



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН  
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
Уфимский колледж радиоэлектроники, телекоммуникаций и безопасности

УТВЕРЖДАЮ  
Директор

И.В. Нуйкин

«  »    2022 г

**Отчет за 2021 - 2022 учебный год**

**ГБПОУ Уфимский колледж  
радиоэлектроники, телекоммуникаций и  
безопасности**

Уфа, 2022

## Оглавление

1 Общие сведения об учебном заведении.....	5
2 Учебно-материальная база .....	6
2.1 Наличие и изменения в базе за учебный год, созданы и реконструированы лаборатории и учебные кабинеты.....	6
2 Учебно-материальная база .....	6
2.1 Наличие и изменения в базе за учебный год, созданы и реконструированы лаборатории и учебные кабинеты.....	6
2.2 Перечень приобретенного крупного оборудования (машин, станков, компьютеров и т.п.).....	6
3 Состав преподавателей, мастеров, инструкторов.....	7
4 Контингент студентов, трудоустройство выпускников .....	16
4.1 Организация работы по приему .....	16
4.2 Выполнение контрольных цифр по приему в 2021-2022 учебном году.....	17
4.3 Меры по сохранению контингента студентов.....	17
4.4 Наличие договоров с предприятиями и организациями по подготовке специалистов.....	17
4.5 Работа по трудоустройству выпускников.....	19
4.6 Трудоустройство выпускников.....	20
5 Учебная и методическая работа.....	20
5.1 Организация учебного процесса.....	20
5.2 Деятельность структурных подразделений .....	21
5.2.1 Основные задачи, над которыми работал коллектив .....	21
5.2.2 Совершенствование модулей ИУС УКРТБ .....	21
5.2.3 Работа по совершенствованию и пополнению Web-портала .....	22
5.2.4 Научно-исследовательская, научно-практическая работа .....	22
5.2.5 Работа библиотеки.....	33
5.3 Корректировка учебных планов, подготовка и актуализация рабочих программ и методического обеспечения .....	35
5.4 Выполнение учебных планов и программ .....	35
5.5 Организация методической работы кафедр.....	36
5.6 Внутриколледжские конкурсы.....	70
5.7 Интеграция с ВУЗами по вопросам организации учебного процесса .....	70
5.8 Внутренняя система оценки качества образования.....	71
5.9 Результаты участия в проекте Молодые профессионалы .....	74
6 Организация производственного обучения.....	78
6.1 Организация практики на объектах учебного заведения .....	78
7 Заочная форма обучения и дополнительное образование .....	79
7.1 Характеристика студентов заочной формы обучения (возраст, наличие стажа работы и т.п.).....	79
7.2 Наличие и разработка учебно-методической документации для студентов, организация работы.....	79
7.3 Мероприятия по повышению успеваемости, качества курсового и дипломного проектирования .....	80

7.4 Связь с предприятиями и организациями по вопросам подготовки специалистов без отрыва от производства.....	80
7.5 Оценка качества подготовки кадров по заочной форме обучения .....	80
7.6 Дополнительное образование .....	80
8 Демонстрационный экзамен .....	82
9 Итоговая государственная аттестация выпускников.....	88
10 Воспитательная работа .....	116
10.1 Направления, формы и методы воспитательной работы .....	116
10.2 Отчёт деятельности социальных педагогов .....	116
10.3 Отчет о деятельности педагога-психолога .....	121
10.4 Создание оптимальных условий для социальной и профессиональной адаптации обучающихся.....	122
10.5 Профилактика экстремизма и терроризма.....	123
10.6 Экологическое воспитание.....	124
10.7 Профилактика употребления наркотических и психотропных веществ. Работа общественного наркопоста.....	124
10.8 Совместная работа с ведомствами и организациями по профилактике.....	127
10.9 Спортивно-оздоровительная работа.....	130
10.10 Антикоррупционное воспитание .....	131
10.11 Профилактика ВИЧ и СПИД.....	131
10.12 Гражданско-патриотическое воспитание .....	132
10.13 Деятельность совета по профилактике нарушений .....	133
10.14 Развитие студенческого самоуправления .....	134
10.15 Развитие волонтерского движения .....	138
10.16 Отчет по деятельности общественного наркологического поста .....	139
10.17 Отчет по профилактике суицидального поведения обучающихся .....	141
10.18 Отчет деятельности художественного руководителя.....	142
10.19 Отчет по работе с родителями обучающихся ГБПОУ УКРТБ.....	143
10.20 Наличие и работа музеев .....	144
11 Материально-бытовое обеспечение студентов и работников. Меры социальной защиты коллектива .....	145
11.1 Обеспечение иногородних студентов общежитием, организация общественного питания .....	145
11.2 Порядок выплаты стипендии.....	145
12 Внебюджетная деятельность учебного заведения.....	147
12.1 Организация внебюджетной деятельности в соответствии со статьями 45, 46, 47 Закона РФ «Об образовании» (платные дополнительные образовательные услуги, платная образовательная деятельность, предпринимательская деятельность). Виды деятельности, формы (курсы) обучения, контингенты, стоимость обучения и т. д. Объем полученных внебюджетных средств .....	147
12.2 Примерное использование (в процентах) внебюджетных средств (зарплата, другие выплаты, приобретение оборудования, ремонт).....	147
13 Работа Совета учебного заведения, педсовета.....	148
13.1 Составы Советов, организация их работы, рассмотренные вопросы,.....	148
решения, контроль за исполнением.....	148
13.2 Группа об оплате труда руководящих работников учебного заведения ...	150
14 Выполнение мероприятий по обеспечению безопасности учебного заведения	150

15 Выводы по итогам работы, задачи на новый учебный год.....	151
15.1 Анализ выполнения в учебном году поставленных целей и запланированных мероприятий, критическая оценка различных сторон деятельности.....	151
15.2 Направления работы на 2022 - 2023 учебный год .....	152
Приложение 1.....	154
Приложение 2.....	155
Приложение 3.....	156
Приложение 4.....	157
Приложение 5.....	158

## 1 Общие сведения об учебном заведении

Государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования Уфимский колледж радиоэлектроники, телекоммуникаций и безопасности был основан в апреле 1943 года по решению Народного Комиссариата электротехнической промышленности под наименованием «Уфимский электротехнический техникум связи». В связи с приказом от 23 мая 1985 года № 43 Министерства промышленности Уфимский радиотехнический техникум переименован в Уфимский техникум радиоэлектронного приборостроения. Приказом Министерства связи СССР №329 от 18.06.90 года ему присвоено новое наименование Уфимский государственный колледж радиоэлектроники. С 1 апреля 1993 года по 1 сентября 1997 года колледж находился в ведении Министерства оборонной промышленности Российской Федерации (Приказ Минобразования России от 02.04.93 № 120). В связи с ликвидацией Министерства оборонной промышленности Российской Федерации на основании постановления Правительства Российской Федерации № 878 от 14.07.97 и Приказа Министерства общего и профессионального образования Российской Федерации № 1671 от 28.07.97 колледж передан в ведение Министерства образования Республики Башкортостан.

Во исполнение распоряжения Правительства РБ от 21.04.2015 № 393 – р и на основании Приказа Министерства образования РБ от 07.05.2015 г. № 934 «О переименовании государственных учреждений, подведомственных МО РБ» ГБПОУ УГКР переименован в ГБПОУ Уфимский колледж радиоэлектроники, телекоммуникаций и безопасности.

В своей деятельности колледж руководствуется Конституцией Российской Федерации, Конституцией Республики Башкортостан, федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» и другими законодательными актами Российской Федерации и РБ, а также Уставом образовательного учреждения.

Уфимский колледж радиоэлектроники, телекоммуникаций и безопасности является юридическим лицом, имеет самостоятельный баланс, гербовую печать со своим полным наименованием, штампы, бланки, лицевые счета, открытые в установленном порядке для учета операций по исполнению расходов государственного бюджета, для учета средств, полученных от предпринимательской и иной, приносящей доход деятельности.

Образовательную деятельность колледж осуществляет на основании лицензии регистрационный номер 3194 от 8 сентября 2015 г., выданной Управлением по контролю и надзору в сфере образования Республики Башкортостан на право осуществления образовательной деятельности по образовательным программам, указанным в приложениях к настоящей лицензии:

09.02.01 Компьютерные системы и комплексы

09.02.03 Программирование в компьютерных системах

09.02.06 Сетевое и системное администрирование

09.02.07 Информационные системы и программирование

10.02.04 Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем

11.02.09 Многоканальные телекоммуникационные системы  
11.02.11 Сети связи и системы коммутации  
11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи  
15.01.21 Электромонтер охранно-пожарной сигнализации  
15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)  
20.02.04 Пожарная безопасность  
38.02.04 Коммерция (по отраслям)

Профессиональное обучение

Дополнительное образование

Колледж аттестован и аккредитован Управлением по контролю и надзору в сфере образования Республики Башкортостансроком (свидетельство о государственной аккредитации № 1831 от 18 сентября 2015 года).

Колледж отнесен к 1 группе по оплате труда руководящих работников.

## **2 Учебно-материальная база**

### **2.1 Наличие и изменения в базе за учебный год, созданы и реконструированы лаборатории и учебные кабинеты**

Материальная база колледжа включает в себя специальное и лабораторное оборудование, специализированные лабораторные стенды и макеты, электроизмерительные и цифровые приборы и устройства, телефонные станции и телекоммуникационное оборудование, аппаратное и программное обеспечение защиты информации, системы комплексной безопасности, персональные компьютеры и периферийные устройства, технические средства обучения. Все специализированные лаборатории и кабинеты оснащены оборудованием на основании учебных планов и федеральных государственных образовательных стандартов и стандартов WSR. Оснащение лабораторий и кабинетов позволяет полностью и на должном уровне выполнять учебные программы по всем специальностям.

## **2 Учебно-материальная база**

### **2.1 Наличие и изменения в базе за учебный год, созданы и реконструированы лаборатории и учебные кабинеты**

Материальная база колледжа включает в себя специальное и лабораторное оборудование, специализированные лабораторные стенды и макеты, электроизмерительные и цифровые приборы и устройства, телефонные станции и телекоммуникационное оборудование, аппаратное и программное обеспечение защиты информации, системы комплексной безопасности, персональные компьютеры и периферийные устройства, технические средства обучения. Все специализированные лаборатории и кабинеты оснащены оборудованием на основании учебных планов и федеральных государственных образовательных стандартов и стандартов WSR. Оснащение лабораторий и кабинетов позволяет полностью и на должном уровне выполнять учебные программы по всем специальностям.

## **2.2 Перечень приобретенного крупного оборудования (машин, станков, компьютеров**

и т.п.)

В 2021-2022 учебном году для оснащения мастерских приобретено серверное оборудование необходимое для обеспечения учебного процесса:

- Сервер HP 360 на общую стоимость 98900 рублей;

В рамках реализации Наследия национального чемпионата WSR созданы новые мастерские:

- №202 Мастерская «Эксплуатация беспилотных авиационных систем»;

- №416 Мастерская по компетенции «Электроника».

Созданы и оборудованы кабинеты:

№ 502 Кабинет истории

№ 503 Кабинет иностранного языка

### **3 Состав преподавателей, мастеров, инструкторов**

#### **3.1 Состав преподавателей**

Укомплектованность преподавателями, средний возраст и численность.

В государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении Уфимский колледж радиоэлектроники, телекоммуникаций и безопасности 98 преподавателя, из них:

- 52 штатных;

- 29 совместителей;

- 17 человек – внутренние совместители;

Средний возраст преподавателей 42 лет

Из числа преподавателей:

- высшая квалификационная категория 61 человека;

- первая квалификационная категория 17 человек.

#### **Работники, прошедшие аттестацию на квалификационные категории в 2021-2022 году:**

Воробьев Сергей Александрович, высшая квалификационная категория (15.10.2021г.) в должности преподавателя;

Идрисова Гульчачак Равиловна, высшая квалификационная категория (15.10.2021г.) в должности преподавателя;

Султанова Венера Фаритовна, высшая квалификационная категория (15.10.2021г.) в должности преподавателя;

Гильманова Алия Рамилевна, первая квалификационная категория (15.10.2021г.) в должности преподавателя;

Костев Сергей Анатольевич, первая квалификационная категория (15.10.2021г.) в должности преподавателя;

Филяев Дмитрий Александрович, первая квалификационная категория (15.10.2021г.) в должности преподавателя;

Елистратова Эльвина Ринатовна, первая квалификационная категория (15.10.2021г.) в должности мастера производственного обучения;

Кислицин Никита Алексеевич, первая квалификационная категория (15.10.2021г.) в должности мастера производственного обучения;

Максимова Алина Сергеевна, первая квалификационная категория (15.10.2021г.) в должности мастера производственного обучения;

Сафаров Владислав Маратович, первая квалификационная категория (15.10.2021г.) в должности мастера производственного обучения;

Галинурова Екатерина Александровна, высшая квалификационная категория (22.12.2021г.) в должности преподавателя;

Имамутдинов Салават Адипович, высшая квалификационная категория (22.12.2021г.) в должности преподавателя;

Старовойтова Нурия Нурулловна, высшая квалификационная категория (22.12.2021г.) в должности преподавателя;

Маннанов Айдар Камилевич, первая квалификационная категория (22.12.2021г.) в должности преподавателя;

Плотникова Виктория Константиновна, первая квалификационная категория (22.12.2021г.) в должности преподавателя;

Мажитова Регина Салаватовна, высшая квалификационная категория (21.02.2022г.) в должности преподавателя;

Вылегжанин Василий, высшая квалификационная категория (18.04.2022г.) в должности преподавателя;

Хайфуллина Эльза Ильдусовна, высшая квалификационная категория (23.05.2022г.) в должности преподавателя;

Фатихова Альбина Азатовна, высшая квалификационная категория (21.06.2022г.) в должности преподавателя;

Галлямов Альберт Римович, первая квалификационная категория (21.06.2022г.) в должности преподавателя;

Кашина Марина Анатольевна, высшая квалификационная категория (21.06.2022г.) в должности мастер производственного обучения;

Маннанов Айдар Камилевич, высшая квалификационная категория (21.06.2022г.) в должности мастер производственного обучения;

### **3.2 Привлечение работников вузов и опытных производственников к проведению занятий**

К проведению занятий в колледже привлекаются работники Академии наук, высших учебных заведений: профессорско-преподавательский состав Башкирского государственного педагогического университета имени М.Акмуллы, Уфимского государственного авиационно-технического университета, Уфимского государственного нефтяного технического университета и опытные производственники с предприятий.

### 3.3 Организация повышения квалификации, стажировки работников

#### Повышение квалификации педагогических работников

ГБПОУ Уфимский колледж радиоэлектроники телекоммуникаций и безопасности по программе:

«Цифровые технологии в образовании» в объеме 16 часов 27.12.2021г. по 28.12.2021г.:

- Абрамова Л.А.
- Абушахмина Р.М.
- Альметова Л.И.
- Анянова Ю.В.
- Арефьев А.В.
- Артамонова О.А.
- Архангельская А.А.
- Арютина Л.А.
- Баймурзина М.З.
- Басырова А.В.
- Бокуменко А.В.
- Бронштейн М.Е.
- Буйлов О.Д.
- Валиев Р.Р.
- Вылегжанин В.Т.
- Галинурова Е.А.
- Галлямов А.Р.
- Гильманова А.Р.
- Горцева Т.Н.
- Гумеров Д.М.
- Гурьева Л.К.
- Елистратова Э.Р.
- Жданов Р.Р.
- Идрисова Г.Р.
- Ирнарарова Е.С.
- Исхакова Г.А.
- Ишмурзина Ф.Р.
- Кабирова Э.Р.
- Казина И.Г.
- Каримова А.И.
- Катаргина А.С.
- Кашина М.А.
- Кислицин Н.А.
- Костев С.А.
- Котков К.В.
- Левков А.А.
- Леонтьева В.А.
- Летвинова И.В.
- Лукашова О.В.

- Мажитова Р.С.
- Макаренко С.В.
- Максимова А.С.
- Маннанов А.К.
- Меркулов Д.Л.
- Минибаева А.А.
- Михайлова Н.А.
- Мочалов А.Н.
- Мухаметрахимова А.И.
- Набиева А.А.
- Никонова Д.С.
- Носков В.В.
- Нуйкин И.В.
- Павлова А.Н.
- Павленко Н.С.
- Петров В.Е.
- Петров Н.А.
- Плотникова В.К.
- Райтер М.Г.
- Рамеева Э.Р.
- Родкина Е.В.
- Садыкова И.Р.
- Садыкова С.Р.
- Саламатина М.К.
- Сафаров В.М.
- Слесарева Н.С.
- Старовойтова Н.Н.
- Султанова В.Ф.
- Тарасенко И.В.
- Туктаров Р.Ф.
- Туктарова Л.Р.
- Фатихова А.А.
- Феокистов А.И.
- Филяев Д.А.
- Хабиров И.З.
- Хакимова А.Р.
- Хакимова Г.Г.
- Хакимова Ф.А.
- Хакова Д.Р.
- Хакимьянова Г.Г.
- Халикова О.Д.
- Халилова Р.М.
- Хасанова Р.Р.
- Шакирова А.В.
- Шафеев Р.Ф.
- Якупова А.С.

1.2 «Оказание первой помощи» в объеме 16 часов 11.05.2022г. по 31.05.2022г.:

- Анянова Ю.В.
- Баймурзина М.З.
- Бокуменко А.В.
- Буйлов О.Д.
- Галлямов А.Р.
- Гильманова А.Р.
- Ирназарова Е.С.
- Каримова А.Р.
- Катаргина А.С.
- Котков К.В.
- Маннанов А.К.
- Меркулов Д.Л.
- Мухаметрахимова А.И.
- Набиева А.А.
- Петров Н.А.
- Плотникова В.К.
- Садыкова С.Р.
- Феокистов А.И.
- Хакимова Ф.А.
- Хакова Д.Р.
- Хасанова Р.Р.
- Шакирова А.В.
- Степанова Л.В.
- Абдуллин Р.М.
- Белянина Р.Н.
- Демиденко С.В.
- Кузьмин А.В.
- Хайфуллина Э.И.
- Минимуллин Н.А.

1.3 «Разработка решений на платформе «1С: Предприятие» (с учетом стандарта ворлдскиллс по компетенции «ИТ-решения для бизнеса на платформе «1С: Предприятие 8»»)» в объеме 144 часа 01.11.2021г. по 02.12.2021г.

- Бронштейн М.Е.

ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образцовая МП РФ» по программе:

2.1 «Цифровые технологии в образовании» в объеме 42 часа - 27.10.2021г. по 06.12.2021г.

- Султанова В.Ф.
- Абушахмина Р.М.
- Мухаметрахимова А.И.
- Белянина Р.Н.
- Никонова Д.С.
- Плотникова В.К.
- Шакирова А.В.
- Павленко Н.С.

«Методика преподавания общеобразовательной дисциплины «Основы безопасности жизнедеятельности» с учетом профессиональной направленности

основных образовательных программ СПО» в объеме 40 часов 15.02.2022г. по 21.03.2022г. – Хакимова А.Р.;

«Методика преподавания общеобразовательной дисциплины «Математика» с учетом профессиональной направленности основных образовательных программ СПО» в объеме 40 часов 15.02.2022г. по 21.03.2022г. – Мухаметрахимова А.И.;

«Интерактивные образовательные упражнения, игры и квесты на уроке» в объеме 24 часа 11.03.2022г. по 04.04.2022г.:

– Шакирова А.В.

ФГАОУ ДПО «Государственная академия промышленного менеджмента им. Н.П. Пастухова» по программе «Обучение кандидатов в эксперты по сопровождению отбора субъектов РФ на предоставление в 2022-2024 г.г. субсидий из федерального бюджета бюджетами субъектов РФ на приобретение товаров (работ, услуг) в целях создания (обновления) материально-технической базы образовательных организаций, реализующих программы СПО, в рамках федерального проекта «Молодые профессионалы» (Повышение конкурентоспособности профессионального образования)» национального проекта «Образование» государственной программы РФ «Развитие образования» в объеме 16 часов – Никонова Д.С.

ГАУ ДПО «Центр опережающей профессиональной подготовки РБ» по программе:

4.1 «Эксплуатация беспилотных авиационных систем, включающих одно или несколько беспилотных воздушных судов с максимальной взлетной массой 30 кг и менее» в объеме 72 часа: 21.02.2022г. по 12.03.2022г.:

- Петров Н.А.

4.2 «Организация проектной деятельности обучающихся в рамках освоения образовательных программ СПО» в объеме 36 часов:

- Шакирова А.В.

4.3 «Медиация в образовательной организации» в объеме 180 часов: 02.03.2022г. по 28.04.2022г.:

- Катаргина А.С.

4.4 «Особенности организации демонстрационного экзамена, обеспечение работы центра проведения демонстрационного экзамена» в объеме 36 часов 14.03.2022г. по 27.03.2022г.:

- Максимова А.С.

- Маннанов А.К.

5. ФГБОУ ВО «Московский государственный психолого-педагогический университет» по программе: «Организация деятельности педагога-психолога в системе СПО: психолого-педагогическое сопровождение и межведомственное взаимодействие» в объеме 72 часа 06.09.2021г. по 15.11.2021г.:

- Катаргина А.С.

7. АНО ДПО «Научно-образовательный центр современных математических исследований по программе: «Актуальные аспекты подготовки к ЕГЭ по математике»» в объеме 75 часов 25.10.2021г. по 15.11.2021г.:

- Шакирова А.В.

8. Агентство развития профессий и навыков по программе: «Эксперт чемпионатов Ворлдскиллс Россия», в объеме 20 часов:

- 26.10.2021г. по 27.10.2021г. - Альметова Л.И.

- 28.09.2021г. по 29.09.2021г.:

- Петров Н.А.
- Туктаров Р.Ф.
- Старовойтова Н.Н.
- Павленко Н.С.

