20	20	20	60
	ния и архивоведение				
	ИТОГО:	270/15	270/15	270/30	810/60

Таблица 8 - Динамика приёма по уровням подготовки и формам обучения за 3года

	2018г.		2019г.		2020г.		
Код и наименование специальности	Форма обучения	базовая подго- товка	углублен- ная подготов- ка	базовая подго- товка	углублен- ная подготовка	базовая подго- товка	углублен- ная подготовка
09.02.01	очная	48	0	50	0	60	0
Компьютерные системы и комплексы	заочная	0	0	0	0	0	0
09.02.02	очная	26	0	28	0	33	0
Компьютерные сети	заочная	0	0	0	0	0	0
09.02.03 Программирование в компью-	очная	74	0	101	0	113	0
терных системах	заочная	16*	0	18*	0	36*	0
11.02.01	очная	27	0	42	0	34	0
Радиоаппаратостроение	заочная	0	0	0	0	0	0
11.02.02 Техническое обслуживание и	очная	65	0	82	0	71	0
ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)	заочная	0	0	0	0	0	0
15.02.07	очная	30	0	29	0	32	0
Автоматизация технологиче- ских процессов и производств (по отраслям)	заочная	0	0	0	0	0	0
15.02.08	очная	25	0	27	0	29	0
Технология машиностроения	заочная	0	0	0	0	0	0
38.02.01	очная	0	25	0	32	0	29
Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	заочная	0	0	0	0	0	0
46.02.01	очная	21	0	27	0	30	0
Документационное обеспечение управления и архивоведение	заочная	0	0	0	0	0	0
итого:	очная заочная	316 16*	25 0	386 18*	32	402 36*	29

^{*}количество студентов, принятых на базе 11 классов.

Соотношение между приёмом за счет средств областного бюджета и физических лиц приведено в таблице 9.

Таблица 9 - Динамика приёма по способу финансирования за 3 года

		20	18г.	2019г.		2020г.	
Код и наименование специальности		бюджет	полное возмеще- ние затрат на обуче- ние (ПВЗ)	бюджет	полное возмеще- ние затрат на обуче- ние (ПВЗ)	бюджет	полное возмеще- ние затрат на обуче- ние (ПВЗ)
38.02.01 Экономика и	очная форма	20	5	20	7	20	9
бухгалтерский учет (по отраслям)	обучения заочная форма						
o i paccinii i	обучения	0	0	0	0	0	0
46.02.01 Документационное обеспечение управле-	очная форма обучения	20	1	20	7	20	10
ния и архивоведение	заочная форма обучения	0	0	0	0	0	0
15.02.08 Технология машиностроения	очная форма обучения	25	0	25	2	25	4
	заочная форма обучения	0	0	0	0	0	0
11.02.01 Радиоаппаратостроение	очная форма обучения	25	2	25	17	25	9
	заочная форма обучения	0	0	0	0	0	0
11.02.02 Техническое обслуживание и ремонт ра-	очная форма обучения	50	15	50	32	50	21
диоэлектронной техники (по отраслям)	заочная форма обучения	0	0	0	0	0	0
15.02.07 Автоматизация технологических процес-	очная форма обучения	25	5	25	4	25	7
сов и производств (по отраслям)	заочная форма обучения	0	0	0	0	0	0
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	очная форма обучения	30	18	30	20	30	30
	заочная форма обучения	0	0	0	0	0	0
09.02.03 Программирование в компьютерных сис-	очная форма обучения	50	24	50	51	50	63
темах	заочная форма обучения	15	1	15	3	30	6
09.02.02 Компьютерные сети	очная форма обучения	25	1	25	3	25	8
	заочная форма обучения	0	0	0	0	0	0
итого:	очная форма обучения	270	71	270	143	270	161
	заочная форма обучения	15	1	15	3	30	6

С целью обеспечения набора в ГБПОУ РО «РКРИПТ» большое внимание уделяется профориентационной работе, которая проводится в соответствии с

Планом профориентационнойработы, утвержденным директором колледжа 30.08.2020г.

За отчетный период:

- проведено 4 Дня открытых верей (25.10.2020г; 06.12.2020г; 09.02.2020г; 26.04.2020г.)
- в соответствии с планом работы проводится профориентационная работа в школах города и области;
- проводится рекламирование среди молодежи и незанятого населения возможностей колледжа по организациипрофессионального образования в рамках непрерывного;
- колледж традиционно принимает участие в ярмарках вакансийи других мероприятиях:
- * 28.01.2020г. «Час информации. «Рейтинг профессий», мероприятие, проведённое библиотечно-информационным центром им. Ю. А. Гагарина на базе лицея №102 и школы№100, Ворошиловского района;
- *14.03.2020г. участие в образовательном форуме «Территория подростков: перезагрузка» по направлениям: лабиринты профориентации: основные критерии выбора профессии, компетенции и основные тенденции современного рынка труда; путь к успеху; образование без границ;
- *30-31.05.2020г. участие в образовательной онлайн-выставке «Навигатор поступления»;
- *18.06.2020г. участие в онлайн-митапе «Построй свою карьеру», организованномНациональным агентством развития квалификаций совместно с SuperJob;
- *26.06.2020г. на сайте ГБПОУ РО «РКРИПТ» актуализирована вкладка «Выпускнику», содержащая два подраздела: «Места для трудоустройства» и «Непрерывное образование», в которых размещен перечень ресурсов по вопросам продолжения обучения в ВУЗах и возможности дальнейшего трудоустройства;
- *21.07.2020г. вакансии дня для инвалидов ГКУ РО «Центр занятости населения г. Ростова-на-Дону», оказание профориентационных услуг детям-инвалидам на дому;
- *21-30.10.2020г. участие в ежегодном областном уроке занятости в режиме дистанта (http://aksayprofcentre.ru/index.php/ournews/488-urok-zan-2020-itg.html);
- *17.10.2020г. в рамках Форума молодёжного предпринимательства в Центре профориентации Аксайского района, который является региональным оператором проекта «Билет в будущее» обучающиеся приняли участие в профессиональных пробах по компетенции «Предпринимательство»
- * 18-27.11.2020г. участие впрофориентационной декаде МБУДО «Центр профориентации и сопровождения профессионального самоопределения учащихся Аксайского р-на, в г.Аксай, в том числе: виртуальные экскурсии на предприятия Ростовской области (https:yadi.sk/i/962WaRxmNKiT0g); информация о востребованных на рынке труда профессиях и специальностях и т.п.;
- *15.12.2020г. совместно с университетом «Синергия» проведено тестирование с обучающимися колледжа на выявление предпринимательских способностей;

- изготовлена рекламная продукция;
- на сайте ГБПОУ РО «РКРИПТ» размещены: 3-D панорама колледжа, обращение директора к гостям официального сайта и будущим абитуриентам;
- создана страница в Instagram, активно и своевременно пополняется информация на странице ВКонтакте.

Анализ анкетирования присутствующих на Днях открытых дверей колледжа показывает рост интереса к специальностям, реализуемым колледжем.

3.3 Контингент обучающихся

Общая численность студентов, обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, на 31.12.2020 г. составляет 1441 человек, в том числе:

- по очной форме обучения 1354 человека, из них 367человек обучаются с полным возмещением затрат на обучение;
- по заочной форме обучения -87 человек, из них 14 человек обучаются с полным возмещением затрат на обучение;

Контингент обучающихся по состоянию на 31.12.2020 г. по специальностям и формам обучения представлен в таблице 10.

Таблица 10- Контингент обучающихся по состоянию на 31.12.2020 г.

	I/		Контингент обучающихся		
$N_{\underline{0}}$	Код и наименование	Форма	на 31.12.2020		
Π/Π	специальности	обучения	базовая	углубленная под-	
			подготовка	готовка	
1	09.02.01 Компьютерные системы и ком-	очная	177	0	
1	плексы	заочная	0	0	
2	09.02.02 Компьютерные сети	очная	90	0	
	09.02.02 Компьютерные сети	заочная	0	0	
3	09.02.03 Программирование в компью-	очная	342	0	
3	терных системах	заочная	87	0	
4	11.02.01 Радиоаппаратостроение	очная	106	0	
4		заочная	0	0	
	11.02.02 Техническое обслуживание и	очная	265	0	
5	ремонт радиоэлектронной техники (по	заочная	0	0	
	отраслям)			-	
	15.02.07 Автоматизация технологиче-	очная	119	0	
6	ских процессов и производств (по отраслям)	заочная	0	0	
7	15.02.08 Tayya ya	очная	89	0	
/	15.02.08 Технология машиностроения	заочная	0	0	
8	38.00.00 Экономика и бухгалтерский	очная	0	103	
0	учет (по отраслям)	заочная	0	0	
10	46.00.00 Документационное обеспече-	очная	63	0	
10	ние управления и архивоведение	заочная	0	0	
	ИТОГО		1441		

Численность/удельный вес численности студентов из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов в 2020 г. составил -15 человек на дневном отделении, что составляет 1,1% и 7 человек на заочном отделении, что составляет 8,04% от контингента обучающегося на заочном отделении.

Средний балл аттестата по специальностям колледжа по результатам приема приведен в таблице 11.

Таблица 11- Средний балл аттестата по результатам приема за 3 года

No	Код и наименование специальности	2018г.	2019г.	2020г.
1	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	4,056	4,263	4,286
2	09.02.02 Компьютерные сети	3,892	4,211	4,222
3	09.02.03 Программирование в компьютер-	4,250	4,411	4,500
3	ных системах	3,750	3,937	3,231
4	11.02.01 Радиоаппаратостроение	4,000	4,056	4,050
5	11.02.02 Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)	3,842	3,882	3,950
6	15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	3,611	3,736	3,905
7	15.02.08 Технология машиностроения	3,444	3,632	3,650
8	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	4,350	4,500	4,200
9	46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение	3,722	4,167	4,100

При этом средний балл аттестата студентов дневного отделения по итогам приема 2020 года составил 4,096 балла, 2019 года составил 4,095 балла, в 2018 году он составил 3,907 балла

Средний балл аттестата студентов заочного отделения по итогам приема 2020 года составил 3,231 балла.

Самый высокий проходной балл аттестата был на специальности 09.02.03 Программирование в компьютерных системах- 4,500 балла, самый низкий на специальности 15.02.08 Технология машиностроения — 3,650 балла.

Проходной балл аттестата по специальностям колледжа по результатам приема за 3 года приведен в таблице 12.

Таблица 12 - Проходной балл аттестата по результатам приема за 3 года

№	Код и наименование специальности	2018г.	2019г.	2020г.
1	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	4,056	4,263	4,286
2	09.02.02 Компьютерные сети	3,892	4,211	4,222
2	09.02.03 Программирование в компьютерных	4,250	4,411	4,500
3	системах	3,750	3,937	3,231

4	11.02.01 Радиоаппаратостроение	4,000	4,056	4,050
5	11.02.02 Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)	3,842	3,882	3,950
6	15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	3,611	3,736	3,905
7	15.02.08 Технология машиностроения	3,444	3,632	3,650
8	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	4,350	4,500	4,200
9	46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение	3,722	4,167	4,100

Для приема и обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в колледже проводятся мероприятия по совершенствованиюбезбарьерной среды, обеспечивающей свободный доступ инвалидов и лиц с ОВЗ ко всем помещениям: переоборудовано приспособление входной группы здания колледжа (пандус),оборудованы санитарно-гигиенические помещения и др.

На сайте колледжа <a href="http://rgkript.ru/rabota-s-invalidami/paзмещена информация об условиях обучения инвалидов и лиц с OB3 и нормативные локальные акты, регламентирующего работу с инвалидами и лицами с OB3:

- -положение о создании в колледже доступной среды для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья, утверждённым директором колледжа(от 01.11.2013г.);
- положение о разработке и реализации адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, утверждённым директором колледжа (от 01.06.2016г.);
- положение об обучении студентов по индивидуальному учебному плану в пределах осваиваемой образовательной программы (от 30.08.2019г.);
- положение об организации инклюзивного образования в колледже (от 22.01.2019г.).

Система обучения инвалидов и лиц с ОВЗ в организации инклюзивная в общих группах.

В колледже проводятся мероприятия, направленные на выполнение государственного задания на подготовку специалистов.

С этой целью в отчетном периоде проводились следующие мероприятия по сохранению контингентаобучающихся:

- контроль посещаемости студентамизанятий в соответствии с нормативным локальным актом колледжа Положением о контроле посещаемости учебных занятий студентами колледжа;
- отчеты заведующих отделениями по проблеме «Мониторинг посещаемости занятий на отделении» на заседаниях Совета профилактики;
- мероприятия в рамках программ «Социально-психологическая адаптация», «Комфортная образовательная среда», «Профессиональное развитие», организованные психологической службой колледжа;
- проведены классные часы с целью привития интереса к избранной специальности;

- проведены конкурсы и олимпиады профессионального мастерства по специальностям и тематические мероприятия в рамках Недель цикловых комиссий.

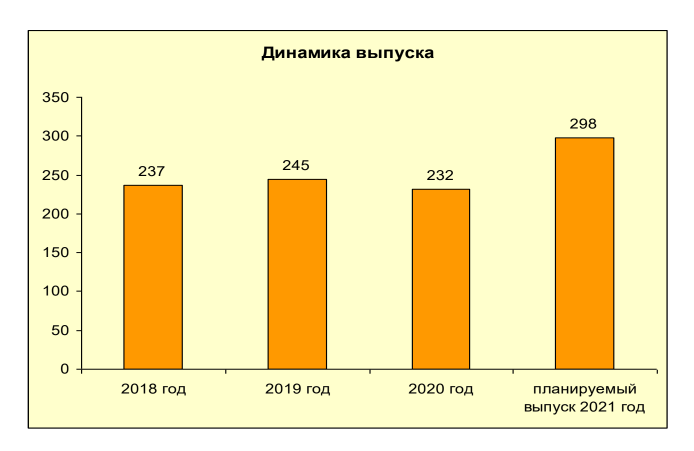
3.4Динамика выпуска специалистов

Выпуск специалистов за последние 3 года составил 714 человек, в том числе в 2018 году -237 чел., в 2019 году -245 чел., в 2020 году -232 чел., планируемый выпуск в 2021г. составляет 298 человек.

Выпуск специалистов по реализуемым специальностям за последние 3 года приведен в таблице 13 и на диаграмме «Динамика выпуска».

Таблица 13- Выпуск за последние 3 года

	Количес	гво выпус (чел.)	кников	Выпуск	Планируемый выпуск 2019г. (чел.)
Код и наименование специальности	2018г. Оч/заоч	2019г. Оч/заоч	2020г. Оч/заоч	3 года (чел.) Оч/заоч	
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	16	24	18	58	34
09.02.02 Компьютерные сети	15	18	22	55	18
09.02.03 Программирование в компьютерных системах	35/17	48/12	42/13	125/42	63/18
11.02.01 Радиоаппаратостроение	17	24	20	61	23
11.02.02 Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)	61	49	48	158	60
15.02.07Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	23	18	19	60	26
15.02.08 Технология машиностроения	13	19	15	47	22
3.38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	24	17	19	60	18
46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение	16	16	16	48	16
итого:	220/17	233/12	219/13	672/42	280/18



Выводы:

- контрольные цифры приёма выполняются ежегодно на 100%,
- сформированная структура подготовки специалистов ориентирована на региональный рынок труда на основании контрольных цифр приемаи заявок на подготовку специалистов, подготовленных социальными партнёрами

4 СОДЕРЖАНИЕ ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

4.1 Анализ соответствияпрограмм подготовки специалистов среднего звена ГБПОУ РО «РКРИПТ» требованиям ФГОС СПО

Программы подготовки специалистов среднего звена (далее – ППССЗ) по специальностям колледжа реализуются на базе основного общего образования; ППССЗ разработаны на основе требований федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования и федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования (ФГОС СПО) по специальностям с учетом профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников по специальности.

Цель ППССЗ — профессиональная подготовка специалистов, обладающих общими и профессиональными компетенциями, готовых внедрять современные технологии, востребованные на региональном рынке труда, получение квалификации в соответствии с требованиями ФГОС СПО по специальности.

ППССЗ определяет объем и содержание среднего профессионального образования по специальности, планируемые результаты освоения программы, условия образовательной деятельности.

ППССЗ ориентирована на формирование потребности постоянного развития и инновационной деятельности в профессиональной сфере, в том числе и продолжения образования, а также на получение среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) в инклюзивной группе.

Нормативные основания для разработки ППССЗ:

- 1. Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ (в действующей редакции).
- 2. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования (ФГОС СОО), утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 (в действующей редакции).
- 3. Профессиональные стандарты, соответствующие профессиональной деятельности выпускников образовательной программы по специальностям колледжа, утвержденные приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации.
- 4. Федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования (ФГОС СПО) по специальностям, реализуемым колледжем.
- 5. Федеральный закон от 24 ноября 1995 г. № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации» (в действующей редакции).
- 6. Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 г. № 464 (в действующей редакции).
- 7. Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации № 885 и Министерства просвещения Российской Федерации от 05 августа 2020 года № 390 от 05 августа 2020 года «О практической подготовке обучающихся».
- 8. Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки России 16.08.2013г. № 968 (в действующей редакции).
- 9. Государственная программа Российской Федерации «Доступная среда» на 2011 2020 годы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 01 декабря 2015 г. № 1297.
- 10. Государственная программа Российской Федерации «Развитие образования» на 2013 2020 годы, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 15 мая 2013 г. № 792-р.
- 11. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 23 августа 2017 г. № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями,

осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ».

- 12. Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Министерства образования и науки России от 17.03.2015 г. № 06-259).
- 13. Требования к организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в профессиональных образовательных организациях, в том числе оснащенности образовательного процесса (письмо Департамента подготовки рабочих кадров и ДПО Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 марта 2014 г. № 06-281).
- 14. Методические рекомендации по разработке и реализации адаптированных образовательных программ СПО (письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Министерства образования и науки России от 22 апреля 2015 г. № 06-443).
- 15. Устав колледжа, утвержденный приказом Министерства общего и профессионального образования Ростовской области от 22.06.2015 года.
 - 16. Локальные нормативные акты Колледжа.

ППССЗ по всем специальностям, реализуемым колледжем, согласованы с работодателями.

Структура ППССЗ по специальностям:

- Раздел 1. Общие положения
- Раздел 2. Общая характеристика образовательной программы
- Раздел 3. Характеристика профессиональной деятельности выпускника
- Раздел 4. Результаты освоения образовательной программы
 - 4.1. Общие компетенции
 - 4.2. Профессиональные компетенции
 - 4.3. Распределение вариативной части ППССЗ
- 4.4. Адаптация образовательной программы для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья
- Раздел 5. Структура образовательной программы
 - 5.1. Учебный план
 - 5.2. Календарный учебный график
- Раздел 6. Условия реализации образовательной программы
- 6.1. Требования к материально-техническому оснащению образовательной программы
- 6.2. Требования к кадровым условиям реализации образовательной программы
- 6.3 Требования и рекомендации к организации и учебно-методическому обеспечению текущего контроля успеваемости, промежуточной и государствен-

ной (итоговой) аттестации, разработке соответствующих фондов оценочных средств

- 6.4. Требования к выпускным квалификационным работам
- 6.5. Государственная итоговая аттестация

Раздел 7. Характеристика социокультурной среды, обеспечивающей развитие общих компетенций выпускников

Раздел 8. Особенности обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья

Раздел 9. Расчёты нормативных затрат оказания государственных услуг по реализации образовательной программы

Приложение 1	Учебный план
Приложение 2	Календарный у

Приложение 2 Календарный учебный график Приложение 3 Рабочие программы дисциплин общеобразовательного учебного цикла

Приложение 4 Рабочие программы дисциплин общего гуманитарного и социально-экономического цикла

Приложение 5 Рабочие программы дисциплин математического и общего естественнонаучного цикла

Приложение 6 Рабочие программы общепрофессиональных дисциплинпрофессионального цикла

Приложение 7 Рабочие программы профессиональных модулей

Приложение 8 Рабочие программы учебной и производственной практик

Приложение 9 Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестациипо учебным дисциплинам ипрофессиональным модулям ППССЗ

Приложение 10 Программа государственной итоговой аттестации

Приложение 11 Методические указания по выполнению практических и лабораторных работ

Приложение 12 Методические указания по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы студентов

Приложение 13 Методические указания по выполнению курсовых работ

Приложение 14 Методические указания по выполнению и защите выпускной квалификационной работы

Основная профессиональная образовательная программа является объектом внутренней системы оценки качества образования. Соответствие ППССЗ требованиям ФГОС устанавливается на основе нижеперечисленных показателей и критериев:

- характеристика программы (наличие государственной аккредитации; наличие согласования ППССЗ с работодателями;
- наличие ежегодного обновления программы с учетом запросов работодателей и результатов собственной деятельности;
- наличие в программе возможности для формирования студентами индивидуальных образовательных траекторий;

- соответствие формы обучения требованиям, установленным ФГОС СПО;
- соответствие планируемых результатов обучения (ОК и ПК) ФГОС СПО;
- содержание и структура ППССЗ (соответствие наименований учебных циклов требованиям, установленным ФГОС СПО);
- выполнение требований к объему времени на освоение обязательной части ППССЗ по учебным циклам;
 - наличие обязательных дисциплин обязательной части циклов;
 - наличие фондов оценочных средств;
 - -соответствие объема учебной нагрузки требованиям ФГОС СПО;
- соответствие обязательной части ППССЗ требованиям Федеральных государственных образовательных стандартов, соблюдение требований по формированию вариативной части ППССЗ;
- методическое обеспечение образовательной программы (наличие учебнометодической документации по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям программы подготовки специалистов среднего звена).

В отчетном периоде были обновлены программы подготовки специалистов среднего звена по всем реализуемым колледжем специальностям с учетом запросов работодателей, профессиональных стандартов, особенностей развития региона, науки, культуры, экономики, техники, технологий и социальной сферы.