6. ГБПОУ г. Москвы «Колледж связи № 54» им. П.В. Вострухина по программе: «Практика и методика реализации образовательных программ СПО с учетом компетенции Ворлдскиллс «Корпоративная защита от внутренних угроз безопасности» в объеме 76 часов 20.09.2021г. по 29.09.2021г.:

- Бокуменко А.В.

7. ООО УЦ «ДПО» по программе:

7.1 «Администрирование ЭОР в LMS Moodle» в объеме 72 часа 16.11.2021г. по 26.11.2021г.:

- Галлямов А.Р.
- Мочалов А.Н.

7.2 «Разработка и управление ЭОР в LMS Moodle» в объеме 72 часа 01.11.2021г. по 15.11.2021г.:

- Кашина М.А.
- Маннанов А.К.

8. ГАПОУ «Международный центр компетенций – Казанский техникум информационных технологий и связи» по программе «Практика и методика подготовки специалистов с учетом спецификации стандартов Ворлдскиллс по компетенции «Мобильная робототехника» в объеме 144 часа:

- 06.09.2021г. по 12.09.2021г. - Мочалов А.Н.
- 16.08.2021г. по 25.08.2021г. - Петров Н.А.

8. Совет по профессиональным квалификациям в области телекоммуникаций, почтовой связи и радиотехники «Полномочия эксперта на право участвовать в работе экспертной комиссии Центра оценки квалификаций в качестве эксперта независимой оценки квалификации по заявленной квалификации в области телекоммуникаций, почтовой связи и радиотехники (СПК связи) от 23.09.2021г.:

- Елистратова Э.Р.
- Кабирова Э.Р.

9. ФГБОУ ДПО «Институт развития образования» по программе: «Направления деятельности региональных управленческих команд, обеспечивающих реализацию мероприятий Федерального проекта «Молодые профессионалы в субъектах РФ» в объеме 108 часов 21.06.2021г. по 30.11.2021г. : Нуйкин И.В.

Профессионально обучение: ГБПОУ Уфимский колледж радиоэлектроники телекоммуникаций и безопасности по программе: «Оператор электронно-вычислительных машин 2 разряда» 11.09.2021 по 29.12.2021г.:

- Арэфьев А.В.
- Жданов Р.Р.
- Кислицин Н.С.
- Никонова Д.С.
- Сафаров В.М.

**Повышение квалификации административных работников:**

1. УЦ «СтройЭнергоМонтажСервис» по программе: «Специалист по охране труда» 29.09.2021г.- Халикова О.Д.
2. ГБОУ «УМЦ по ГО и ЧС РБ по программе: «Обучение должностных лиц и работников ГО и РСЧС, объеме 36 часов 18.03.2022г. Филяев Д.А.
3. Высшая школа экономики и управления по программе:
  - «223-ФЗ: новые правила, практика закупок, спорные вопросы», в объеме 10 часов 30.09.2021г.: Гильманова А.Р.
  - «Реформы законодательства о контрактной системе. «Оптимизированный» пакет поправок в 44-ФЗ», в объеме 10 часов 29.09.2021г.: Гильманова А.Р.
  - «Государственные и муниципальные учреждения – 2022: учет и отчетность по новым стандартам, новое в налогообложении», в объеме 40 часов 19.05.2022: Гильманова А.Р.

#### **Высшее образование:**

- ФГБОУ ВО «Уфимский государственный нефтяной технический университет» по направлению: «Прикладная информатика», бакалавриат:
- Кашина М.А.
  - Аминова А.А.
  - Феоктистов А.И.

#### **Профессиональная переподготовка:**

1. АНО ДПО «Институт современного образования по программе: «Охрана труда» в объеме 260 часов 25.01.2022г. по 25.03.2022г.:
  - Аминова А.А.
2. ГБПОУ Уфимский колледж радиоэлектроники, телекоммуникации и безопасности по программе: «Документационное обеспечение работы с персоналом» в объеме 252 часа 17.01.2022г. по 29.04.2022г.:
  - Сабитова Т.В.;
  - Загидуллина Р.Н.
3. ООО «Центр повышения квалификации и переподготовки «Луч знаний» по программе:
  - «Физическая культура и спорт» в объеме 300 часов 15.03.2022г. по 09.04.2022г.: Кудрявцева О.Г.;
  - «Психология» в объеме 300 часов 21.02.2022г. по 18.03.2022г.: Кудрявцева О.Г.;
  - «Учитель основ безопасности жизнедеятельности, преподаватель безопасности жизнедеятельности» в объеме 300 часов 01.02.2022г. по 26.03.2022г.: Кудрявцева О.Г.

### **3.4 Общая оценка уровня педагогической и специальной подготовки, лучшие преподаватели и другие работники**

Общая оценка уровня педагогической и специальной подготовки находит отражение в квалификационных категориях. Лучшими преподавателями колледжа по результатам конкурсов являются:

### **1. Конкурс профессионального мастерства педагогических работников «Лучший преподаватель УКРТБ»**

Гран-при: Саламатина Марина Константиновна

1 место: Мочалов Андрей Николаевич

2 место: Минибаева Альбина Альбертовна

3 место: Каримова Алия Ильшатовна

### **2. Внутриколледжский конкурс проектов «Воспитать человека»**

Гран-при - кафедра «Компьютерных систем и комплексов и мехатроники»

Номинации:

"Лучшие решения реализации личностных результатов в ОПОП" - кафедра «Математических и естественно-научных дисциплин»

"Панорама лучших практик воспитания" - кафедра «Экономических и гуманитарных дисциплин»

"Лучший проект-творчество" - кафедра «Пожарной безопасности и электромонтажа ОПС»

"От увлечения к мастерству, от мастерства - к успеху" - кафедра «Телекоммуникаций, сетевого и системного администрирования и информационной безопасности»

"Лучший универсальный проект" - кафедра «Программирования и информационных технологий»

### **3. Внутриколледжский конкурс «Лучший Массовый онлайн курс»**

Гран-при: Павленко Наталья Сергеевна, Анянова Юлия Владимировна

2 место Мажитова Регина Салаватовна

2 место Абушахмина Регина Магафуровна, Ишмурзина Файруза Рахимовна

3 место Альметова Лилия Илфатовна

### **3.5 Штатные работники, имеющие почетные звания России и республик субъектов РФ и награды Минобразования России**

1. Почетное звание «Заслуженный учитель РБ»: Халилова Р.М.;

2. Почетное звание «Заслуженный работник образования Республики Башкортостан» Туктарова Л.Р.;

3. Почетное звание «Почетный работник СПО РФ»: - Абрамова Л.А., Гурьева Л.К., Гильманова Р.Н., Туктарова Л.Р.

4. Почетное звание «Почетный работник воспитания и просвещения РФ» - Артамонова О.А., Бронштейн М.Е., Казина И.Г.;

5. Медаль «За трудовую доблесть» - Мочалов А.Н., Сабитова Т.В.;

6. Почетное звание «Заслуженный связист РБ» - Якупова А.С.

7. Ученая степень: «Кандидат технических наук»: Туктарова Л.Р., Павлова А.Н.

8. Ученая степень «Кандидат физико-математических наук»: Идрисова Г.Р., Туктаров Р.Ф.

## Совместители работники, имеющие почетные звания России и республик субъектов РФ и награды Минобразования России

1. Ученая степень «Доктор физико-математических наук» - Бронштейн Е.М.;
2. Ученая степень: «Кандидат технических наук»: Жданов Р.Р., Казанцев А.В.
3. Ученая степень «Кандидат физико-математических наук»: Туктаров Р.Ф.

### 4 Контингент студентов, трудоустройство выпускников 4.1 Организация работы по приему

Приемная комиссия с целью выполнения плана приема и организации набора в 2021-2022 учебном году работала круглогодично.

Организованы группы подготовительных курсов по типу «нулевого семестра», интенсива. Продолжительность курсов 6 месяцев и 3 месяца, 3 недели. а также двухнедельные курсы по физической подготовке, для поступающих на специальность «Пожарная безопасность».

В 2021-2022 учебном году проведен ряд мероприятий по привлечению абитуриентов: проводились Дни открытых дверей в феврале, марте и апреле 2022 года.

Размещена информация в справочнике «Куда пойти учиться», «Абитуриенту-2022». Принимали участие в ярмарке вакансий свободных учебных мест, проводимой Центром занятости г. Уфы. В течение года принимали участие в проекте «Билет в будущее», проводимом Министерством образования и науки Республики Башкортостан.

Изготовлена рекламно-сувенирная продукция для абитуриентов. Организованы встречи с учащимися школ города Уфы, городов и районов Республики с мастер-классами. Работает «горячая линия» для абитуриентов, а также возможность получить быстрый ответ через Интернет и подать документы электронно. Организована онлайн-подача документов через сайт колледжа.

В 2021-2022 учебном году был объявлен набор на места, финансируемые за счет средств бюджета Республики Башкортостан по специальностям:

№	Код, наименование специальности, профессии	Код, наименование укрупненной группы специальностей, профессий	Контрольные цифры приема			
			всего	в т.ч. по очной форме обучения	по заочной форме обучения	по очно-заочной форме обучения
1	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	09.00.00 Информатика и вычислительная техника	25	25	-	-
2	09.02.07 Информационные системы и программирование	09.00.00 Информатика и вычислительная техника	50	50	-	-
3	10.02.04 Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных	10.00.00 Информационная безопасность	25	25	-	-

	систем					
4	09.0206 Сетевое и системной администрирование	09.00.00 Информатика и вычислительная техника	25	25	-	-
5	11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи	11.00.00 Электронная техника, радиотехника и связь	25	25	-	-
6	20.02.04 Пожарная безопасность	20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство	25	25	-	-
7	15.02.10 Мехатроника и мобильная роботехника	15.00.00 Машиностроение	25	25		
8	15.01.21 Электромонтер охранно-пожарной сигнализации	15.00.00 Машиностроение	25	25		
	всего		225	225	-	-

#### **4.2 Выполнение контрольных цифр по приему в 2021-2022 учебном году**

Контрольные цифры приема в 2021-202 учебном году выполнены полностью.

#### **4.3 Меры по сохранению контингента студентов**

Уфимский колледж радиоэлектроники, телекоммуникаций и безопасности осуществляет подготовку специалистов по очной и заочной формам обучения за счет бюджетных ассигнований Республики Башкортостан и собственных средств. Для сохранения контингента студентов в колледже проводятся следующие мероприятия: индивидуальная работа со студентами и родителями, консультации по дисциплинам, дополнительные образовательные курсы.

По итогам промежуточной аттестации по окончании семестра проводятся родительские собрания. Студенты, имеющие академические задолженности и пропуски занятий без уважительных причин, приглашаются вместе с родителями на заседание Совета профилактики. В целях оперативного отслеживания успеваемости студентов проводится полусеместровая аттестация. Все результаты полусеместровой, промежуточной аттестации и посещаемости вносятся в базу 1С: Предприятие, а также отражаются на страницах WEB-сайта, с 1С-предприятие (заполняются электронные журналы) и на сенсорных экранах, установленных в холлах, где студенты и их родители могут посмотреть оценки и пропуски занятий.

По итогам промежуточной аттестации организуются дополнительные курсы с целью повторного освоения материала и ликвидации задолженностей.

Результаты работы учебного отдела по сохранению контингента студентов рассматриваются на педагогических советах.

#### **4.4 Наличие договоров с предприятиями и организациями по подготовке специалистов**

Договора о взаимном сотрудничестве и взаимодействии в рамках подготовки кадров заключены со следующими предприятиями и фирмами:

1. ЗАО «Софтлайн Трейд» (03.09.2012 – бессрочный);
  2. ПАО «Башинформсвязь» (01.09.2014 - бессрочный);
  3. ООО «Онлайн-Консалдинг» (02.09.2013 – бессрочный);
  4. ООО «Канон» (02.09.2013 – бессрочный);
  5. ПАО «ВымпелКом» (01.09.2013 – бессрочный);
  6. ООО ТПФ «Модуль» (02.09.2013 – бессрочный);
  7. АО «Уфанет» (02.09.2014 – бессрочный);
  8. 22 отряд Федеральной противопожарной службы по РБ (02.09.2013 – бессрочный);
  9. Муниципальное бюджетное учреждение «Управление пожарной Охраны городского округа город Уфа Республики Башкортостан» (02.09.2013 – бессрочный);
  10. ОАО МТУ «Кристалл» (02.09.2013 – бессрочный);
  11. Центр информационных технологий, связи и защиты информации МВД по РБ (02.09.2013 – бессрочный);
  12. ООО «Системы комплексной безопасности» (02.09.2013 – бессрочный);
  13. ООО «Гарант СБ» (02.09.2013 – бессрочный);
  14. ООО «Д-Линк Трейд» (02.09.2014 – бессрочный);
  15. ОАО «Уфимское приборостроительное производственное объединение» (31.08.2020);
  16. ОАО НПП «Полигон» (12.03.2015 – бессрочный);
  17. ООО «Башнефть-Информ» (02.10.2015 – бессрочный);
  18. АО «Уфимский завод «Промсвязь» № 1-12 (02.09.2013 – бессрочный);
  19. ФГУП «Охрана» МВД России по Республике Башкортостан № 3-13 (02.09.2013 – бессрочный);
  20. ГУП ТРК «Башкортостан» (02.09.2013).
- Договор о подготовке специалистов заключен с ООО «СПИКА» (25.01.2016)
21. ООО «Авиатех» (22.12.2016 – бессрочный);
  22. ООО «Тайле Рус» (22.11.2016);
  23. ФГУП «Радиочастотный центр Центрального федерального округа» (01.12.2016 – бессрочный);
  24. ООО «Медстальконструкция» (28.11.2016 – бессрочный);
  25. ООО «Федеральная Торговая Площадка» (25.04.2017 – 3 года);
  26. ГБУ дополнительного образования Республиканский детский образовательный технопарк (январь 2017 – бессрочный);
  27. ФГБОУ «Уфимский государственный нефтяной технический университет» (26.05.2017);
  28. ФГБОУ «Уфимский государственный авиационный технический университет» (03.04.2017);
  29. Башкортостанское региональное отделение Общероссийской общественной организации «Союз машиностроителей России» (20.12.2016)
  30. ГБПОУ «Челябинский радиотехнический колледж» (30.10.2017)
  31. ОАО «Инфотекс» (01.03.2018)
  32. АО «Позитив Текнолоджиз» (06.02. 2018)
  33. ООО «Код безопасности» (06.03. 2018)
  34. ГУП Центр информационно-коммуникационных технологий Республики Башкортостан (03.09.2018);
  35. ООО «Кроношпан Башкортостан» (25.09.2018);
  36. Индивидуальный предприниматель Бикмуллина Эльвира Рафаэловна

- (5-ое колесо) (28.01.2019);
37. АО «Башкирское производственное объединение «Прогресс» (09.01.2020).
38. ООО «Спецпроект» (11.06.2020);
39. Информационный центр МВД по РБ (17.08.2020);
40. АНО ДПО Уфимский учебный центр «Башнефтехим» (7.09.2020);
41. ООО «Абсолют Информ» (9.11.2020);
42. ООО «Медиалюкс» (15.03.2021);
43. АО «Почта России» (20.01.2022);
44. ГАО ДПО «Центр опережающей профессиональной подготовки Республики Башкортостан» (21.02.2022);
45. ООО «РН-БашНИПИнефть» (10.03.2022).
46. ГБУ Аварийно-спасательная служба Республики Башкортостан (22.04.2022);

#### **4.5 Работа по трудоустройству выпускников**

С целью содействия занятости учащейся молодежи и трудоустройству выпускников с 2007 года работает служба содействия трудоустройству выпускников колледжа.

Основной целью службы является содействие занятости учащейся молодежи и трудоустройству выпускников образовательного учреждения.

Служба осуществляет:

- сотрудничество с предприятиями и организациями, выступающими в качестве работодателей для студентов и выпускников;
- оказание помощи учебным подразделениям в организации стажировок и практик, предусмотренных учебным планом;
- организация временной занятости студентов;
- взаимодействие с местными органами власти, с территориальными органами государственной службы занятости населения, общественными организациями и объединениями, заинтересованными в улучшении положения выпускников на рынке труда;
- сбор, обобщение, анализ и предоставление студентам информации о состоянии и тенденциях рынка труда, о требованиях, предъявляемых к соискателю рабочего места, формирования банка данных вакансий, предлагаемых работодателями по соответствующим специальностям;
- повышение уровня конкурентоспособности и информированности учащихся и выпускников о состоянии и тенденциях рынка труда с целью обеспечения максимальной возможности их трудоустройства;
- проведение организационных мероприятий (ярмарок вакансий, дней карьеры, презентаций предприятий и организаций работодателей).

Для осуществления этой деятельности разработан модуль «Трудоустройство» в единой управляющей системе 1С: Предприятие. Версия 8.3., где создана база вакансий и база резюме выпускников.

С целью оказания помощи в дальнейшем трудоустройстве, студенты выпускных групп обязаны сдать свои резюме в службу содействия трудоустройству.

Работа службы поддерживается сайтом колледжа [www.ugkr.ru](http://www.ugkr.ru). На официальном сайте колледжа радиоэлектроники, телекоммуникаций и безопасности существует раздел «Трудоустройство» <http://orion/student/trudoustroystvo/vakansii.php>, в котором

содержатся нормативные акты, вакансии, которые постоянно пополняются, адреса и контакты центров занятости, полезные ссылки и информационные материалы. В этих разделах можно найти методические материалы, рекомендации по составлению резюме, информацию о прохождении собеседования и многое другое.

#### **4.6 Трудоустройство выпускников**

Трудоустройство проводится на основе представляемых работодателями заявок с места будущей профессиональной деятельности, подтверждающих возможность трудоустройства по специальности.

Представители работодателей в лице руководства организаций – социальных партнёров участвуют в работе Государственных экзаменационных комиссий в качестве председателей и членов комиссий, в работе студенческих научно – практических конференций, в разработке программы ГИА, в аттестации образовательного учреждения.

Предприятия – заказчики участвуют в разработке основной профессиональной образовательной программы по соответствующим специальностям, а именно по их рекомендации сформированы блоки дисциплин и профессиональных модулей. С участием представителей заказчиков разработаны требования образовательного учреждения к выпускнику, учебные планы согласовываются с работодателями.

Работодатели принимают активное участие в научно-практических конференциях, проведении олимпиад, конференций по итогам практики, организации внутренних выставок, выставок регионального и федерального уровня, организации и проведении ярмарок-вакансий свободных учебных и рабочих мест. Оказывают помощь в предоставлении оборудования для проведения лабораторных и практических работ, предоставлении рабочих мест для прохождения всех видов практики, а также работодатели назначают ведущих специалистов для руководства дипломными проектами и прохождения практики студентов.

Работодатели для выпускников специальностей 11.02.09 «Многоканальные телекоммуникационные системы», 20.02.04 «Пожарная безопасность», 09.02.01 «Компьютерные системы и комплексы», 10.02.02 «Информационная безопасность телекоммуникационных систем», 09.02.03 «Программирование в компьютерных системах» совместно с колледжем участвуют в распределении и предоставляют рабочие места. Выпускники колледжа трудоустроены на предприятиях города: в подразделениях ОГПС, ГУП Центр информационно-коммуникационных технологий Республики Башкортостан, АО МТУ «Кристалл», АО «Уфанет», ООО «Системы комплексной безопасности», ООО «Вивокомп», в технических подразделениях Министерства внутренних дел РБ.

В ВУЗы направлено 63 человека.

### **5 Учебная и методическая работа**

#### **5.1 Организация учебного процесса**

Организация учебного процесса ведется согласно Федеральным Государственным

образовательным стандартам. В 2021-2022 учебном году была проведена работа по следующим направлениям:

- актуализированы рабочие учебные планы дневной и заочной форм обучения;
- актуализированы рабочие программы дисциплин и профессиональных модулей всех специальностей и профессии;
- сформированы базы данных по выполнению практических, лабораторных и самостоятельных работ;
- сформированы по специальностям методические рекомендации по выполнению ВКР;
- актуализированы контрольно-оценочные средства по всем специальностям.

## **5.2 Деятельность структурных подразделений**

### **5.2.1 Основные задачи, над которыми работал коллектив**

1. Развитие современной инфраструктуры подготовки высококвалифицированных специалистов и рабочих кадров в соответствии с современными стандартами и передовыми технологиями

2. Формирование кадрового потенциала профессиональных образовательных организаций для проведения обучения и оценки соответствующей квалификации (в том числе по стандартам Ворлдскиллс)

3. Создание современных условий для реализации основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования, а также программ профессиональной подготовки и дополнительных профессиональных образовательных программ

4. Формирование условий для создания опережающей адаптивной подготовки кадров на базе ПОО, минимизирующей кадровые дефициты в соответствии с текущими и перспективными требованиями рынка труда

5. Создание условий для успешной социализации и самореализации обучающихся

6. Внедрение современных технологий оценки качества подготовки обучающихся основных профессиональных образовательных программ, дополнительных образовательных программ на основе демонстрационного экзамена, в том числе по методике Ворлдскиллс

7. Создание условий для развития инклюзивного профессионального образования

### **5.2.2 Совершенствование модулей ИУС УКРТБ**

В отчетном учебном году завершено внедрение 1С: Колледж ПРОФ. В работе используются следующие модули: Приемная комиссия, Отделения, Успеваемость, Электронный журнал, Посещаемость, Выпуск, Учебная часть, Расписание, Производственное обучение, Профессиональное обучение, Методические комиссии, Методическая работа, Рабочие программы, Кадровый учет, Квалификация сотрудников, Охрана труда, Воспитательная работа, Кураторы, Социальный учет, Стипендия и материальная помощь, Канцелярия, Трудоустройство, Мероприятия, Материальная база, Интеграция, Архив УКРТБ, Обмен с сайтом, Работа с документами, Тестирование.

Организовано получение оценок на сайт колледжа с ИУС.

### **5.2.3 Работа по совершенствованию и пополнению Web-портала**

За прошедший 2021-2022 учебный год в колледже продолжилась работа по совершенствованию, актуализации и наполнению официального портала УКРТБ. Была произведена переработка учебного портала.