Таблица 14 - Обновление учебно-методической документации

№ п/п	Вид работы	Кол-во разработок в 2018 году	Кол-во разработок в 2019 году	Кол-во разработок в 2020 году
1.	ФОС дисциплин	146	10	358
2.	ФОС ПМ	15	2	44
3.	Материалы для контроля остаточных знаний	150	0	402
4.	Материалы по выполнению ВСРС	109	4	380
5.	МУ по выполнению курсового (дипломного) проекта, курсовой (дипломной) работы	0	2	6
6.	Методические указания по выполнению практических и лабораторных работ	63	6	362
7.	РП учебных дисциплин	150	55	358
8.	РППМ	15	6	44
9.	РП практик	4	0	27
10.	Курсы лекций	2	2	402

Рабочие программы модулей, программы практик, фонды оценочных средств по профессиональным модулям, Программа итоговой государственной аттестации, содержащая ФОС ГИА, согласованы и одобрены работодателями. Педагогические работники колледжа работают над совершенствованием программного и учебно-методического обеспечения образовательного процесса. При этом в 2020 году особое внимание уделялось разработке методических материалов для проведения занятий с использованием электронного обучения (ЭО) и дис-

танционных образовательных технологий (ДОТ), были актуализированы лекционные материалы, рекомендации по выполнению лабораторных работ и практических работ, задания для текущего контроля и промежуточной аттестации студентов, рекомендации по выполнению и защите курсовых и дипломных проектов (работ), отражающих современное состояние общества, науки и техники.

В период временного перехода на ЭО и ДОТ в условиях усиления санитарно-эпидемиологических мероприятий, связанных с распространением новой коронавирусной инфекции (COVID 19) администрацией и преподавателями колледжа были размещены:

- учебно-методические и контрольно-измерительные материалы по дисциплинам, междисциплинарным курсам, модулям в электронной библиотеке ГБПОУ РО «РКРИПТ»;
- инструкции для обучающихся по использованию представленных в электронной библиотеке ресурсов и иных информационных источников сети колледжа, специализированных ресурсов Интернет (http://rgkript.ru/prikazy/);
- инструкции по выполнению тестовых заданий текущего контроля (промежуточной аттестации) в GoogieФормах (http://rgkript.ru/prikazy/);
- инструкции по прохождению учебной, производственной и преддипломной практик (http://rgkript.ru/prikazy/);
- инструкции по прохождению промежуточной аттестации (http://rgkript.ru/prikazy/);
- инструкции по выполнению выпускной квалификационной работы и прохождению процедуры государственной итоговой аттестации

4.2Организация учебного процесса

- 1. Учебный процесс в колледже организуется в соответствии с:
- Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам СПО, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464 (в действующей редакции);
- Методическими рекомендациями по организации учебного процесса по очно-заочной и заочной формам обучения в образовательных организациях, реализующих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, письмо министерства образования и науки РФ «О направлении методических рекомендаций» от 20.07.2015г. № 06-846;
- Положение об организации и применении электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ среднего профессионального образования от 27.03.2020 г.;
- учебными планами и календарными учебными графиками по специальностям колледжа;
- локальными нормативными актами, регламентирующими образовательную деятельность.
- 2. Учебные планы определяют перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисци-

плин (модулей), практик, иных видов учебной деятельности обучающихся и формы их промежуточной аттестации.

- 3. Учебный год в колледже по очной форме обучения начинается с 1 сентября, по заочной форме обучения с 1 октября и заканчивается согласно учебному плану по специальности. В соответствии с учебными планами, календарными учебными графиками, в колледже составляется расписания учебных занятий по каждой учебной группе по специальности.
- 4. Расписание составляется диспетчером образовательного учреждения учебной частью, согласовывается с заведующим учебной частью, утверждается директором колледжа и вывешивается на доске расписания.

В расписании указываются наименование дисциплин и междисциплинарных курсов (МДК) в соответствии с учебным планом, наименование учебных групп, преподаватели и аудитории, в которых проводятся занятия.

Расписание предусматривает непрерывность учебного процесса в течение учебного дня, равномерность распределения учебной работы студентов в течение недели (аудиторной и самостоятельной), а также возможность проведения внеклассных мероприятий.

По специальностям, реализуемым в соответствии с ФГОС СПО, расписание учебных занятий составляется в соответствии с учебными планами и календарными учебными графиками по специальности и может меняться в течение семестра с целью реализации модульного принципа представления содержания образовательной программы и построения учебных планов.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной нагрузки. Объем обязательных аудиторных занятий и практики не превышает 36 академических часов в неделю, а дневная аудиторная нагрузка — не более 8 академических часа. Для специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) набора 2018 г., набора 2019 г. и набора 2020 г. максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 36 академических часов в неделю.

Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.

Продолжительность консультаций для обучающихся по очной и заочной форме обучения устанавливается в соответствии с ФГОС СПО.

Формы проведения консультаций групповые и индивидуальные.

Учебная деятельность обучающихся предусматривает учебные занятия (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), самостоятельную работу, выполнение курсового проекта (работы), практику, а также другие виды учебной деятельности.

Расписание экзаменов и консультаций к экзаменам для каждой учебной группы составляется заведующим учебной частью в соответствии с графиком учебного процесса (календарными учебными графиками), утверждается заместителем директора по учебно-методической работе, согласовывается с заведующим учебной частью, и доводится до сведения студентов не позднее, чем за две недели до начала экзаменов.

В соответствии с модульным принципом представления содержания образовательной программы и построения учебных планов в группах возможно проведение экзаменов непосредственно по окончании изучения дисциплин, МДК, профессиональных модулей.

Продолжительность каникул, предоставляемых обучающимся в процессе освоения ими программ подготовки специалистов среднего звена, составляет 11 недель в году на 1 курсе обучения, 10,5 недель на 2 и 3 курсах, в том числе две недели в зимний период. На 4 курсе обучения каникулы составляют 2 недели в зимний период обучения.

Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация обучающихся проводятся в соответствии с Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации ГБПОУ РО «РКРИПТ», утвержденным 18.12.2019г.

Формы и периодичность промежуточной аттестации определяются учебными планами специальностей и календарными учебными графиками.

Количество экзаменов в учебном году не превышает 8, количество зачетов - 10. В указанное количество не входят зачеты по физической культуре.

Освоение образовательных программ среднего профессионального образования завершается государственной итоговой аттестацией, которая является обязательной и проводится в соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки России 16.08.2013 г. № 968 (в действующей редакции).

В период временного перехода на ЭО и ДОТ в условиях усиления санитарно-эпидемиологических мероприятий, связанных с распространением новой коронавирусной инфекции (COVID 19) учебной частью колледжа были внесены изменения необходимые корректировки:

- в календарные учебные графики и расписание занятий в связи с переходом на применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий;
- в учебные планы в части использования дистанционных средств и технологий обучения;
- в обеспечение фиксации хода и контроля образовательного процесса посредством учёта выполнения нагрузки преподавателями в электронной форме в соответствии с календарным учебным графиком и расписанием занятий;

Систематически осуществлялся мониторинг фактического взаимодействия педагогических работников и обучающихся.

Администрация и заведующие отделениями ГБПОУ РО «РКРИПТ» осуществляли информирование и консультирование обучающихся и родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся:

- о процедуре перехода на реализацию образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в связи с проведением санитарно-эпидемиологических мероприятий;
- об организации промежуточной аттестации, текущего контроля и прохождения государственной итоговой аттестации.

4.3Организация практической подготовки

Организация и проведение учебной и производственной практики студентов, осваивающих ОПОП осуществляется в соответствии с

- Положение по практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, приказ Министерства образования и науки РФ от 18.04.2013г. № 291(в действующей редакции);
- Положением о практической подготовке обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования в ГБПОУ РО «РКРИПТ», 2020 г.

Практика имеет целью комплексное освоение студентами всех видов профессиональной деятельности по специальности, формирование общих и профессиональных компетенций, а также приобретение необходимых умений и опыта практической работы по специальности.

Видами практики студентов, осваивающих ОПОП СПО, являются:

- учебная практика;
- производственная практика.

Производственная практика включает в себя практику по профилю специальности и преддипломную практику.

При реализации ОПОП СПО по специальностям учебная практика и практика по профилю специальности проводятся при освоении студентами общих и профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются как в несколько периодов, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей по дням (неделям) при условии обеспечения связи между теоретическим обучением и содержанием практики.

Учебная практика и практика по профилю специальности являются завершающим этапом освоения профессионального модуля по виду профессиональной деятельности.

Содержание всех этапов практики определяется требованиями к умениям и практическому опыту по каждому из профессиональных модулей в соответствии с ФГОС СПО, программами практики.

Преддипломная практика проводится непрерывно. Условием допускастудентов к преддипломной практике является освоение всех дисциплин и профессиональных модулей.

Рабочие программы учебной и производственной практик разрабатываются колледжем самостоятельно в целом по специальности, согласуются с работодателем и являются составной частью ОПОП СПО, обеспечивающей реализацию ФГОС СПО.

Практики проводятся в соответствии с утвержденными программами и календарными учебными графиками.

Учебная практика проводится в лабораториях колледжа и в учебнопроизводственных мастерских колледжа:

- механической мастерской;
- слесарной мастерской;
- радиомонтажной мастерской.

Учебная практика проводится мастерами производственного обучения и (или) преподавателями профессионального учебного цикла.

Производственная практика проводится на предприятиях/организациях на основе договоров, заключаемых между колледжем и предприятиями / организациями.

Организацию и руководство практикой по профилю специальности и преддипломной практикой осуществляют руководители практики от колледжа (преподаватели дисциплин профессионального цикла) и работники предприятий / организаций.

Практика по профилю специальности направлена:

- на формирование у студента общих и профессиональных компетенций;
- приобретение практического опыта.

Практика по профилю специальности может быть направлена на освоение рабочей профессии (должности служащего).

Преддипломная практика направлена:

- на углубление студентом первоначального профессионального опыта;
- развитие общих и профессиональных компетенций;
- проверку готовности студента к самостоятельной трудовой деятельности;
- подготовку к выполнению выпускной квалификационной работы (дипломного проекта или дипломной работы).

В организации и проведении производственной практики участвуют колледж и предприятия/организации, на которых проводится практика.

В 2020 г. практику прошли 754 студента колледжа.

Колледж заключил:

- 44 действующих долгосрочных договоров с предприятиями о социальном партнерстве в сфере подготовки кадров;
- 280 действующих договоров об организации производственной практики обучающихся.

Колледж тесно сотрудничает с ведущими предприятиями и организациями г. Ростова-на-Дону, выступающими в качестве работодателей: ПАО «Роствертол», АО «Алмаз», ОАО «Авиатест», ООО «КЗ «Ростсельмаш», ПАО «Гранит», ОАО «ПКП «Ирис», ФГУП «РНИИРС», АО «ТНИИС», ООО «Бастион», ООО «АльфаПроф», ОАО НПП КП «Квант», ОАО «Пивоваренная компания Балтика», АО «ВНИИ «Градиент», ООО «Мастер КБ», ООО «КомТехФинПром», ООО «Эр-Телеком Холдинг, ТУ Росимущества в РО, ООО «Турбулентность Дон», ООО «Софт Лаборатория», ООО «Компания САРМАТ», ООО «Техникон»,ООО «Феррум», ООО «МастерГаз»,ООО «Спектр-Аудит»,ООО «Парус»,ООО «Гарант»,ООО НПО «Донтехцентр»,ООО «Фрегат»,ООО «Альянс»,ООО «Автомаксимум», ООО Интех»,ООО «ЦИТ АТОМ»,ООО «STAVAVTO», и другими.

В 2020 году были пролонгированы долгосрочные договоры о сотрудничестве в подготовке специалистов с предприятиями: ООО «Контур», ООО

НПИФ«СПЛАВ», ООО «ОП», ООО «АльфаПроф» и другими социальными партнёрами.

В условиях усиления санитарно-эпидемиологических мероприятий в 2020 году реализация образовательного процесса в части прохождения учебной, про-изводственной и преддипломной практик была организована с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий:

- внесены корректировки в программы практик и методические указания по прохождению практик с применением ЭО и ДОТ, разработаны инструкции по прохождению практики;
- обеспечена техническая возможность взаимодействия преподавателей руководителей практик и мастеров производственного обучения при помощи электронной почты, WhatsApp,BKонтакте, при помощи программ CiscoWebex и 1C: Образование;
- доведены до сведения преподавателей руководителей практик и мастеров производственного обучения, студентов и родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся:
 - * откорректированный график;
- * методика фиксации факта прохождения практики, поэтапного рецензирования отчётных материалов и результатов прохождения практики;
- * способы и формы проведения аттестации по практике, методы осуществления контроля, сроки сдачи отчётных материалов, критерии оценки практик.

В соответствии с Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации № 885 и Министерства просвещения Российской Федерации от 05 августа 2020 года № 390 от 05 августа 2020 года «О практической подготовке обучающихся» разработано Положение о практической подготовке обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования в ГБПОУ РО «РКРИПТ» и утверждено 31.08.2020г. Во исполнение основных направлений работы по организации практической подготовки, заключены договоры с представителями работодателей о практической подготовке обучающихся.

Распоряжением Правительства Российской Федерации от 03.03.2015 № 349рутвержден комплекс мер, направленных на совершенствование системы среднего профессионального образования, на 2015-2020 годы, в том числе на последовательное внедрение в профессиональном образовании практикоориентированной (дуальной) модели обучения.

Дуальная система обучения способствует освоению выпускником профессиональных компетенций, формированию активной жизненной позиции и становлению ответственной личности, способной к продуктивному труду. Дуальное обучение является продуктом тесного взаимодействия образовательных учреждений и работодателей по успешной профессиональной и социальной адаптации будущего специалиста.

В соответствии со ст.15 273 ФЗ РФ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями) и письмом Министерства образования и науки РФ от 28 августа 2015г. № АК-2562/05 Методические рекомендации по

организации образовательной деятельности с использованием сетевых форм реализации образовательных программ колледж заключил договоры о сетевой форме реализации образовательных программ с предприятиями:

- ООО «Комтех-ФинПром» по специальностям 15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям), 15.02.08 Технология машиностроения;
- ООО «ФЕРРУМ» по специальностям 09.02.03 Программирование в компьютерных системах,38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям), 46.02.01 Документационное управление и архивоведение;
- ООО «Альянс» по специальностям 11.02.01 Радиоаппаратостроение,15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям), 15.02.08 Технология машиностроения, 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям), 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы;
- ООО «Эра» по специальностям 11.02.01 Радиоаппаратостроение, 15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям), 15.02.08 Технология машиностроения, 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям), 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы.
- ООО «Сплав» по специальностям 15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям), 15.02.08 Технология машиностроения; 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям), 46.02.01 Документационное управление и архивоведение;
- ООО «Техником» по специальностям 11.02.01 Радиоаппаратостроение, 15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям), 15.02.08 Технология машиностроения, 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям), 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы.

Основными целями договоров о сетевой форме реализации образовательных программявляются:

- повышение качества подготовки специалистов среднего звена с учетом требований регионального рынка труда;
- актуализация образовательных программ с учетом уровня и особенностей ресурсного обеспечения реальной профессиональной деятельности;
- повышение профессионального уровня педагогических кадров, реализующих образовательных программ.

Формы сетевого взаимодействия при реализации образовательных программ:

- участие предприятия в разработке и согласовании образовательных программ;
- предоставление материально-технических ресурсов и кадрового потенциала предприятия для проведения учебной и производственной практик;
- предоставление рабочих мест обучающимся в период прохождения учебной и производственной практик;
 - стажировка преподавателей колледжа в подразделениях предприятия;
- участие работников предприятия в оценке качества освоения образовательной программы в ходе промежуточной аттестации и государственной итоговой аттестации (оценка результатов прохождения практики, работа в ГЭК, аттестацион-

ных комиссиях по приему экзаменов (квалификационных), руководство дипломными проектами (работами), рецензирование дипломных проектов (работ).

Разработана и согласована с предприятиями Модель наставничества

Основной моделью обучения в наставничестве является модель TELL-SHOW-DO модель (Tell — расскажи, Show — покажи, Do — сделай) является одним из основных методов обучения в наставничестве, помогает правильно простроить работу между наставником и обучающимся, быстро и качественно овладеть необходимыми навыками.

Определены:

- перечень критериев для выбора наставников,
- обязанности и права наставников,
- нормативное и учебно-методическое сопровождение наставников,
- методику обучения наставников,
- участие наставников в процедуре оценки освоенияобучающимися производственной практики.

Выводы:

- структура и содержание программ подготовки специалистов среднего звена по специальностям, реализуемым колледжем, соответствует требованиям ФГОС СПО и профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников образовательной программы по специальностям колледжа.
- учебный процесс колледжа организован в соответствии с нормативноправовой базой, учебными планами, календарными учебными графиками и графиками учебного процесса.
- практикаобучающихсяобеспечена учебно-программной и методической документацией;
- производственная практика проводится на базе производственных предприятий/организаций по профилю деятельности на основе долгосрочных и ежегодных договоров.

5 КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

5.1 Система управления качеством обучения

Одним из определяющих направлений совершенствования образовательной деятельности в колледже является внутренняя система оценки качества образования (ВСОКО), действующая на основании Положения о внутренней системе оценки качества образования (утверждено 21.11.2016г.) и Плана – графика реализации ВСОКО (утверждён приказом директора от 31.08.2020г. № 105-о).

Контроль качества организуется по следующим направлениям:

1. Оценка качества управления образовательным процессом.

Объекты оценки:

- стратегические цели и задачи колледжа;
- нормативно правовая база колледжа (локальные нормативные акты);
- система планирования и контроля образовательной деятельности колледжа;
- мониторинг выполнения Программы развития колледжа на 2017-2020г.г.
- мониторинг выполнения регионального заказа на подготовку специалистов и государственного задания;
 - реализация Программы мониторинга трудоустройства выпускников.
- реализация мероприятий по повышению эффективности деятельности колледжа
 - структура сайта колледжа
 - реализация практико-ориентированной (дуальной) модели обучения
- реализация мероприятий по созданию в колледже доступной среды для инвалидов и лиц с OB3
- 2. Оценка качества содержания образовательных программ.

Объекты оценки:

- основные профессиональные образовательные программы по специальностям, реализуемым колледжем;
 - учебно-методическое обеспечение образовательных программ;
 - дополнительные образовательные программы.
 - 3. Оценка качества освоения образовательных программ.

Объекты оценки:

- качество подготовки абитуриентов;
- качество подготовки обучающихся;
- результаты участия обучающихся в конкурсных мероприятиях различного уровня;
 - качество подготовки выпускников.
- 4. Оценка качества реализации образовательных программ

Объекты оценки:

- реализация образовательного процесса по отдельным учебным дисциплинам и профессиональным модулям образовательных программ;
 - технологии и методики образовательной деятельности;
- участие работодателей в реализации образовательных программ программы;
 - организация производственной практики;
- организация текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации, государственной итоговой аттестации;
 - система воспитательной работы;
- удовлетворенность участников образовательного процесса качеством предоставляемых услуг.
- 5. Оценка качества материально-технической и информационной базы образовательного процесса.

Объекты оценки:

- материально-техническое обеспечение;
- библиотечно-информационное обеспечение;
- информационное обеспечение.
- 6. Оценка качества кадрового потенциала

Объекты оценки:

- кадровое обеспечение образовательной деятельности;
- организация повышения квалификации, стажировок, других видов обучения педагогических работников;
- организационно-методическое обеспечение аттестации педагогических работников в целях установления квалификационной категории.
- проведение аттестации педагогических работников в целях подтверждения соответствия занимаемой должности в соответствии с ПС
 - профессиональная компетентность педагогических работников.

При проведении оценки качества применяются следующие методы: анализ, экспертная оценка, изучение документации, наблюдение, опрос, анкетирование.

Обсуждение результатов оценки качества запланированных направлений, а также результатов независимой оценки качества образовательной деятельности образовательных организаций Ростовской областирегулярно проходит на заседаниях педагогического совета, методического совета, совещаниях председателей цикловых комиссий.

В отчетном периоде проводился анализ удовлетворенности требований основных потребителей образовательных услуг.

Был проведен мониторинг удовлетворённости участников образовательного процесса качеством предоставляемых услуг: студентов колледжа, их родителей, преподавателей и работодателей.

В 2020г. в анкетировании приняли участие 600 студентов, в том числе 43 человек инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, 162 родителя, 60 преподавателей, 190 работодателей.

Результаты опросов:

- 99,1% от общего числа опрошенных студентов удовлетворены качеством предоставляемых образовательных услуг, 0.9% частично, 0% не удовлетворены;
- полная удовлетворённость образовательной услугой наблюдается у 91,3% родителей, частичная у 8,7%;
- 65% от общего числа опрошенных преподавателей удовлетворены качеством условий организации труда, 29,7 % частично, 5,3 % не удовлетворены;
- 88 % представителей работодателей от общего числа, принявших участие в опросе, удовлетворены качеством подготовки студентов, 12 % частично.

5.2Мониторинг качества освоения программ подготовки специалистов среднего звена

Оценка качества освоения основных профессиональных образовательных программ (программ подготовки специалистов среднего звена) в колледже осуществляется в соответствии с;

- положением о внутренней системе оценки качества образования, ГБПОУ РО «РКРИПТ», утвержденным 21 ноября 2016г.;
- положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации ГБПОУ РО «РКРИПТ», утвержденным 20.12.2019г.;
- порядком проведения государственной итоговой аттестации по программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 г. № 968 (в действующей редакции).

Оценка качества освоения программы подготовки обучающихся в соответствии с ФГОС СПО включает

- текущий контроль успеваемости,
- промежуточную аттестацию,
- государственную итоговую аттестацию.

Конкретные формы и процедуры текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются колледжем самостоятельно и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев каждого семестра.

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

- оценка уровня освоения дисциплин и составных частей профессиональных модулей;
 - оценка компетенций обучающихся.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ППССЗ для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации колледжем создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции.

Фонды оценочных средств для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по дисциплинам разрабатываются и утверждаются колледжем самостоятельно, по профессиональным модулям - после согласования с работодателем, для государственной итоговой аттестации оценочные средства ежегодно разрабатываются выпускной цикловой комиссией по специальности, согласуются с заместителем директора по учебно-методической работе и утверждаются директором после их обсуждения и одобрения на заседании педагогического совета колледжа с участием председателей государственных экзаменационных комиссий.

Виды текущего контроля успеваемости: входной контроль, контроль остаточных знаний, оперативный контроль, рубежный контроль.

Входной контроль проводится с целью выявления ранее усвоенных знаний, умений и навыков, являющихся базовыми при освоении ППССЗ по специальностям, реализуемым колледжем, и последующей корректировки знаний и умений студентов первых курсов.

Входной контроль студентов первого курса проводится в период с 5 по 20 сентября по дисциплинам:

- на специальностях технического профиля: физика, математика и информатика;
- на специальностях социально-экономического профиля: математика и русский язык.

Входной контроль проводится в тестовой форме с использованием компьютерных технологий.

По дисциплине математика участвовало в тестировании 374 чел.

По дисциплине физика в тестировании участвовало 338 чел.

По дисциплине информатика в тестировании участвовало 308 чел.

По дисциплине русский язык в тестировании участвовало 48 чел.

Анализ результатов входного контроля по дисциплинам математика, физика приведен в таблице 15, по дисциплинам информатика и русский язык приведен в таблице 16.

Таблица 15 - Анализ результатов входного контроля по дисциплинам математика и физика

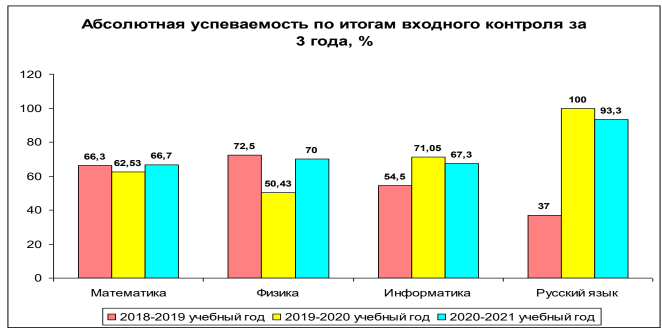
V	2018-	2019-	2020-	2018-	2019-	2020-	
Учебный год	2019	2020	2021	2019	2020	2021	
Дисциплины		Математика	ı	Физика			
отлично, %	22,5	21,6	23,0	0	0,6	0,6	
хорошо, %	26,4	23,0	19,0	18,1	15,5	9,8	
удовлетворительно, %	17,3	17,9	25,1	54,5	34,3	60,9	
неудовлетворительно, %	33,7	37,5	32,9	27,5	49,6	28,7	
абсолютная успеваемость, %	66,3	62,53	66,7	72,5	50,43	70,0	
качественная успеваемость, %	48,94	44,59	40,8	19,3	16,14	9,9	

Таблица 16 - Анализ результатов входного контроля по дисциплинам информатика и русский язык

Vicence	2018-	2019-	2020-	2018-	2019-	2020-	
Учебный год	2019	2020	2021	2019	2020	2021	
Дисциплины	I	Інформатик	a	Русский язык			
отлично, %	5,1	4,4	13,6	4,3	6,3	0	
хорошо, %	16,3	28,1	18,5	10,9	58,3	45,8	
удовлетворительно, %	33,1	38,5	34,4	21,7	35,4	47,9	
неудовлетворительно, %	45,5	29,0	33,4	63,0	0	6,25	

абсолютная успеваемость, %	54,5	71,05	67,3	37	100	93,3
качественная успеваемость, %	42,86	32,46	32,3	15,22	64,58	45,7

Абсолютная успеваемость по итогам входного контроля за 3 года, %

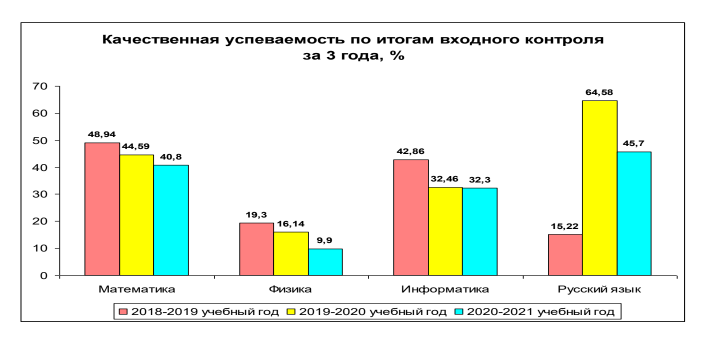


Результаты входного контроля показали, что уровень абсолютной успеваемости по результатам входного контроля 2020 года по дисциплинам математика и физика выше, чем в 2019 году (по дисциплине «математика» 32,9 % опрошенных получили неудовлетворительные оценки в 2020г., в сравнении с 2019 годом — на 4,6% меньше; по дисциплине «физика» 28,7 % опрошенных получили неудовлетворительные оценки в 2020 г., в сравнении с 2019 годом — на 20,9 % меньше). По другим дисциплинам показатели ниже, чем в 2019 году.

Анализ качественной успеваемости показал отрицательную динамику по всем дисциплинам:

- по математике на 3,79% ниже в сравнении с 2019 годом;
- по физике на 6,24% ниже в сравнении с 2019 годом,
- по информатике на 0,16% ниже в сравнении с 2019 годом,
- по русскому языку на 18,88% ниже в сравнении с 2019 годом.

Качественная успеваемость по итогам входного контроля, %



С целью установления соответствия качества знаний, умений и практических навыков обучающихся требованиям ППССЗ ФГОС СПО по изученным дисциплинам и МДК в составе профессиональных модулей контроля остаточных знаний в колледже проводится контроль остаточных знаний.

В ходе самообследования по итогам 2020 года проводились контрольные (срезовые) работы с целью оценки качества остаточных знаний обучающихся колледжа по специальностям колледжа. Контрольные работы проводились в тестовой форме с использованием компьютерных технологий по дисциплинам и МДК в составе профессиональных модулей. Протокол контрольных (срезовых) работ обучающихся при самообследовании по итогам 2020 года в целом по колледжу приведен в Приложении Б. Результаты проведения срезовых контрольных работ по каждой специальности по циклам приведены в Приложениях В, Г, Д, Е, Ж, И. К, Л, М.

Сравнительный анализ результатов контрольных (срезовых) работ обучающихся при самообследовании за три года по всем ППССЗ, реализуемым в колледже, приведен в таблице 17.

Анализ показал, что самый высокий уровень качественной успеваемости, в 2020 году, также как и по итогам самообследования 2019 года, отмечен на специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) — 84,29% при среднем балле — 4,26, самый низкий уровень качественной успеваемости на специальности 15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)- 49,55%.

Количество обучающихся, получающих государственную академическую стипендию на 31.12.2020г. составляет 532 чел. или 53,9% от общей численности студентов, обучающихся за счет средств областного бюджета.

Целью оперативного контроля знаний являются:

- активизация учебной деятельности обучающихся;
- оценка сформированности элементов компетенций (знаний и умений);
- аттестация на соответствие персональных достижений обучающихся поэтапным требованиям ФГОС СПО по специальностям колледжа.

Оперативный контроль проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину и составные элементы профессионального модуля, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Формы и методы контроля выбираются преподавателем, исходя из специфики учебной дисциплины, составных элементов профессионального модуля, требований к знаниям и умениям и содержания профессиональных и общих компетенций.

Оперативный контроль успеваемости может проходить в 3-х формах:

- индивидуальной,
- групповой
- фронтальной.

Основными методами оперативного контроля в колледже являются:

- опрос;
- письменный контроль (диктанты, контрольные работы, решение задач и т.д.);
- самостоятельная работа студентов (подготовка рефератов, докладов; сообщений и т.д.);
 - анализ конкретных производственных ситуаций;
 - выполнение и защита практических и лабораторных работ;
- автоматизированный или неавтоматизированный тестовый контроль и другие.

Если учебная дисциплина или профессиональный модуль осваиваются в течение нескольких семестров, промежуточная аттестация каждый семестр не планируется. Учет учебных достижений обучающихся проводится в форме рубежного контроля.

Таблица 17- Результаты контрольных (срезовых) работ

Код и наименование	Курсы		Абсол	ютная ус мость	спевае-	Качественная успевае- мость			Средний балл			
специальности	2018г.	2019г.	2020г.	2018г.	2019г.	2020г.	2018г.	2019г.	2020г.	2018г.	2019г.	2020г.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1. 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	1,2,3,4	1,2,3,4	1,2,3,4	100	100	97,63	55	54,01	69,24	3,73	3,69	3,90
2. 09.02.02 Компьютерные сети	1,2,3	1,2,3,4	1,2,3,4	100	100	90,30	52,85	50,73	68,86	3,69	3,66	3,90
3. 09.02.03 Программирование в компьютерных системах	1,2,3,4	1,2,3,4	1,2,3,4	100	100	75,56	69,85	66,16	58,10	3,938	3,91	3,64
4. 11.02.01 Радиоаппаратостроение	1,2,3,4	1,2,3,4	1,2,3,4	100	100	96,83	71	70,19	55,95	3,98	3,97	3,84
5. 11.02.02 Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)	1,2,3,4	1,2,3,4	1,2,3,4	99,97	99,97	96,00	60,33	57,95	58,45	3,81	3,79	3,72
6. 15.02.07 Автоматизация техно- логических процессов и произ- водств (по отраслям)	1,2,3,4	1,2,3,4	1,2,3,4	99,01	99,73	94,33	52,47	59,78	49,55	3,75	3,78	3,56
7. 15.02.08 Технология машиностроения	1,2,3,4	1,2,3,4	1,2,3,4	98,36	98,59	91,32	52,12	51,83	58,84	3,72	3,71	3,66
8. 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	1,2,3,4	1,2,3,4	1,2,3,4	99,91	100	98,68	93,9	93,62	84,29	4,45	4,43	4,26
9. 46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение	1,2,3	1,2,3	1,2,3	100	100	96,77	80,66	72,85	76,30	4,05	4,03	3,91
По колледжу				99,69	99,81	93,05	65,35	64,12	64,40	3,90	3,89	3,82

В этом случае, если обучающимся полностью выполнены все виды обязательного оперативного контроля в объеме изученного по дисциплине или междисциплинарному курсу материала, ему выставляется в журнале учебных занятий и ведомости рубежного контроля оценка, равная среднеарифметическому значению текущих оценок.

Знания, умения и практический опыт студентов в ходе текущего контроля знаний определяются оценками: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «не-удовлетворительно», «зачтено».

Критерии оценок доводятся до сведения студентов перед началом проведения текущего контроля.

Результаты текущего контроля успеваемости используются заместителем директора по учебно-методической работе, начальниками учебного отдела и учебнопроизводственного отдела, заведующими отделениями, председателями цикловых комиссий, преподавателями для совершенствования методики преподавания дисциплин и профессиональных модулей, обеспечения эффективной учебной работы студентов, своевременного выявления отстающих с целью оказания им педагогической поддержки.

Промежуточная аттестация является одной из основных форм контроля учебной работы студентов.

Промежуточная аттестация в условиях реализации модульнокомпетентностного подхода проводится после завершения освоения программ учебных дисциплин ППССЗ в рамках экзаменационной сессии или непосредственно после изучения учебных дисциплин, междисциплинарных курсов и прохождения учебной и производственной практики в составе профессионального модуля в соответствии с календарными учебными графиками.

Промежуточная аттестация обеспечивает оперативное управление учебной деятельностью студента и ее корректировку и проводится с целью определения:

- соответствия уровня и качества подготовки обучающегося требованиям ППССЗ по специальностям, реализуемым колледжем;
- полноты знаний, умений и практического опыта по дисциплине, МДК или профессиональному модулю;
 - сформированности общих и профессиональных компетенций;
- умений самостоятельной работы с учебной литературой и другими источниками информации.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ППССЗ создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции.

В одном учебном году проводится не менее 6, но не более 8 экзаменов, а количество зачетов (дифференцированных зачетов) — не более 10 (без учета зачетов по физической культуре).

При соблюдении ограничений на количество экзаменов, зачетов и дифференцированных зачетов в каждом учебном году возможны следующие виды промежуточной аттестации:

по учебным дисциплинам:

- зачеты (в том числе дифференцированные зачеты с выставлением балльных отметок);
 - экзамен по отдельной дисциплине;
 - комплексный экзамен по двум или нескольким дисциплинам.
 - по составным элементам программы профессионального модуля:
- по МДК в составе профессионального модуля дифференцированный зачет или экзамен;
 - по учебной и производственной практике дифференцированные зачеты;
- комплексный экзамен по двум или более МДК в составе профессионального модуля;
- экзамен (квалификационный) по каждому профессиональному модулю (с выставлением балльных отметок);

Для проведения экзамена (квалификационного) по профессиональному модулю организуется аттестационная комиссия в количестве 3 человек.

Комиссия формируется из педагогических работников колледжа, других образовательных организаций и представителей работодателей.

Состав комиссии утверждается приказом директора колледжа.

Итоговый контроль учебных достижений обучающихся при реализации образовательной программы среднего общего образования в пределах ППССЗ проводится в форме экзаменов и дифференцированных зачетов.

Экзамены проводятся за счет времени, выделенного ФГОС на промежуточную аттестацию (2 недели) в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. С этой целью в колледже организуется экзаменационная сессия.

Экзамены проводятся по русскому языку, математике и одной из профильных учебных дисциплин общеобразовательного цикла: на специальностях технического профиля (за исключением специальности 09.02.03 Программирование в компьютерных системах) — по физике; на специальности 09.02.03 Программирование в компьютерных системах — по информатике; на специальностях социально-экономического профиля — по экономике;

По русскому языку и математике экзамен проводится в письменной форме, по профильной дисциплине – в устной форме.

Результаты письменных экзаменов (полученные оценки) сообщаются обучающимся на следующий день после их проведения.

Содержание экзаменационных материалов и критерии оценки их выполнения разрабатываются преподавателями соответствующей учебной дисциплины, согласовываются с цикловой комиссией и утверждаются начальником учебного отдела.

Оценка результатов выполнения письменных экзаменов осуществляется согласно утвержденным критериям, которые открыты для обучающихся до конца экзамена.

Объективность оценивания экзаменационных работ разрешение спорных вопросов, возникающих при проведении экзаменов и оценке их результатов, обеспечивает конфликтная комиссия в количестве 3 человек, состав которой утверждается приказом директора колледжа

Дифференцированные зачеты проводятся по всем остальным учебным дисциплинам общеобразовательного цикла учебного плана ППССЗ в письменной форме

за счет учебного времени, выделяемого в учебном плане на изучение соответствующей общеобразовательной дисциплины.

С целью текущего контроля качества знаний, умений и навыков студентов по всем изучаемым в данном семестре дисциплинам, выполнения лабораторных, практических, расчетно-графических работ, курсовых проектов (работ) и стимулирования систематической самостоятельной работы студентов в группах 1 и 2 курсов проводится промежуточный зачет.

Промежуточный зачет проводится один раз в семестр в течение недели.

Сроки проведения промежуточного зачета определяются начальником учебного отдела и вносятся в график учебного процесса.

Одним из показателей качественной успеваемости студентов колледжа является удельный вес численности обучающихся, участвующих в олимпиадах и конкурсах различного уровня, в общей численности обучающихся.

Профессиональная самореализация студентов осуществляется в единстве с личностной посредством участия в конкурсах профессионального мастерства, олимпиадах и других мероприятиях городского, областного и всероссийского уровня, проводимых министерством образования и науки РФ, министерством общего и профессионального образования Ростовской области, Советом директоров учреждений профессионального образования Ростовской области, Ростовскими территориальными объединениями учреждений профессионального образования.

Участие и победы студентов колледжа в профессиональных конкурсах, олимпиадах, имеют положительную динамику.

За период с 01.01.2020 по 31.12.2020 года участие в олимпиадах и конкурсах принял 768 студентов (56,72 % от общего числа студентов очной формы обучения), из них:

- в 9 олимпиадах и конкурсах колледжа 93 участников;
- в 1 городском мероприятии (2 победителя и 5 призёров) всего 7 участников;
- в 16 областных мероприятиях (8 победителей и 10 призёров) 47 участников;
- в 27 всероссийских мероприятиях (53 победителя и 25 призёров) -282 участника;
- в 6 международных мероприятиях (8 победителей и 9 призёров) 339 участников

В феврале 2020 года 4 студентов колледжа приняли участие в Vрегиональном чемпионате WorldSkillsRussia «Молодые профессионалы» Ростовской области 2020:

- в компетенции «Веб-дизайн и разработка» (призер 2 место);
- ИТ (программные) решения для бизнеса на платформе «1С: Предприятие 8» (участие)
 - в компетенции «Сетевое и системное администрирование» (участие);
 - в компетенции «Токарные работы на станках с ЧПУ» (участие);

В сентябре 2020 года 1 студент колледжа принял участие в V региональном чемпионате по профессиональному мастерству «Абилимпикс» среди людей с инвалидностью:

Количество преподавателей, подготовивших победителей и призёров в 2020г. -27 человек.

5.3 Анализ итоговой аттестации. Мониторинг трудоустройства выпускников

В соответствии с ФГОС СПО по специальностям, реализуемым колледжем, оценка качества освоения основной профессиональной образовательной программы включает государственную итоговую аттестацию обучающихся.

Государственная итоговая аттестация представляет собой форму оценки степени и уровня освоения обучающимися основной профессиональной образовательной программы и проводится на основе принципов объективности и независимости оценки качества подготовки обучающихся.

Учебная деятельность обучающихся предусматривает учебные занятия (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), самостоятельную работу, выполнение курсового проекта (работы), практику, а также другие виды учебной деятельности.

Государственная итоговая аттестация проводится государственными экзаменационными комиссиями в целях определения соответствия результатов освоения обучающимися основной профессиональной образовательной программы соответствующим требованиям федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности.

Государственная итоговая аттестациявыпускников, завершающих обучение по основной профессиональной образовательной программе среднего профессионального образования в соответствии с ФГОС СПО, проводится в форме подготовки и защиты выпускной квалификационной работы в виде дипломной работы или дипломного проекта.

Сроки проведения государственной итоговой аттестации определяются колледжем в соответствии с учебным планом и календарным учебным графиком по специальности.

Выпускной цикловой комиссией по специальности ежегодно разрабатывается программа государственной итоговой аттестации, которая согласуется с заместителем директора по учебно-методической работе и утверждается директором после ее обсуждения и одобрения на заседании педагогического совета колледжа с участием председателя государственной экзаменационной комиссии.

Программа государственной итоговой аттестации доводится до сведения обучающихся не позднее, чем за шесть месяцев до начала ГИА.

Для оценки обучающихся на соответствие их достижений требованиям соответствующей ОПОП (ППССЗ) для государственной итоговой аттестации разрабатываются фонды оценочных средств. Фонды оценочных средств для ГИА утверждаются директором колледжа после предварительного положительного заключения работодателей и обсуждения на заседании педагогического Совета.

Защита выпускных квалификационных работ проводится на открытом заседании государственной экзаменационной комиссии с участием не менее двух третей ее состава.

Результаты государственной итоговой аттестации и предложения и замечания государственной экзаменационной комиссии обсуждаются на заседаниях педагогического и методического советов колледжа

Результаты качества подготовки выпускников за 3 последних года приведены в таблице 18 и отображены в диаграмме.

Из таблицы 18 и диаграмм видно, что по итогам ГИА 2020 года качественная успеваемость составила -76,72%, что ниже, показателя 2019 года на 0,42 %, но выше показателя 2018 года на 4,99%. Средний балл ГИА составил в 2020 году 4,16, что на 0,01 балла ниже, чем в 2019 году и на 0,02 балла выше, чем в 2018 году.

Выпускники колледжа востребованы на рынке труда.