В период 2021-2022 деятельность колледжа активно освящалась в социальных сетях. Было подготовлено более 2100 публикаций.

В социальной сети Вконтакте и на Телеграм-канале УКРТБ размещаются актуальные новости колледжа. Также добавляются объявления по планируемым мероприятиям, фото и видеоотчеты.

В социальной сети Вконтакте работает официальная страница УКРТБ. Целевая аудитория – студенты, абитуриенты и выпускники колледжа. На ней размещается информация о студенческих мероприятиях, о волонтерском движении, объявление и информация для студентов.

В социальной сети Вконтакте и на Телеграм-канале УКРТБ регулярно размещается информация о проводимых мероприятиях, на сегодняшний день более 10 000 подписчиков.

Проводится работа по привлечению новых пользователей в социальные сети.

Ответственные лица за разделы сайта обновляют информацию по мере необходимости. Анонсы и новости размещаются в срок.

### **5.2.4 Научно-исследовательская, научно-практическая работа**

В колледже ведется научно-исследовательская работа по следующим направлениям:

Исследовательская работа студентов отражается в работе над индивидуальными творческими проектами (1-ый курс), в выполнении курсовых проектов и выпускных квалификационных дипломных работ студентами старших и выпускных групп. Студенты и преподаватели колледжа принимают участие в научно-исследовательских и научно-практических конференциях различного уровня с докладами и публикациями, участвуют в различных конкурсах и олимпиадах научной направленности.

Ежегодно проводятся студенческие научно-практические конференции, где студенты выступают с докладами и презентациями по разрабатываемым темам.

Ежегодно издаются сборник статей студенческих научно-практических конференций «Актуальные вопросы информационно-коммуникационных и компьютерных технологий», «Современные технологии, методы и средства телекоммуникаций». В колледже функционирует студенческое конструкторское бюро под руководством с.н.с. Института физики молекул и кристаллов Уфимского научного центра Российской Академии наук к.ф.-м.н. Туктарова Р.Ф., радиоклуб под руководством преподавателя Носкова В.В.

**Кафедра телекоммуникаций**

<b>Название работы</b>	<b>ФИО студента</b>	<b>ФИО руководителя, преподавателя</b>
Проектирование стенда «Умный дом» на базе оборудования Астра в ГБПОУ УКРТБ	Кашаев Донат Ильдарович	Елистратова Эльвина Ринатовна
Проектирование лабораторного стенда МЛС. Строительство и эксплуатация ВОЛП	Закирова Карина Рустамовна Сорокин Константин Анатольевич	Елистратова Эльвина Ринатовна
Проектирование структурированной кабельной системы в учебном учреждении ГБПОУ УКРТБ(2-4 этажи)	Трики Фатих Самиевич	Елистратова Эльвина Ринатовна
Внедрение оборудования в учебный процесс (проведение учебных практик, курсов ДПО для студентов ГБПОУ УКРТБ и сторонних слушателей)		Елистратова Эльвина Ринатовна Кабирова Эльмира Ринатовна
Внедрение сквозных технологий в учебный процесс (Miro, Kahoot, Learninapps и другие)		Елистратова Эльвина Ринатовна Кабирова Эльмира Ринатовна

### Кафедра математических и естественно-научных дисциплин

Название работы	ФИО студента	ФИО руководителя, преподавателя
Республиканская олимпиада по математике среди обучающихся ПОО РБ по ППССЗ (4 место)	Чураева Анастасия Вадимовна	Идрисова Гульчачак Равиловна
Республиканская олимпиада по математике среди обучающихся ПОО РБ по ППКРС (2 место)	Кузьмин Сергей Алексеевич	Набиева Айгуль Азаматовна
Республиканская олимпиада по физике среди обучающихся ПОО РБ по ППССЗ (4 место)	Рахманов Илья Айратович	Хакимьянова Гузель Гайнулловна
Республиканский конкурс учебно-исследовательских работ по математике среди обучающихся ПОО РБ: - 1 место  - 3 место  - 4 место	Кизилов Артем Вячеславович  Соболев Семён Владимирович  Гайнутдинова Айлина Загировна	Минибаева Альбина Альбертовна  Султанова Венера Фаритовна  Идрисова Гульчачак Равиловна
Просветительский марафон "Новые горизонты" Российского общества "Знание"	Никитин Евгений Николаевич	Султанова Венера Фаритовна
Открытая олимпиада по математике на кубок ректора УГАТУ	Рыбаков Тимур Артурович Валиахметов Ислам Ильшатович Тимирбаев Владислав Владимирович	Минибаева Альбина Альбертовна
Научная конференция	Сафронов Артем	Мажитова Регина Салаватовна

учащихся филиала БГУИР «Минский радиотехнический колледж» секция «Математические и естественные науки»	Алексеевич	
Финал Всероссийского конкурса исследовательских работ по экологии "Открытия 2030"	Сафронов Артем Алексеевич	Мажитова Регина Салаватовна
Конференция – марафон по индивидуальным проектам по математике (УКРТБ)	Студенты 1 курса всех специальностей	Султанова Венера Фаритовна Идрисова Гульчачак Равиловна Минибаева Альбина Альбертовна Шакирова Анфисов Владимировна Мухаметрахимова Альбина Ишбулдовна Набиева Айгуль Азаматовна

### Кафедра программирования и ИТ

<b>Название работы</b>	<b>ФИО студента</b>	<b>ФИО руководителя, преподавателя</b>
Разработка конфигурации для учета продаж столярных изделий на платформе "1С: Предприятие 8.3"	Антипина Кристина Владимировна	Максимова Алина Сергеевна
Разработка конфигурации для автоматизации работы фотостудии на платформе 1С: Предприятие 8.3	Ягафаров Тимур Ильдарович	Максимова Алина Сергеевна
Разработка конфигурации для магазина "Уфа-вазон" на платформе 1С: Предприятие 8	Худайдатов Ришат Ринатович	Максимова Алина Сергеевна
Разработка конфигурации "Учёт заявок УВЦ" на	Карагаев Евгений Артемович	Рамеева Эльвира Римовна

платформе 1С: Предприятие 8.3		
Разработка конфигурации "Учёт заявок УВЦ" (мобильное приложение) на платформе 1С: Предприятие 8.3	Давлеткулов Алмас Мударисович	Рамеева Эльвира Римовна
Разработка конфигурации учёта материально-технической базы на платформе 1С: Предприятие 8.3	Давлетов Динис Дамирович	Рамеева Эльвира Римовна
Разработка мобильного приложения «RightLeft»	Шовкунов Даниил Константинович	Кашина Марина Анатольевна
Разработка мобильного приложения «Danger Tool»	Зубарев Артемий Альбертович	Кашина Марина Анатольевна
Разработка чат-бота «Расписание УКРТБ»	Киямов Фадис Юнильевич	Кашина Марина Анатольевна
Разработка программы "Swarm intelligence"	Сезёмов Дмитрий Александрович	Кашина Марина Анатольевна
Почему нейронные сети стали так популярны именно сейчас?	Князев Лев Михайлович Макаров Григорий Александрович	Хайфуллина Эльза Ильдусовна
Разработка социальной сети "Tixis"	Ахмеров Руслан Асфарович	Кашина Марина Анатольевна
Разработка мобильного приложения "Студент колледжа"	Гирфанов Вадим Марселевич	Вдовин Игорь Геннадиевич
Разработка скриптовой клиент-серверной части игрового Web-сервера для проекта «CrossFire: Source»	Гилёв Дмитрий Степанович	Плотникова Виктория Константиновна

<b>Название работы</b>	<b>ФИО студента</b>	<b>ФИО руководителя, преподавателя</b>
Республиканская олимпиада по русскому языку и литературе среди обучающихся ПОО РБ по ППССЗ	Чураева А.В. Диплом финалиста	Абушахмина Регина Магафуровна
Научная конференция учащихся филиала БГУИР «Минский радиотехнический колледж» секция «Социально-гуманитарные науки»	Соболев Семен Владимирович	Беянина Регина Науфальевна
Республиканский конкурс исследовательских и творческих работ учащихся и студентов «Язык – зеркало культуры»	Никитин Евгений Николаевич  Диплом в номинации «Сохранение народных традиций»	Беянина Регина Науфальевна
Республиканский конкурс исследовательских и творческих работ учащихся и студентов «Язык – зеркало культуры», публикация статьи в сборнике материалов «Концепт «Добро» в формировании языковой личности»		Баймурзина Минзала Зайнулловна
Международный конкурс профессиональных презентаций для студентов, преподавателей и профессионалов на тему «Экономика и бизнес»	Спорышева Вероника Сергеевна  Диплом 3 степени	Горцева Таисия Николаевна

Международный конкурс профессиональных презентаций для студентов, преподавателей и профессионалов на тему «Экономика и бизнес»	Диплом 3 степени	Горцева Таисия Николаевна
Международный конкурс профессиональных презентаций для студентов, преподавателей и профессионалов на тему «Экономика и бизнес»	Бикбулатова Нелли Дмитриевна  Лауреат	Гурьева Лидия Константиновна
Международный конкурс профессиональных презентаций для студентов, преподавателей и профессионалов на тему «Экономика и бизнес»	Зиннатов Рамиль Рустамович  Лауреат	Гурьева Лидия Константиновна
Международный конкурс социальных и предпринимательских проектов «Проектный успех - 2021»	Арасланов Данил Айдарович  Диплом 2 степени в номинации «Лучший предпринимательский проект»	Горцева Таисия Николаевна
Международный конкурс профессиональных презентаций для студентов и учащихся образовательных организаций	Аблязизов Ленар Альфредович  Лауреат	Гурьева Лидия Константиновна
Всероссийский конкурс «Моя педагогическая инициатива -2021»	Диплом 1 степени	Горцева Таисия Николаевна Гурьева Лидия Константиновна

### Кафедра пожарной безопасности и ЭОПС

<b>Название работы</b>	<b>ФИО студента</b>	<b>ФИО руководителя, преподавателя</b>
Разработка мероприятий по повышению эффективности процесса эвакуации из медицинского учреждения	Юсупов А.Р.	Арютин Л.А.
Действия персонала при возникновении аварийной ситуации на хладокомбинате	Валиев А.Р.	Валиев Р.Р.
Оценка психологического состояния сотрудника пожарной части и прогнозирование развития профессионального выгорания	Валеева З.Р.	Фатихова А.А.
Молодежный форум инновационных проектов «Территория безопасности» для учащихся средних профессиональных и высших учебных заведений РФ	Валеева З.Р. Диплом 1 степени	Халикова О.Д., Каримова А.И.

### Кафедра Компьютерных систем и комплексов и мехатроники

<b>Название работы</b>	<b>Ф.И.О. студента</b>	<b>Ф.И.О. руководителя</b>
Разработка устройства вывода характеристик персонального компьютера на дисплей	Болдырев В.С.	Хакимова Г.Г.
Разработка устройства для тестирования USB и LAN кабелей	Мальцев Н.С.	Рамеева Э.Р.
Разработка методических указаний по созданию системы сбора данных и управления	Павлов А.Г.	Галлямов А.Р.

оборудованием по дисциплине «Интернет вещей»		
Разработка "умного" стола	Шарафутдинов Е.А.	Альметова Л.И.
Разработка рисующего робота	Акчурин И.В.	Туктаров Р.Ф.
Разработка радиоприемника	Гафуров А.Р.	Литвинова Л.И.
Разработка газоанализатора	Мельников М.А.	Хакимова Г.Г.
Разработка робота по сборке кубика рубика	Файзуллин Д.С.	Туктаров Р.Ф.
Разработка аппарата искусственной вентиляции легких	Ахкамов Р.Р.	Альметова Л.И.
Разработка снегоуборочного аппарата	Ларионов О.С. Михайленко Г.Д.	Мочалов А.Н.
Разработка автономного комплекса освещения нерегулируемого пешеходного перехода	Прохоров А.С.	Литвинова И.В.
Разработка бесключевого доступа к автомобилю	Головин Т.Ю.	Хакимова Г.Г.
Разработка робота - сортировщика	Султаншин В.Р.	Туктаров Р.Ф.
Разработка очков безопасности для водителей.	Карамышев А.М.	Исламгулова Л.Р.
Разработка автономного робота-сапера	Коробчук В.Д. Безруков И.А.	Туктаров Р.Ф.
Разработка мобильного робототехнического комплекса Автоматический робот-снайпер	Дистанов Т.Т. Муминов А.Р.	Мочалов А.Н.
Разработка робота для монтажа в труднодоступных местах	Курбанов А.И. Прошкин Н.С.	Мочалов А.Н.
Проектирование автоматизированной системы выдачи заказов	Ситдиков Ю.У. Смирнов Н.В.	Мочалов А.Н.
Разработка мобильного робототехнического	Сокольников Р.Э.	Носков В.В.

сетевого комплекса		
Разработка фрезерного станка с числовым программным управлением	Шадрин И. Г.	Туктаров Р.Ф.
Олимпиада по электротехнике	Медведев Д.А. Буренин А.А. Шаркунов В.С.	Левков А.А.
Чемпионат по спортивной радиопеленгации - охота на "Лис"	Юнусов Д. Нехорошев А.	Носков В.В.
Международный конкурс по компетенции «Электроника», на базе Минского радиотехнического колледжа	Акатьев Н. Садиков Д.	Альметова Л.И.
Республиканская научно-практическая конференция обучающихся ПОО «Электронные решения в жизни и науке» с международным участием	Мальцев Н.С.	Рамеева Э.Р.
Итоговые соревнования, приравненные к Финалу Национального чемпионата "Молодые профессионалы" по компетенции "Интернет вещей"	Агеев К. Галиуллин В.	Галлямов А.Р.
Городской конкурс радиолюбителей конструкторов «Паяльник 2022»	Буренин А.	Носков В.В.
Региональный чемпионат «Абилимпикс»	Салышев А.	Петров Н.А.

Межрегиональная научно-практическая конференция по направлению 09.00.00 «Информатика и вычислительная техника»	Мальцев Н.С. Головин Т.Ю.	Рамеева Э.Р. Мочалов А.Н. Хакимова Г.Г.
Республиканская олимпиада по технической механике	Кизиллов А.	Абрамова Л.А.
Участие в научно-практической конференции БГУИР	Кизиллов А. Акатьев Н.	Альметова Л.И.
Региональный этап Интеллектуальной олимпиады Приволжского федерального округа по направлению «Робототехника»	Панов А.В., Хакимов И.А. Безруков И.А., Коробчук В.Д.	Мочалов А.Н. Туктаров Р.Ф.
VII Интеллектуальная олимпиада Приволжского федерального округа среди студентов «IQ ПФО 2022»	Панов А.В., Хакимов И.А.	Мочалов А.Н.
VII Открытый региональный чемпионат «Молодые профессионалы «Республики Башкортостан - 2021» по компетенции «Электроника»	Кильдияров Р. Садиков Д.	Альметова Л.И.
Олимпиада по специальности «Компьютерные системы и комплексы»	Елисеев А., Головин Т., Хафизов Б., Шамсиахметов К., Михайлов Д., Пиндюрин Н.	Мочалов А.Н. Рамеева Э.Р. Литвинова И.В. Хакимова Г.Г.
Олимпиада по локальным вычислительным сетям среди студентов специальности "Компьютерные системы	Павлов А., Хайруллин И., Ларионов О., Злыдников Д., - Елисеев А., Грешняков И.,	Хакова Д.Р.

и комплексы"	Шабрин А., Мельников М. ,	
Олимпиада по Электронике	Курочкин К.С. , Мавляров А.А. , Хисамов И.А., Хафизов Б.А.,	Левков А.А. Носков В.В.
Городское первенство нашего города по спортивной радиопеленгации - «Охота на лис»	Безруков И.	Носков В.В.
VI Интеллектуальная олимпиада Приволжского федерального округа среди студентов «IQ ПФО»	Безруков И.А., Коробчук В.Д.	Хакимова Г.Г., Мочалов А.Н., Туктаров Р.Ф.
Чемпионат по спортивной радиопеленгации с элементами радио ориентирования	Камалов Р. Грязнов В.	Носков В.В.
Участие в республиканском соревновании "РобоФест 2022"	Шадрин И.Г.	Мочалов А.Н. Хакимова Г.Г.

### 5.2.5 Работа библиотеки

В 2021-2022 учебном году вся работа была направлена на выполнение основных задач библиотеки учебного заведения:

- обеспечение информационно-документальной поддержки учебно-воспитательного процесса и самообразования студентов и преподавателей;
- осуществление всестороннего раскрытия фонда библиотеки с использованием различных форм индивидуальной и массовой работы;
- своевременное обеспечение учебного процесса печатной литературой и иными информационными ресурсами;
- комплектование книжного фонда в соответствии с профилем учебного заведения и информационными потребностями читателей;
- своевременная выдача учебников и учебных пособий;
- осуществление библиотечного и информационного обслуживания читателей на абонементе и в читальном зале;
- информирование пользователей библиотеки о поступающих новинках.

Открытие новых специальностей, смена образовательных программ, устаревание учебно-методической литературы требуют постоянного обновления и пополнения как учебной, так и методической литературы. Работники библиотеки в течение учебного года проводили работу по изучению состава и состояния фонда библиотеки колледжа. Велась работа с перечнем учебников, рекомендованных (допущенных) Министерством образования и науки Российской Федерации к использованию в образовательном процессе, с каталогами и прайсами издательств.

Большая работа была проведена по списанию из фонда, устаревших по ветхости и по содержанию, изданий.

В течение учебного года, с учетом индивидуальной и групповой выдачи книг, всего было отпущено 52702 экз. учебной, методической и художественной литературы.

В библиотеке комплектуется фонд учебной, справочной и специальной литературы в виде печатных и электронных учебных изданий, приобретаются методические и периодические издания по всем учебным предметам, курсам, дисциплинам (модулям). Приобретение учебной литературы осуществляется на основе заявок от заведующих кафедрами и преподавателей.

В настоящее время главным в формировании фонда библиотеки является соответствие комплектуемой литературы ФГОС СПО по ТОП-50. С целью обеспечения образовательного процесса и выполнения требований Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования нового поколения, библиотека колледжа продолжала работу по формированию фонда печатных и электронных изданий, которые должны удовлетворять разносторонние учебные и информационные потребности студентов и преподавателей.

В течение 2021-2022 учебного года в библиотеку всего поступило 86 экземпляров печатных учебных изданий. Поступившая литература своевременно обрабатывалась, расставлялась в фонд, отражалась в электронном каталоге.

В библиотеке была продолжена работа по отбору и выявлению необходимых учебных материалов в ЭБС «Znanium», к которой подключен доступ, как и в прошлом году. В связи с обновлением версии библиотечной системы, были перерегистрированы все пользователи. По всем специальностям обновлялись и корректировались списки литературы.

Также в этом учебном году была продолжена работа по договору с издательством «Академия» об использовании колледжем учебников из их электронной библиотечной системы. Студенты и преподаватели имеют доступ к 54 наименованиям учебных изданий сроком на 3 года. Все учебники соответствуют спискам литературы из ПООП.

Электронный фонд ЭБС формируется с учетом изменений образовательных стандартов и включает учебники, учебные пособия, УМК, монографии, авторефераты, диссертации, энциклопедии, словари и справочники, законодательно-нормативные документы, специальные периодические издания.

В читальном зале библиотеки колледжа оснащено пять рабочих мест для студентов с открытым безлимитным доступом к сети Интернет и возможностью работать с базами данных ЭБС Znanium и ЭБС Академия.

Библиотечный фонд учебной литературы по основным профессиональным образовательным программам соответствует аккредитационным показателям.

Для ознакомления с фондом библиотека колледжа организует просмотры литературы, выставки, которые оформляются к знаменательным событиям и проводимым мероприятиям. В отчетном году было оформлено 10 книжных тематических выставок, посвященных государственным праздникам и юбилейным датам, 3 информационно-иллюстративных стенда. Имеющийся фонд учебной литературы и электронные источники информации обеспечивают выполнение нормативов книгообеспеченности в соответствии со стандартами третьего поколения.

Большая работа проведена при подготовке помещения библиотеки к чемпионату «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia). Большая часть книжного фонда перевязана, площади освобождены от стеллажей.

### **5.3 Корректировка учебных планов, подготовка и актуализация рабочих программ и методического обеспечения**

Откорректированы учебные планы по всем специальностям в соответствии с ФГОС.

Преподавателями колледжа актуализированы рабочие программы преподаваемых дисциплин, МДК, ПМ, учебных и производственных практик разработан полный комплект методического обеспечения дисциплин, включающий методические указания по проведению лабораторных и практических работ, методические указания для студентов-заочников, методические указания по самостоятельной работе, по курсовому и дипломному проектированию в соответствии с ФГОС.

Продолжена работа по наполнению базы тестовых заданий, методических указаний и рекомендаций по практическому обучению, курсовому и дипломному проектированию.

### **5.4 Выполнение учебных планов и программ**

Учебные планы и программы выполнены в полном объеме в соответствии с требованиями Федеральных государственных образовательных стандартов.

## 5.5 Организация методической работы кафедр

### 5.5.1 Кафедра программирования и ИТ

#### Сведения об участии обучающихся в региональных, всероссийских, международных олимпиадах и конкурсах профессионального мастерства и иных конкурсах

Наименование конкурса, олимпиады	Период (месяц, год)	Наименование специальности, профессии	Во внутриколледжских этапах олимпиад, конференциях, конкурсов профессионального мастерства в отчетном периоде		В региональных этапах олимпиад, конкурсов профессионального мастерства в отчетном периоде		ФИО победителей и призеров и места	Во всероссийских и международных олимпиадах, конкурсах профессионального мастерства, в отчетном периоде		ФИО победителей и призеров и места
			Всего	Из них победителей и призеров	Всего	Из них победителей и призеров		Всего	Из них победителей и призеров	
Республиканская олимпиада с Международным участием по ИТ для обучающихся 2 курсов специальности 09.02.07	Февраль 2022	09.02.07 Информационные системы и программирование			5	5	3 место - команда Кизилов Максим Вячеславович Нуриханов Данил Ришатович Курбангулов Данис Дамирович Шиманская Екатерина Сергеевна			
Международный конкурс	Сентябрь 2021	09.02.07 Информацион						9		

ВКР с применением программы 1ССПО		ные системы и программирование								
Цифровая олимпиада "ВолгаIT XXI"	Октябрь 2021	09.02.07 Информационные системы и программирование						2		
Финал Международной олимпиады IT-планета	Ноябрь 2021	09.02.03 Программирование в компьютерных системах						1		
Региональный этап интеллектуальной олимпиады ПФО по программированию	Февраль 2022	09.02.07 Информационные системы и программирование			2					
Республиканский форум "Моя профессия - залог успеха"	Апрель 2022	09.02.07 Информационные системы и программирование 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы			1	1	2 место – Киямов Фадис Юнильевич,			
Студенческий конкурс IT-	Февраль 2022	09.02.07 Информацион	7	7						

проектов "Творческая мастерская"		ные системы и программиро вание 09.02.03 Программиро вание в компьютерны х системах								
Открытая Олимпиада на кубок ректора УГАТУ	Апрель 2022	09.02.03 Программиро вание в компьютерны х системах			3	1	Призер - Ильясов Эмиль Алмазович			
Всероссийски й конкурс "Цифровой Нижний"	Март 2022	09.02.07 Информацион ные системы и программиро вание						25	25	1 место – вся группа 9ИСП-31-19
Региональны й этап всероссийско го юниорского конкурса "Подрост"	Февраль 2022	09.02.06 Сетевое и системное администриро вание			1	1	1 место – Сафронов Артем Алексеевич			
Всероссийска я онлайн олимпиада 2021-2022 года по Программиро ванию	Апрель 2022	09.02.03 Программиро вание в компьютерны х системах						3	3	1 место – Мамыкин Сергей Дмитриевич 1 место - Мухамадеев Родион Дамирович

										2 место – Хуснияров Данил Илфарович
Всероссийская олимпиада "Эстафета знаний". Номинация Информатика	Апрель 2022	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы						1		

**Сведения об участии преподавателей во внутриколледжских, региональных, всероссийских, международных олимпиадах, конференциях конкурсах профессионального мастерства и иных конкурсах**

Наименование конкурса, олимпиады	Период (месяц, год)	Во внутриколледжских этапах олимпиад, конкурсов профессионального мастерства в отчетом периоде		В региональных этапах олимпиад, конкурсов профессионального мастерства в отчетом периоде		ФИО победителей и призеров и места	Во всероссийских и международных олимпиадах, конкурсах профессионального мастерства, в отчетом периоде		ФИО победителей и призеров и места
		Всего	Из них победителей и призеров	Всего	Из них победителей и призеров		Всего	Из них победителей и призеров	
Конкурс "Лучший видеоурок для ПОО РБ 2021"	Ноябрь 2021			1	1	Павлова Анастасия Николаевна – 1 место			
Республиканский конкурс сборников методических указаний по проведению практических работ по ОП/МДК УГС 09.00.00, 10.00.00, 11.00.00	Май 2022			1	1	Анянова Юлия Владимировна – 2 место			
Конкурс "Лучший преподаватель УКРТБ"	Ноябрь 2021	1							
Межрегиональный конкурс "Лучшая педагогическая династия"	Октябрь 2021						1		
Конкурс проектов "Воспитать человека"	Март 2022	5							
Конкурс «Лучший массовый открытый онлайн курс»	Июнь 2022	2							

### 5.5.2 Кафедра компьютерных систем и комплексов и мехатроники

#### Сведения об участии обучающихся в региональных, всероссийских, международных олимпиадах и конкурсах профессионального мастерства и иных конкурсах

Наименование конкурса, олимпиады	Период (месяц, год)	Наименование специальности, профессии	Во внутриколледжских этапах олимпиад, конференциях, конкурсов профессионального мастерства в отчетном периоде		В региональных этапах олимпиад, конкурсов профессионального мастерства в отчетном периоде		ФИО победителей и призеров и места	Во всероссийских и международных олимпиадах, конкурсах профессионального мастерства, в отчетном периоде		ФИО победителей и призеров и места
			Всего	Из них победителей и призеров	Всего	Из них победителей и призеров		Всего	Из них победителей и призеров	
Олимпиада по электротехнике	май 2022 г	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы, 10.02.04 Обеспечение информационной безопасности	3	3			1 место - Медведев Д.А., 2 место - Буренин А.А., 3 место - Шаркунов В.С.			
Чемпионат по спортивной радиопеленгации - охота на "Лис"	май 2022	09.02.07 Информационные системы и программирование 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника			2	2	Юнусов Д. - 1 место, Нехорошев Антон - 3 место			

Международный конкурс по компетенции "Электроника"	Апрель -май 2022	15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника						2	2	Акатъев Н. Садиков Д. - 2 место
Республиканская научно-практическая конференция обучающихся ПОО «Электронные решения в жизни и науке» с международным участием	Апрель 2022	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы						1	1	Мальцев Н.С. - сертификат участника
Региональный этап Интеллектуальной олимпиады ПФО по направлению Робототехника	Апрель 2022	15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника			4	4	Панов А.В., Хакимов И.А.- 1 место Безруков И.А., Коробчук В.Д.- 3 место			
Олимпиада по локальным вычислительным сетям	Декабрь 2021	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	8	8			Павлов А, Хайруллин И. - Гран-при, Ларионов О., Злыдников Д. - 1 место, Елисеев А. Грешняков И.			

							- 2 место, Шабрин А., Мельников М. - 3 место			
Республиканские соревнования "РобоФест 2022"	Февраль 2022	15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника			1	1	Шадрин И.Г.- сертификат участника			
Городское первенство по спортивной радиопеленгации "Охота на лис",	Октябрь 2021	15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника			1	1	Безруков И.А.			
Чемпионат по спортивной радиопеленгации РБ	Сентябрь 2021	15.01.21 Электромонтер охранно-пожарной сигнализации			2	2	Камалов Р.- 2 место, Грязнов В. - 3 место			
Олимпиада по Электронике	Ноябрь 2021	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	3	3			Курочкин К.С. -1 место Хисамов И.А. - 2 место Хафизов Б.А. - 3 место			
Олимпиада профмастерства по специальности и КСК	Декабрь 2021	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	6	6			Елисеев А., Головин Т.Ю. - 1 место, Хафизов Б.А., Шамсиахметов К. - 2 место, Михайлов Д., Пиндюрин Н. - 3 место			

VI Интеллектуальная олимпиада ПФО среди студентов "IQ ПФО"	Сентябрь 2021	15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника						2	2	Безруков И.А., Коробчук В.Д. - сертификат участника
Городской конкурс радиолобителей конструкторов в "Паяльник-2022"	Апрель 2022	11.02.09 Многоканальные телекоммуникационные системы			1	1	Буренин А.			
VII Интеллектуальная олимпиада ПФО среди студентов "IQ ПФО"	Март 2022	15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника						2	2	Панов А.В., Хакимов И.А. - сертификат участника
Республиканская олимпиада по технической механике	Апрель 2022	15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника			1	1	Кизилов А. - 3 место			
Межрегиональная научно-практическая конференция по направлению 09.00.00 «Информатика и	Апрель 2022	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы						2	2	Мальцев Н.С. -1 место Головин Т.Ю. - 2 место

вычислительная техника»										
Международная научно-практическая конференция БГУИР в секции "Электроника и автоматика"	Апрель 2022	15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника						2	2	Кизиллов А. , Акатъев Н.
Международная Олимпиада «IT-Планета»	Ноябрь 2021	15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника						2	2	Безруков И.А., Коробчук В.Д. - сертификат участника

**Сведения об участии преподавателей во внутриколледжских, региональных, всероссийских, международных олимпиадах, конференциях конкурсах профессионального мастерства и иных конкурсах**

Наименование конкурса, олимпиады	Период (месяц, год)	Во внутриколледжских этапах олимпиад, конкурсов профессионального мастерства в отчетном периоде		В региональных этапах олимпиад, конкурсов профессионального мастерства в отчетном периоде		ФИОпобедителей и призеров и места	Во всероссийских и международных олимпиадах, конкурсах профессионального мастерства, в отчетном периоде		ФИОпобедителей и призеров и места
		Всего	Из них победителей и призеров	Всего	Из них победителей и призеров		Всего	Из них победителей и призеров	
Конкурс "Лучший видеоурок для ПОО РБ 2021"	Ноябрь 2021			1	1	Абрамова Л.А.			
Республиканский конкурс сборников методических указаний по проведению практических работ по ОП/МДК УГС 09.00.00, 10.00.00, 11.00.00	Май 2022			1	1	Галлямов А.Р.			
Конкурс "Лучший преподаватель УКРТБ"	Ноябрь 2021	1	1			Мочалов А.Н.			
Конкурс проектов "Воспитать человека"	Март 2022	5	5			Хакимова Г.Г. Мочалов А.Н. Садыкова С.Р. Альметова Л.И. Галлямов А.Р.			
Конкурс «Лучший массовый открытый онлайн курс»	Июнь 2022	1	1			Альметова Л.И.			

Участие в конкурсе видеороликов , посвященного Дню профтехобразования	Октябрь 2021			2	2	Хакимова Г.Г. Мочалов А.Н.			

### 5.5.3 Кафедра математических и естественнонаучных дисциплин

#### Сведения об участии обучающихся в региональных, всероссийских, международных олимпиадах и конкурсах профессионального мастерства и иных конкурсах

Наименование конкурса, олимпиады	Период (месяц, год)	Наименование специальности, профессии	Во внутриколледжских этапах олимпиад, конференциях, конкурсов профессионального мастерства в отчетном периоде		В региональных этапах олимпиад, конкурсов профессионального мастерства в отчетном периоде		ФИО победителей и призеров и места	Во всероссийских и международных олимпиадах, конкурсах профессионального мастерства, в отчетном периоде		ФИО победителей и призеров и места
			Всего	Из них победителей и призеров	Всего	Из них победителей и призеров		Всего	Из них победителей и призеров	
Региональный этап Всероссийского юниорского лесного конкурса "Подрост" в номинации «Проектная природоохранная деятельность»	Март 2022г.	ИКСС			1	Победитель Сафронов Артем				
Республиканский конкурс учебно-исследовательских работ среди обучающихся ПОО РБ, направление Математика	Апрель 2022г	ИСП КСК ИСП			3	3	1 место- Кизилев Артем 3 место- Соболев Семен 4 место –			

							Гайнутди ова Айлина			
Всероссийский конкурс юных исследователей окружающей среды «Открытия 2030» " в номинации "Экомониторинг"	Март 2022г	ИКСС						1	1	2 место Сафронов Артем Алексеевич
Республиканская олимпиада по физике среди обучающихся ПОО РБ ППССЗ	Апрель 2022г.	ММР			1	4 место Рахманов Илья				
Республиканская олимпиада по математике среди обучающихся ПОО РБ ППССЗ	Апрель	ИСП			1	4 место Чураева Анастасия				
Республиканская олимпиада по математике среди обучающихся ПОО РБ ППКРС	Апрель 2022г.	ЭОПС			1	2 место Кузьмин Сергей				
Просветительский марафон "Новые горизонты" Российского общества "Знание"	Май 2022 г	ОИБ			1	17 место Никитин Евгений				

**Сведения об участии преподавателей во внутриколледжских, региональных, всероссийских, международных олимпиадах, конференциях конкурсах профессионального мастерства и иных конкурсах**

Наименование конкурса, олимпиады	Период (месяц, год)	Во внутриколледжских этапах олимпиад, конкурсов профессионального мастерства в отчетом периоде		В региональных этапах олимпиад, конкурсов профессионального мастерства в отчетом периоде		ФИО победителей и призеров и места	Во всероссийских и международных олимпиадах, конкурсах профессионального мастерства, в отчетом периоде		ФИО победителей и призеров и места
		Всего	Из них победителей и призеров	Всего	Из них победителей и призеров		Всего	Из них победителей и призеров	
Республиканский дистанционный конкурс тестовых заданий преподавателей ПОО дисциплина "Математика" "Профессионал-2022"	Март 2022г			1	1	3 место Мухаметрахимова Альбина Ишбулдовна			
Конкурс "Воспитать человека"	Март 2022г	5	Султанова В.Ф. Идрисова Г.Р., Минибаева А.А. Мажитова Р.С. Мухаметрахимова А.И.						
Конкурс МОК по УКРТБ	Июнь 2022г	1	Участие Мажитова Р.С.						

### 5.5.4 Кафедра пожарной безопасности и электромонтаж ОПС

#### Сведения об участии обучающихся в региональных, всероссийских, международных олимпиадах и конкурсах профессионального мастерства и иных конкурсах

Наименование конкурса, олимпиады	Период (месяц, год)	Наименование специальности, профессии	Во внутриколледжских этапах олимпиад, конференциях, конкурсов профессионального мастерства в отчетом периоде		В региональных этапах олимпиад, конкурсов профессионального мастерства в отчетом периоде		ФИО победителей и призеров и места	Во всероссийских и международных олимпиадах, конкурсах профессионального мастерства, в отчетом периоде		ФИО победителей и призеров и места
			Всего	Из них победителей и призеров	Всего	Из них победителей и призеров		Всего	Из них победителей и призеров	
Всероссийские соревнования по оказанию первой помощи и психологической поддержке среди студенческой молодежи «Человеческий фактор»	Март, апрель, 2022 г	20.02.04 Пожарная безопасность			2	2	1 место - команда Баженов Е. Валеев А. Габдрахманов У. 3 место Субхангулов А. Чурсина А. Джанашия Д.	1		Баженов Е. Валеев А. Габдрахманов У. (сертификат участника)
Межрегиональная	Декабрь	20.02.04						1	1	Никитин Д.

дистанционная олимпиада профессионального мастерства по УГС СПО 20.00.00 «Техносферная безопасность и природообустройство»	ь, 2021	Пожарная безопасность								Нургалиев Э. Ахметзянов Б.
Молодежный Форум инновационных проектов «Территория безопасности»	Декабрь, 2021	20.02.04 Пожарная безопасность						1	1	1 место Валеева З.
Региональный чемпионат "Молодые профессионалы" (WorldSkills Russia) РБ	Декабрь 2021	20.02.04 Пожарная безопасность			2	2	1 место команда по компетенции «Пожарная безопасность» Шарин Р. Аслаев А. Аминев А. Валиуллин Р. Акатьев Г.  2 место команда по компетенции «Спасательные работы» Детцов Е Улимов В. Галикеева Л. Моисеев Е. Бикмеев А.			

Отборочные соревнования для участия в Финале X Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) по компетенции «Пожарная безопасность, подведение итогов года	Апрель, 2022	20.02.04 Пожарная безопасность							1			4 место, Медальон за профессионализм по компетенции «Пожарная безопасность» Шарин Р. Аслаев А. Аминев А. Акатьев Г. Валиуллин Р.
IX Финал Национального чемпионата «Молодые профессионалы», компетенция «Пожарная безопасности»	Август 2021	20.02.04 Пожарная безопасность							3	1		2 место команда по компетенции «Пожарная безопасность» Ахметзянов Б. Калакманов Э. Никитин Д. Суфиянов Д. Николаев А  Сертификат участника по компетенции «Пожарная безопасность» Шарин Р. Аслаев А. Аминев А. Нургалиев Э. Загитов Р.  Сертификат

										участника по «Спасательные работы» Аслаев Т Гафаров А. Султанова А. Малахов Д. Атаманов И.
Конкурс по ПДД	Октябрь, 2021	20.02.04 Пожарная безопасность			1	1	3 место Батыров Данил, Бочкарёв Роман, Моисеев Егор, Хайруллин Марсель			
Международные соревнования по пожарно-спасательному спорту	Май, 2022	20.02.04 Пожарная безопасность						2		Луценко Максим (Диплом участника) Мухаметов Марсель (Диплом участника)
Открытое личное первенство Башкортостанского регионального отделения Всероссийского добровольного пожарного общества по пожарно-спасательному спорту.	Апрель, 2022	20.02.04 Пожарная безопасность			5	9	В дисциплине «Полоса препятствий» Исламов Радмир (1 место) Луценко Максим (1 место) Пивцаев Владислав (2 место) Магсумов Артур (3 место) В дисциплине «Штурмовая лестница»			

							Смирнова Эзель (1 место) Исламов Радмир (3 место) Магсумов Артур (1 место). Луценко Максим (2 место) Пивцаев Владислав (3 место)			
Соревнования по баскетболу, РБ	Апрель, 2022	Все специальности			1	1	1 место команды Аминев Т. Абдрашитов Е. Матвейчук А. Валеев Б. Федоров И. Изибаев В. Шанев Л. Чиглинцев Э Федотов И.			
Соревнования по баскетболу, г.Уфа	Март 2022	Все специальности			1	1	1 место команды Аминев Т. Абдрашитов Е. Матвейчук А. Валеев Б. Федоров И. Изибаев В. Шанев Л. Чиглинцев Э Федотов И.			
Лыжные гонки, г.Уфа	Март 2022	ПБ, ММР, ИКСС, ОИБ			1		5 место Атласов Д. Мавляиров А. Алексеев К. Кузьмин С.			

							Хауруллина А. Калимуллина А. Мухтарова А. Гайчикова И.			
Соревнования по волейболу, г.Уфа	Март 2022	ПБ, КСК, МТС, ИКСС			1		7 место Спиридонов А. Гилязов Д. Ванюлин М. Алексеев А. Байдаков М. Шумадаров Г. Галимзянов Э Ахметшин Р. Беляев А. Еникеев Э.			

**Сведения об участии преподавателей во внутриколледжских, региональных, всероссийских, международных олимпиадах, конференциях конкурсах профессионального мастерства и иных конкурсах**

Наименование конкурса, олимпиады	Период (месяц, год)	Во внутриколледжских этапах олимпиад, конкурсов профессионального мастерства в отчетом периоде		В региональных этапах олимпиад, конкурсов профессионального мастерства в отчетом периоде		ФИО победителей и призеров и места	Во всероссийских и международных олимпиадах, конкурсах профессионального мастерства, в отчетом периоде		ФИО победителей и призеров и места
		Всего	Из них победителей и призеров	Всего	Из них победителей и призеров		Всего	Из них победителей и призеров	
Конкурс проектов "Воспитать человека"	Апрель, 2022	1				Фатихова А.А. Галинурова Е.А. Демиденко С.В. Каримова А.И. Куц В.В. Номинация «Лучший проект-творчество»			
Конкурс "Лучший преподаватель УКРТБ"	Ноябрь, 2021	1	3 место			Каримова А.И.			

### 5.5.5 Кафедра экономических и гуманитарных дисциплин

#### Сведения об участии обучающихся в региональных, всероссийских, международных олимпиадах и конкурсах профессионального мастерства и иных конкурсах

Наименование конкурса, олимпиады	Период (месяц, год)	Наименование специальности, профессии	Во внутриколледжских этапах олимпиад, конференциях, конкурсов профессионального мастерства в отчетном периоде		В региональных этапах олимпиад, конкурсов профессионального мастерства в отчетном периоде		ФИО победителей и призеров и места	Во всероссийских и международных олимпиадах, конкурсах профессионального мастерства, в отчетном периоде		ФИО победителей и призеров и места
			Всего	Из них победителей и призеров	Всего	Из них победителей и призеров		Всего	Из них победителей и призеров	
Республиканский конкурс видеороликов, посвященный памятным историческим местам родного города	март	10.02.04 Обеспечение информационной безопасности			1	1	Ханнанова Регина Рустамовна, 2 место			
Республиканская олимпиада по русскому языку и литературе среди обучающихся	Апрель	09.02.07 Информационные системы и программирование			1	1	Чураева Анастасия Вадимовна, диплом финалиста			

ПОО РБ по ППСЗ										
Всероссийский конкурс облаков слов (тегов) "Создавая облака"	апрель	10.02.04 Обеспечение информационной безопасности  09.02.07 Информационные системы и программирование						32	15	Десяткин Вячеслав Вячеславович Ильясова Элина Расимовна Кутлов Инзиль Линарович Никитин Евгений Николаевич Султанова Лейла Романовна Ханнанова Регина Рустамовна Фархутдинов Руслан Рустемович  Почетный диплом победителя в номинации «Российская классика (произведения)»

										Курбанова Арина Арсеньевна Магасумова Азалия Рустамовна Насырова Индира Радиковна  Тимерханова Софья Тимуровна Газизова Индира Ильдусовна Баев Денис Алексеевич Сайфуллин Эмиль Тимурович Шабрин Герман Олегович  Мухамедрах имов Радим Азатович  Почетный диплом победителя в номинации «Музыка»
Международны	декаб	09.02.01						1	1	Арасланов

й конкурс социальных и предпринимательских проектов «Проектный успех – 2021»	рь	Компьютерные системы и комплексы								Данил Айдарович, Диплом 2 степени в номинации «Лучший предпринимательский проект»
Международный конкурс профессиональных презентаций для студентов, преподавателей и профессионалов на тему «Экономика и бизнес»	апрель	09.02.07 Информационные системы и программирование						4	1	Спорышева Вероника Сергеевна  Диплом 3 степени
Дистанционный конкурс интерактивных плакатов, посвященный 150-летию В.К.Арсеньева	апрель	10.02.04 Обеспечение информационной безопасности			2	2	Ханнанова Регина Рустамовна - 3 место,  Никитин Евгений Николаевич - 3 место			
Республиканский конкурс презентаций «Наш	июнь	09.02.07 Информационные системы и			2	1	Армянинова Вероника Антоновна - 3 место			

Пушкин»		программирование								
Республиканский конкурс компьютерных презентаций на тему «Традиции, обычаи и праздники народов России»	апрель	10.02.04 Обеспечение информационной безопасности			1	1	Никитин Евгений Николаевич - Диплом победителя в номинации «Сохранение народных традиций»			
Республиканская дистанционная олимпиада по башкирскому языку и литературе	декабрь	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы			5	2	Мигранов Тагир Рустэмович - 3 место,  Исхакова Гульназира Раилевна - 3 место			
Олимпиада по русскому языку и литературе	февраль	10.02.04 Обеспечение информационной безопасности  09.02.07 Информационные системы и программирование	14	4						