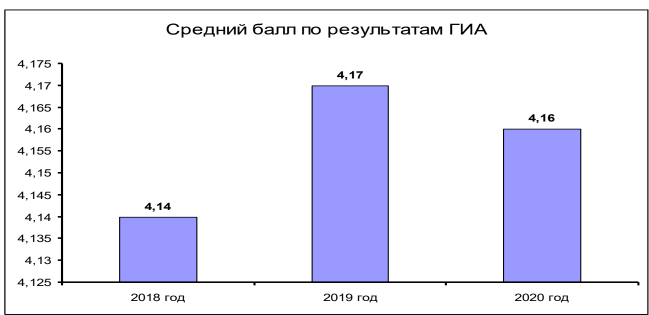


Таблица 18 - Результаты ГИА за 3 года

		Оценки									
	Кол-во	отличн	0	хорошо		удовлет	В	неудовл		Средний	Дипломы
Специальность	выпускни- ков	кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%	балл	«с отличи- ем»
	Выпуск 2018 года										
09.02.01											
Компьютерные системы	16	4	25	8	50	4	25	-	_	4,5	3
и комплексы											
09.02.02	15	5	22.2	2	20	7	46,7			2.0	1
Компьютерные сети	15	3	33,3	3	20	/	46,7	-	-	3,9	1
09.02.03											
Программирование	52	18	35	13	25	21	40	-	-	3,9	4
в компьютерных системах											
11.02.01	17	4	24	7	41	6	35			3,9	3
Радиоаппаратостроение	1/	4	24	/	41	6	33	-	-	3,9	3
11.02.02											
Техническое обслуживание	61	26	42	20	32	15	24	_	-	4,1	9
и ремонт радиоэлектронной	01	20	42	42 20	32	13	24	-			9
техники (по отраслям)											
15.02.07											
Автоматизация технологических про-	23	10	43,48	5	21,74	8	34,78	_	_	4,09	1
цессов и производств	23	10	73,70		21,77	0	34,76			7,07	1
(по отраслям)											
15.02.08	13	3	23,08	6	46,15	4	30,77	_	_	3,92	1
Технология машиностроения	13	J	23,00	U	40,13	7	30,77			3,72	1
38.02.01											
Экономика и бухгалтерский учет	24	12	50	12	50	-	-	-	-	4,5	4
(по отраслям)											
46.02.01	16	9	56,25	5	31,25	2	12,5	_	_	4,44	3
Документационное обеспечение	10		30,23		31,23	_	12,3			.,	<u> </u>

управления и архивоведение											
ИТОГО:	237	91	36,9	79	35,24	67	27,64			4,14	29
Выпуск 2019 года											
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	24	7	29,2	16	66,6	1	4,4	-	-	4,25	4
09.02.02 Компьютерные сети	18	5	27,8	8	44,4	5	27,8	-	-	4,0	1
09.02.03 Программирование в компьютерных системах	60	20	33	23	38	17	28	-	-	4,1	8
11.02.01 Радиоаппаратостроение	24	7	33,0	13	50,0	4	17,0	-	-	4,2	1
11.02.02 Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)	49	20	40,8	19	38,7	10	20,4	-	-	4,1	1
15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	18	6	33,3	4	22,2	8	44,4	-	-	3,9	0
15.02.08 Технология машиностроения	19	6	31,6	2	10,5	11	57,9	-	-	3,7	1
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	17	11	64,7	6	35,3	-	-	-	-	4,65	8
46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение	16	10	62,5	6	37,5	-	-	-	-	4,63	2
итого:	245	92	39,54	97	38,13	56	22,21	0	0	4,17	26

	Выпуск 2020 года										
09.02.01											
Компьютерные системы											
и комплексы	18	5	27,8	3	16,7	10	55,6	0	0	3,7	0
09.02.02											
Компьютерные сети	22	5	22,7	11	50,0	6	27,3	0	0	4,0	0
09.02.03											
Программирование											
в компьютерных системах	55	15	27,3	23	41,8	17	30,9	0	0	4,0	3
11.02.01											
Радиоаппаратостроение	20	7	35,0	7	35,0	6	30,0	0	0	4,1	2
11.02.02											
Техническое обслуживание											
и ремонт радиоэлектронной											
техники (по отраслям)	48	33	68,8	15	31,3	0	0,0	0	0	4,7	6
15.02.07											
Автоматизация технологических про-											
цессов и производств											
(по отраслям)	19	5	26,3	5	26,3	9	47,4	0	0	3,8	1
15.02.08											
Технология машиностроения	15	3	20,0	7	46,7	5	33,3	0	0	3,9	2
38.02.01											
Экономика и бухгалтерский учет (по											
отраслям)	19	15	78,9	3	15,8	1	5,3	0	0	4,7	7
46.02.01											
Документационное обеспечение											
управления и архивоведение	16	10	62,5	6	37,5	0	0,0	0	0	4,6	2
ИТОГО:	232	98	41,03	80	33,45	54	25,52	0	0	4,16	23

Колледж тесно сотрудничает с ведущими предприятиями и организациями г. Ростова-на-Дону, выступающими в качестве социальных партнёров и работодателей.

Диплом выпускника нашего колледжа высоко ценится работодателями. Подтверждением этого являются многочисленные благодарственные письма и положительные отзывы администрации предприятий (организаций), на которых работают наши выпускники, размещенные на официальном сайте колледжа (http://rgkript.ru/otzyivyi-nashih-partnyorov/).

В соответствии с письмом Министерства образования и науки РФ от 18.01.2010 года № ИК-35/03 в 2010г. в колледже был создан центр содействия трудоустройству выпускников «Молодой специалист», который тесно взаимодействует с работодателями.

Разработана и введена в действие Программа трудоустройства выпускников.

Регулярно вакансии предприятий размещаются в колледже на специальных стендах «Ярмарка вакансий» и на официальном сайте колледжа (http://rgkript.ru/mesta-dlya-trudoustrojstva/)..

Проводится следующая работа по изучению рынка труда:

- мониторинг регионального рынка труда с целью изучения потребности работодателей в выпускниках колледжа;
 - пополняется банк данных о предприятиях социальных партнерах;
 - анализ заявок предприятий на трудоустройство выпускников;
 - мониторинг трудоустройства и закрепления выпускников колледжа;
- анализ постановки на учет в службе занятости населения выпускников колледжа по специальностям подготовки.

Служба «Молодой специалист» ежегодно делает запрос в ГКУ РО «Центр занятости населения города Ростова-на-Дону», с целью предоставления информацию о выпускниках, обратившихся в Центр занятости.

Взаимодействие с городской службой занятости населения позволяет отслеживать ситуацию на рынке труда, иметь оперативную информацию о выпускниках колледжа, состоящих на учете в ГУ РО ЦЗН.

Ответы ГКУ РО «Центр занятости населения города Ростова-на-Дону», на запросы колледжа о предоставлении информации о выпускниках, обратившихся в Центр занятости, показывают, что наши выпускники практически не обращаются в центры занятости с просьбой о трудоустройстве.

Прослеживается положительная динамика в трудоустройстве выпускников колледжа. Это является следствием системной работы по изучению потребностей рынка труда с целью повышения конкурентоспособности специалистов.

Введенные за счёт вариативных часов ФГОС СПО в учебные планы всех специальностей, реализуемых колледжем, учебные дисциплины «Навыки поиска работы», «Основы предпринимательского дела» на специальностях 11.02.02 Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям) и 15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям), профессиональный модуль «Организация предпринимательской деятельности» на специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям) и изучение общепрофессиональной дисциплины «Основы финансовой грамотности», способствуют «самозанятости» выпускников на современном рынке труда.

С целью повышения финансовой грамотности обучающихся на специальностях технологического профиля: 15.02.08 Технология машиностроения, 09.02.03 Программирование в компьютерных системах, 11.02.02 Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям), 15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)за счёт вариативных часов введена дисциплина «Основы финансовой грамотности и предпринимательского дела».

Важную роль в становлении выпускников колледжа играет *отделение дополнительного и непрерывного образования*.

Отделение дополнительного и непрерывного образования колледжа проводит работупо следующим направлениям:

- профессиональное обучение: профессиональная подготовка и переподготовка;
- дополнительное образование: дополнительное профессиональное образование и дополнительное образование детей и взрослых;
 - содействие в продолжении обучения выпускников колледжа в ВУЗах.

Для реализации программ профессиональной подготовки, дополнительного профессионального образования и оказания дополнительных образовательных услуг создано структурное подразделение отдел дополнительного образования, которое функционирует на основании Положения о нем.

В задачи отдела также входит содействие в продолжении обучения выпускников колледжа в ВУЗах.

В отчетном периоде продолжилась работа по приведению в соответствие с законодательством $P\Phi$ локальной нормативной и методической базы по реализуемым отделением программам:

Программы профессионального обучения:

- Водитель погрузчика (подготовка);
- Водитель мототранспортных средств (подготовка);
- Тракторист (подготовка);
- Тракторист (переподготовка);
- Слесарь по ремонту автомобилей (подготовка);
- Слесарь по ремонту автомобилей (переподготовка);
- Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов (подготовка).

Программы профессионального образования:

- 1С Бухгалтерия (повышение квалификации);
- Слесарь по ремонту автомобильного газового оборудования (повышение квалификации);
- Компьютерная диагностика бензиновых и дизельных двигателей (повышение квалификации).
 - Сетевое и системное администрирование (переподготовка);
 - WEB-дизайн и разработка сайтов (переподготовка);
 - Бухгалтерский и налоговый учет (переподготовка);
- Документационное обеспечение управления и архивоведение (переподготовка).

Дополнительные общеобразовательные программы:

- Информатика и информационно-коммуникационные технологии (общеразвивающая программа);
 - Математика (общеразвивающая программа);
 - Русский язык(общеразвивающая программа);
 - Физика (общеразвивающая программа);
 - Обществознание» (общеразвивающая программа);
 - Программирование (общеразвивающая программа).

В соответствии с законодательством РФ переработаны локальные нормативные акты регламентирующие деятельность отдела дополнительного образования:

- положение о порядке заполнения, учета и выдачи документов о квалификации и их дубликатов устанавливает требования к порядку заполнения, учету и выдачи документов о квалификации в сфере дополнительного профессионального образования и профессионального обучения (утверждено 10.01.2020г.);
- положение о порядке и основаниях перевода, отчисления и восстановления обучающихся по программам дополнительного образования (утверждено 10.01.2020г.);
- положение о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам дополнительного образования (утверждено 10.01.2020г.);
- положение об итоговой аттестации слушателей дополнительного образования (утверждено 10.01.2020г.);
- положение об обучении по индивидуальному учебному плану, в том числе по ускоренному обучению в пределах осваиваемой дополнительной общеобразовательной программы (утверждено 10.01.2020г.);
- положение об отделе дополнительного образования (утверждено $10.01.2020_{\Gamma}$.);
- порядок организации работы дополнительного образования ГБПОУ РО «РКРИПТ» (утвержден 10.01.2020г.);
- правила приема обучающихся на обучение по программам дополнительного образования ГБПОУ РО «РКРИПТ» (утверждены 10.01.2020г.).

Ведется тесное взаимодействие с региональными центрами занятости населения, по подготовке и переподготовке граждан по различным профессиям и их последующему трудоустройству. За период с 01.01.2020г. по 31.12.2020г. обучено 168 человек, а также по программам дополнительного образования детей и взрослых обучились 15 человек (таблица 19).

Таблица 19 — Обучение по программам дополнительного образования и профессионального обучения в ГБПОУ РО «РКРИПТ»

$N_{\underline{0}}$	Количество	Наименование профессии,	Вид образования	Количество
	обученных	специальности, программы		часов
1	159	Водитель погрузчика	Профессиональное	442
		(подготовка	обучение	
2	9	Водитель мототранспорт-	Профессиональное	122
		ных средств (подготовка)	обучение	

3	15	Математика, Русский язык,	Дополнительное	72
		Физика (общеразвивающая	образования детей	
		программа)	и взрослых	

Профессиональную подготовку прошли 168 человек, из них

- от юридических лиц 64 человек;
- от центров занятости 58 человек;
- частные лица 46 человек.

Продолжается тесное взаимодействие с государственными ВУЗами г. Ростова-на-Дону и Ростовской области, в рамках заключенных договоров о сотрудничестве с образовательными учреждениями высшего образования. На официальном сайте колледжа во вкладке «Выпускнику» представлена информация о возможностях непрерывного образования (http://rgkript.ru/prodolzhit-obuchenie-v-vuze/).

Выпускники колледжа имеют возможность на основании договоров о сотрудничестве с вузами продолжить свое образование по сопряженным специальностям в сокращенные сроки обучения в Донском государственном техническом университете (ФГБОУ ВО «ДГТУ»); Ростовском государственном экономическом университете (ФГБОУ ВО «РГЭУ (РИНХ)»); в филиале Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации (ФГБОУ ВО «РАНХиГС при Президенте РФ») и др.

Выводы:

- в колледже создана и успешно функционирует внутренняя система оценки качества образования;
- удовлетворенность предоставляемой колледжем образовательной услугой имеет положительную динамику.
- результаты контроля остаточных знаний/умений студентов, срезовых контрольных работ, итоговой государственной аттестации, участия в олимпиадах и конкурсах свидетельствуют о том, что уровень подготовки обучающихся соответствует требованиям ФГОС СПО.
- реализация общеразвивающих программ способствует быстрой адаптации студентов нового набора к условиям обучения в колледже;
- предлагаемые программы дополнительного профессионального обучения и дополнительного профессионального образования повышают востребованность выпускников колледжа на рынке труда;
- положительные отзывы работодателей, отсутствие рекламаций свидетельствует о достаточно высоком качестве подготовки выпускников колледжа.
 - выпускники колледжа востребованы на рынке труда;
- положительные отзывы работодателей, отсутствие рекламаций свидетельствует о достаточно высоком качестве подготовки выпускников колледжа.

6. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

6.1 Кадровое обеспечение образовательного процесса

Таблица 20 - Информация о педагогических работниках ГБПОУ РО «РКРИПТ»

№ п/п	Показ	ватели	Единицы измерения	Факт
1.	Численность работников	всего	чел.	135
		штатных преподавателей	чел.	62
		административных работников, всего	чел.	21
		административных работников, ведущих занятия	чел.	12
		внешних совместителей, всего	чел.	15
		совместителей - представителей работодателей	чел.	2
		мастеров производствен- ного обучения	чел.	3
		вспомогательный персонал	чел.	8
2.	Сведения о качественном составе преподавателей	имеют почетные звания, награды РФ	чел.	27
		имеют степень доктора наук	чел.	0
		имеют степень кандидата наук	чел.	6
		в возрасте до 30 лет	чел.	3
		в возрасте свыше 60 лет	чел.	24
3.	Численность педагогических работников, прошедших переподготовку или повышение квалификации	всего	чел.	43
		по вопросам образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью	чел.	5

		эксперты Абилимпикс	чел.	1
		по вопросам образования одаренных детей	чел.	0
		по вопросам образования по программам ТОП-50	чел.	4
		эксперты Ворлдскиллс	чел.	4
		эксперты по проведению демонстрационного экза- мена	чел.	2
		по другим вопросам	чел.	26
4.	Численность педагогических стажировку	к работников, прошедших	чел.	23

Реализация основных профессиональных образовательных программ обеспечивается педагогическими работниками, имеющими высшее профессиональное образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины.

Педагогические работники профессионального цикла, в основном, имеют опыт работы на предприятиях (в организациях) соответствующей профессиональной сферы.

Средний возраст педагогических работников составляет 53 года.

Численность сотрудников, имеющих педагогическую нагрузку, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, составляет 62 человека, что составляет 60%, в общей численности сотрудников, имеющих педагогическую нагрузку.

Реализация основных профессиональных образовательных программ обеспечивается педагогическими работниками, имеющими высшее профессиональное образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины.

Педагогические работники профессионального цикла, в основном, имеют опыт работы на предприятиях (в организациях) соответствующей профессиональной сферы.

В соответствии с письмом Председателя Совета директоров УПО Ростовской области от 01.09.2020г. утверждён список методических объединений при Совете директоров учреждений профессионального образования Ростовской области, отраслевых учебно-методических объединений по направлениям подготовки, территориальных методических объединений, которые возглавили преподаватели ГБПОУ РО «РКРИПТ»:

- -Гонтарева М.Н. председатель областного методического объединения преподавателей «Информатика и информационные технологии»;
- Абрамова Н.И председатель областного методического объединения по УГС 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи,

- Кульбацкая Л.В. председатель методического объединения преподавателей информатики первого территориального объединения образовательных учреждений среднего профессионального образования, преподаватель,
- Шмыглина А.Е. председатель территориального объединения преподавателей физики.

На базе колледжа традиционно проводятся:

- -Региональный этап Всероссийской олимпиады по укрупненной группе специальностей 11.00.00 Электронная техника, радиотехника и средства связи по специальностям 11.02.01 Радиоаппаратостроение и 11.02.02 Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям);
- областная студенческая конференция по экономике для укрупненной группы специальностей 38.00.00 Экономика и управление и специальности 46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение;
- выставка-конкурс поисково-исследовательских и опытноэкспериментальных работ по дисциплине «Физика»;
- конкурс Педагогический работник года в системе среднего профессионального образования Ростовской области, номинация «Педагог года организационно-методическое сопровождение группы»;
- территориальная олимпиада по Информатике для непрофильных специальностей;
- заседания методических объединений, под председательством преподавателей ГБПОУ РО «РКРИПТ».

С целью обеспечения образовательного процесса высококвалифицированными педагогическими кадрами систематически проводится работа по организации повышения квалификации педагогических работников колледжа:

- разрабатываются перспективный и ежегодный планы повышения квалификации педагогических работников колледжа;
- педагогические работники колледжа участвуют в городских и областных конференциях, семинарах, работе методических объединений;
- заключены договоры с учреждениями, осуществляющими повышение квалификации педагогических работников, и определены места прохождения стажировки на предприятиях города.
- организация постоянно действующих семинаров в колледже по реализации ФГОС СПО в образовательный процесс.

В отчетном периоде прошли повышение квалификации и профессиональную переподготовку — 34 руководящих и педагогических работников, стажировку в профильных организациях — 19 педагогических работников.

На базе Государственного бюджетного учреждения дополнительного профессионального образования Ростовской области «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования» (ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО) прошли обучение по программам дополнительного профессионального образования 24 руководящих и педагогических работников

Таблица 21 - Обучение по программамдополнительного профессионального образования в ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО

No	Количество	Тема, проблема	Количество
	обученных		часов
1	2	Реализация требований актуализированных ФГОС и ФГОС по ТОП-50 в деятельности преподавателя	72
2	2	Разработка и актуализация содержания образовательных программ с учетом профессиональных стандартов, международных стандартов (в т.ч. WorldSkills) и передовых технологий.	72
3	2	Реализация требований актуализированных ФГОС и ФГОС по ТОП-50 в деятельности преподавателя	72
4	1	Разработка и актуализация содержания образовательных программ с учетом профессиональных стандартов, международных стандартов (в т.ч. WorldSkills) и передовых	72
5	2	Практикоориентированные оценочные процедуры в реализации требований актуализированных ФГОС и ФГОС по ТОП-50 Демонстрационный экзамен – новая форма	72
6	1	Комплексное методическое обеспечение учебного процесса в образовательных организациях СПО в условиях реализации современной модели образования (72 ч.)	72
7	1	Текстовая деятельность обучающихся на уроках русского языка и литературы в процессе реализации ФГОС	72
8	1	Превенция девиантного поведения несовершеннолетних: аддикций, суицидальные риски, агрессия	72
9	1	Современные технологии повышения качества правового образования в соответствии с требованиями ФГОС	72
10	4	Организация дистанционного обучения в среднем профессиональном образовании: нормативно-правовое регулирование и технологии. ИКТ-компетентность педагога: современные электронные, цифровые и мультимедийные ресурсы	108
11	2	Современные образовательные технологии, обеспечивающие реализацию требований ФГОС СПО	72
12	2	Дистанционные образовательные технологии в деятельности преподавателя системы СПО: основные инструменты организации учебной деятельности обучающихся.	72
13	3	Моделирование индивидуальной траектории развития и успешной специализации личности в образовании	72

На базе Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ростовской области «Новочеркасский колледж промышленных технологий и управления» (ГБПОУ РО «НКПТиУ») прошли обучение по программам-повышения квалификации 1 педагогический работник.

Таблица 22 - Обучение по программамдополнительного профессионального образования в ГБПОУ РО «НКПТиУ»

No	Количество	Тема, проблема	Количество
	обученных		часов
1	2	Подготовка региональных экспертов конкурсов профессио-	72
		нального мастерства «Абилимпикс»	

ВООО «Центр непрерывного образования и инноваций»:

2 чел — «Содержание и методика преподавания русского языка и литературы в соответствии с ФГОС СОО в образовательной организации среднего профессионального образования», 72 ч. июль 2020г.

3 чел – «Содержание и методика преподавания математики в соответствии с ФГОС СОО в образовательной организации среднего профессионального образования», июль 2020г.

АНО ДПО «Межрегиональный институт развития образования»:

2 чел — Гуманитарно-технологический институт по теме «Комплексное сопровождение инвалидов и лиц с ОВЗ в помещении организации». 16 ч.,январь, 2020г.

1 чел — «Методы и технологии преподавания технических дисциплин с учетом ФГОС СПО», 72 ч., сентябрь 2020

ФГБОУ ВО «Пензенский государственный технологический университет»:

4 чел — «Организации онлайн-обучения в образовательном учреждении среднего профессионального образования», 72 ч., апрель 2020г

ФГАОУ ВО «СПбГУ»

1 чел – «Аддитивные технологии», июнь 2020 г.

ФГАОУ ВО 2Российский университет дружбы народов»

2 чел — «Организация инклюзивного образовательного процесса в учебнометодических центрах и профессиональных образовательных организациях среднего профессионального образования педагогическими работниками», 72 ч., декабрь 2020 г

АНО ДПО «Многопрофильный инновационный центр»

1 чел — «Особенности проведения производственной практики с использованием дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ СПО», 36 ч., сентябрь 2020 г.

ЧОУ ДПО «Институт переподготовки и повышения квалификации»

1 чел — «Теория и методика преподавания основ безопасности жизнедеятельности в соответствии с ФГОС СПО», 108 ч., июнь 2020 г.

1 чел — «Методика преподавания физики в соответствии с ФГОС СПО», 108 ч., июнь 2020 г.

1 чел — «Преподавание психологии общения в соответствии с ФГОС СПО», 108 ч., июнь 2020 г.

1 чел. – «Методика преподавания обществознания в соответствии с $\Phi \Gamma O C C \Pi O$ », 108 ч., июнь 2020 г.

1 чел. – «Методика преподавания истории в соответствии с ФГОС СПО», 108 ч., июнь 2020 г.

3 чел — Методика преподавания английского языка в соответствии с ФГОС СПО, 108 ч., июнь 2020 г.

2 чел – «Формирование физической культуры в соответствии с ФГОС СПО», 108 ч., июнь $2020~\mbox{г}.$

ЧОУ ДПО «Институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки:

7 чел — профессиональная переподготовка «Педагогикапрофессионального образования», 260 ч.

Прошли стажировку в профильных организациях 23 педагогических работника

Таблица 23 - Стажировка педагогических работников

No	Количество	Тема, проблема
		АО ПКП «ИРИС»
1	1	Современные методы технического обслуживания и ремонта радиоэлектронной техники, 72 ч., март 2020г.
2	1	Контроль и метрологическое обеспечение средств и систем автоматизации, 72 ч., март 2020г.
3	1	Современные методы выполнения сборки и монтажа радиотехнических систем, устройстви блоков в соответствии технической документацией, 72 ч., март 2020г.
4	1	Современные методы технического обслуживания и ремонта радиоэлектронной техники 72 ч., март 2020г.
5	1	Технико-экономические показатели деятельности предприятия и ведения бухгалтерского учёта на примере АО «ПКП «Ирис», 72 ч., март 2020г.
6	1	Оценка эффективности организации и ведения экономической деятельности на предприятии, 72 ч., март 2020г.
7	1	Финансовая и интегрированная отчетность в информационном обеспечении внутренних и внешних пользователей, 72 ч. Декабрь 2020г.
		ООО «ИПОПАТ-ЮГ»
6	3	Организация работы службы технической помощи по диагностике и
		оперативному ремонту электронных устройств, блоков и приборов бор-
		товых систем подвижного состава 72 ч., декабрь 2020 г.
		ООО «Баскор-Сервис»
7	1	Системное администрирование сервера Linux и рабочих станций ло- кальной сети, 72 ч., декабрь 2020г.
8	2	Методы работы с современными Case-средствами разработки программного обеспечения, 72 ч., ноябрь 2020 г.
9	1	Администрирование локальных вычислительных сетей, 72 ч., октябрь, 2020 г
10	1	Реализация методов и технологий защиты информации в базах данных, 72 ч., октябрь 2020 г.
11	1	Конфигурирование и программирование в системе 1С: Предприятие, 72 ч., октябрь 2020 г.
		OOO «Сладкофф»
12	1	Источники питания и электротехническое оборудование, 72 ч., сентябрь 2020г.
		OOO «Комтех-ФинПром»
13	1	Использование современных технологий в металлообработке
14	1	Организация и выполнение монтажа, ремонта, наладки и эксплуатации
		систем автоматизации и контрольно-измерительных приборов, 72 ч. октябрь 2020
15	4	Использование современных технологий в металлообработке, 72ч., октябрь 2020г.

Педагогические работники колледжа приняли участие в научнопрактических конференциях, семинарах и вебинарах (17 мероприятий) различного уровня по важнейшим проблемам в области образования

Таблица 24 - Участие педагогических работников в научно-практических конференциях, семинарах и вебинарах

№	Дата проведения	Название семинара	Форма проведения	Место проведения
1	28.01.2020	О системе образовательных мероприятий, приуроченных к празднованию юбилеев русских писателей в 2020 году	Круглый стол	ГБПОУ РО «РАДК»
2	25.02.2020	Наставничество в профессио- нальной образовательной орга- низации	Информационный семинар	ЧОУ ДПО ДУМЦ ПО
3	26.02.2020	Современные образовательные технологии: опыт, проблемы, перспективы	Всероссийская конференция	Педагогический жур- нал
4	26.02.2020	Инновационная деятельность в образовательной организации: вчера и сегодня	Всероссийская конференция	Педагогический жур- нал
5	15.03.2020	Компетенция WORLDSKILLS Электроника: рамки, ориентиры, возможности	Круглый стол	ГБПОУ РО «РКРИПТ»
6	26.03.2020	Обновление содержания, форм и методов патриотического воспитания в системе среднего профессионального образования	Информационный семинар	ЧОУ ДПО ДУМЦ ПО
7	03.04.2020	Проблема организации и проведения педагогического контроля знаний на уроке математики в системе среднего профессионального образования	Областная науч- но- педагогическая конференции	ГБПОУ РО «РАДК»
8	02.04- 09.07.2020г.	СПО: Как не нарушить закон при переходе на дистанционное обучение»	Серия вебинаров	Гид образования
9	17.04.2020	Актуальные вопросы организации образовательного процесса с применением электронного обучения и ДОТ, «Требования к оформлению учебной документации в электронном виде»	Вебинар	ГБПОУ РО «РКРИПТ»
10	23.04.2020	Как провести достоверные экзамены удаленно?	Вебинар	Юрайт-Академия
11	28.04.2020	Дистанционное обучения для колледжей	Вебинар	Юрайт-Академия
12	23.04.2020	Механизмы реализации образовательных программ СПО в условиях пандемии коронавирусной инфекции: нормативные и	Вебинар	ЧОУ ДПО ДУМЦ ПО

		MOTO THUISONIA COMODOMIA OTHER		T 1
		методические основания, опыт,		
		пр.	D - C	ЕГПОУ ВО
		Порядок и формы проведения	Вебинар	ГБПОУ РО
		промежуточной аттестации при		«РКРИПТ»
		реализации образовательных		
13	23.04.2020	программ с применением элек-		
		тронного обучения и дистанци-		
		онных образовательных техно-		
		логий		
		Переходим на дистант: как ор-	Вебинар	Юрайт-Академия
14	27.04.2020	ганизовать текущую, промежу-		_
		точную и итоговую аттестацию		
	•••••	Дистанционное обучения для	Вебинар	Юрайт-Академия
15	28.04.2020	колледжей	1	1
		Перешли на дистант: как рабо-	Вебинар	Юрайт-Академия
16	29.04.2020	тать с онлайн-курсам?	Всоннар	торинт тикидемия
		Организация обучения по инди-	Вебинар	ЧОУ ДПО ДУМЦ ПО
17	14.05.2020	видуальному учебному плану	ъсоинар	
1/	14.03.2020			
		(из практики работы ПОУ)	D - C	ЕГПОУ ВО
18	19.05.2020	Организация и проведение ГИА	Вебинар	ГБПОУ РО
		2020 года	D .	«РКРИПТ»
		О практике применения совре-	Вебинар	ФГБОУ ДПО «Меж-
		менных цифровых технологий в		региональный инсти-
19	26.05.2020	контроле и аттестации обучаю-		тут повышения ква-
1)	20.03.2020	щихся среднего профессио-		лификации специали-
		нального образования		стов профессиональ-
				ного образования»
		Актуальные проблемы науки и	Национальная	ДГТУ
20	27.05.2020	техники. 2020	научно-	
20	27.05.2020		практическая	
			конференция	
		Реализация учебного процесса по	1 1	Юрайт-Академия
21	21.05.2020	математике с использованием дис-	D - C	1
21	21.05.2020	танционных образовательных тех-	Вебинар	
		нологий		
22	27.05.2020	Онлайн-оценивание образователь-	Робина	Юрайт-Академия
22	27.03.2020	ных результатов	Вебинар	-
		Комплексная разработка заданий с		Юрайт-Академия
23	02.06.2020	учетом способов оценивании при	Вебинар	
23	02.00.2020	дистанционном или смешенном	Бсоинар	
		обучении		
		Организация и проведение ито-	Вебинар	ГБПОУ РО «РАДК»
24	10.06.2020	говой аттестации в форме де-		
		монстрационного экзамена		
25	10.06.2020	Обзор тенденций развития	D - 6	ЧОУ ДПО ДУМЦ ПО
25	18.06.2020	СПО.	Вебинар	
		Организационно-методическое	Вебинар	ЧОУ ДПО ДУМЦ ПО
		сопровождение профессиональ-	1	
26	25.06.2020	ной деятельности молодых пе-		
		дагогов в ПОУ: обновление		
		форм и направлений		
		форм и паправлении		

В отчетном году педагогический коллектив колледжа продолжил работу над методической проблемой «Создание условий, обеспечивающих совершенствование системы подготовки квалифицированных специалистов на уровне современных мировых стандартов, передовых технологий, требований ФГОС СПО, профессиональных стандартов и стандартов WorldSkills» и её основными задачами:

- 1. актуализация образовательных программ в соответствии с требованиями ФГОС СПО (в том числе, актуализированных), профессиональных стандартов и международных стандартов WorldSkills;
- 2. развитие инфраструктуры для подготовки конкурентоспособных участников чемпионатов Worldskills, Абилимпикс и региональных этапов Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся;
- 3. обеспечение условий для повышения уровня профессиональной компетентности педагогических работников до уровня требований профессионального стандарта;
- 4. совершенствование системы внутренней оценки качества образования (мониторинг качества подготовки кадров);
- 5. развитие системы ключевых социально-востребованных и значимых установок посредством создания в колледже условий для формирования общих компетенций;
- 6. развитие учебно-исследовательской, опытно-экспериментальной и проектной деятельности педагогических работников и студентов колледжа;
- 7. реализация модели социального партнерства колледжа с образовательными, общественными организациями и предприятиями города с целью комплексного решения проблем подготовки высококвалифицированных кадров.

Методическим отделом организовано проведение информационных и практических семинаров для преподавателей по реализации задач методической проблемы колледжа.

В целях реализации системно – деятельностного и компетентностного подходов, в образовательном процессе колледжа используются современные педагогические технологии, основанные на применении активных и интерактивных методов обучения. Наиболее применяемые в колледже технологии и методы формирования общих и профессиональных компетенций студентов: технология проблемного обучения, метод проектов, кейс – метод, мозговой штурм, исследовательский метод, тренинг, портфолио, деловая игра, ролевая игра, компьютерная симуляция. Преподаватели колледжа творчески переосмысливают, обновляют, интегрируют, адаптируют под условия обучения в колледже существующие эффективные технологии. При этом создается учебная среда, характеризующаяся открытым взаимодействием всех участников образовательного процесса, опорой на формирование:

- умения работать в коллективе и команде;
- организации собственной деятельности;
- выбора методов и способов выполнения профессиональных задач;
- принятия решения в стандартных и нестандартных ситуациях;
- -ответственности за работу членов команды, результат выполнения заданий;
- самостоятельного определения задач профессионального и личностного развития.

Среда образовательного общения создается как при непосредственном общении, так и с использованием компьютерных сетей и ресурсов Интернета.

В соответствии с требованиями ФГОС СПО продолжается внедрение и освоение новых современных информационно - коммуникационных технологий:

- для проектирования и моделирования радиоэлектронных устройств;
- для проектирования технологии механической обработки деталей.

6.2 Библиотечно-информационное обеспечение образовательного процесса

Одним из основных показателей осуществления образовательной деятельности является качество библиотечно-информационного обеспечения.

В колледже работает библиотека. В структуру библиотеки колледжа входит абонемент, читальный зал и книгохранилище.

Общая площадь библиотеки составляет 235,9 кв.м., из них площадь читального зала 120,3 кв.м. Количество мест в читальном зале — 35, семь из которых оснащены персональными компьютерами с выходом в сеть Интернет. Рабочее место зав. библиотекой оборудовано техническими средствами: компьютером, принтером, ксероксом.

Библиотека колледжа является информационно-методическим центром. Основным направлением работы библиотеки является эффективное обслуживание читателей на основе качественного формирования книжного фонда, информационно - библиографического обслуживания, отвечающее запросам пользователей, активное внедрение новых информационных технологий.

Книжный фонд - основа функционирования библиотеки, поэтому каждый год проводится работа по изучению состава фонда и анализ его использования. Электронный каталог библиотеки позволяет четко отслеживать книгообеспеченность по учебным дисциплинам и по специальностям в целом.

Одним из направлений работы библиотеки является формирование библиотечного фондапечатными и (или) электронными учебными изданиями (включая учебники и учебные пособия), методическими и периодическими изданиями по всем входящим в реализуемые основные образовательные программы учебным дисциплинам (модулям), в соответствии с профилем колледжа, федеральным перечнем учебников, образовательными профессиональными программами и информационными потребностями читателей. Библиотечный фонд комплектуется на основе реализуемых образовательных программ, заявок преподавателей, каталогов и прайс-листов издательств и книготорговых фирм.

Колледж подписан на 3 электронные библиотечные системы (ЭБС):

- 1. ЭБМ Знаниум (издательского холдинга Инфра-М)
- 2. ЭБС Book.ru (издательства КноРус)
- 3. ЭБС Юрайт (издательства Юрайт)

Библиотека на основе этих ЭБС формирует фонд электронных ресурсов по всем учебным дисциплинам и по специальностям в целом.

В соответствии с требованиями ФГОС СПО реализация ППССЗ обеспечивается доступом каждого обучающегося к базам данных и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню учебных дисциплин и профессиональных мо-

дулей. Во время самостоятельной подготовки, обучающиеся обеспечены доступом к сети Интернет.

Библиотечный фонд укомплектован печатными и/или электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам всех учебных циклов. Каждый обучающийся обеспечен одним печатным или электронным изданием по каждой дисциплине общеобразовательного цикла и одним печатным или электронным изданием по каждому междисциплинарному курсу. Общий фонд библиотеки 60226 экз.

Библиотечный фонд включает официальные, справочно-библиографические и периодические издания в расчете 1-2 экземпляра на каждых 100 обучающихся. Фонд справочно-библиографической литературы составляет 6094 экз. и состоит из универсальных и отраслевых энциклопедий, справочников и словарей.

Фонд периодики представлен отраслевыми изданиями, которые соответствуют профилям подготовки обучающихся, а также центральными и местными общественно-политическими изданиями.

Каждому обучающемуся и преподавателю обеспечен доступ к комплектам периодических изданий. Количество выписанных газет и журналов в 2020 году составляет в первом полугодии 21 наименований на сумму 127 487руб. 63 коп., во втором полугодии 42 наименование на сумму 166 752руб.28коп.

Перечень периодических изданий на 2020 год Газеты

- 1. Аргументы и факты
- 2. Вечерний Ростов
- 3. Комсомольская правда
- 4. Российская газета

Журналы

- 1. Автоматизация в промышленности
- 2. Автомобили
- 3. Автомобиль и сервис
- 4. Автопанорама
- 5. Автопарк
- 6. Авторевю
- 7. Автотранспорт: Эксплуатация, обслуживание, ремонт
- 8. Администратор информационных технологий
- 9. Администратор образования
- 10.Аудит
- 11. Бизнес. Информационные технологии
- 12.Вопросы защиты информации
- 13.Вы и ваш компьютер
- 14.Главбух
- 15. Делопроизводство и документооборот на предприятии
- 16. Защита информации
- 17. Информатика в школе
- 18.Информатика и её применение
- 19.Информатика и образование

- 20.Информатизация образования и науки
- 21. Информационная безопасность
- 22. Информационная безопасность социотехнических систем
- 23. Информационные технологии и вычислительные системы
- 24. Металлообработка
- 25. Мир информационных технологий
- 26. Наука и жизнь
- 27. Научно-методический журнал заместителя директора школы по воспитательной работе
- 28. Новости информационных технологий
- 29. Прикладная информатика
- 30. Проблемы машиностроения и автоматизации
- 31.Радио
- 32.Радиомир
- 33.Секретарское дело
- 34. Современные информационные технологии и ИТ- образование
- 35. Современные технологии автоматизации
- 36.Справочник секретаря и офис-менеджера
- 37. Технология машиностроения
- 38. Финансы
- 39. Управление современной школой. Завуч
- 40. Химия в школе
- 41. Электронные компоненты

Комплектование библиотечного фонда осуществляется непосредственно через издательства и их филиалы, выпускающие учебную литературу. За отчетный период приобретено литературы на сумму 337275,45 руб.

Проводится регулярное списание морально устаревшей и ветхой литературы.

Справочно-библиографический аппарат библиотеки представлен систематическим, алфавитным, учетным и электронным каталогами, картотекой периодики, картотекой обеспеченности образовательного процесса учебной литературой.

В колледже регулярно ведётся работа по разработке новых и обновлению имеющихся учебно-методических материалов.

Колледж активно применяет информационные технологии в управленческой и образовательной деятельности. Единая информационная инфраструктура охватывает практически все сферы деятельности образовательного учреждения.

Все компьютеры колледжа объединены в единую локальную сеть (проводной сегмент на основе TP саt 5 и беспроводной сегмент на основе технологии WiFi стандартов b/g/n) с 2 подсетями. Компьютерной и оргтехникой оснащены все подразделения колледжа. В образовательном процессе задействовано 17 компьютерных классов и читальный зал с семью персональными компьютерами. Локальная вычислительная сеть организована по топологическим схемам «звезда» с использованием сетевого оборудования типа концентратор (Hub/Switch) и маршрутизатор (Router), все аудитории имеют доступ к глобальной сети Интернет. Беспроводной сегмент сети организован на основе технологии WiFi. Скоростной доступ к глобальной сети Интернет обеспечивается по оптоволоконному каналу, скорость передачи данных до 150 Мбит/с.

В образовательном процессе используются также ноутбуки, интерактивные доски, мультимедиа проекторы, графические планшеты, многофункциональные устройства, документ-камеры.

В отчетном году были приобретены компьютеры для оснащения студии инженерной и компьютерной графики, мастерских «Веб-дизайн», «Программные решения для бизнеса», кабинета Бухгалтерского учета. Проведена модернизация компьютерного парка с целью соответствия лицензионным требованиям.

Для организации работы сети и распределения ресурсов имеется внутренний сервер – контроллер домена, который:

- обеспечивает надёжность, сохранность и пропускную способность при обмене информацией как внутри, так и за пределами учебного заведения;
- предоставляет возможность выхода в Интернет и использования электронной почты.

Необходимые дляработы и обучения информационные ресурсы хранятся на файловом сервере колледжа, доступ преподавателей и студентов к которому определяется политиками безопасности. На базе файлового сервера размещена электронная библиотека, доступна как в локальной сети колледжа, так и в сети Интернет по адресу library.rgkript.ru.

На сервере Serverbuh установлена справочно-правовая система ГАРАНТ, и система бухгалтерского учета ПАРУС.Средством контроля знаний на любых стадиях учебного процесса является программный комплекс «Студия визуального тестирования» от Лаборатории ММИС, позволяющий автоматизировать контроль знаний студентов, включая создание набора тестовых заданий, проведение тестирования студентов и анализ результатов.

Выход в глобальную сеть Интернет осуществляется через прокси-серверы Кегіои Интернет Контроль Сервер, обеспечивающих контроль и безопасность пользования интернетом, фильтрацию контента, организацию учета трафика, разграничение прав доступа для пользователей.

Колледжем заключен договор с ООО «Айстек» на использование сервисов CiscoWebex — облачного сервиса для проведения конференций и совещаний онлайн с аудио, видеосвязью и инструментами совместной работы над документами. Программный продукт обеспечивает реализацию электронного обучения, смешанного обучения с использованием ДОТ.Благодаря сервису веб-конференций CiscoWebex преподаватели могут: выкладывать учебный материал в онлайнрежиме (показывать презентации, изображения, видео и аудио); планировать индивидуальный график занятий — можно назначать дату и время проведения занятия; общаться с учащимися вживую в формате чата (вопросы-ответы) или с помощью видеовопросов; видеть тех, кто присоединился к занятию; записывать занятие и делиться записью с теми обучающимися, которые не имели возможности присоединиться к нему.

На собственном сервере колледжа развернута модульная объектноориентированная динамическая учебная среда Moodle — свободная система управления обучением, ориентированная прежде всего на организацию взаимодействия между преподавателем и обучающимся, хотя подходит и для организации традиционных дистанционных курсов, для поддержки очного/ заочного обучения, реализации дополнительного профессионального образования. Используя Moodle, преподаватель может создавать курсы, наполняя их содержимым в виде текстов, вспомогательных файлов, презентаций, опросников и т.п. Для использования Moodle достаточно иметь любой web-браузер, что делает использование этой учебной среды удобной как для преподавателя, так и для обучаемых. По результатам выполнения заданий преподаватель может выставлять оценки и давать комментарии. Таким образом, Moodle является и центром создания учебного материала, и обеспечением интерактивного взаимодействия между участниками учебного процесса.

Информационный сайт колледжа зарегистрирован в сети Интернет под именемwww.rgkript.ru,работает на платформе CMSWordpress.Сайт содержит информацию об основных сферах деятельности колледжа и обеспечивает доступ всем участникам образовательного процесса к открытой в свободном доступе информации.Структура сайта и его информационное наполнение отвечает требованиям статьи 29 Федерального закона от 29 октября 2021 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», подзаконных актов, ГОСТ Р 52872-2012 «Интернетресурсы: требования доступности для инвалидов по зрению», Приказа Рособрнадзора от 14.08.2020 г. № 831.

Колледж имеет официальную группу в социальных сетях Вконтакте, Instagram, создана лэндинг-страница http://voditel.rgkript.ru/ для рекламы реализуемых колледжем дополнительных образовательных программ.

Заключены договоры на предоставление прав доступа к электронным библиотечным системам: — BOOK.ru — договор с OOO «КноРус медиа» от 16.03.2020 г. № 18500061; — ZNANIUN.COM — договор с OOO «Знаниум» от 4.02.2020 г. № 4342эбс; — ЭБС ЮРАЙТ www.biblio-online.ru — договор с OOO «Электронное издательство ЮРАЙТ» от 21.02.2020 г. № 1215.

ВООК.RU — это электронно-библиотечная система для учебных заведений. Содержит электронные версии учебников, учебных и научных пособий, монографий по различным областям знаний: Экономика и финансы / Право / История / Философия / Политика / Информационные технологии / Филология и языкознание / Естественные науки / Педагогика / Психология / Технические науки / Военное дело / Медицина / Сельское хозяйство и др.Подключившись к ЭБС ВООК.RU, преподаватели и студенты получают соответствие контента требованиям ФГОС последнего поколения; контент от правообладателя, что решает проблему выбытия изданий; регулярное пополнение контента; интеграцию с электронным каталогом библиотеки; проведение обучающих семинаров и мастер—классов по работе в системе

Электронно-библиотечная система Znanium объединяет тематические коллекции изданий и интернет-магазин учебной и научной литературы, систему поиска Discovery и справочно-энциклопедический портал. Информационно-образовательная среда разработана для национальных общественных библиотек, студентов и преподавателей колледжей, государственных и частных институтов и университетов, индивидуальных пользователей. В каталоге доступны для чтения и покупки книги, учебные пособия, сборники статей, номера журналов по разным направлениям научного знания: социальным и естественно-научным дисциплинам. Фонд ЭБС Znanium базируется на литературе ИНФРА-М и других авторитетных холдингов. Каталог насчитывает свыше 62 000 информационно-образовательных

изданий, более 255 наименований научных журналов, свыше 250 интерактивных практикумов для технических специалистов. Зарегистрированные пользователи библиотеки электронной литературы znanium.com могут читать, искать ресурсы в каталоге, формировать списки для заказа бумажных книг круглосуточно с использованием ПК, ноутбука или планшета. Для работы онлайн не требуется установка ПО.