		09.02.01 Компьютерные системы и комплексы								
Олимпиада по Документационному обеспечению управления	май	09.02.03 Программирование в компьютерных системах	12	4						

**Сведения об участии преподавателей во внутриколледжских, региональных, всероссийских, международных олимпиадах, конференциях конкурсах профессионального мастерства и иных конкурсах**

Наименование конкурса, олимпиады	Период (месяц, год)	Во внутриколледжских этапах олимпиад, конкурсов профессионального мастерства в отчетном периоде		В региональных этапах олимпиад, конкурсов профессионального мастерства в отчетном периоде		ФИО победителей и призеров и места	Во всероссийских и международных олимпиадах, конкурсах профессионального мастерства, в отчетном периоде		ФИО победителей и призеров и места
		Всего	Из них победителей и призеров	Всего	Из них победителей и призеров		Всего	Из них победителей и призеров	
Конкурс отбора финалистов во Всероссийский форум классных руководителей	апрель-июль						1		Абушамина Регина Магафуровна
Всероссийский конкурс педагогов «Моя педагогическая инициатива»	январь						2	2	Горцева Таисия Николаевна,

в номинации «Лучшая методическая разработка»									Гурьева Лидия Константиновна – 1
Всероссийский конкурс педагогов «Моя педагогическая инициатива» в номинации «Лучший сайт педагога»	январь						2	2	Горцева Таисия Николаевна, Гурьева Лидия Константиновна - 1 место
Республиканский дистанционный конкурс тестовых заданий преподавателей ПОО "Профессионал -2022"	январь			9	4	Баймурзина Минзалия Зайнулловна – 3 место, Ишмурзина Файруза Рахимовна – 2 место, Райтер Мария Григорьевна – 3 место, Хасанова Резеда Ряфатовна – 3 место			
Всероссийский конкурс "Лучший бухгалтер России-2021" в номинации "Лучший"	ноябрь						1		Горцева Таисия Николаевна

главный бухгалтер коммерческой организации "									
Всероссийский конкурс "Лучший бухгалтер России- 2021" в номинации "Лучший налоговый консультант"	ноябрь						1		Горцева Таисия Николаевна
Конкурс проектов "Воспитать человека"	март	4	4						
Конкурс «Лучший преподаватель-2021»	январь	1	1 (гран- при)						
Международный конкурс профессиональных презентаций для студентов, преподавателей и профессионалов на тему «Экономика и бизнес»							1	1	Горцева Таисия Николаевна, диплом 3 степени

### 5.5.6 Кафедра телекоммуникаций

Из числа студентов (включая выпуск отчетного года) – приняли участие									
Наименование конкурса, олимпиады	Период (месяц, год)	Наименование специальности, профессии	Код специальности, профессии	В региональных этапах олимпиад, конкурсов профессионального мастерства в отчетном периоде		ФИО победителей и призеров и места	Во всероссийских и международных олимпиадах, конкурсах профессионального мастерства, в отчетном периоде		ФИО победителей и призеров и места
				Всего	Из них победителей и призеров		Всего	Из них победителей и призеров	
Конкурс профессионального мастерства «Моя профессия» для обучающихся по УГС 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи	апрель, 2022 г	Инфокоммуникационные сети и системы связи	11.02.15	4	3	1 место - команда Бикбулатова Нелли 2 место Аблязизов Ленар			
VII региональный чемпионат WSR. Компетенция "Информационные	декабрь, 2021	Инфокоммуникационные сети и системы связи	11.02.15	2	2	2 место Кольцов А. 3 место – Зинатуллин Р.			

кабельные сети"									
Олимпиада «Тест скорости»	Сентябрь, 2021	Инфокоммуникационные сети и системы связи	УКРТ Б	5	3	1 место Глушков Вячеслав 2 место Иванов И. 3 место – Бикбулатова Н.			
Городской конкурс радиолюбителей конструкторов "Паяльник 2022"	Апрель, 2022 г.	Многоканальные телекоммуникационные системы	РБ	5	1	3 место – Буренин Артем			

**Сведения об участии преподавателей во внутриколледжских, региональных, всероссийских, международных олимпиадах, конференциях конкурсах профессионального мастерства и иных конкурсах**

Наименование конкурса, олимпиады	Период (месяц, год)	Во внутриколледжских этапах олимпиад, конкурсов профессионального мастерства в отчетном периоде		В региональных этапах олимпиад, конкурсов профессионального мастерства в отчетном периоде		ФИО победителей и призеров и места	Во всероссийских и международных олимпиадах, конкурсах профессионального мастерства, в отчетном периоде		ФИО победителей и призеров и места
		Всего	Из них победителей и призеров	Всего	Из них победителей и призеров		Всего	Из них победителей и призеров	
Республиканский конкурс видеоуроков	Ноябрь, 2021	-	-	1	1	Якупова Асия Салиховна			

Республиканский конкурс "Лучший сборник методических указаний по проведению практических/лабораторных работ по ОП/МДК УГС 09.00.00, 10.00.00 и 11.00.00"	Май, 2022	-	-	1	1	Елистратова Эльвина Ринатовна			
Всероссийский онлайн-зачет по финансовой грамотности	Декабрь, 2021	-	-	-	-	-	-	-	Кабирова Эльмира Ринатовна Елистратова Эльвина Ринатовна Якупова Асия Салиховна Садыкова Ирина Равиловна Слесарева Наиля Садыковна
Республиканский дистанционный Конкурс методических разработок «Практической занятие» по Инженерной графике	Май, 2022	-	-	1	1	Слесарева Наиля Садыковна			
"Лучший массовый открытый онлайн курс"	Май – Июнь, 2022	6		2		Кабирова Эльмира			

(ПМ06 Выполнение работ по профессии "Монтажник оборудования связи")						Ринатовна Елистратова Эльвина Ринатовна			
Конкурс "Воспитать человека"	Март, 2022	6	Победа в номинации "От увлечения к мастерству, от мастерства - к успеху"	2		Кабирова Эльмира Ринатовна  Елистратова Эльвина Ринатовна			
Дистанционный конкурс тестовых заданий преподавателей ПОО "Профессионал 2022"	Февраль, 2022	12	-	1		Слесарева Наиля Садыковна			

## 5.8 Внутриколледжские конкурсы

В 2021-2022 учебном году в колледже были проведены конкурсы:

### 1. Конкурс профессионального мастерства педагогических работников «Лучший преподаватель УКРТБ»

Гран-при: Саламатина Марина Константиновна

1 место: Мочалов Андрей Николаевич

2 место: Минибаева Альбина Альбертовна

3 место: Каримова Алия Ильшатовна

### 2. Внутриколледжский конкурс проектов «Воспитать человека»

Гран-при - кафедра «Компьютерных систем и комплексов и мехатроники»

Номинации:

"Лучшие решения реализации личностных результатов в ОПОП" - кафедра «Математических и естественно-научных дисциплин»

"Панорама лучших практик воспитания" - кафедра «Экономических и гуманитарных дисциплин»

"Лучший проект-творчество" - кафедра «Пожарной безопасности и электромонтажа ОПС»

"От увлечения к мастерству, от мастерства - к успеху" - кафедра «Телекоммуникаций, сетевого и системного администрирования и информационной безопасности»

"Лучший универсальный проект" - кафедра «Программирования и информационных технологий»

### 3. Внутриколледжский конкурс «Лучший Массовый онлайн курс»

Гран-при: Павленко Наталья Сергеевна, Анянова Юлия Владимировна

1 место Мажитова Регина Салаватовна

2 место Абушахмина Регина Магафуровна, Ишмурзина Файруза Рахимовна

3 место Альметова Лилия Илфатовна

## 5.9 Интеграция с ВУЗами по вопросам организации учебного процесса

Продолжается интеграция с ВУЗами по следующим направлениям:

- привлекается профессорско-преподавательский состав вузов для чтения специальных дисциплин;

- используется лабораторная база университетов для организации лабораторных работ студентов колледжа;

- организуются курсы дополнительного образования для подготовки к поступлению в вузы совместно с УГНТУ (прослушали 89 человек);

- участие обучающихся колледжа в мероприятиях, проводимых вузами (олимпиадах, конференциях, днях открытых дверей, экскурсиях);

- участие в программах профессиональной переподготовки, курсах повышения квалификации.

Имеются договоры с Уфимским государственным авиационным техническим

университетом, Уфимским государственным нефтяным техническим университетом, Башкирским государственным педагогическим университетом им. М.Акмуллы, Башкирским государственным университетом, Московским финансово-промышленным университетом «Синергия», Санкт-Петербургским университетом государственной противопожарной службы.

### **5.10 Внутренняя система оценки качества образования**

Внутренняя система оценки качества образования – это совокупность организационных структур, норм и правил, диагностических и оценочных процедур, обеспечивающих на единой основе оценку качества образовательной деятельности и подготовки обучающегося, выраженное в степени их соответствия федеральным государственным образовательным стандартам и потребностям участников образовательных отношений.

Положение о внутренней системе оценки качества образования было разработано и утверждено в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», государственной программой «Развитие образования», утверждённой распоряжением Правительства РФ от 15 мая 2013 г. № 792-р и постановлением Правительства РФ от 05.08.2013г. № 662 «Об осуществлении мониторинга системы образования».

За 2021-2022 учебный год в ГБПОУ Уфимском колледже радиоэлектроники, телекоммуникаций и безопасности были проанализированы качество образовательной услуги, процессов и продукции по следующим показателям:

1. Качество знаний вновь поступивших обучающихся
2. Оценка качества результатов обучения предыдущего выпуска
3. Качество умений, навыков, знаний
4. Качество организации образовательного процесса
5. Качество организации образовательного процесса для сирот и лиц с ОВЗ
6. Качество кадрового педагогического состава
7. Качество учебных занятий
8. Качество материально- технического обеспечения
9. Оценка качества воспитательной работы
10. Оценка качества образовательной услуги
11. Качество умений, навыков, знаний
12. Оценка качества учебных и производственных практик
13. Оценка дополнительных образовательных услуг
14. Качество учебно-методического обеспечения
15. Качество учебных занятий
16. Оценка качества подготовки выпускников требованиям ФГОС СПО
17. Удовлетворенность качеством подготовки выпускников

В сентябре-октябре 2021 г. для студентов 1 и 2 курсов проводились Всероссийские проверочные работы (ВПР) по профильным предметам («Математика», «Информатика») и по оценке метапредметных результатов.

По результатам Аналитического отчета о результатах ВПР СПО 2021 выявлено следующее:

1) по дисциплине «Информатика» для 1 курсов

ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов, %				Успеваемость, %	
		2	3	4	5	Колич.	Кач.
РФ	47928	28,24	57,35	14,05	0,35	71,75	14,4
РБ	1163	13,07	64,92	21,15	0,86	86,93	22,01
ГБПОУ УКРТБ	320	11,25	69,06	19,38	0,31	88,75	19,69

По дисциплине «Информатика» для 1 курсов результаты ГБПОУ УКРТБ по количественной успеваемости выше на 7%, чем по РФ, по качественной успеваемости выше на 5,29%. По сравнению с РБ количественная успеваемость выше на 1,82%, качественная ниже на 2,32%.

2) по дисциплине «Информатика» для завершивших освоение предмета

ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов, %				Успеваемость, %	
		2	3	4	5	Колич.	Кач.
РФ	45615	52,25	37,93	8,89	0,93	47,75	9,82
РБ	918	37,91	54,36	7,41	0,33	62,1	7,74
ГБПОУ УКРТБ	300	54,67	41,33	4	0	45,33	4

По дисциплине «Информатика» для завершивших освоение предмета результаты ГБПОУ УКРТБ по количественной успеваемости ниже на 2,42%, чем по РФ, по качественной успеваемости ниже на 5,82%. По сравнению с РБ количественная успеваемость ниже на 16,77%, качественная ниже на 3,74%.

3) по дисциплине «Математика» для 1 курсов

ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов, %				Успеваемость, %	
		2	3	4	5	Колич.	Кач.
РФ	198731	15,17	59,35	23,02	2,47	84,84	25,49
РБ	5840	9,49	54,2	33	3,32	90,52	36,32
ГБПОУ УКРТБ	43	16,28	65,12	16,28	2,33	83,73	18,61

По дисциплине «Математика» для 1 курсов результаты ГБПОУ УКРТБ по количественной успеваемости ниже на 1,11%, чем по РФ, по качественной успеваемости ниже на 6,88%. По сравнению с РБ количественная успеваемость ниже на 6,79%, качественная ниже на 17,71%.

4) по дисциплине «Математика» для завершивших освоение предмета

ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов, %				Успеваемость, %	
		2	3	4	5	Колич.	Кач.

РФ	183980	7,27	25,53	38,8	28,4	92,73	67,2
РБ	5707	3,29	19,47	43,18	34,06	96,71	77,24
ГБПОУ УКРТБ	40	0	10	40	50	100	90

По дисциплине «Математика» для завершивших освоение предмета результаты ГБПОУ УКРТБ по количественной успеваемости выше на 7,27%, чем по РФ, по качественной успеваемости выше на 22,8%. По сравнению с РБ количественная успеваемость выше на 3,29%, качественная выше на 12,76%.

5) по метапредметным результатам для 1 курсов

ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов, %				Успеваемость, %	
		2	3	4	5	Колич.	Кач.
РФ	557716	11,15	49,68	35,53	3,64	88,85	39,17
РБ	17715	11,58	43,99	39,44	5	88,43	44,44
ГБПОУ УКРТБ	365	2,47	44,93	48,77	3,84	97,54	52,61

По метапредметным результатам для 1 курсов результаты ГБПОУ УКРТБ по количественной успеваемости выше на 8,69%, чем по РФ, по качественной успеваемости выше на 13,44%. По сравнению с РБ количественная успеваемость выше на 9,11%, качественная выше на 8,17%.

6) по метапредметным результатам для завершивших освоение предметов

ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов, %				Успеваемость, %	
		2	3	4	5	Колич.	Кач.
РФ	474341	36,02	38,58	22,13	3,27	63,98	25,4
РБ	14081	20,5	36,57	36,1	6,83	79,5	42,93
ГБПОУ УКРТБ	362	33,43	39,23	24,31	3,04	66,58	27,35

По метапредметным результатам для завершивших освоение предметов результаты ГБПОУ УКРТБ по количественной успеваемости выше на 2,6%, чем по РФ, по качественной успеваемости выше на 1,95%. По сравнению с РБ количественная успеваемость ниже на 12,92%, качественная ниже на 15,58%.

Принятые меры по совершенствованию образовательного процесса:

1) проведены заседания кафедр Математических и естественно-научных дисциплин, Программирования и информационных технологий и Экономических и гуманитарных дисциплин, на которых проанализированы результаты по каждому виду заданий;

2) выполнена корректировка программ дисциплин и методических указаний по выполнению практических работ, усилены темы, касающиеся заданий с наименьшим процентом выполнения;

3) организована подготовка студентов к экзаменам промежуточной аттестации по дисциплинам «Математика» и «Информатика» по заданиям, аналогичным предложенным на ВПР.

### **5.11 Результаты участия в проекте Молодые профессионалы**

В 2021-2022 учебном году в рамках проекта Молодые профессионалы были проведены следующие мероприятия:

1. Финал IX Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) по компетенциям: Пожарная безопасность, Кибербезопасность, ИТ -решения для бизнеса на платформе «1С: Предприятие 8», Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности, Мехатроника, Мобильная робототехника, Интернет вещей, Электроника.

2. Отборочный этап VII Регионального чемпионата Молодые профессионалы (WorldSkills Russia) Республики Башкортостан по компетенциям: «Пожарная безопасность», «ИТ - решения для бизнеса на платформе 1С: Предприятие», «Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности», «Кибербезопасность», «Мобильная робототехника», «Интернет вещей», «Электроника».

3. VII Региональный чемпионат Молодые профессионалы (WorldSkills Russia) Республики Башкортостан по компетенциям: «Пожарная безопасность», «ИТ- решения для бизнеса на платформе 1С: Предприятие», «Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности», «Кибербезопасность», «Мобильная робототехника», «Интернет вещей», «Электроника».

3. Отборочные соревнования для участия в Финале X Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) – 2021 по компетенции: «ИТ - решения для бизнеса на платформе 1С Предприятие 8».

В марте и в июне 2022г. колледж успешно прошел процедуру пролонгации аккредитации площадок проведения демонстрационного экзамена по стандартам WorldSkills по компетенциям: «Веб-технологии», «Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности», «Мобильная робототехника», «ИТ-решения для бизнеса на платформе 1С: Предприятие 8», «Разработка мобильных приложений»

В связи с выходом измененных КОДов заново прошли процедуру аккредитации площадки проведения демонстрационного экзамена по стандартам WorldSkills по компетенциям: «Сетевое и системное администрирование», «Разработка компьютерных игр и мультимедийных приложений», «Информационные кабельные сети», «Пожарная безопасность».

В июне впервые процедуру аккредитации успешно прошла площадка проведения демонстрационного экзамена по стандартам WorldSkills по компетенции «Кибербезопасность».

В рамках реализации мероприятия приняли участие:

1. В августе 2021г. в Финале IX Национального чемпионата «Молодые

профессионалы» (WorldSkills Russia) – 2021. Приняли участие в двенадцати компетенциях: Веб-дизайн и разработка, Информационные кабельные сети, Пожарная безопасность, Кибербезопасность, Промышленная робототехника, Спасательные работы, ИТ -решения для бизнеса на платформе «1С: Предприятие 8», Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности, Мехатроника, Мобильная робототехника, Интернет вещей, Электроника

№	Наименование компетенции	Итоги
1.	ИТ-решения для бизнеса на платформе 1С	Медальон за профессионализм
2.	Информационные кабельные сети	Медальон за профессионализм
3.	Пожарная безопасность	2 место

2. В декабре 2021г. в VII Региональном чемпионате Молодые профессионалы (WorldSkills Russia) Республики Башкортостан по компетенциям:

№	Наименование компетенции	Итоги
1	ИТ -решения для бизнеса на платформе «1С: Предприятие 8»	1 место
2	Веб-технологии	1 место
3	Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности	1 место
		2 место
4	Информационные кабельные сети	2 место
		3 место
5	Пожарная безопасность	1 место
6	Кибербезопасность	1 место
		2 место
		3 место
7	Промышленная робототехника	1 место
8	Разработка мобильных приложений	1 место
9	Спасательные работы	2 место
10	Интернет вещей	1 место
		2 место
11	Мобильная робототехника	1 место
		2 место
12	Разработка компьютерных игр и мультимедийных приложений	2 место
13	Электроника	1 место
		1 место
		2 место
14	Сетевое и системное администрирование	нет

3. В апреле 2022г в Отборочных соревнованиях для участия в Финале X Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) по компетенциям:

№	Наименование компетенции
1.	Веб-технологии
2.	Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности
3.	Кибербезопасность
4.	Промышленная робототехника
5.	Электроника

4. В апреле 2022г в Итоговых соревнованиях, приравненных к Финалу Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) по компетенциям:

№	Наименование компетенции	Итоги
1	Пожарная безопасность	Медальон за профессионализм
2	Разработка мобильных приложений	Медальон за профессионализм
3	Интернет вещей	Медальон за профессионализм

5. Успешно прошли обучение экспертов по программе повышения квалификации «Эксперт чемпионата Ворлдскиллс Россия»

№	Фамилия Имя Отчество	Компетенция
1.	Бокуменко Алекс Витальевич	Кибербезопасность

6. Успешно сдали экзамены и получили сертификаты эксперт-мастер Ворлдскиллс

№	Фамилия Имя Отчество	Компетенция
1	Мананов Айдар Камилевич	Разработка компьютерных игр и мультимедийных приложений
2	Литвинова Ирина Владимировна	Мехатроника

### Результаты участия в проекте Абилимпикс

В 2021-2022 учебном году в рамках проекта Абилимпикс приняли участие в VIII Региональном отборочном этапе Национального чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» Республики Башкортостан по компетенции «Робототехника» (I – место).



## 6 Организация производственного обучения

### 6.1 Организация практики на объектах учебного заведения

В 2021-2022 учебном году в учебном заведении на базе специализированных лабораторий и мастерских продолжают использоваться рабочие места для проведения учебных практик на получение рабочих профессий: «Слесарь КИПиА», «Электромонтер ОПС» «Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин», «Монтажник оборудования связи», "Монтажник связи - кабельщик", «Пожарный», «Водитель автомобиля».

Количество рабочих мест, руководителей практического обучения, оборудования, материально-технических средств позволяет обеспечить выполнение требований Государственных стандартов в части практик на получение рабочей профессии полностью.

Программы проведения учебных и производственных практик по профессиональным модулям разработаны преподавателями и специалистами колледжа в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов.

Для оперативного контроля выполнения студентами заданий по практике в рамках единой информационно-управляющей системы колледжа успешно используется модуль «Производственное обучение», реализованный на платформе 1С (версия 8.3.). Система позволяет автоматизировать процесс формирования приказов по практике, выдачу заданий, оформление индивидуальных договоров, индивидуальных заданий, отслеживать прохождение практики как по каждому студенту, так и по группе, анализировать результаты практики по различным параметрам, хранить отчеты студентов в виде единой электронной базы данных, планировать и формировать график учебного процесса. Также успешно используется программный модуль «Педагогическая нагрузка» и «Учет часов», который позволяет автоматизировать процесс распределения нагрузки на учебный год, а в дальнейшем учитывать и анализировать количество проведенных часов по различным видам практик и формировать итоговые формы учета часов по преподавателям. В конце учебного года проведен анализ качественной успеваемости студентов по прохождению всех видов практик как по отделениям, по курсам, так и по всему колледжу.

Вся информация по производственной работе колледжа отражена на сайте колледжа в разделе «Производственное обучение». В нем представлена вся необходимая нормативная и учебная документация, графики прохождения студентами производственной практики, базовые предприятия города и другая информация.

В течении учебного года проведены итоговые уроки-конференции по учебным и производственным видам практик по всем специальностям. В качестве итоговых работ по результатам прохождения практик студенты представили отчеты, в которых подробно описаны все виды работ, выполненных обучающимися во время прохождения практик

## **7 Заочная форма обучения и дополнительное образование**

### **7.1 Характеристика студентов заочной формы обучения (возраст, наличие стажа работы и т.п.)**

На заочном отделении в ГБПОУ УКРТБ ведется подготовка на базе среднего общего образования по четырем специальностям:

- 09.02.01 «Компьютерные системы и комплексы»;
- 11.02.11 «Сети связи и системы коммутации»;
- 11.02.09 «Многоканальные телекоммуникационные системы»;
- 09.02.03 «Программирование в компьютерных системах».

Обучаются студенты, основная часть которых имеет стаж работы на производстве по профилю специальности, студенты, которые перевелись с очного отделения на последних курсах обучения и студенты, получающие второе образование в колледже.

Средний возраст студентов заочного отделения составляет 21 год.

### **7.2 Наличие и разработка учебно-методической документации для студентов, организация работы**

Разработаны и утверждены рабочие программы по всем дисциплинам заочной формы обучения.

На отделении продолжается работа в информационно-управляющей базе 1С Предприятие, в которую вводятся информация по приему, личная карточка студента, ведомость учета часов учебной работы преподавателя (форма №2, форма №3). Введены оценки студентов по изучаемым дисциплинам.

Учебный процесс на отделении организован на основе графика, составленного в тесной взаимосвязи с графиком учебного процесса дневной формы обучения. На каждого студента имеется индивидуальная зачетная ведомость. В ней отражаются изучаемые дисциплины и формы промежуточной аттестации. Для студентов, получающих второе образование в колледже, разработаны индивидуальные графики обучения с расписанием консультаций, экзаменов и практик, с указанием пере зачётов дисциплин, которые пойдут с очного отделения. Время проведения сессий в начале учебного года доводится до сведения студентов-заочников письменно, а также вся информация размещается на WEB-сайте колледжа в разделе «Студенту заочнику».

В системе Moodle созданы курсы для изучения каждой дисциплины, прикреплены электронные учебники, методические указания для выполнения курсовых, практических и контрольных работ, а также итоговые тесты для проверки знаний и закрепления пройденного материала.

Для приглашения студентов на экзаменационные сессии так же используются справки-вызова. По окончании каждой сессии выдаются справки-подтверждения студентам, прибывшим на сессию.

### **7.3 Мероприятия по повышению успеваемости, качества курсового и дипломного проектирования**

Для повышения качества успеваемости на заочном отделении организованы консультации студентов с преподавателями по дисциплинам, по которым предусмотрены экзамены, зачеты и курсовые проекты.

Перед Итоговой государственной аттестацией для студентов-заочников пятикратно проходит предзащита дипломного проекта.

Государственная итоговая аттестация по специальностям 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы, 11.02.11 Сети связи и системы коммутации, 11.02.09 Многоканальные телекоммуникационные системы, 09.02.03 Программирование в компьютерных системах, проводится в виде защиты выпускной квалификационной работы (защита дипломного проекта или дипломной работы).

### **7.4 Связь с предприятиями и организациями по вопросам подготовки специалистов без отрыва от производства**

Заочное отделение ГБПОУ УКРТБ плодотворно сотрудничает с предприятиями города Уфа.

В 2021-2022 учебном году на заочном отделении выпустились 32 студента, из них 21 человек по специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы, 2 человека по специальности 11.02.09 Многоканальные телекоммуникационные системы, 2 человека по специальности 11.02.11 Сети связи и системы коммутации и 7 человек по специальности 09.02.03 Программирование в компьютерных системах.

В большей мере выпускники трудятся на предприятиях ОАО «Башинформсвязь» АО «Уфанет», а также на иных предприятиях города Уфы и Республики Башкортостан. Представители социальных партнеров постоянно ведут контроль за успеваемостью своих сотрудников, которые обучаются в колледже.

### **7.5 Оценка качества подготовки кадров по заочной форме обучения**

Средний процент качества по заочному отделению – 49%, процент абсолютной успеваемости – 88%.

Процент по ГИА по отделению по итогам выпуска четырех групп составил: абсолютная успеваемость – 100% качественная – 93,3%

### **7.6 Дополнительное образование**

В 2021-2022 учебном году на курсах дополнительного образования, было обучено 1696 человек, из них 749 человек обучились на индивидуальных курсах для неуспевающих студентов.

Также на базе колледжа были проведены курсы для сторонних слушателей – 319

человека. Из них прошли курсы повышения квалификации – 182 человек, 135 абитуриентов обучились на курсах дополнительного образования, прошли профессиональное обучение 206 школьников и 69 школьников прошли курсы дополнительного образования на освоение компетенций.

**Количество слушателей, обученных на курсах дополнительного образования, по программам профессионального обучения и получающих второе образование в ГБПОУ УКРТБ на 2021-2022 учебный год**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование курсов дополнительного образования</b>	<b>Количество слушателей (человек)</b>
1.	Курсы дополнительного образования детей и взрослых в объеме 36 часов	72
2.	Курсы углубленного изучения дисциплин для исправления неудовлетворительных оценок	749
3.	Курсы углубленного изучения дисциплин для первых курсов (Интенсив для студентов первых курсов)	209
4.	Профессиональное обучение по профессии 16199 «Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин»	257
5.	Профессиональное обучение по профессии 40.175 «Монтажник слаботочных систем охраны и безопасности»	21
6.	Курсы дополнительного образования детей и взрослых по компетенции «Информационные кабельные сети»	11
7.	Курсы дополнительного образования по компетенциям «Веб-дизайн и разработка» и «Информационная безопасность» (Инженерная школа)	58
8.	Курсы повышения квалификации в рамках Федерального проекта «Содействие занятости» 144 часа	48
9.	Курсы углубленного изучения общеобразовательных дисциплин для абитуриентов, Интенсив, 80 часов	135
10.	Курсы повышения квалификации для сотрудников предприятий и образовательных организаций	134
11.	Курсы профессиональной переподготовки для сотрудников предприятий и образовательных организаций	2
<b>ИТОГО:</b>		<b>1696</b>

## 8 Демонстрационный экзамен

### Промежуточная аттестация обучающихся в форме демонстрационного экзамена

№	Наименование компетенции	Номер группы	Количество обучающихся, сдавших демонстрационный экзамен
1	Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности	9ОИБ-46-18	23
		9ИКСС-54-17	12
2	Информационные кабельные сети	9ИКСС-54-17	5
3	Веб-технологии	9ИСП-31-19	27
4	Разработка мобильных приложений	9ИСП-43-18	
			25
5	Разработка компьютерных игр и мультимедийных приложений	9ИСП-423к-18	24
6	Интернет вещей	9КСК-50УП-17	15
7	Мобильная робототехника	9ММР-48к-18	
			22
8	Пожарная безопасность	9ПБ-47-18	20
ИТОГО:			173

### Итоговая аттестация обучающихся в форме демонстрационного экзамена

№	Наименование компетенции	Номер группы	Количество обучающихся, сдавших демонстрационный экзамен
1	Веб-технологии	9ИСП-42-18	27
2	Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности	9ОИБ-46-18	24
		9ОИБ-461к-18	23
		9ИКСС-54-17	12
3	Мобильная робототехника	9ММР-48к-18	22
4	ИТ-решения для бизнеса на платформе 1С: Предприятие 8	9ИСП-43-18	25
5	Разработка компьютерных игр и мультимедийных приложений	9ИСП-423к-18	23
6	Информационные кабельные сети	9ТКС-54-17	5
ИТОГО:			161

**Результаты демонстрационного экзамена 10.02.04 «Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем» по компетенции «Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности»**

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения							
				Очная		Очно-заочная		Заочная		Экстернат	
		Кол-Во	%	Кол-Во	%	Кол-во	%	Кол-Во	%	Кол-во	%
1.	Окончили образовательное учреждение СПО	47	100	47	100	—	—	—	—	—	—
2.	Допущены к экзамену	47	100	47	100	—	—	—	—	—	—
3.	Сдали экзамен	47	100	47	100	—	—	—	—	—	—
4.	Сдали экзамен с оценкой:										
	Отлично	5	10	5	10	—	—	—	—	—	—
	Хорошо	29	62	29	62	—	—	—	—	—	—
	Удовлетворительно	13	28	13	28	—	—	—	—	—	—
	Неудовлетворительно	-	-	-	-	—	—	—	—	—	—
5.	Средний балл		-		—	—	—	—	—	—	—

**Результаты демонстрационного экзамена 11.02.15**  
**«Инфокоммуникационные сети и системы связи» по компетенции**  
**«Информационные кабельные сети»**

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения							
				Очная		Очно-заочная		Заочная		Экстернат	
		Кол-Во	%	Кол-Во	%	Кол-во	%	Кол-Во	%	Кол-во	%
1.	Окончили образовательное учреждение СПО	5	100	5	100	—	—	—	—	—	—
2.	Допущены к экзамену	5	100	5	100	—	—	—	—	—	—
3.	Сдали экзамен	5	100	5	100	—	—	—	—	—	—
4.	Сдали экзамен с оценкой:										
	Отлично	1	20	1	20	—	—	—	—	—	—
	Хорошо	4	80	4	80	—	—	—	—	—	—
	Удовлетворительно	-	-	-	-	—	—	—	—	—	—
	Неудовлетворительно	-	-	-	-	—	—	—	—	—	—
5.	Средний балл	4,2	-	4,2	—	—	—	—	—	—	—

**Результаты демонстрационного экзамена 11.02.15**  
**«Инфокоммуникационные сети и системы связи» по компетенции**  
**«Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности»**

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения							
				Очная		Очно-заочная		Заочная		Экстернат	
		Кол-Во	%	Кол-Во	%	Кол-во	%	Кол-Во	%	Кол-во	%
1.	Окончили образовательное учреждение СПО	12	100	12	100	—	—	—	—	—	—

2.	Допущены к экзамену	12	100	12	100	—	—	—	—	—	—
3.	Сдали экзамен	12	100	12	100	—	—	—	—	—	—
4.	Сдали экзамен с оценкой:										
	Отлично	2	16,7	2	16,7	—	—	—	—	—	—
	Хорошо	6	50	6	50	—	—	—	—	—	—
	Удовлетворительно	4	33,3	4	33,3	—	—	—	—	—	—
	Неудовлетворительно	-	-	-	-	—	—	—	—	—	—
5.	Средний балл	3,8	-	3,8	—	—	—	—	—	—	—

**Результаты демонстрационного экзамена 15.02.10 «Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)» по компетенции «Мобильная робототехника»**

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения							
				Очная		Очно-заочная		Заочная		Экстернат	
		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
1.	Окончили образовательное учреждение СПО	22	100	22	100	—	—	—	—	—	—
2.	Допущены к экзамену	22	100	22	100	—	—	—	—	—	—
3.	Сдали экзамен	22	100	22	100	—	—	—	—	—	—
4.	Сдали экзамен с оценкой:										
	Отлично	8	36,36	8	36,36	—	—	—	—	—	—
	Хорошо	11	50,0	11	50,0	—	—	—	—	—	—
	Удовлетворительно	3	13,64	3	13,64	—	—	—	—	—	—
	Неудовлетворительно	-	-	-	-	—	—	—	—	—	—
5.	Средний балл	4,23	-	4,23	—	—	—	—	—	—	—

**Результаты демонстрационного экзамена 09.02.07 «Информационные системы и программирование» по компетенции  
«ИТ-решения для бизнеса на платформе 1С: Предприятие 8»**

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения							
				Очная		Очно-заочная		Заочная		Экстернат	
		Кол-Во	%	Кол-Во	%	Кол-во	%	Кол-Во	%	Кол-во	%
1.	Окончили образовательное учреждение СПО	25	100	25	100	—	—	—	—	—	—
2.	Допущены к экзамену	25	100	25	100	—	—	—	—	—	—
3.	Сдали экзамен	25	100	25	100	—	—	—	—	—	—
4.	Сдали экзамен с оценкой:										
	Отлично	3	12	3	12	—	—	—	—	—	—
	Хорошо	17	68	17	68	—	—	—	—	—	—
	Удовлетворительно	5	20	5	20	—	—	—	—	—	—
	Неудовлетворительно	-	-	-	-	—	—	—	—	—	—
5.	Средний балл	3,92	-	3,92	—	—	—	—	—	—	—

**Результаты демонстрационного экзамена 09.02.07 «Информационные системы и программирование» по компетенции  
«Веб технологии»**

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения							
				Очная		Очно-заочная		Заочная		Экстернат	
		Кол-Во	%	Кол-Во	%	Кол-во	%	Кол-Во	%	Кол-во	%
1.	Окончили образовательное учреждение СПО	27	100	27	100	—	—	—	—	—	—

2.	Допущены к экзамену	27	100	27	100	—	—	—	—	—	—
3.	Сдали экзамен	27	100	27	100	—	—	—	—	—	—
4.	Сдали экзамен с оценкой:										
	Отлично	5	18,5	5	18,5	—	—	—	—	—	—
	Хорошо	16	59,3	16	59,3	—	—	—	—	—	—
	Удовлетворительно	6	22,2	6	22,2	—	—	—	—	—	—
	Неудовлетворительно	-	-	-	-	—	—	—	—	—	—
5.	Средний балл	3,96	-	3,96	—	—	—	—	—	—	—

**Результаты демонстрационного экзамена 09.02.07 «Информационные системы и программирование» по компетенции «Разработка компьютерных игр и мультимедийных приложений»**

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения							
				Очная		Очно-заочная		Заочная		Экстернат	
		Кол-Во	%	Кол-Во	%	Кол-во	%	Кол-Во	%	Кол-во	%
1.	Окончили образовательное учреждение СПО	23	100	23	100	—	—	—	—	—	—
2.	Допущены к экзамену	23	100	23	100	—	—	—	—	—	—
3.	Сдали экзамен	23	100	23	100	—	—	—	—	—	—
4.	Сдали экзамен с оценкой:										
	Отлично	-	-	-	-	—	—	—	—	—	—
	Хорошо	23	100	23	100	—	—	—	—	—	—
	Удовлетворительно	-	-	-	-	—	—	—	—	—	—
	Неудовлетворительно	-	-	-	-	—	—	—	—	—	—
5.	Средний балл	4,0	-	4,0	—	—	—	—	—	—	—

## 9 Итоговая государственная аттестация выпускников

### Результаты защиты выпускных квалификационных работ по специальности 11.02.09

#### «Многоканальные телекоммуникационные системы» очное отделение базовой подготовки

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения	
				Очная	
		кол-во	%	кол-во	%
1	Окончили образовательное учреждение СПО	22	100	22	100
2	Допущены к защите	22	100	22	100
3	Принято к защите выпускных кв. работ	22	100	22	100
4	Защищено выпускных кв. работ	22	100	22	100
5	Оценки: отлично	18	82	18	82
	хорошо	2	9	2	9
	удовлетворительно	2	9	2	9
	неудовлетворительно	-	-	-	-
6	Средний балл	4,7	-	4,7	-
7	Количество выпускных кв. работ, выполненных:				
7.1	по темам предложенным студентами	-	-	-	-
7.2	по заявкам организаций, учреждений	7	35	7	35
7.3	в области поисковых исследований	-	-	-	-
8	Количество выпускных кв. работ, рекомендованных:				
8.1	к опубликованию	9	41	9	41
8.2	к внедрению	7	35	7	35

**Общие результаты подготовки студентов  
по специальности 11.02.09  
«Многоканальные телекоммуникационные системы»  
очное отделение базовой подготовки**

№ п/п	Показатели	Всего	
		кол-во	%
1	Окончили образовательное учреждение СПО	22	100
2	Количество дипломов с отличием	2	9
3	Количество дипломов с защитой на «отлично» и «хорошо»	18	82
4	Защищено выпускных кв. работ	22	100

**Результаты защиты выпускных квалификационных работ  
по специальности 11.02.09  
«Многоканальные телекоммуникационные системы»  
(заочное отделение)**

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения	
		кол-во	%	заочная	
		кол-во	%	кол-во	%
1	Окончили образовательное учреждение СПО	2	100	2	100
2	Допущены к защите	2	100	2	100
3	Принято к защите выпускных кв. работ	2	100	2	100
4	Защищено выпускных кв. работ	2	100	2	100
5	Оценки: отлично	-	-	-	-
	хорошо	2	100	2	100
	удовлетворительно	-	-	-	-
	неудовлетворительно	-	-	-	-
6	Средний балл	4	-	4	-
7	Количество выпускных кв. работ, выполненных:				
7.1	по темам предложенным студентами	-	-	-	-
7.2	по заявкам организаций, учреждений	1	50	1	50
7.3	в области поисковых исследований	-	-	-	-
8	Количество выпускных кв. работ, рекомендованных:				
8.1	к опубликованию	-	-	-	-
8.2	к внедрению	1	50	1	50

**Общие результаты подготовки студентов  
по специальности 11.02.09  
«Многоканальные телекоммуникационные системы»  
заочное отделение**

№ п/п	Показатели	Всего	
		кол-во	%
1	Окончили образовательное учреждение СПО	2	100
2	Количество дипломов с отличием	-	-
3	Количество дипломов с защитой на «отлично» и «хорошо»	2	100
4	Защищено выпускных кв. работ	2	100

**Отчет**  
**по итогам работы государственной экзаменационной комиссии**  
**по специальности 11.02.11 «Сети связи и системы коммутации» заочного**  
**отделения**  
**за 2021-2022 учебный год**

**Результаты защиты выпускных квалификационных работ**  
**по специальности**  
**11.02.11 «Сети связи и системы коммутации»**  
**(заочное отделение)**

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения	
		кол-во	%	заочная	
		кол-во	%	кол-во	%
1	Окончили образовательное учреждение СПО	2	100	2	100
2	Допущены к защите	2	100	2	100
3	Принято к защите выпускных кв. работ	2	100	2	100
4	Защищено выпускных кв. работ	2	100	2	100
5	Оценки: отлично	-	-	-	-
	хорошо	1	50	1	50
	удовлетворительно	1	50	1	50
	неудовлетворительно	-	-	-	-
6	Средний балл	3,5	-	3,5	-
7	Количество выпускных кв. работ, выполненных:				
7.1	по темам предложенным студентами	-	-	-	-
7.2	по заявкам организаций, учреждений	1	50	1	50
7.3	в области поисковых исследований	-	-	-	-
8	Количество выпускных кв. работ, рекомендованных:				
8.1	к опубликованию	-	-	-	-
8.2	к внедрению	1	50	1	50

**Общие результаты подготовки студентов  
по специальности  
11.02.11 «Сети связи и системы коммутации»  
(заочное отделение)**

№ п/п	Показатели	Всего	
		кол-во	%
1	Окончили образовательное учреждение СПО	2	100
2	Количество дипломов с отличием	-	-
3	Количество дипломов с защитой на «отлично» и «хорошо»	1	50
4	Защищено выпускных кв. работ	2	100

**Отчет**  
**по итогам работы государственной экзаменационной комиссии**  
**по специальности 20.02.04 "Пожарная безопасность"**  
**дневного отделения базового уровня обучения**  
**за 2021-2022 учебный год**

**Результаты защиты выпускных квалификационных работ**  
**(базовый уровень обучения) по специальности 20.02.04**  
**Пожарная безопасность**

Показатели	Всего	
	Кол-во	%
Окончили образовательное учреждение СПО	79	100
Допущены к защите	79	100
Принято к защите выпускных кв. работ	79	100
Защищено выпускных кв. работ	79	100
оценки:		
отлично	44	55,6
хорошо	29	36,7
удовлетворительно	6	7,7
неудовлетворительно	-	-
средний балл	4,48	-
количество выпускных кв. работ, выполненных:		
по темам, предложенным студентами	—	—
по заявкам организаций, учреждений	79	100
Количество выпускных квалификационных работ, рекомендованных:		
к опубликованию	-	-
к внедрению	62	79

**Общие результаты подготовки студентов (базовый уровень обучения)  
по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность**

№ п/п	Показатели	Всего	
		кол-во	%
1.	Окончили образовательное учреждение СПО	79	100
2.	Количество дипломов с отличием	9	12
3.	Количество дипломов с оценками «отлично» и «хорошо»	43	55
4.	Количество выданных академических справок	-	-

**Отчет**  
**по итогам работы Государственной экзаменационной комиссии**  
**по специальности 09.02.07 «Информационные системы и**  
**программирование» дневного отделения**  
**за 2021-2022 учебный год**

**Результаты защиты выпускных квалификационных**  
**работ по специальности 09.02.07 «Информационные системы и**  
**программирование»**

№ п/п	показатели	всего		форма обучения							
				очная		очно-заочная (вечерняя)		заочная		экстернат	
		Кол-во	%	Кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%
1.	Окончили образовательное учреждение СПО	75	100	75	100	—	—	—	—	—	—
2.	Допущены к защите	75	100	75	100	—	—	—	—	—	—
3.	Принято к защите выпускных кв. работ	75	100	75	100	—	—	—	—	—	—
4.	Защищено выпускных кв. работ	75	100	75	100	—	—	—	—	—	—
5.	оценки:					—	—	—	—	—	—
	отлично	54	72	54	72						
	хорошо	20	26,7	20	26,7						
	удовлетворительно	1	1,3	1	1,3						
	неудовлетворительно	-	-	-	-						
6.	средний балл	4,7	-	4,7	-						
7.	количество выпускных кв. работ, выполненных:										
7.1.	по темам, предложенным студентами	55	73,3	55	73,3	—	—	—	—	—	—
7.2.	по заявкам организаций, учреждений	19	25,3	19	25,3	—	—	—	—	—	—

8.	Количество выпускных квалификационных работ, рекомендованных:										
8.1	к опубликованию	6	8	6	8						
8.2	к внедрению	19	25,3	19	25,3						