Образовательная платформа Юрайт — образовательный ресурс, электронная библиотека и интернет-магазин, где читают и покупают электронные и печатные учебники авторов — преподавателей ведущих университетов для всех уровней профессионального образования, а также пользуются видео- и аудиоматериалами, тестированием и сервисами для преподавателей, доступными 24 часа 7 дней в неделю.

В деятельности колледжа используется комплекс системного и прикладного программного обеспечения (операционные системы:WindowsXP, 7, 10. Программное обеспечение MicrosoftOffice, AbbyyFineReader, и др.).

Колледж является участником программы MicrosoftCorporation «Первая помощь» для образовательных учреждений, обеспечивающей обновление операционной системы до Windows 10 Pro, возможность использования MicrosoftOfficeProfessionalPlus и MicrosoftOfficeforMac и другим сервисам.

Для использования в образовательном процессе приобретены клиентские лицензии на 30 рабочих мест 1С: Предприятие 8. Сопровождение 1С:КП ПРОФ УЗ позволяет использовать в учебном процессе все новые и актуальные материалы и свежие версии программных продуктов «1С». Сервис Информационная система 1С:ИТС https://its.1c.ru/ могут использовать все преподаватели и студенты образовательной организации. Уникальность информационной системы 1С:ИТС состоит в том, что авторами всех включенных материалов являются разработчики программ «1С:Предприятие», аудиторы и методисты фирмы «1С». Сервис содержит пошаговые инструкции для пользователей и разработчиков программ «1С», консультации по законодательству, книги и периодику, а так же трансляции и видеозаписи 1С:Лектория.

В образовательном процессе также используется прикладное программное обеспечение: Microsoft (средства разработки, системы управления базами данных), система автоматизированного проектирования технологических процессов Компас-3D V16, Вертикаль 2014, комплексная система автоматизированного проектирования (САПР) радиоэлектронных средства Altium designer и др. Программное обеспечение используется как лицензионное, так и свободно распространяемое.

Колледж является академией Cisco. Сетевая академия Cisco – некоммерческая образовательная программа, нацеленная на фундаментальную подготовку ІТ-специалистов по таким направлениям, как сети передачи данных, кибербезопасность, программирование, системное администрирование, др. Курсы академии Ciscoвключены в ОПОП специальности 09.02.02 Компьютерные сети.

Таблица 25 - Программно-информационное обеспечение деятельности колледжа

N₂	Наименование программных продуктов
1.	Подписка MSDreamSpark и лиц. MSOffice (версии 2003, 2007, 2010, 2013) дают
	возможность использовать практически все программные продукты MS
2.	Операционные системы семейства Linux (Ubuntu, centos, altlinux)
3.	Программа для создания тестов, проведения тестирования и обработки резуль-
	татов тестирования ПО VisualTestingStudio, Reactor
4.	Программное обеспечение AbbyyFineReaderX, AutoCAD, Компас - 3DV16
5.	Антивирус Kaspersky, Microsoft Essential
6.	Справочно-правовая система Гарант
7.	KerioControl7.2.1, SkyDNS
8.	Интернет Контроль Сервер
9.	Программное обеспечение Кибердиплом
10.	Программное обеспечение для планирования и организации учебного процес-
	саАвторасписание
11.	Система автоматизированного проектирования технологических процессов
	Вертикаль 2014
	Пакет прикладной программы AutoDesk
	Программы-архиваторы WinRar, 7-ZIP
	ИнтернетбраузерыОрега, MozillaFirefox, Googlechrome
_	Пакеты офисного ПО OpenOffice.org
	Nero
17.	Комплект программ NATIONALINSTRUMENTS, включающих в себя:
	Multisim, UltiBoard
	Программный модуль ЧПУ ЕМСО
19.	Комплексная система автоматизированного проектирования (САПР) радио-
	электронных средствAltiumdesigner
	WinImage
	OntrackEasyRecovery
	Corel Draw x4 и Photoshop
23.	
	Электронный журнал LMS-Shcool
25.	Программа учета подачи заявлений абитуриентами (разработана студентом
0.5	колледжа)
26.	Программа учета успеваемости и посещаемости студентов (разработана сту-
	дентом колледжа)

В период временного перехода на ЭО и ДОТ в условиях усиления санитарноэпидемиологических мероприятий, связанных с распространением новой коронавирусной инфекции (COVID 19) Отделом информатизации было обеспечено бесперебойное и безопасное функционирование информационно-технологической инфраструктуры:

- была создана вкладка «Временный режим образовательного процесса» с це-

лью размещения распорядительных актов и инструкций об организации учебной деятельности в рамках режима с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в связи с проведением санитарноэпидемиологических мероприятий;

- своевременно размещалась на официальном сайте колледжа информация с целью получения открытого доступа к материалам, обеспечивающим реализацию образовательных программ;
- функционировала электронная библиотека http://library.rgkript.ruи все разделы сайта;
- был обеспечен свободный доступ к базам данных, информационным справочным и поисковым системам, электронным библиотечным системам и иным цифровым информационным ресурсам, размещённым на сайте колледжа обучающимся по осваиваемой образовательной программе и педагогическим работникам;
- разработана и размещена инструкция для студентов и преподавателей по организации работы на платформе CiscoWebex и 1C: Образование.

6.3Материально-техническая оснащённость образовательного процесса

Колледж располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов лабораторных работ и практических занятий по учебным дисциплинам и профессиональным модулям, учебной практики, предусмотренных учебными планами по специальностям, реализуемым колледжем.

Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента составляет 15373 кв.м.

Колледж имеет 29 лабораторий, 59 кабинетов, учебно-вычислительный центр с 17 компьютерными классами.

Компьютерные классы, учебные аудитории и лаборатории, рабочие места преподавателей и административно-управленческого персонала колледжа оборудованы необходимыми средствами вычислительной техники:

- -375 персональных компьютеров, имеющих выход в Интернет, из них используется в учебном процессе 313;
- 25 аудиторий, оборудованных мультимедийными проекторами и телевизорами;
 - 4 интерактивных доски.

Учебно-лабораторная база колледжа развивается. Переоборудуются старые и создаются новые лаборатории. В колледже имеется интерактивный учебный класс по разработке автоматизированных управляющих программ; междисциплинарная учебно-исследовательская лаборатория на базе учебно-исследовательских платформ NIELVISII, на базе колледжа создана академия Cisco, что дает возможность обучать студентов на высокотехнологичном сетевом оборудовании, оборудована лаборатория по настройке и регулировке радиоэлектронной аппаратуры, оборудуются лаборатории для вновь открытой специальности 09.02.02 Компьютерные сети.

Для проведения слесарной, слесарно-механической, радиомонтажной практики в колледже оборудованы учебно-производственные мастерские (УПМ).

Общая площадь УПМ- 650,2 кв. м,

в том числе:

- слесарно-механические мастерские -402,1 кв. м; - радиомонтажнаямастерская - 97,1 кв. м;

- участок станков с ЧПУ - 48 кв.м.

Оснащение лабораторий и производственных участков колледжа оборудованием существенно повышает конкурентоспособность выпускников колледжа.

Имеется компьютерное оборудование со специализированным программным обеспечением, адаптированное для лиц с ограниченными возможностями здоровья, альтернативные устройства ввода информации для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата, звукоусиливающая аппаратура для обучающихся с нарушениями слуха.

6.4 Финансовое обеспечение реализации образовательных программ

Ведение бухгалтерского учета в ГБПОУ РО «РКРИПТ» в 2020 году осуществлялось на основании:

- Федерального закона № 402-Ф3 от 06.12.2011г. «О бухгалтерском учете»;
- Приказа Минфина РФ от 16.12.2010 г. №174н «Об утверждении Плана счетов бухгалтерского учета бюджетных учреждений и Инструкции по его применению»;
- Приказа Минфина РФ от 25.03.2011 г. № 33н «Об утверждении Инструкции о порядке составления, представления годовой, квартальной бухгалтерской отчетности государственных (муниципальных) бюджетных и автономных учреждений»;
- Приказа Минфина России от 28.12.2010 №191н «Об утверждении Инструкции о порядке составления и представления годовой, квартальной и месячной отчетности об исполнении бюджетов бюджетной системы Российской Федерации»;
 - Учетной политики Колледжа с учетом вносимых изменений и дополнений.

В соответствии с Инструкцией по бухгалтерскому учету ГБПОУ РО «РКРИПТ» в 2020 году провел годовую инвентаризацию, согласно Приказа министерства РФ от 13.06.1995 № 49 «Об утверждении методических указаний по инвентаризации имущества и финансовых обязательств».

В течение 2020 года ГБПОУ РО «РКРИПТ» были заключены договоры на оказание работ, услуг и приобретение товарно-материальных ценностей в соответствии с Федеральным законом № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и Федеральным законом №223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц», путем проведения конкурентных процедур и закупок у единственного поставщика, в том числе на Портале закупок малого объема Ростовской области.

В ходе подготовительной работы, предшествующей заключению договоров, проводились исследования по изучению рынка по предоставлению требуемых работ, услуг и товаров с хорошим качеством и наименьшей ценой.

Вышеуказанные мероприятия позволили получить необходимые работы, услуги и товары с учетом потребности, что способствовало эффективному использо-

ванию бюджетных и внебюджетных средств, эффективному функционированию ГБПОУ РО «РКРИПТ» на протяжении всего 2020 года.

Выделенное финансирование позволило укрепить и обновить материальнотехническую базу колледжа.

Объем субсидии на 2020 год составил 78830,0 тыс.руб., в том числе:

- на выполнение государственного задания 67 269,9 тыс. руб.;
- на иные цели 11 560,1тыс. руб.

Поступления средств от приносящей доход деятельности за 2020 составили 37265,2тыс. руб.

За период 2020 года колледжем были приобретены:

- основные средства в размере 5978,0 тыс.руб. в т.ч.:
- -за счет субсидии на выполнение государственного задания-3912,9 тыс.руб., из них ОЦДИ на 999,1тыс.руб.;

-за счет средств от приносящей доход деятельности 2065,1тыс.руб.

- материальные запасы в размере 3433,0 тыс.руб.,в т.ч.:
- за счет субсидии на выполнение государственного задания 117,5 тыс.руб.;
- за счет средств от приносящей доход деятельности 3315,5 тыс. руб.

Сумма выбытия объектов основных средств составила 974,4тыс.руб., балансовая стоимость основных средств на конец 2020 годасоставила 75755,4 тыс. руб.

Сумма выбытия объектов основных средств за счет всех источников составила 6221,3тыс. руб.

Выбытие в форме ввода в эксплуатацию объектов основных средств стоимостью до 10000,00 рублей составило 1614,8тыс.руб.

Списано материальных запасов на сумму 2603,4 тыс. руб.

Денежные средства израсходованы на:

- заработную плату 47,11%;
- начисления на ФОТ 14,11%;
- коммунальные услуги -9,62%;
- укрепление материально-технической базы 7,44%;
- текущий ремонт зданий и помещений 7,96%;
- прочие расходы 13,76%.

Таблица 26 - Доходы ГБПОУ РО «РКРИПТ» в 2020 году

Наименование показателей	Сумма (руб.)
Остаток средств на 01.01.2020 г., в т.ч.	
субсидия на обеспечение гос. задания	1554 530,25
внебюджетные средства	5 669 172,43
Поступления средств в 2020 г., в т.ч.	
субсидия на обеспечение гос. задания	67 269 900,00
целевые субсидии	11 291 307,68
внебюджетные средства	37 265 206,05
ИТОГО	115 826 413,73

Таблица 27 - Расходы ГБПОУ РО «РКРИПТ» в 2020 году

(руб.)

Наименование показателей	Всего	Субсидия на обеспечение гос. задания	Субсидии на иные цели	Внебюджетные средства
1	2	3	4	6
Расходы учреждения,	117451867,94	66428072,99	6040966,68	39732487,27
в т.ч.				
Оплата труда и начисления на оплату труда	66707439,06	47028205,21		19679233,85
заработная плата	51282851,21	36174524,42		15108326,79
прочие выплаты	50034,61	50,00		49984,61
начисления на оплату труда	15374553,24	10853630,79		4520922,45
Оплата работ, услуг, в т.ч.	29598054,95	11985399,82	3432202,68	14180452,45
услуги связи	368885,99			368885,99
транспортные услуги				
коммунальные услуги	10479982,58	9519806,61		960175,97
арендная плата за пользование имуществом				
работы, услуги по содержанию имущества	8673126,58	1189932,04		7483194,54
прочие работы, услуги	10076059,80	1275661,17	3432202,68	5368195,95
Социальное обеспечение (стипендия и компенсаци-	7757493,00		7 757 493,00	
онные выплаты детям-сиротам)				
Прочие расходы	5542965,69	4691700,00	101612,00	749653,69
Увеличение стоимости основных средств - всего	4457998,30	2605269,96		1852728,34
в том числе:				
машины и оборудование				
Увеличение стоимости материальных запасов	3387916,94	117498,00		3270418,94

Выводы:

- можно сделать вывод о том, что кадровое обеспечение образовательной деятельности, в основном, соответствует требованиям ФГОС СПО, ЕКС должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификаци-онные характеристики должностей работников образования».
- реализация ППССЗ обеспечиваться педагогическими кадрами, уровень квалификации которых и профессионализм соответствуют требованиям ФГОС СПО;
- колледж реализует право педагогических работников на получение дополнительного профессионального образования по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года;
- библиотечно-информационное обеспечение программ подготовки специалистов среднего звена в основном соответствует требованиям ФГОС СПО по специальностям, реализуемым колледжем.
- материально-техническая база колледжа, в основном, соответствует требованиям ФГОС СПО.

Рекомендации:

- продолжить обновление материально-технической базы колледжа
- продолжить использование данные мониторинга при определении целей и задач колледжа, планировании работы колледжа.

7. ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА И СОЦИАЛЬНАЯ ПОДДЕРЖКА ОБУЧАЮЩИХСЯ

7.1 Анализ воспитательной работы

Учебно-воспитательная работа в колледже проводится в соответствии с Концепцией воспитания ГБПОУ РО «РКРИПТ» на 2020-2025 годы, Программой воспитательной деятельности ГБПОУ РО «РКРИПТ» на 2020-2025 годы, комплексным планом учебно-воспитательной работы на учебный год и регламентируется следующими локальными актами:

Таблица 28 — Локальные нормативные акты колледжа по вопросам учебновоспитательной работы

№	Наименование документа	Дата утвержде- ния документа
1.	Правила внутреннего распорядка для обучающихся ГБПОУ РО «РКРИПТ»	28.08.2017
2.	Положение о совете профилактики правонарушений	27.12.2017
3.	Положение о психологической службе колледжа	27.12.2017
4.	Положение о классном руководителе учебной группы	27.12.2017

	колледжа	
5.	Положение о дежурстве и организации системы самообслуживания	27.12.2017
6.	Положение о контроле посещаемости учебных занятий студентами колледжа	27.12.2017
7.	Положение о формах поощрения студентов ГБПОУ РО «РКРИПТ»	27.12.2017
8.	Положение о портфолио студента ГБПОУ РО «РКРИПТ»	27.12.2017
9.	Положение о порядке применения к обучающимся и снятия с обучающихся мер дисциплинарного взыскания	27.12.2017
10.	Положение о порядке зачисления на полное государственное обеспечение и предоставление дополнительных гарантий по социальной защите прав детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей в период обучения в ГБПОУ РО «РКРИПТ»	27.12.2017
11.	Положение об общежитии ГБПОУ РО «РКРИПТ»	27.12.2017
12.	Правила внутреннего распорядка для проживающих в общежитии ГБПОУ РО «РКРИПТ»	29.03.2019
13.	Положение о стипендиальном обеспечении ГБПОУ РО «РКРИПТ»	31.08.2020
14.	Положение о студенческом совете ГБПОУ РО «РКРИПТ»	07.08.2017
15.	Положение о психологической службе ГБПОУ РО «РКРИПТ»	27.12.2017
16.	Положение о психолого-педагогическом консилиуме ГБПОУ РО «РКРИПТ»	10.01.2020
17.	Положение о службе примирения ГБПОУ РО «РКРИПТ»	07.08.2017
18.	Положение об уполномоченном по правам ребёнка ГБПОУ РО «РКРИПТ»	01.09.2015

Деятельность всех участников, взаимодействующих в учебно-воспитательном процессе, регламентирована соответствующими должностными инструкциями и положениями. Реализация учебно-воспитательных задач осуществляется через учебный процесс и систему внеаудиторной воспитательной работы по следующим основным направлениям:

- индивидуальная работа со студентами;
- эстетическое и нравственное воспитание;
- гражданское и военно-патриотическое воспитание;
- физическое воспитание, спортивно-оздоровительная работа, профилактика здорового образа жизни;
 - правовое воспитание;
 - организационно-массовая работа;
- организационно-методическая работа, проводимая в педагогическом коллективе;
 - работа, проводимая в общежитии;
 - работ с родителями.

Индивидуальная работа со студентами проводится согласно Программе социально-психологической адаптации студентов колледжа и включает следующие мероприятия:

- ознакомление студентов групп нового набора с правилами внутреннего распорядка колледжа;
 - анкетирование студентов и их родителей;
 - проведение организационных и тематических классных часов;
 - контроль успеваемости и посещаемости студентов;
 - проведение малых педсоветов на отделениях;
- индивидуальные беседы со студентами по вопросам успеваемости, посещаемости, дисциплины;
 - встречи студентов с представителями администрации колледжа;
- индивидуальная работа со студентами, входящими в «группу риска», детьмисиротами и детьми, оставшимися без попечения родителей, лицами из их числа, студентами-инвалидами и лицами с OB3;
 - работа Совета профилактики правонарушений;

Работала психологическая служба колледжа (педагоги-психологи Попова С.Н., Кожемяко А.В.).

Проведена первичная диагностика уровня адаптационных возможностей студентов 1 курса и первичная диагностика неформальной структуры коллектива в учебных группах 1 курса (342 человека, по результатам диагностики составлено 18 аналитических справок);

Проведено 18 групповых коррекционно-развивающих занятий, направленных на развитие социальной компетентности (адаптации), профилактику суицидальных тенденций, наркомании и правонарушений среди несовершеннолетних, формирование эффективных стратегий поведения в трудных ситуациях и 18 групповых тренинговых занятий, с целью формирования конструктивных стратегий поведения в учебных группах 1-го курса.

По запросам администрации колледжа, преподавателей, студентов и их родителей, по результатам индивидуальной и групповой диагностики проводилась индивидуальная консультационная, просветительская коррекционно-просветительская работа.

За 2020 год проведено 141 индивидуальная консультация, из них:

- 84 консультаций со студентами (по вопросам взаимоотношений с преподавателями, родителями по личностным особенностям, по вопросам учебной мотивации и пропусков занятий);
- 36 консультаций с преподавателями (по вопросам групповой диагностики, личностных особенностей студентов),
- 21 консультация с родителями (по вопросам адаптации студентов первого курса, детско-родительских отношений, суицидальных тенденций в поведении детей, психологических особенностей детей).

В соответствии с приказом Министерства общего и профессионального образования Ростовской области №533 от 12.07.2018 года «О порядке выявления и сопровождения обучающихся группы суицидального риска в образовательных учреждениях Ростовской области» в марте и ноябре с целью выявления обучающихся, на-

ходящихся в кризисном состоянии, имеющих признаки суицидального поведения, классные руководители заполняли «Таблицы факторов риска развития кризисных состояний и наличия суицидальных знаков» (обработаны 79 анкет учебных групп, составлены первичные списки, по результатам индивидуальной диагностики обучающихся первичной составлены списки студентов группы суицидального риска, с которыми проводится работа по психологическому сопровождению).

В период вынужденных каникул и перехода на реализацию образовательных программ с применением ЭО и ДОТ психологическая помощь педагогомпсихологом оказывалась в телефонном режиме и по программе СКАЙП. Информация об оказании психологической помощи дистанционно и контакты педагогапсихолога были размещены на официальном сайте колледжа и на официальных страницах колледжа в социальных сетях ВКонтакте и Инстаграмм.

С целью определения социальной структуры учебных групп колледжа, выявления студентов и семей, находящихся в социально-опасном положении составлялись и актуализировались социальные паспорта учебных групп.