**Общие результаты подготовки студентов по специальности 09.02.07  
«Информационные системы и программирование»**

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения							
				Очная		Очно- заочная (вечерняя)		Заочная		Экстер- нат	
				кол -во	%	кол -во	%	кол -во	%	кол -во	%
1.	Окончили образовательное учреждение СПО (получили дипломы)	75	100	75	100	—	—	—	—	—	—
2.	Количество дипломов с отличием	18	24	18	24	—	—	—	—	—	—
3.	Количество дипломов с оценками «отлично» и «хорошо»	30	40	30	40	—	—	—	—	—	—
4.	Количество выданных академических справок	-	-	-	-	—	—	—	—	—	—

**Отчет**  
**по итогам работы государственной аттестационной комиссии**  
**по специальности 10.02.04 "Обеспечение информационной безопасности**  
**телекоммуникационных систем"**  
**дневного отделения базового уровня обучения**  
**за 2021-2022 учебный год**  
**Результаты защиты выпускных квалификационных работ**  
**(базовый уровень обучения) по специальности 10.02.04**  
**«Обеспечение информационной безопасности**  
**телекоммуникационных систем»**

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения	
				Очная	
		кол-во	%	кол-во	%
1	Окончили образовательное учреждение СПО	47	100	47	100
2	Допущены к защите	417	100	47	100
3	Принято к защите выпускных кв. работ	47	100	47	100
4	Защищено выпускных кв. работ	47	100	47	100
5	Оценки: отлично	20	43	20	43
	хорошо	23	49	23	49
	удовлетворительно	4	8	4	8
	неудовлетворительно	-	-	-	-
6	Средний балл	4,3	-	4,3	-
7	Количество выпускных кв. работ, выполненных:				
7.1	по темам предложенным студентами	-	-	-	-
7.2	По заявкам организаций, учреждений	5	11	5	11
7.3	в области поисковых исследований	-	-	-	-
8	Количество выпускных кв. работ, рекомендованных:				
8.1	к опубликованию	6	13	6	13
8.2	к внедрению	8	17	8	17

**Общие результаты подготовки студентов  
по специальности  
10.02.04 «Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных  
систем»  
очное отделение базовой подготовки**

№ п/п	Показатели	Всего	
		кол-во	%
1	Окончили образовательное учреждение СПО	47	100
2	Количество дипломов с отличием	13	28
3	Количество дипломов с защитой на «отлично» и «хорошо»	17	100
4	Защищено выпускных кв. работ	47	100

**Отчет  
по итогам работы государственной аттестационной комиссии  
по специальности 09.02.03**

**«Программирование в компьютерных системах»  
Дневного и заочного отделения базовой подготовки  
за 2021-2022 учебный год**

**Результаты защиты выпускных квалификационных  
работ по специальности 09.02.03 «Программирование в  
компьютерных системах**

№ п/п	показатели	всего		форма обучения							
				очная		очно- заочная (вечерняя)		заочная		экстернат	
		Кол-во	%	Кол-во	%	кол- во	%	кол- во	%	кол- во	%
1.	Окончили образовательное учреждение СПО	33	100	26	100	—	—	7	100	—	—
2.	Допущены к защите	33	100	26	100	—	—	7	100	—	—
3.	Принято к защите выпускных кв. работ	33	100	26	100	—	—	7	100	—	—
4.	Защищено выпускных кв. работ	33	100	26	100	—	—	7	100	—	—
5.	оценки:					—	—			—	—
	отлично	19	58	15	58			4	57		
	хорошо	11	33	9	35			2	29		
	удовлетворительно	3	9	2	7			1	14		
	неудовлетворительно	-	-	-	-						
6.	средний балл	4,5	-	4.5	-			4,4	-		
7.	количество выпускных кв. работ, выполненных:							—	—		
7.1.	по темам, предложенным студентами	18	55	15	58	—	—	3	43	—	—
7.2.	по заявкам организаций, учреждений	9	27	8	31	—	—	1	14	—	—

8.	Количество выпускных квалификационных работ, рекомендованных:					—	—	—	—	—	—
8.1	к опубликованию	1	3	1	3,8	—	—	—	—	—	—
8.2	к внедрению	4	12,1	11,5	86.4	—	—	4	12,1	—	—

**Общие результаты подготовки студентов по специальности 09.02.03  
«Программирование в компьютерных системах»**

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения							
				Очная		Очно- заочная (вечерняя)		Заочная		Экстер- нат	
				кол -во	%	кол -во	%	кол -во	%	кол -во	%
1.	Окончили образовательное учреждение СПО (получили дипломы) уч-	33	100	26	100	—	—	7	100	—	—
2.	Количество дипломов с отличием	3	9,1	3	11,5	—	—	—	—	—	—
3.	Количество дипломов с оценками «отлично» и «хорошо»	5	15,2	4	15,4	—	—	1	14,3	—	—
4.	Количество выданных академических справок	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

**Отчет**  
**по итогам работы государственной аттестационной комиссии**  
**по профессии 15.01.21 "Электромонтер охранно-пожарной сигнализации"**  
**дневного отделения за 2021-2021 учебный год**

**Результаты защиты выпускных квалификационных работ**  
**по профессии 15.01.21 "Электромонтер охранно-пожарной**  
**сигнализации"**

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения							
				очная		очно-заочная (вечерняя)		заочная		экстернат	
		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
1	Окончили образовательное учреждение СПО	21	100	21	100	—	—	—	—	—	—
2	Допущены к защите	21	100	21	100	—	—	—	—	—	—
3	Принято к защите выпускных кв. работ	21	100	21	100	—	—	—	—	—	—
4	Защищено выпускных кв. работ	21	100	21	100	—	—	—	—	—	—
5	оценки:										
	отлично	14	66,7	14	66,7	—	—	—	—	—	—
	хорошо	6	28,5	6	28,5	—	—	—	—	—	—
	удовлетворительно	1	4,8	1	4,8	—	—	—	—	—	—
	неудовлетворительно	-	-	-	-	—	—	—	—	—	—
6	Средний балл	4,5	-	4,5	-	—	—	—	—	—	—
7	Количество выпускных кв. работ, выполненных:										
7.1	по темам, предложенным студентами	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7.2	по заявкам организаций, учреждений	6	28,6	6	28,6	—	—	—	—	—	—

**Общие результаты подготовки студентов по профессии 15.01.21  
«Электромонтер охранно-пожарной сигнализации»**

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения							
				Очная		Очно- заочная (вечерняя)		Заочная		Экстер- нат	
				кол -во	%	кол -во	%	кол -во	%	кол -во	%
1	Окончили образовательное учреждение СПО	21	100	21	100	—	—	—	—	—	—
2	Количество дипломов с отличием	2	9,5	2	9,5	—	—	—	—	—	—
3	Количество дипломов с оценками «отлично» и «хорошо»	2	9,5	2	9,5	—	—	—	—	—	—
4	Количество выданных академических справок	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

**Отчет**  
**по итогам работы государственной аттестационной комиссии по**  
**специальности 09.02.01 "Компьютерные системы и комплексы"**  
**дневного отделения углубленного уровня подготовки**  
**за 2021-2022 учебный год**

**Результаты защиты выпускных квалификационных**  
**работ (углубленный уровень обучения)**  
**по специальности 09.02.01 "Компьютерные системы и**  
**комплексы"**

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения							
				очная		очно-заочная (вечерняя)		заочная		экстернат	
		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
1	Окончили образовательное учреждение СПО	13	100	13	100	—	—	—	—	—	—
2	Допущены к защите	13	100	13	100	—	—	—	—	—	—
3	Принято к защите выпускных кв. работ	13	100	13	100	—	—	—	—	—	—
4	Защищено выпускных кв. работ	13	100	13	100	—	—	—	—	—	—
5	оценки:					—	—	—	—	—	—
	отлично	11	84,6	11	84,6						
	хорошо	2	15,4	2	15,4						
	удовлетворительно	-	-	-	-						
	неудовлетворительно	-	-	-	-						
6	средний балл	4,85	-	4,85	-	—	—	—	—	—	—
7	количество выпускных кв. работ, выполненных:										
7.1	по темам, предложенным студентами	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7.2	по заявкам организаций, учреждений	13	100	13	100	—	—	—	—	—	—

8	Количество выпускных квалификационных работ, рекомендованных к:										
8.1	опубликованию	10	76,9	10	76,9	—	—	—	—	—	—
8.2	внедрению	10	76,9	10	76,9	—	—	—	—	—	—

**Общие результаты подготовки студентов (углубленный уровень  
подготовки)  
по специальности 09.02.01 "Компьютерные системы и комплексы"**

№ п/п	Показатели	Форма обучения									
		Всего		Очная		Очно- заочная (вечерняя)		Заочная		Экстер- нат	
		кол -во	%	кол -во	%	кол -во	%	кол -во	%	кол -во	%
1	Окончили образовательное учреждение СПО	13	100	13	100	—	—	—	—	—	—
2	Количество дипломов отличием	8	61,5	8	61,5	—	—	—	—	—	—
3	Количество дипломов с оценками «отлично» и «хорошо»	1	7,69	1	7,69	—	—	—	—	—	—
4	Количество выданных академических справок	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

**Отчет**  
**по итогам работы государственной аттестационной комиссии по**  
**специальности 09.02.01 "Компьютерные системы и комплексы" заочного**  
**отделения базового уровня обучения за 2021-2022 учебный год**

**Результаты защиты выпускных квалификационных**  
**работ (базовый уровень обучения)**  
**по специальности 09.02.01 "Компьютерные системы и**  
**комплексы"**

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения							
				очная		очно-заочная (вечерняя)		заочная		экстернат	
		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
1	Окончили образовательное учреждение СПО	57	100	57	100	—	—	—	—	—	—
2	Допущены к защите	57	100	57	100	—	—	—	—	—	—
3	Принято к защите выпускных кв. работ	57	100	57	100	—	—	—	—	—	—
4	Защищено выпускных кв. работ	57	100	57	100	—	—	—	—	—	—
5	оценки:										
	отлично	31	54,4	31	54,4	—	—	—	—	—	—
	хорошо	17	29,8	17	29,8	—	—	—	—	—	—
	удовлетворительно	9	15,8	9	15,8	—	—	—	—	—	—
	неудовлетворительно	-		-		—	—	—	—	—	—
6	средний балл	4,39	-	4,39	-	—	—	—	—	—	—
7	количество выпускных кв. работ, выполненных:										
7.1	по темам, предложенным студентами	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7.2	по заявкам организаций, учреждений	57	100	57	100	—	—	—	—	—	—

8	Количество выпускных квалификационных работ, рекомендованных к:										
8.1	опубликованию	20	35,1	20	35,1	—	—	—	—	—	—
8.2	внедрению	42	73,7	42	73,7	—	—	—	—	—	—

**Общие результаты подготовки студентов (базовый уровень подготовки)  
по специальности 09.02.01 "Компьютерные системы и комплексы"**

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения							
				Очная		Очно-заочная (вечерняя)		Заочная		Экстернат	
				кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%
1	Окончили образовательное учреждение СПО	57	100	57	100	—	—	—	—	—	—
2	Количество дипломов с отличием	7	12,28	7	12,28	—	—	—	—	—	—
3	Количество дипломов с оценками «отлично» и «хорошо»	3	5,26	3	5,26	—	—	—	—	—	—
4	Количество выданных академических справок	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

**Отчет**  
**по итогам работы государственной аттестационной комиссии по**  
**специальности 09.02.01 "Компьютерные системы и комплексы" заочного**  
**отделения базового уровня обучения за 2021-2022 учебный год**

**Результаты защиты выпускных квалификационных**  
**работ (базовый уровень обучения)**  
**по специальности 09.02.01 "Компьютерные системы и**  
**комплексы"**

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения							
				очная		очно-заочная (вечерняя)		заочная		экстернат	
		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
1.	Окончили образовательное учреждение СПО	19	100	—	—	—	—	19	100	—	—
2.	Допущены к защите	19	100	—	—	—	—	19	100	—	—
3.	Принято к защите выпускных кв. работ	19	100	—	—	—	—	19	100	—	—
4.	Защищено выпускных кв. работ	19	100	—	—	—	—	19	100	—	—
5.	оценки:			—	—	—	—			—	—
	отлично	3	15,79					3	15,7		
	хорошо	15	78,95					15	9		
	удовлетворительно	1	5,26					1	78,9		
	неудовлетворительно	-	-					-	5		
6.	средний балл	4,1	-	—	—	—	—	4,1	-	—	—
7.	количество выпускных кв. работ, выполненных:	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7.1.	по темам, предложенным студентами	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7.2.	по заявкам организаций, учреждений	19	100	—	—	—	—	19	100	—	—
8.	Количество выпускных квалификационных работ, рекомендованных:	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

8.1	к опубликованию	-	-	—	—	—	—	-	-	—	—
8.2	к внедрению	18	94,7	—	—	—	—	18	94,7	—	—

**Общие результаты подготовки студентов (базовый уровень обучения)  
по специальности 09.02.01 "Компьютерные системы и комплексы"**

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения							
				Очная		Очно- заочная (вечерняя)		Заочная		Экстер- нат	
				кол -во	%	кол -во	%	кол -во	%	кол -во	%
1.	Окончили образовательное учреждение СПО	19	100	-	-	—	—	19	100	—	—
2.	Количество дипломов с отличием	1	5,26	-	-	-	-	1	5,26	—	—
3.	Количество дипломов с оценками «отлично» и «хорошо»	-	-	-	-	—	—	-	-	—	—
4.	Количество выданных академических справок	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

**Отчет**  
**по итогам работы государственной аттестационной комиссии по**  
**специальности 15.02.10 "Мехатроника и мобильная робототехника (по**  
**отраслям)"**  
**дневного отделения базового уровня обучения**  
**за 2021-2022 учебный год**

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения							
				Очная		Очно- заочная		Заочная		Экстернат	
		Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%
1.	Окончили образова- тельное уч- реждение СПО	22	100	22	100	—	—	—	—	—	—
2.	Допущены к эк- замену	22	100	22	100	—	—	—	—	—	—
3.	Сдали экзамен	22	100	22	100	—	—	—	—	—	—
4.	Сдали экзамен с оценкой:										
	Отлично	8	36,36	8	36,36	—	—	—	—	—	—
	Хорошо	11	50,0	11	50,0	—	—	—	—	—	—
	Удовлетворительно	3	13,64	3	13,64	—	—	—	—	—	—
	Неудовлетворительно	-	-	-	-	—	—	—	—	—	—
5.	Средний балл	4,23	-	4,23	—	—	—	—	—	—	—

**Результаты защиты выпускных квалификационных работ (базовый уровень обучения) по специальности 15.02.10 «Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)»**

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения							
				очная		очно-заочная (вечерняя)		заочная		экстернат	
		кол-во	%	Кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%
1.	Окончили образовательное учреждение СПО	22	100	22	100	—	—	—	—	—	—
2.	Допущены к защите	22	100	22	100	—	—	—	—	—	—
3.	Принято к защите выпускных кв. работ	22	100	22	100	—	—	—	—	—	—
4.	Защищено выпускных кв. работ	22	100	22	100	—	—	—	—	—	—
5.	оценки:					—	—	—	—	—	—
	отлично	8	36,37	8	36,37						
	хорошо	9	40,91	9	40,91						
	удовлетворительно	5	22,72	5	22,72						
	неудовлетворительно	-	-	-	-						
6.	средний балл	4,14		4,14				—	—		
7.	количество выпускных кв. работ, выполненных:										
7.1.	по темам, предложенным студентами	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7.2.	по заявкам организаций, учреждений	22	100	22	100	—	—	—	—	—	—
8.	Количество выпускных квалификационных работ, рекомендованных:										
8.1	к опубликованию	6	27,27	6	27,27	—	—	—	—	—	—
8.2	к внедрению	14	63,64	14	63,64	—	—	—	—	—	—

**Общие результаты подготовки студентов (базовый уровень обучения)  
по специальности 15.02.10 «Мехатроника и мобильная робототехника  
(по отраслям)»**

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения							
				Очная		Очно- заочная (вечерняя)		Заочная		Экстер- нат	
				кол -во	%	кол -во	%	кол -во	%	кол -во	%
1.	Окончили образовательное учреждение СПО	22	100	22	100	—	—	—	—	—	—
2.	Количество дипломов с отличием	4	18,18	4	18,18	—	—	—	—	—	—
3.	Количество дипломов с оценками «отлично» и «хорошо»	1	4,55	1	4,55	—	—	—	—	—	—
4.	Количество выданных академических справок	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

## Воспитательная работа

### 10.1 Направления, формы и методы воспитательной работы

Воспитательная деятельность колледжа регламентируется нормативными документами Российской Федерации и Республики Башкортостан, Уставом колледжа, локальными актами колледжа.

Целью воспитательной работы является создание условий для всестороннего развития и самореализации личности, а также формирование общих и профессионально значимых компетенций специалиста.

Основными направлениями воспитательной работы в колледже являются: создание оптимальных условий для социальной и профессиональной адаптации обучающихся; формирование здорового образа жизни и экологической культуры; формирование профессиональной направленности воспитательной деятельности; воспитание гражданской ответственности, патриотизма, активной жизненной позиции, культуры межнационального толерантного общения; развитие познавательных и творческих способностей обучающихся; развитие студенческого самоуправления.

Структура воспитательной службы.

В текущем учебном году (июнь 2021г.) создан отдел по воспитательной работе. Начальник отдела – Котков К.В. В структуре отдела – педагог психолог (Катаргина А.С.) социальные педагоги – Хасанова Р.Р. и Баймурзина М.З., куратор студ. актива Хакова Д.Р. Также воспитательную работу выполняют заведующие отделениями, преподаватели и классные руководители.

Начальник отдела по ВР координирует работу сотрудников отдела. Педагог-психолог осуществляет работу по психологическому сопровождению обучающихся, социальные педагоги – по социальному сопровождению обучающихся.

Заведующие отделением Казина И.Г., Михайлова Н.А. и Анянова Ю.В. осуществляют воспитательную работу на отделениях, работают с родителями.

Классные руководители организуют воспитательную работу в группах, преподаватели реализуют воспитательные цели на учебных занятиях.

Деятельность классных руководителей организуется и контролируется заместителем директора, начальником отдела по ВР и заведующими отделениями, которые осуществляют методическую помощь молодым классным руководителям, контролируют правильность оформления документации, организуют встречи с компетентными специалистами в области воспитательной работы.

### 10.2 Отчёт деятельности социальных педагогов

1. Основные направления деятельности: профилактическая, диагностическая, консультативная, просветительская, защитно-охранная.

2. Количество проведенных консультаций для обучающихся 216, из них для учащихся 1 курсов –132; для 1-5 курсов – 116; по проблемам профилактики правонарушений и вредных привычек для 1-5 курсов – 39; по проблемам

посещаемости, по профилактике правонарушений для 1-5 курсов –41.

3. Количество проведенных консультаций для учителей (индивидуально) – 78, проблемы посещаемости и успеваемости, решения конфликтных ситуаций, пропаганда ЗОЖ.

4. Количество проведенных консультаций для родителей (индивидуально) – 82, основные проблемы во взаимоотношениях детей с родителями, помощь в правовых вопросах, решение проблем пропусков занятий, профилактика вредных привычек, о Законе «Об образовании».

5. Количество проведенных консультаций для детей-сирот и лицам из числа детей-сирот – 47; для опекунов – 18.

6. Количество проведенных профилактических акций – 7.

7. Количество мероприятий по экологическому просвещению – 5.

8. Количество проведенных бесед для учащихся - 11, темы: «Как вести себя в общественных местах», «Образ жизни и здоровье», «Об ответственности несовершеннолетних за противоправные действия», «Профилактика мелкого хищения среди учащихся», «Профилактика алкоголизма и вредных привычек», «Как предотвратить коррупцию», «О правилах поведения в новогодние каникулы, о мерах пожарной безопасности, об опасности использования пиротехнических изделий, о травматизме в зимнее время года, о вреде алкоголя, соблюдение правил ПДД (перед каникулами)», «Урок мира». «Предотвращение заведомо ложных вызовов служб спасения», «Профилактика ВИЧ/СПИД», «Сообща, где торгуют смертью».

9. Для учителей – 1, «Профилактика Коррупции в колледже», для родителей- 7, «Посещаемость, успеваемость», «Профилактика телесных повреждений», «Внутренний распорядок колледжа».

10. Правонарушений в колледже –42.

Основные мероприятия:

Основные проведенные мероприятия:

1.09.21 – Классный час на тему «Наш колледж : традиции ,нормы».

6.09.21 –Актуализация стенда, посвященному профилактике наркомании, алкоголизму, табакокурения.

8.09.21 – Классный час «Окончание Второй мировой войны»

13.09.21–Проведение беседы с сотрудниками ОДН с целью профилактики преступности в молодежной среде, другие правонарушения и преступность совершенных несовершеннолетними.

7.09.21– Конкурс плакатов посвященный Дню солидарность в борьбе с терроризмом «Скажем нет терроризму!»

15.09.21 -Классный час «День солидарности в борьбе с терроризмом»

10.09.21 –Доведение до сведения родителей номера телефонов и адреса служб оказывающих психиатрическую и медицинскую помощь в случае выявления органов употребления наркотических или токсичных средств.

11.09.21 –Вовлечение обучающихся в работу кружков и секций колледжа.

17.09.2021–Вовлечение обучающихся в студенческом и волонтерскую деятельность.