В рамках работы по направлениям эстетическое и нравственное воспитание, гражданское и военно-патриотическое воспитание проводятся следующие мероприятия:

- посещение студентами колледжа спектаклей Академического драматического театра им. М. Горького, Ростовского музыкального театра, концертных программ областной филармонии (22 посещения);
- посещение студентами колледжа экспозиций Ростовского областного музея изобразительных искусств (13 посещений);
- посещение студентами Донской государственной публичной библиотеки (проведено 3 экскурсий различной тематики);
- в период вынужденных каникул и перехода на реализацию образовательных программ с применением ЭО и ДОТ на официальном сайте колледжа и на официальных страницах колледжа в социальных сетях ВКонтакте и Инстаграмм размещались ссылки для просмотра спектаклей театра им. М. Горького в онлайн формате и ссылки для виртуальных посещений экспозиций лучших мировых музеев и спектаклей и постановок лучших мировых театров;
- проведены 4 благотворительные акции для ветеранов-выпускников колледжа, ветеранов 4-й Гвардейской танковой армии, ветеранов Ленинского района г. Ростова-на-Дону, посвящённые Дню танкиста, Новому Году, Дню защитников Отечества, Дню Победы;
- студенты колледжа приняли участие в двух акциях «Удели внимание ветерану», проводимых Администрацией и центром социальной защиты населения Ленинского района г. Ростова-на-Дону.
- проведён месячник оборонно-массовой и военно-патриотической работы, посвященный Дню защитника Отечества (по отдельному плану);
- посещение музея авиации и космонавтики (39 человек, преподаватели Покидова С.В., Лозиченко С.И.);
- городская патриотическая акция «Письмо ветерану» (58 человек, преподаватели Покидова С.В., Еремеева Е.В., Трофимова Т.Н.);

- встреча с ветеранами 4-й Гвардейской танковой армии, ветеранамивыпускниками колледжа, ветеранами Ленинского района г. Ростова-на-Дону, приуроченная ко Дню защитников Отечества;
 - тематический урок, посвященный Дню Неизвестного солдата;
- дистанционный конкурс чтецов поэтических произведений, посвящённый 75-й годовщине Победы советского народа в Великой Отечественной войне (24 человека, преподаватели Покидова С.В., Еремеева Е.В., Трофимова Т.Н.);
- демонстрация студентам колледжа в рамках проекта «Студенческий кинозал» документальных фильмов «Земля решающих сражений», «Крейсер Варяг», «Блокада», «Сталинград», «Жизнь и судьба Алексея Береста», «Афганский синдром», «Обыкновенный фашизм», «Реквием для блицкрига»;
- тематический классный час для студентов 1 курса «Здесь рассыпался блицкриг» о первом освобождении г. Ростова-на-Дону от немецко-фашистских захватчиков (372 человека);
- тематический классный час для студентов 1 курса «14 февраля День ростовской Победы», посвящённый 77-й годовщине освобождения г. Ростова-на-Дону от немецко-фашистских захватчиков;
- 2 образовательные встречи-уроки с сотрудниками отдела по делам молодёжи в рамках реализации региональной программы «Добро на Дону» (112 студентов);
- посещение студентами 1 курса (263 человека) передвижной выставки «Вахта памяти воинской славы», посвящённой военной истории и Дням воинской славы России, организованную Ростовским духовно-патриотическим центром Св. Георгия Победоносца;
- тематические уроки для студентов 1 курса, приуроченные к памятной дате «День неизвестного солдата» (318 студентов, преподаватели Покидова СВ., Галкина Г.И., Мелохаян Е.Д., Колосова С.Б., Костыльга А.Г., Макеева Л.Г.);
- всероссийское онлайн тестирование, посвящённое памятной дате «День неизвестного солдата» (428 человек);
- посещение студентами колледжа исторического парка «Россия моя история» (97 человек);
- информационная встреча на тему «Механизм поддержки талантливой молодёжи. Флагманские проекты по молодёжной политике в Ростовской области» с сотрудниками Комитета по молодёжной политике Ростовской области (154 человека);
- информационно-агитационная акция «Служба по контракту в Вооружённых силах Российской Федерации твой выбор!» (166 человек);
- 2 информационно-профилактические встречи с информационной группой отдела по делам молодёжи Администрации г. Ростова-на-Дону в рамках реализации проекта «Социальная активность» (367 человек);
- открытый урок «День российского парламентаризма» в онлайн формате (143 человека);
- участие в городском праздничном мероприятии, посвящённом 77-летию освобождения г. Ростова-на-Дону от немецко-фашистских захватчиков (60 человек);
- участие в городской добровольческой патриотической акции «Память поколений», посвящённой 77-летию освобождения г. Ростова-на-Дону от немецкофашистских захватчиков (50 человек);

- участие в Уроках мужества в центре ветеранов боевых действий (312 человек);
- участие в агитационном туре PPO молодёжной общероссийской организации «Российские студенческие отряды» (136 человек);
- студенческая читательская конференция «Тема коррупции в русской классической литературе» (18 участников, преподаватели Покидова С.В., Еремеева Е.В., Трофимова Т.Н., Выхрестюк И.Г.);
- участие в возложении цветов и венков, проводимых Администрацией Ленинского района г. Ростова-на-Дону к первому и второму освобождению г. Ростова-на-Дону от немецко-фашистских захватчиков, Дню защитников Отечества (120 человек).
- участие в городском мероприятии, посвящённом 31-ой годовщине вывода советских войск из Афганистана (50 человек);
- участие студентов-волонтёров в выборах Губернатора Ростовской области (25 человек);
- участие студентов колледжа во Всероссийском Диктанте Победы (85 человек, преподаватели Покидова С.В., Колесникова Я.В., Омарова Л.В.);
- участие студентов колледжа во всероссийской КВИЗ-викторине «Конституция России» (256 студентов, преподаватели Мелохаян Е.Д., Галкина Г.И., Колосова С.Б.);
- участие студентов колледжа во Всероссийском конкурсе социальной рекламы антикоррупционной направленности на тему «Вместе против коррупции» в номинации «Лучший плакат» (Еремеева В.Е., группа ПО-12, Кафтанатий Н.А., Гуковская Е.В., группа КС-11);
 - участие в региональном проекте «Волонтёры конституции» (36 студентов);
- в период вынужденных каникул и перехода на реализацию образовательных программ с применением ЭО и ДОТ на официальном сайте колледжа и на официальных страницах колледжа в социальных сетях ВКонтакте и Инстаграмм размещались ссылки на интерактивные экскурсии по местам боевой славы России;

Работа по направлению физическое воспитание и спортивно - оздоровительная работа, профилактика здорового образа жизни строилась по плану работы цикловой комиссии физического воспитания и календаря спортивных мероприятий колледжа и города и включала в себя следующие мероприятия:

- работали 7 спортивных секций: по баскетболу (юноши, девушки), по лёгкой атлетике (юноши, девушки), по настольному теннису (юноши, девушки), по атлетической гимнастике (юноши, девушки), по гиревому спорту, по волейболу (юноши, девушки), по мини-футболу (всего 328 человек);
- месячник спортивно-массовой и военно-патриотической работы (соревнования по силовой подготовке 59 человек, соревнования по русскому жиму 44 человека, соревнования по стрельбе из оптико-электронного стрелкового тренажёра 497 человек);
 - сдача норм ГТО студентами 1 курса (231 человек);
- участие сборных команд колледжа по различным видам спорта в городской Спартакиаде ССУЗов;

В целях профилактики здорового образа жизни были проведены следующие мероприятия:

- информационно-профилактическая встреча с сотрудниками общественной организации «Ростов без наркотиков»;
- информационно-профилактическая встреча «Профилактика употребления ПАВ. Ответственность за употребление, хранение, изготовление, распространение ПАВ» с сотрудником УФСКН по РО подполковником полиции Ильясовым Д.С., врачом-наркологом ГБУ РО «Ростовский наркологический диспансер» РО Стукаловой Е.С.;
- информационно-профилактические встречи в режиме онлайн с членами региональных отделений общественных организации «Стоп-наркотик», «Ростов без наркотиков», «Кубань без наркотиков»;
- социально значимое самоисследование уровня компетенции в области распространения ВИЧ-инфекции ФГБНУ «Центр защиты прав и интересов детства» МОН РФ (248 студентов первого курса получили сертификаты «Знание ответственность здоровье»);
- интернет-опрос студентов по выявлению профильной компетенции в области профилактики ВИЧ-инфекции (213 студентов);
- семинар-занятие городской «Школы волонтёров» по профилактике ВИЧ-инфекции;
- функционировал постоянно действующий стенд с раздаточным материалом по профилактике вредных привычек, выпускались санитарные бюллетени по профилактике туберкулёза, СПИДа, наркомании, алкоголизма, табакокурения;
- 5 лекций о ЗОЖ сотрудников ГБОУ РО «Медицинский информационноаналитический центр» Министерства здравоохранения РО;
- лекция акушера-гинеколога женской консультации №42 «Об основополагающих аспектах полового воспитания девушек» для студенток 1-3 курсов;
- изготовление и распространение раздаточных материалов по профилактике различных видов зависимостей;
 - классные часы по профилактике здорового образа жизни;
- социально-психологическое тестирование (приказ Министерства общего и профессионального образования Ростовской области от 29.03.2016 №456) обучающихся с целью раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ (892 человека);

демонстрация студентам 1 и 2 курсов в рамках проекта «Студенческий кинозал» с целью профилактики употребления ПАВ документальных фильмов «Точка не возврата», «Во все колокола. Вся правда о белой смерти», «Наркотик Спайс»;

- размещение на сайте колледжа информации о проведении Всероссийских антинаркотических акций «Сообщи, где торгуют смертью!»;

Работа по предупреждению нарушений дисциплины, правонарушений, пропусков занятий по неуважительным причинам, наркозависимости и экстремистских проявлений проводится в рамках направления *правовое воспитание* студентов и включает в себя следующие мероприятия:

- актуализация локального акта колледжа «Правила внутреннего распорядка для обучающихся в ГБПОУ РО «РКРИПТ»;

- переиздание приказа об ограничении табакокурения;
- ознакомление студентов групп нового набора на организационнотематических классных часах с Правилами внутреннего распорядка обучающихся и приказом об ограничении табакокурения (под подпись);
- открытый тематический классный час «Административная и уголовная ответственность несовершеннолетних», приуроченный к Всероссийскому Дню правовой помощи детям (278человек);
- оформление и работа стенда наглядной агитации «КРФобАП и УК РФ об ответственности несовершеннолетних»;
 - тестирование в электронном виде «Знаешь ли ты закон?».
- оформление и работа стенда наглядной агитации «Конвенция о правах ребёнка»;
- 2 Дня «большой профилактики» (инспекторы ПДН ОП№4 капитан полиции Яковенко В.А., младший лейтенант полиции Пустовая В.Ю., представители прессслужбы ГУВД г. Ростова-на-Дону);
- взаимодействие (ежеквартальные сверки) с ПДН ОП г. Ростова-на-Дону с целью выявления студентов колледжа, имеющих правонарушения или состоящих на учёте в ПДН с целью проведения с ними профилактической и коррекционной работы;
 - взаимодействие с КДН и ЗП административных районов г. Ростова-на-Дону.
- В целях профилактики и противодействия идеологии экстремизма и терроризму проводились следующие мероприятия:
- занятия с элементами тренинга «Создание образа друга», «Мы такие разные, но мы вместе» (педагог-психолог Кожемяко А.В.);
- анкетирование (в электронном виде) студентов 1-3 курсов «Твоё отношение к терроризму», «Твоё отношение к экстремизму»;
- участие в первом этапе всероссийского обучающего марафона «Молодёжь против экстремизма и терроризма» (100 человек, преподаватель Мелохаян Е.Д.);
- демонстрация студентам 1-3 курсов в рамках проекта «Студенческий кинозал» документальных фильмов «История терактов: от Будённовска до Норд-Оста», «Экстремизм. Угроза безопасности России»;
- участие он-лайн во Всероссийском Уроке Мужества, посвящённом Международному дню солидарности в борьбе с терроризмом (274 студента);
- демонстрация для студентов 1 курса документального фильма «Дети Беслана» в память о событиях, произошедших в г. Беслане в 2004 году (237 человек);
- Всероссийская акция «Минута молчания», посвящённая Бесланской трагедии (137 человек);
- передвижная выставка областного музея краеведения «Дон многонациональный» (219 студентов);
- посещение музея русско-армянской дружбы (3 посещения, 83 человека);;
- конкурс студенческих творческих работ «Северный Кавказ территория добрососедства» в рамках недели цикловой комиссии филологических и социальноэкономических дисциплин (29 участников);

- студенческая читательская конференция по произведениям писателей, освещавшим проблемы межнациональных отношений (преподаватели Покидова С.В., Еремеева Е.В., Трофимова Т.Н.);
- работа постоянно действующего стенда наглядной агитации «Законодательство РФ об экстремизме и терроризме»;
- встреча студентов 1 и 2 курсов с представителями межрегиональной общественной организации «Центр содействия государству в противодействии экстремистской деятельности»;
- информационно-профилактическая встреча студентов с сотрудниками комитета по межнациональным вопросам, религии и казачеству Администрации г. Ростована-Дону на тему «Профилактика экстремизма и гармонизация межнациональных отношений» для студентов 2 курса (127 человек);
- соцопрос студентов колледжа в рамках молодёжной программы «Профилактикум» (комитет по молодёжной политике РО совместно с «Ростпатриотцентром»), направленной на изучение базовых патриотических установок, состояния общегражданской идентичности, оценок межнациональных отношений и уровня правовой культуры учащейся молодёжи Ростовской области (124 студента);

Проведено 11 заседаний Совета по профилактике правонарушений. На 27 студентов были наложены дисциплинарные взыскания, 1 человек решением СПП был отчислен из колледжа.

С целью контроля посещаемости студентов реализовывались мероприятия Программы мониторинга посещаемости.

Количество пропусков занятий без уважительной причины за отчётный период составило 4,12%, в предыдущем году этот показатель составил 5,55%, что говорит о том, что мероприятия, направленные на ликвидацию пропусков занятий без уважительных причин дают положительные результаты.

За отчетный период в колледже по направлению *организационно - массовая* работа проводились следующие мероприятия:

- День знаний;
- День учителя;
- День неизвестного солдата и День Героев Отечества;
- День студента;
- Героический февраль (мероприятие, посвящённое первому и второму освобождению г. Ростова на Дону, 29-летию вывода советских войск из Афганистана, Дню защитника Отечества);
- праздничный концерт, посвященный Международному женскому дню 8 марта;

Работа, проводимая в педагогическом коллективе:

- 5 заседаний методического объединения классных руководителей (рассмотрение вопросов организации и планирования работы классных руководителей, организации и проведения различных мероприятий; оказание методической помощи классным руководителям);
- семинар для классных руководителей 1-3 курсов «Выявление обучающихся группы суицидального риска и находящихся в кризисном состоянии»;

- семинар для классных руководителей 1-3 курсов «Формирование законопослушного поведения несовершеннолетних»;

Зам. директора по УВР Алексеева Е.В. и педагог-психолог Кожемяко А.В. приняли участие в областной видеоконференции по вопросу организации и проведения социально-психологического тестирования лиц, обучающихся в общеобразовательных и профессиональных образовательных организациях Ростовской области;

Зам. директора по УВР Алексеева Е.В. и педагог-психолог Кожемяко А.В. приняли участие в онлайн формате в областном семинаре «Выявление о сопровождение обучающихся, находящихся в кризисном состоянии и группы суицидального риска»;

- 3 сотрудника прошли курсы повышения квалификации по программе ДПО «Педагогика и психология» по проблеме «Превенция девиантного поведения несовершеннолетних: аддикции, суицидальные риски, агрессия» (Покидова С.В., Кузнецова Е.О., преподаватели, Алексеева Е.В., зам. директора по УВР);

В колледже создан, постоянно пополняется и актуализируется методический комплекс по учебно-воспитательной работе в электронном виде, доступный для любого участника образовательного процесса через локальную сеть колледжа. Для методического обеспечения учебно-воспитательного процесса оформлена подписка на периодические издания: научно-методический журнал «Классный руководитель», научно-методический журнал заместителя директора школы по воспитательной работе, научно-практический журнал «Управление современной школой, завуч, для администрации школ».

Разработаны, утверждены и введены в действие Концепция воспитания ГБПОУ РО «РКРИПТ» на 2020-2025 годы, Программа воспитательной деятельности колледжа на 2020-2025 годы. Ведётся работа по разработке рабочей программы воспитания и календарного плана воспитательной работы.

В рамках направления работа с родителями проводились следующие мероприятия:

- организационные собрания (общие и по группам) для родителей студентов нового набора;
 - анкетирование родителей студентов нового набора
 - организационные собрания по группам для родителей студентов 1-4 курсов;
- тематические собрания для родителей студентов 1-3 курсов по вопросам профилактики правонарушений, проявлений экстремизма и терроризма, профилактики суицидальных тенденций;
- индивидуальные консультации родителей педагогом-психологом колледжа по вопросам детско-родительских взаимоотношений и психологических особенностей их детей;
- на сайте колледжа актуализировался и пополнялся раздел «Для вас, родители», в котором размещаются методические рекомендации и памятки различной тематики, предназначенные для оказания помощи родителям в воспитании детей;
- приглашение родителей на малые педсоветы на отделениях по вопросам успеваемости и посещаемости их детей;

- приглашение родителей на совет профилактики правонарушений по вопросам нарушений правил внутреннего распорядка колледжа и правонарушений административного характера их детьми.

Студенты колледжа принимали активное участие в мероприятиях городского и областного уровня, проводимых Советом директоров ПОУ г. Ростова-на-Дону и Советом директоров ПОУ Ростовской области, мероприятиях всероссийского уровня.

Победителями и призерами конкурсов художественной, спортивной, творческой направленности и других, в том числе дистанционных, (за исключением олимпиад и конкурсов профессионального мастерства) в 2020 году стали:

- 1. Сборная команда колледжа по лёгкой атлетике диплом I степени в Зональном этапе Спартакиады среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Ростовской области;
- 2. Сборная команда колледжа по мини-футболу диплом II степени в Зональном этапе Спартакиады среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Ростовской области;
- 3. Сборная команда колледжа по баскетболу (юноши) диплом II степени в Зональном этапе Спартакиады среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Ростовской области;
- 4. Сборная команда колледжа по волейболу (юноши) диплом III степени в Зональном этапе Спартакиады среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Ростовской области;
- 5. Сборная команда колледжа по плаванию диплом II степени в Зональном этапе Спартакиады среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Ростовской области;
- 6. Коллектив молодёжного творческого объединения колледжа диплом II степени за победу в номинации «Перевернём в истории страницу» областного военно-патриотического форума «Достоинство и честь», приуроченного ко Дню памяти воинов, исполнявших интернациональный долг за пределами своей Родины;
- 7. Нагорный Никита, Ермоленко Денис (группа PAC-31) диплом I степени за победу в номинации «Им выпало дорогами войны пройти» областного военно-патриотического форума «Достоинство и честь», приуроченного ко Дню памяти воинов, исполнявших интернациональный долг за пределами своей Родины
- 8. Бычковская Анастасия (группа ЭК-11) диплом I степени в номинации «Презентация о жизни и творчестве М.А. Шолохова» областного конкурса творческих работ «Звонкий певец земли донской», посвящённого 115-летию со дня рождения М.А. Шолохова;
- 9. Еремеева Вероника (группа ПО-12) диплом I степени в номинации «Художественное чтение» областного конкурса творческих работ «Звонкий певец земли донской», посвящённого 115-летию со дня рождения М.А. Шолохова;
- 10. Аттарова Ольга (группа ЭК-11) диплом I степени в номинации «Сочинение о творчестве М.А. Шолохова» областного конкурса творческих работ «Звонкий певец земли донской», посвящённого 115-летию со дня рождения М.А. Шолохова;

- 11. Головченко Юлия (группа КС-11) диплом I степени областной акции «Хочу рассказать...», посвящённой 75-летию Победы в Великой Отечественной войне:
- 12. Путилина Елена (группа ПО-11) диплом I степени областной акции «Хочу рассказать...», посвящённой 75-летию Победы в Великой Отечественной войне;
- 13. Сапёлкина Ольга (группа КСК-21) диплом III степени в номинации «Вокал» IV областного литературно-поэтического конкурса «Ростовская осень», посвящённого 125-летнему юбилею С.А. Есенина;
- 14. Холошин Николай (группа ПО-21) диплом III степени в номинации «Декламация» IV областного литературно-поэтического конкурса «Ростовская осень», посвящённого 125-летнему юбилею С.А. Есенина;
- 15. Команда ГБПОУ РО «РКРИПТ» грамота за III место в областном культурно-спортивном мероприятии «Казачьи игры», посвящённого 75-летию Победы в Великой Отечественной войне и 450-летию Донского казачества;
- 16. Тарасенко Денис (группа PAC-21) диплом I степени в номинации «Конкурс фото и видеоматериалов. Презентация» Областного фестиваля казачьей культуры «Быть добру на Дону»;
- 17. Путилина Елена (группа ПО-11) диплом I степени в номинации «Литературный конкурс Мои земляки» Областного фестиваля казачьей культуры «Быть добру на Дону»;
- 18. Крайних Сергей (группа PAC-21) диплом I степени в номинации «Конкурс фото и видеоматериалов. Презентация» Областного фестиваля казачьей культуры «Быть добру на Дону»;
- 19. Марчук Олег (группа PAC-11) грамота за III место в номинации «Мужская декламация» областного литературно-поэтического конкурса «Природа и человек в творчестве А.А. Фета», посвящённого 200-летию великого русского поэта;
- 20. Маняхина Евангелина (группа ПО-21) диплом I степени Всероссийского творческого конкурса к 75-летию Победы в Великой Отечественной войне «Память и слава героям войны!»;
- 21. Маняхина Евангелина (группа ПО-21) диплом I степени в номинации «Моя семья в годы войны» Всероссийского конкурса, приуроченного к празднованию 75-летия Победы в Великой Отечественной войне «Я расскажу вам про войну»;
- 22. Аркания Родион (группа PAC-21) участник международной эстафеты фестивалей-акций объединённых искусств в творчестве детей и молодёжи в рамках программы Международного Комитета Знамени Мира, неправительственной организации при ООН;
- 23. Азизова Анжелика (группа ЭК-11) участник международной эстафеты фестивалей-акций объединённых искусств в творчестве детей и молодёжи в рамках программы Международного Комитета Знамени Мира, неправительственной организации при ООН;
- 24. Дружинин Виталий (группа ТМ-11) участник международной эстафеты фестивалей-акций объединённых искусств в творчестве детей и молодёжи в рамках программы Международного Комитета Знамени Мира, неправительственной организации при ООН;

- 25. Иванов Артём (группа ТМ-11) участник международной эстафеты фестивалей-акций объединённых искусств в творчестве детей и молодёжи в рамках программы Международного Комитета Знамени Мира, неправительственной организации при ООН;
- 26. Лебедев Илья (группа ПО-11) участник международной эстафеты фестивалей-акций объединённых искусств в творчестве детей и молодёжи в рамках программы Международного Комитета Знамени Мира, неправительственной организации при ООН;

В целях формирования у студентов интереса к избранной специальности, активности в научной, творческой, спортивной и общественной деятельности в колледже действует система стимулирования отличной и хорошей учёбы, проявления инициативы и активности в различных сферах деятельности (участие в олимпиадах по различным дисциплинам, выставках технического творчества, в общественной и спортивной жизни колледжа, в работе молодёжных творческих объединений, волонтёрских организациях).

В соответствии с Положением о формах поощрения студентов РКРИПТ за отчётный период:

- 214 студентам объявлялись благодарности приказами директора колледжа,
- 172 студента награждены грамотами и дипломами за достижения в учебной, общественной и спортивной жизни колледжа;
- 172 человека получили сертификаты участников различных мероприятий, проводимых в колледже;
- 10 человек стали лауреатами Гранта директора колледжа;
- 51 человек награжден Грамотами совета директоров ССУЗ г. Ростова-на-Дону;
- 14 человек награждены Грамотами совета директоров ССУЗ Ростовской области;
- на сайте колледжа размещено 54 сообщения, связанные с достижениями студентов в различных видах деятельности;
- 2 студента награждены дипломами Всероссийского конкурса;
- 7 студентов награждены грамотами за участие в международной акции;
- 6 студентов назначены на стипендию Правительства Российской Федерации;
- 1 студент назначен на стипендию Губернатора Ростовской области;
- 1 студент является членом совета молодёжи Ленинского района г. Ростова-на-Дону.

В колледже работают:

- 9 предметных кружков (количество участников -456, в прошедшем году 355);
- 5 кружков технического творчества (количество участников 242, в про-шедшем году 175);
- молодёжное творческое объединение (количество участников 80, в прошедшем году 76).

7.2 Оценка социально-бытовой сферы деятельности колледжа

Колледж располагает:

- 5 спортивными залами;
- лицензированным пунктом медицинского обслуживания;
- столовой с горячим питанием на 100 посадочных мест;
- общежитием на 300 мест (обеспеченность студентов 100%).

Численность/удельный вес численности студентов, проживающих в общежитиях, в общей численности студентов, нуждающихся в общежитиях, составляет 173 человека (обеспеченность общежитием 100 %).

Работа в общежитии колледжа проводится тремя воспитателями и социальным педагогом под непосредственным руководством зам. директора по УВР. На общественных началах работает студенческий совет общежития. Организовано дежурство студентов на этажах по блокам. Проводятся встречи студентов, проживающих в общежитии, с представителями администрации колледжа, для вновь вселённых студентов проводится ознакомление с Правилами внутреннего распорядка общежития и Правилами проживания в общежитии. Еженедельно проводятся административные обходы по проверке санитарно-гигиенического состояния комнат и выполнения студентами, проживающими в общежитии Правил внутреннего распорядка. Ежедневно работает спортивный зал общежития. Со студентами, проживающими в общежитии, с целью организации их досуга, проводится культурномассовая работа.

Студенты колледжа получают государственную социальную стипендию (по представлению справки на получение социальной помощи из органов соцзащиты, инвалиды детства, инвалиды I и II групп, дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, лица из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей).

В колледже обучаются 18 человек, которые являются детьми-сиротами и детьми, оставшихся без попечения родителей, лицами из их числа.

Все статусные студенты находятся на полном государственном обеспечении в колледже, получают все выплаты и дополнительные социальные гарантии (обеспечение проездными билетами, средствами личной гигиены, проведение культурномассовой работы) в соответствии с Постановлением Правительства Ростовской области от 03.08.2012 года № 726 «О предоставлении мер социальной поддержки детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, лицам из числа детейсирот и детей, оставшихся без попечения родителей, а также отдельным категориям обучающихся (воспитанников) государственных учреждений Ростовской области».

В колледже обучаются 21 студент, являющийся инвалидом, из них 5 человек являются лицами с ОВЗ. 3 студента, являющихся лицами с ОВЗ, обучающиеся за счёт средств бюджетных ассигнований и не находящиеся на полном государственном обеспечении, получают компенсационные выплаты на питание.

Организуются и проводятся вакцинация, диспансеризация и флюорографические обследования студентов.

В 2020 году для предотвращения распространения COVID – 19 в колледже были проведены ряд мер по обработке помещений колледжа дезинфицирующими

средствами. Закуплены автоматические дозаторы для дезинфицирующих средств, автоматические системы определения температуры установлены на входе в здание колледжа и общежития, рециркуляторы установлены во всех учебных помещениях, помещениях общего пользования колледжа.

В учебном корпусе №1 проведен ремонт в аудиториях №228, 229, 230, 231, 128, 129. Оборудованы 2 автокласса в учебном корпусе №1, в учебном корпусе №2 отремонтированы 5 аудиторий, для отремонтированных аудиторий приобретена новая учебная мебель. Завершена работа по замене деревянных оконных блоков на пластиковые блоки. Произведён ремонт всех коридоров и рекреаций учебного корпуса №1 и столовой колледжа.

Выводы:

- в колледже постоянно совершенствуется социокультурная среда, создаются условия, необходимые для всестороннего развития и социализации личности, сохранения здоровья обучающихся.

-система воспитательной деятельности колледжа способствует развитию воспитательного компонента образовательного процесса, включая развитие студенческого самоуправления, участие обучающихся в работе общественных организаций, спортивных и творческих клубов в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Содержание и качество подготовки обучающихся и выпускников пореализуемым специальностям среднего профессионального образования соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов и профессиональным стандартам, соответствующим профессиональной деятельности выпускников образовательной программы по специальностям колледжа.

Условия реализации основных профессиональных образовательных программ соответствуют требованиям федеральных государственных образовательных стандартов по специальностям, реализуемым колледжем.

В колледже проводится поэтапное обновление материально-технической базы, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования и профессиональных стандартов.

Показатели, характеризующие кадровый, библиотечно-информационный, методический, учебно-методический потенциал колледжа, являются достаточными для подготовки специалистов в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования, профессиональных стандартов и рынка труда.

Отчет по результатам самообследования колледжа рассмотрен на заседании педагогического совета ГБПОУ РО «Ростовский-на-Дону колледж радиоэлектрони-ки, информационных и промышленных технологий» 14 апреля 2020 г., протокол N_{2} 6.

ПРИЛОЖЕНИЕА

Показатели деятельности колледжа

№ 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:	0			
1.1.1	По очной форме обучения	0			
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	0			
1.1.3	По заочной форме обучения	0			
1.2	Общая численность студентов, обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	1147			
1.2.1	По очной форме обучения	1089			
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	0			
1.2.3	По заочной форме обучения	58			
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	9			
1.4	Численность студентов, зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	343			
1.5	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки «хорошо» и «отлично», в общей численности выпускников	168/70,89%			
1.6	Численность/удельный вес численности студентов, ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	35/3,2%			
1.7	Численность/удельный вес численности студентов, обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	485/44,5%			
1.8	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	86/52,8%			
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	83/97%			
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	63/73,3%			
1.10.1	Высшая	52/60,5%			
1.10.2	Первая	13/15,1%			
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, про- шедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	69/95,8%			
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	0/0			
1.13	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее – филиал)	0			
	2. Финансово-экономическая деятельность				
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	98 880,9 тыс. руб.			

№ п/п	Показатели	Единица измерения
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспе-	1424,7
2.2	чения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.
2.2	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход	374,01
2.3	деятельности в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности)в субъекте Российской Федерации	109%
	3. Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная	15373 м ²
	деятельность, в расчете на одного студента	
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	0,06
3.3	Численность/удельный вес численности студентов, проживающих в общежитиях, в общей численности студентов, нуждающихся в общежитиях	100%
	4. Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здорог	DI G
	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа ин-	вья 21/1,4%
4.1	валидов и лиц с ограниченными возможностями здоровьяв общей численности студентов (курсантов)	21/1,4/0
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего	0
	профессионального образования, в том числе для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с наруше-	-
	ниями зрения	
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	-
4.3.1	по очной форме обучения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушения- ми зрения	-

№ п/п	Показатели	Единица измерения
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.3.3	по заочной форме обучения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими на- рушениями	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	-
4.4.1	по очной форме обучениячеловек инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения, человек инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха, человек инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата, человек инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями, человек инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.4.2	по очно-заочной форме обучения человек инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения, человек инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха, человек инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата, человек инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями, человек инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.4.3	по заочной форме обучениячеловек инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения, человек инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха, человек инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата, человек инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями, человек инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	21

№ п/п	Показатели	Единица измерения
4.5.1	по очной форме обучения	14
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	2
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата, человек	2
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями, человек	10
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.5.2	по очно-заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.5.3	по заочной форме обучения	7
110.0	человек инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	7
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	-
4.6.1	по очной форме обучения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушения- ми зрения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.6.2	по очно-заочной форме обучения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-

№ п/п	Показатели	Единица измерения
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушения-	1
	ми слуха	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушения-	-
	ми опорно-двигательного аппарата	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными	1
	дефектами (два и более нарушений)	
4.6.3	по заочной форме обучения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушения-	-
	ми зрения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья слуха	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.7	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	4/5,5

ПРИЛОЖЕНИЕ Б

<u>ГБПОУ РО «РКРИПТ»</u> (наименование образовательного учреждения)

Протокол

контрольных (срезовых) работ обучающихся при самообследовании за 2020 г. по всем ОПОП (ППССЗ), реализуемым в колледже

Код и наименование специаль-		Кол-во опросов	отл.	Xop.	Удов.	Неудов.	Абсолютная успеваемость	Качественная успеваемость.	Средний балл.
ности	Курс	Опросы	чел.	чел.	чел.	чел.	%	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	1,2,3,4	293	59	120	104	12	97,63	69,24	3,90
09.02.02 Компьютерные сети	1,2,3,4	160	51	48	42	19	90,30	68,86	3,92
09.02.03 Программирование в компьютерных системах	1,2,3,4	635	156	264	187	30	87,21	58,10	3,64
11.02.01 Радиоаппаратостроение	1,2,3,4	197	81	62	51	3	96,83	55,95	3,84
11.02.02 Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)	1,2,3,4	504	84	210	189	21	96,00	58,45	3,72
15.02.07 Автоматизация техно- логических процессов и произ- водств (по отраслям)	1,2,3,4	208	33	81	83	11	94,33	49,55	3,56
15.02.08 Технология машиностроения	1,2,3,4	197	34	86	59	18	91,32	58,84	3,66
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	1,2,3,4	191	75	81	31	5	98,68	84,29	4,26
46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение	1,2,3	97	17	56	20	4	96,77	76,30	3,91
Итого по колледжу	1,2,3,4	2482	590	1008	766	123	94,34	64,40	3,82

ПРИЛОЖЕНИЕ В

<u>ГБПОУ РО «РКРИПТ»</u>

(наименование образовательного учреждения)

Протокол

обобщенных результатов контрольных (срезовых) работ обучающихся при самообследовании в 2020 г. по специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы

Cı	пециальность	Наименование циклов	курс	Кол-во опросов	отл.	Xop.	Удов.	Не- удов.	Абсолютная успеваемость	Качественная успеваемость.	Средний
Код	Наименование	тинменование циклов	курс	опросы	чел.	чел.	чел.	чел.	%	%	балл.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	и и	Общеобразовательный	1	92	25	39	30	0	102,17	69,57	4,03
11	системь	Общий гуманитарный и социально- экономический	2,3,4	24	4	15	5	0	100,00	79,17	3,96
09.05.01	ютерные сис комплексы	Математический и общий естественно- научный	2	22	6	11	4	1	95,45	77,27	4,00
	15.6	Профессиональный	2,3,4	155	24	55	65	11	92,90	50,97	3,59
	Комі	Итого по специаль- ности	1,2,3,4	293	59	120	104	12	97,63	69,24	3,90

ПРИЛОЖЕНИЕ Г

ГБПОУ РО «РКРИПТ»

(наименование образовательного учреждения)

Протокол

обобщенных результатов контрольных (срезовых) работ обучающихся при самообследовании в 2020 г. по специальности 09.02.02 Компьютерные сети

Cı	пециальность	Наименование циклов	курс	Кол-во опросов	отл.	Xop.	Удов.	Неудов.	Абсолютная успеваемость	Качественная успеваемость.	Средний
Код	Наименование	танменование цислов	курс	опросы	чел.	чел.	чел.	чел.	%	%	балл.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Общеобразовательных	1	36	8	12	13	3	91,67	55,56	3,69
2	ые сети	Общих гуманитарных и социально- экономических	2,3,4	25	15	7	2	1	96,00	88,00	4,44
09.02.03	Компьютерные	Математических и общих естественно- научных	2,3	20	4	12	2	2	90,00	80,00	3,90
	OMI	Профессиональный	2,3,4	79	24	17	25	13	83,54	51,90	3,66
	Ж	Итого по специаль- ности	1,2,3,4	160	51	48	42	19	90,30	68,86	3,92

ПРИЛОЖЕНИЕ Д

ГБПОУ РО «РКРИПТ»

(наименование образовательного учреждения)

Протокол

обобщенных результатов контрольных (срезовых) работ обучающихся при самообследовании в 2020 г. по специальности 09.02.03 Программирование в компьютерных системах

Cı	пециальность	Наименование циклов	курс	Кол-во опросов	отл.	Xop.	Удов.	Неудов.	Абсолютная успеваемость	Качественная успеваемость.	Средний
Код	Наименование	тинменование циклов	курс	опросы	чел.	чел.	чел.	чел.	%	%	балл.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	, ax	Общеобразовательных	1	227	47	83	94	3	98,68	57,27	3,77
33	вание в	Общих гуманитарных и социально- экономических	2,3,4	45	5	17	12	11	75,56	48,89	3,36
09.02.03	Программирование компьютерных систел	Математических и общих естественно- научных	2	45	5	17	12	11	75,56	48,89	3,36
	оогр	Профессиональный	2,3,4	318	99	147	69	5	99,06	77,36	4,09
	Пком	Итого по специаль- ности	1,2,3,4	635	156	264	187	30	87,21	58,10	3,64

ПРИЛОЖЕНИЕ Е

ГБПОУ РО «РКРИПТ»

(наименование образовательного учреждения)

Протокол

обобщенных результатов контрольных (срезовых) работ обучающихся при самообследовании в 2020 г. по специальности 11.02.01 «Радиоаппаратостроение»

Cı	пециальность	Наименование циклов	курс	Кол-во опросов	отл.	Xop.	Удов.	Неудов.	Абсолютная успеваемость	Качественная успеваемость.	Средний
Код	Наименование	тинменование циклов	курс	опросы	чел.	чел.	чел.	чел.	%	%	балл.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	re	Общеобразовательных	1	46	8	13	23	2	95,65	45,65	3,59
	аратостроение	Общих гуманитарных и социально- экономических	2,3,4	12	1	3	7	1	91,67	33,33	3,33
11.02.01		Математических и общих естественно- научных	2,4	18	8	2	8	0	100,00	55,56	4,00
	иоа	Профессиональный	2,3,4	121	64	44	13	0	100,00	89,26	4,42
	Радиоаг	Итого по специаль- ности	1,2,3,4	197	81	62	51	3	96,83	55,95	3,84

ПРИЛОЖЕНИЕ Ж

ГБПОУ РО «РКРИПТ»

(наименование образовательного учреждения)

Протокол

обобщенных результатов контрольных (срезовых) работ обучающихся при самообследовании в 2020 г. по специальности 11.02.02 Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)

Cı	пециальность	Наименование циклов	курс	Кол-во опросов	отл.	Xop.	Удов.	Неудов.	Абсолютная успеваемость	Качественная успеваемость.	Средний
Код	Наименование	тинменование циклов	курс	опросы	чел.	чел.	чел.	чел.	%	%	балл.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ва- ек- от-	Общеобразовательных	1	129	28	58	38	5	96,12	66,67	3,84
2	лужи (100эл и (110	Общих гуманитарных и социально- экономических	2,3,4	13	3	5	4	1	92,31	61,54	3,77
11.02.02	2К0е 40нт техн раслы	Математических и общих естественно- научных	2,3,4	22	2	9	11	0	100,00	50,00	3,59
		Профессиональный	2,3,4	340	51	138	136	15	95,59	55,59	3,66
	Техничес ние и рем тронной	Итого по специаль- ности	1,2,3,4	504	84	210	189	21	96,00	58,45	3,72

ПРИЛОЖЕНИЕ И

ГБПОУ РО «РКРИПТ»

(наименование образовательного учреждения)

Протокол

обобщенных результатов контрольных (срезовых) работ обучающихся при самообследовании в 2020 г. по специальности 15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)

Cı	пециальность	Наименование циклов	курс	Кол-во опросов	отл.	Xop.	Удов.	Неудов.	Абсолютная успеваемость	Качественная успеваемость.	Средний
Код	Наименование	тинменование циклов		опросы	чел.	чел.	чел.	чел.	%	%	балл.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	-оди	Общеобразовательных	1	74	8	26	35	5	93,24	45,95	3,50
L	техн(сов и В	Общих гуманитарных и социально- экономических	2,3,4	24	2	7	12	3	87,50	37,50	3,33
15.02.07	Автоматизация тех ических процессов изводств	Математических и общих естественно- научных	2,4	22	1	9	12	0	100,00	45,45	3,50
	ОМА	Профессиональный	2,3,4	88	22	39	24	3	96,59	69,32	3,91
	Автомат гических	Итого по специаль- ности	1,2,3,4	208	33	81	83	11	94,33	49,55	3,56

ПРИЛОЖЕНИЕ К

ГБПОУ РО «РКРИПТ»

(наименование образовательного учреждения)

Протокол

обобщенных результатов контрольных (срезовых) работ обучающихся при самообследовании в 2020 г. по специальности 46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение

Cı	пециальность	Наименование циклов	курс	Кол-во опросов	отл.	Xop.	Удов.	Неудов.	Абсолютная успеваемость	Качественная успеваемость.	Средний
Код	Наименование	тапменование циклов	курс	опросы	чел.	чел.	чел.	чел.	%	%	балл.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ap-	Общеобразовательных	1	34	6	21	7	0	100,00	79,41	3,97
1	90 и	Общих гуманитарных и социально- экономических	2,3	17	0	11	6	0	100,00	64,71	3,65
46.02.01	Документационное печение управления хивоведение	Математических и общих естественно- научных	2,3	15	5	9	1	0	100,00	93,33	4,27
	уме ние х	Профессиональный	2,3	31	6	15	6	4	87,10	67,74	3,74
	Докуме печение х	Итого по специаль- ности	1,2,3	97	17	56	20	4	96,77	76,30	3,91

ПРИЛОЖЕНИЕ Л

<u>ГБПОУ РО «РКРИПТ»</u> (наименование образовательного учреждения)

Протокол

обобщенных результатов контрольных (срезовых) работ обучающихся при самообследовании в 2020 г. по специальности 15.02.08 Технология машиностроения

Cı	пециальность	Наименование циклов	курс	Кол-во опросов	отл.	Xop.	Удов.	Неудов.	Абсолютная успеваемость	Качественная успеваемость.	Средний
Код	Наименование	тинменование циолов	курс	опросы	чел.	чел.	чел.	чел.	%	%	балл.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ပ္	Общеобразовательных	1	42	0	17	25	0	100,00	40,48	3,40
80	машинострое иия	Общих гуманитарных и социально- экономических	2,3,4	26	7	12	6	1	96,15	73,08	3,96
15.02.2008	ния маш	Математических и общих естественно- научных	2	26	3	11	7	5	80,77	53,85	3,46
	ЮЛС	Профессиональный	2,3,4	103	24	46	21	12	88,35	67,96	3,80
	Технол	Итого по специаль- ности	1,2,3,4	197	34	86	59	18	91,32	58,84	3,66

ПРИЛОЖЕНИЕ М

ГБПОУ РО «РКРИПТ»

(наименование образовательного учреждения)

Протокол

обобщенных результатов контрольных (срезовых) работ обучающихся при самообследовании в 2020 г. по специальности 38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)»

Cı	пециальность	Наименование циклов	курс	Кол-во опросов	отл.	Xop.	Удов.	Неудов.	Абсолютная успеваемость	Качественная успеваемость.	Средний
Код	Наименование	тинменование циклов	курс	опросы	чел.	чел.	чел.	чел.	%	%	балл.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ий	Общеобразовательных	1	76	12	44	16	5	94,74	73,68	3,87
	бухгалтерский отраслям)	Общих гуманитарных и социально- экономических	2,3,4	20	12	8	0	0	100,00	100,00	4,60
38.02.01	_	Математических и общих естественно- научных	2	18	6	8	4	0	100,00	77,78	4,11
	оми /чёт	Профессиональный	2,3,4	77	45	21	11	0	100,00	85,71	4,44
	Экономика и учёт (по	Итого по специаль- ности	1,2,3,4	191	75	81	31	5	98,68	84,29	4,26

Руководитель рабочей	
группы	
по самообследованию	
директор колледжа	 Горбунов С.В.
Члены рабочей группы по	
самообследованию:	
вице-президент Союза работодателей	 Нетесанов В.Ф.
Ростовской области	
заместитель главного инженера, главный	 Маскаев Е.Н.
конструкторАО «Алмаз»	
заместитель директора	 Будасова С.А.
по учебно-методической работе	
заместитель директора	 Алексеева Е.В.
по учебно-воспитательной работе	
Заместитель директора по информационной	Гонтарева М.Н.
политике, дистанционному и дополнительному	
образованию	
заместитель директора по административно-	 Насонов А.Н.
хозяйственной работе и комплексной	
безопасности	
главный бухгалтер	 Крюкова Т.П.
заведующий учебной частью	 Шевченко М.В.
начальник юридического отдела	 Бдайциева М.О.
начальник отдела кадров	 Солонуха Т.Н.
заведующая библиотекой	 Тыщенко Т.А.
начальник учебно-производственного отдела	 Макеева Л.Г.
методист	 Бадьина К.В.
методист	 Гончарова М.Г.