11.09.21 – Общегородской субботник

16.09.21 -Тренинг на сплочение группы обучающихся

22.09.21 – Классный час «Профилактика употребления ПАВ»

- 28.09.21 Мероприятие по противодействию экстремизму и терроризму
- 29.09.21 Классный час «Профилактика административных правонарушений»
- 29.09.21–Благотворительная акция ко Дню пожилых людей.
- 3.10.21–Поздравление (концерт) ко Дню учителя.
- 4.10.21 -Опрос ко Дню отца
- 4.10.21 Концерт «20 лет подготовки специалистов Пожарной безопасности»
- 6.10.21 – Классный час «Профилактика употребления ПАВ»
- 7.10.21–Беседа на тему «Профилактика употребления алкоголя, табачных изделий и наркотических средств.
- 13.10.21 -Классный час «День гражданской обороны»
- 20.10.21 Классный час «Здоровый образ жизни»
- 20.10.21 Праздник профессий
- 21.10.21 Участие в форуме «ПРОДобро» в г.Казани
- 26.10.21 Вебинар «Финансовая грамотность», «Профессия будущего»
- 27.10.21 Профилактическая беседа «Правила поведения в общественных местах»
- 27.10.21 Классный час «Безопасность в сети Интернет»
- 27.10.21 – Беседа «Профилактика правонарушений» совместно с ЦОБ
- 29.10.21–Конкурс плакатов «День народного Единства»
- 27.10.21-Классный час ко Дню народного единства
- 3.11.21 Классный час «Профилактика СПИД и ВИЧ»
- 9.11.21 Турнир CS:GO
- 10.11.21 Классный час « День матери»
- 17.11.21 Классный час «День правовой помощи»
- 26.11.21 Посещение спектакля «Я сотворил тебя»
- 1.12.21–Интернет-опрос к Всемирному Дню борьбы со СПИД.
- 4.12.21–Психологический тренинг «Стресс и стрессоустойчивость»
- 6.12.21 -Конкурс «Молодежь против терроризма»
- 7.12.21–Акция по сбору вещей для нуждающихся.
- 14.12.21 – Посещение концерта ко дню башкирского языка
- 16.12.21 - Смотр творческих номеров у группы 1 курса «Точка творчества»
- 24.12.21 – Классный час «Безопасность в зимние каникулы»
- 24.12.21–Благотворительная акция «Новогоднее чудо»
- 30.12.21–Поздравление С Новым Годом.
- 5.01.22–Негативное влияние незаконного потребления ПАВ и спиртовых напитков на молодежную среду.
- 25.01.22 Комплекс мероприятий ко дню студента
- 25.01.22–Торжественный концерт ко Дню студентов.
- 25.01.22–День студенческого самоуправления.
- 25.01.22–Опрос ко Дню студентов
- 25.01.22–Турнир по волейболу между преподавателями и студентами.
- 27.01.22–День Воинской Славы России(просмотр фильма)
- 11.02.22–День признаний, почта признаний.
- 15.02.22 Классный час «Компьютерная независимость»
- 23.02.22 Комплекс мероприятий ко Дню защитника Отечества
- 26.02.22 Участие волонтеров в Дне открытых дверей

27.02.22 – Встреча с участниками и призерами XXIV зимних Олимпийских игр 2022

- 4.03.22 Тренинг «Командообразование» с победителями VII Открытого РЧ
- 5.03.22 Праздничный концерт «Международный женский день»
- 5.03.22 Участие во флешмобе в поддержку Российского движения
- 9.03.22 Классный час «Профилактика табакокурения»
- 13.03.22– Мероприятие масленица «Солнечный блин»
- 16.03.22 Открытие службы медиации
- 16.03.22 – Участие в Марафоне дружбы
- 16.03.22 Классный час «Профилактика употребления алкоголя»
- 19.03.22 Участие волонтеров в Дне открытых дверей
- 18.03.22–Лекция «Профилактика зависимостей»
- 26.03.22–Акция «Час Земли»
- 29.03.22–Урок трудовой доблести
- 6.04.22 Круглый стол, посвященный открытию Службы медиации
- 8.04.22 Победа в турнире по баскетболу
- 11.04.22–Торжественное открытие отборочных соревнований WSR. Помощь волонтеров в организации и проведении чемпионата
- 12.04.22–Мероприятие ко Дню Космонавтики
- 16.04.22 -Помощь волонтеров в проведении Дня открытых дверей.
- 19.04.22–Мероприятие ко Дню единых действий в память о геноциде советского народа.
- 20.04.22 Посещение театра оперы и балета «О чем молчат камни» и «Свет погасшей звезды»
- 22.04.22 Участие в митинг-концерте в поддержку ВС РФ
- 23.04.22 Участие в общегородском субботнике
- 25.04.22 Участие студ.совета на международной конференции «Нет нацизму»
- 28.04.22 Экологический субботник ко Дню Победы на Сергеевском кладбище
- 28.04.22 Классный час «Безопасность на водных объектах»
- 28.04.22 Посещение 112-й башкирской кавдивизии в преддверии Дня Победы
- 28.04.22 Участие в собрании членов ММОО «Ассоциации волонтеров Уфы РБ»
- 28.04.22 Посещение ярмарки трудовых возможностей для молодежи Jobmarket
- 29.04.22 Линейка с поднятием триколов под гимн Российской Федерации и Республики Башкортостан
- 29.04.22 Концерт филармонии имени Х.Ахметова «Герои, ставшие историей»
- 6.05.22 Участие в рабочем совещании по вопросам волонтерского сопровождения парада Победы и шествия «Бессмертный полк»
- 7.05.22 Мероприятие ко Дню радио
- 8.05.22 Участие волонтеров в акции «Лес Победы»
- 9.05.22 Участие в параде Победы и шествии «Бессмертного полка»
- 9.05.22 Волонтерское сопровождение парада Победы и шествия

«Бессмертного полка»

11.05.22 Линейка обучающихся

11.05.22 Участие волонтеров в акции «Помощь ветеранам»

13.05.22 Совещание по организации работы построения стратегии развития студенческого движения СПО

18.05.22 Собрание студенческого актива с директором.

18.05.22 Мастер-класс в Модельной библиотеке №36 «Бутоньерка ко Дню России»

19.05.22 Всероссийский открытый урок «Будь готов!»

19.05.22 Всероссийский урок «Россия- страна возможностей»

27.05.22 Участие в Студенческом форуме «Это точно сработает!» в г.Стерлитамак

10.06.22 Классный час «День города»

17.06.22 Классный час «Безопасность в летние каникулы»

Проведены заседания наркопоста. (3.09.2021, 5.02.2022, 27.05.2022)

Продолжается работа наркопоста, профориентации, по пропаганде ЗОЖ.

Имеется необходимая документация.

По плану социального педагога в течение учебного года в группах проведены беседы, классные часы, о правах ребенка, беседы по ПДД и по правилам поведения обучающихся в колледже и в общественных местах, об уголовной и административной ответственности несовершеннолетних за противоправные действия, по профилактике алкоголизма, табакокурения и наркомании.

Систематически обновляется стенд. В колледже проведено 97 заседания Совета профилактики. Заслушано 89 учащихся вместе с родителями.

Среди обучающихся, состоящих на внутриведомственном учете и ОДН, ведется постоянная работа, а также консультации с неблагополучными, многодетными, неполными семьями, опекунами.

Работа с опекунами проведено 11 раз. Проводились совместные рейды соцпедагога с кураторами; совместно с представителями правоохранительных органов, посещались неблагополучные семьи.

На занятиях физического воспитания, ОБЖ, биологии и экологии проводятся беседы по ЗОЖ и ОБЖ.

В последующем необходимо решать следующие задачи:

- продолжить реализацию плана мероприятий;
- усилить работу по профилактике алкоголизма, табакокурения, наркомании;
- продолжить работу по пропаганде ЗОЖ, о профилактике правонарушений;
- работать по укреплению связей с неблагополучными семьями;
- работать с родителями индивидуально, выявлять неблагополучные семьи;
- продолжать работу по укреплению взаимодействия со службами и центрами.

### 10.3 Отчет о деятельности педагога-психолога

За 2021-2022 учебный год период было проведено 80 консультаций (первичных и повторных) для студентов, родителей (законных представителей) и педагогического состава колледжа. На конец учебного года на учете «группы риска» состоят 5 обучающихся, с которыми проводится психокоррекционная работа.

Основные мероприятия проведенные за 2021-2022 учебный год:

1. Знакомство с группами нового набора. Выявление студентов «группы риска», проведение с использованием проективных методик первичной диагностики обучающихся.

2. Проведение социально-психологического тестирования, направленного на выявления обучающихся, имеющих риск потребления наркотических средств и психотропных веществ;

3. Проведение диагностики студентов учебных групп с целью выявления обучающихся склонных к суицидальному риску.

4. Проведение опроса студентов учебных групп по методике диагностики диспозиций насильственного экстремизма Давыдова Д.Г., Хломова К.Д. с целью дальнейшей работы по профилактике террористических проявлений в студенческой среде.

5. Консультативная работа по запросам кураторов, преподавателей, а также родителей (законных представителей).

6. Проведение тренинговых занятий с обучающимися, направленных на сплочение студентов, а также укрепление самооценности.

7. Проведение индивидуальных занятий и бесед с обучающимися, испытывающими жизненные трудности.

8. Проведение тренинговых занятий для административного состава колледжа.

9. Оказание психологической поддержки и помощи студентам, участвующим в конкурсах, олимпиадах профмастерства, чемпионатах WS и соревнованиях.

10. Проведение психологического тренинга по повышению у студентов стрессоустойчивости в период участия в конкурсах, олимпиадах профмастерства, чемпионатах WS и соревнованиях.

11. Индивидуальное консультирование кураторов учебных групп по результатам диагностики обучающихся с целью акцентирования внимания на студентах, требующих особого педагогического подхода.

12. Проведение индивидуального консультирования (бесед) с родителями (законными представителями) обучающихся, имеющими проблемы с адаптацией в коллективе (учебном процессе).

13. Проведение лекций (бесед, дискуссий) для обучающихся по освещению вопросов разрешения конфликтных ситуации, установления межличностных контактов, эффективного трудоустройства и других вопросов, вызывающих затруднения у студентов.

14. Участие в работе Совета по профилактике правонарушений.

15. Проведение психокоррекционной работы с обучающимися, отнесенных к категории группы риска.

16. Проведение индивидуальных консультаций (бесед) с родителями студентов, по результатам диагностики отнесенных к «группе риска», для решения выявленных проблем и коррекции воспитания.

Проведение консультаций (бесед) с классными руководителями по организации воспитательной работы и взаимодействия со студентами, по результатам диагностики отнесенными к «группе риска».

По итогам 2021-2022 учебного года 6 обучающихся отнесены к категории «группы риска».

В течении года велась психокоррекционная, а также профилактическая работа с обучающимися отнесенных к группе риска, в том числе:

1. Исследование личностных особенностей, а также актуальных психологических проблем посредством диагностических модулей, психологических тестов, упражнений, тренингов.

2. Занятия на развитие коммуникативных навыков при помощи интеграции в внеучебную деятельность колледжа, тренинговых занятий, индивидуальных консультаций

3. Психолого-педагогическое консультирование и просвещение родителей обучающихся, отнесенных к группе риска;

4. Консультирование классных руководителей и преподавателей.

Вся работа направлена на то, чтобы способствовать воспитанию свободной, целостной личности, ориентированной на воспроизводство ценностей общечеловеческой культуры, саморазвитие и нравственную саморегуляцию поведения, соблюдающей правовые нормы.

5. Взаимодействие с профильными организациями по вопросам психологической помощи обучающимся (МБУ ГЦПСС «Индиго», ГБУЗ РКПЦ МИНЗДРАВА РБ, Центр психотерапии Уфа).

#### **10.4 Создание оптимальных условий для социальной и профессиональной адаптации обучающихся**

Воспитательной службой колледжа создаются условия для социальной и профессиональной адаптации студентов, особенно для обучающихся, поступивших на первый курс. С этой целью в начале учебного года проводятся мероприятия, способствующие успешной адаптации вчерашних школьников к условиям обучения в колледже, усвоению правил внутреннего распорядка, становлению коллектива в студенческой группе, вовлечению обучающихся в общественную жизнь колледжа.

Классные руководители формируют актив студенческих групп, выявляют способности обучающихся, анализируют обстановку в семье, знакомятся с родителями. Студенты вовлекаются в спортивно-оздоровительную деятельность (секции), в досугово-творческую деятельность (кружки), в студенческое самоуправление.

Совместно с Советом по профилактике нарушений, зав. отделениями и родителями проводится работа с неуспевающими и имеющими пропуски студентами.

Преподаватели организуют для студентов-первокурсников экскурсии по городу Уфе и регионам Республики Башкортостан.

Педагог-психолог проводит диагностику психических состояний первокурсников, диагностику адаптации к новым условиям, осуществляет коррекционно-развивающую работу и оказывает консультативную помощь обучающимся «группы риска», обучающимся с суицидальными намерениями, также по запросам преподавателей.

В рамках данного направления в учебном году проведены мероприятия:

- торжественная линейка ко Дню знаний.
- родительское собрание для групп нового набора.
- классный час для первокурсников «Наш колледж: традиции, нормы», Движение WSR.

- спортивный праздник «День здоровья».

- Посвящение первокурсников в студенты.

- Конкурс талантов "Точка творчества – 2021» для 1 курсов.

Студенты первокурсники вовлекаются в деятельность студенческого актива, работу кружков и спортивных секций.

Совет профилактики нарушений ведет работу с первокурсниками, пропускающими занятия или имеющими задолженности по результатам полусеместровой или семестровой аттестации.

### **10.5 Профилактика экстремизма и терроризма**

В целях профилактики экстремизма и терроризма в студенческой среде, колледж взаимодействует с правоохранительными органами, молодежными ведомствами.

Основные проведенные мероприятия, направленные на профилактику экстремизма и терроризма среди обучающихся ГБПОУ УКРТБ за 2021-2022 учебный год:

7.09.21–Конкурс плакатов, посвященный Дню солидарность в борьбе с терроризмом «Скажем нет терроризму!»;

15.09.21 -Классный час День солидарности в борьбе с терроризмом»;

29.10.21–Конкурс плакатов «День народного Единства»;

27.10.21-Классный час ко Дню народного единства;

21.11.21 - Профилактические беседы по предупреждению ложных вызовов об актах терроризма;

6.12.21 - Конкурс «Молодежь против терроризма»;

17.01.22 - Беседа по профилактике правонарушений, связанных с участием в группах антиобщественной направленности с участием сотрудников ОДН ОП №3;

5.03.22 - Участие во флешмобе в поддержку Российского движения;  
22.04.22 - Участие в митинг-концерте в поддержку ВС РФ;  
25.04.22-Участие студенческого совета на международной конференции «Нет нацизму»;  
29.04.22 - Концерт филармонии имени Х. Ахметова «Герои, ставшие историей»;  
29.04.22 - Линейка с поднятием триколоров под гимн Российской Федерации и Республики Башкортостан;  
9.05.22 - Участие в параде Победы и шествии «Бессмертного полка»;  
В течении учебного года - Демонстрация по ТВ колледжа видеороликов и слайдов на тему антитеррора и дружбы народов мира;  
В течении учебного года - Размещение на официальном сайте информации о проведенных мероприятиях по вопросам профилактики экстремизма.

### **10.6 Экологическое воспитание**

Сентябрь – апрель – Участие студентов в благоустройстве территории колледжа (посадка цветов, деревьев, сбор листвы).

Октябрь, февраль (в течение месяца) – Трансляция по ТВ колледжа видеороликов о природе родного края, о сохранности экологии РБ.

03.10.21 – Участие в городских экологических акциях «Чистый город» и субботниках с группами первых курсов

26.03.22–Акция «Час Земли»

23.04.22 Участие в общегородском субботнике

28.04.22 Экологический субботник ко Дню Победы на Сергеевском кладбище

28.04.22 Классный час «Безопасность на водных объектах»

8.05.22 Участие волонтеров в акции «Лес Победы»

11.05.22 Участие волонтеров в акции «Помощь ветеранам»

17.06.22 Классный час «Безопасность в летние каникулы»

Июнь – Проведение классных часов на тему «Безопасное лето» о правилах поведения на природе: в лесу, на водоемах для студентов.

### **10.7 Профилактика употребления наркотических и психотропных веществ. Работа общественного наркопоста**

1.09.21 – Классный час на тему «Наш колледж : традиции, нормы».

6.09.21 –Актуализация стенда, посвященному профилактике наркомании, алкоголизма, табакокурения.

13.09.21–Проведение беседы с сотрудниками ОДН с целью профилактики преступности в молодежной среде, другие правонарушения и преступность совершенных несовершеннолетними.

7.09.21–Конкурс плакатов посвященный Дню солидарность в борьбе с терроризмом «Скажем нет терроризму!»

15.09.21 -Классный час День солидарности в борьбе с терроризмом»

- 10.09.21 – Доведение до сведения родителей номера телефонов и адреса служб оказывающих психиатрическую и медицинскую помощь в случае выявления органов употребления наркотических или токсичных средств.
- 11.09.21 – Вовлечение обучающихся в работу кружков и секций колледжа.
- 17.09.21 – Вовлечение обучающихся в студенческое и волонтерскую деятельность.
- 11.09.21 – Общегородской субботник
- 16.09.21 - Тренинг на сплочение группы обучающихся
- 22.09.21 – Классный час «Профилактика употребления ПАВ»
- 28.09.21 Мероприятие по противодействию экстремизму и терроризму
- 29.09.21 Классный час «Профилактика административных правонарушений»
- 29.09.21 – Благотворительная акция ко Дню пожилых людей.
- 6.10.21 – Классный час «Профилактика употребления ПАВ»
- 7.10.21 – Беседа на тему «Профилактика употребления алкоголя, табачных изделий и наркотических средств.
- 20.10.21 Классный час «Здоровый образ жизни»
- 27.10.21 Профилактическая беседа «Правила поведения в общественных местах»
- 27.10.21 Классный час «Безопасность в сети Интернет»
- 27.10.21 – Беседа «Профилактика правонарушений» совместно с ЦОБ
- 29.10.21 – Конкурс плакатов «День народного Единства»
- 3.11.21 Классный час «Профилактика СПИД и ВИЧ»
- 17.11.21 Классный час «День правовой помощи»
- 26.11.21 Посещение спектакля «Я сотворил тебя»
- 1.12.21 – Интернет-опрос к Всемирному Дню борьбы со СПИД.
- 4.12.21 – Психологический тренинг «Стресс и стрессоустойчивость»
- 6.12.21 - Конкурс «Молодежь против терроризма»
- 7.12.21 – Акция по сбору вещей для нуждающихся.
- 24.12.21 – Классный час «Безопасность в зимние каникулы»
- 24.12.21 – Благотворительная акция «Новогоднее чудо»
- 30.12.21 – Поздравление С Новым Годом.
- 5.01.22 – Негативное влияние незаконного потребления ПАВ и спиртовых напитков на молодежную среду.
- 25.01.22 Комплекс мероприятий ко дню студента
- 15.02.22 Классный час «Компьютерная независимость»
- 23.02.22 Комплекс мероприятий ко Дню защитника Отечества
- 26.02.22 Участие волонтеров в Дне открытых дверей
- 27.02.22 – Встреча с участниками и призерами XXIV зимних Олимпийских игр 2022
- 5.03.22 Праздничный концерт «Международный женский день»
- 5.03.22 Участие во флешмобе в поддержку Российского движения
- 9.03.22 Классный час «Профилактика табакокурения»
- 13.03.22 – Мероприятие масленица «Солнечный блин»
- 16.03.22 Открытие службы медиации
- 16.03.22 – Участие в Марафоне дружбы
- 16.03.22 Классный час «Профилактика употребления алкоголя»

- 19.03.22 Участие волонтеров в Дне открытых дверей
- 18.03.22–Лекция «Профилактика зависимостей»
- 26.03.22–Акция «Час Земли»
- 29.03.22–Урок трудовой доблести
- 6.04.22 Круглый стол, посвященный открытию Службы медиации
- 8.04.22 Победа в турнире по баскетболу
- 11.04.22–Торжественное открытие отборочных соревнований WSR. Помощь волонтеров в организации и проведении чемпионата
- 12.04.22–Мероприятие ко Дню Космонавтики
- 16.04.22 -Помощь волонтеров в проведении Дня открытых дверей.
- 19.04.22–Мероприятие ко Дню единых действий в память о геноциде советского народа.
- 20.04.22 Посещение театра оперы и балета «О чем молчат камни» и «Свет погасшей звезды»
- 22.04.22 Участие в митинг-концерте в поддержку ВС РФ
- 23.04.22 Участие в общегородском субботнике
- 25.04.22 Участие студ.совета на международной конференции «Нет нацизму»
- 28.04.22 Экологический субботник ко Дню Победы на Сергеевском кладбище
- 28.04.22 Классный час «Безопасность на водных объектах»
- 28.04.22 Посещение 112-й башкирской кавдивизии в преддверии Дня Победы
- 28.04.22 Участие в собрании членов ММОО «Ассоциации волонтеров Уфы РБ»
- 28.04.22 Посещение ярмарки трудовых возможностей для молодежи Jobmarket
- 29.04.22 Линейка с поднятием триколоров под гимн Российской Федерации и Республики Башкортостан
- 29.04.22 Концерт филармонии имени Х.Ахметова «Герои, ставшие историей»
- 6.05.22 Участие в рабочем совещании по вопросам волонтерского сопровождения парада Победы и шествия «Бессмертный полк»
- 7.05.22 Мероприятие ко Дню радио
- 8.05.22 Участие волонтеров в акции «Лес Победы»
- 9.05.22 Участие в параде Победы и шествии «Бессмертного полка»
- 9.05.22 Волонтерское сопровождение парада Победы и шествия «Бессмертного полка»
- 11.05.22 Линейка обучающихся
- 11.05.22 Участие волонтеров в акции «Помощь ветеранам»
- 13.05.22 Совещание по организации работы построения стратегии развития студенческого движения СПО
- 18.05.22 Собрание студенческого актива с директором.
- 18.05.22 Мастер-класс в Модельной библиотеке №36 «Бутоньерка ко Дню России»
- 19.05.22 Всероссийский открытый урок «Будь готов!»
- 19.05.22 Всероссийский урок «Россия- страна возможностей»

27.05.22 Участие в Студенческом форуме «Это точно сработает!» в г.Стерлитамак

30.05.22 Тренинговое занятие «Я живу!» со специалистами

Городского центра психолого-социального сопровождения "ИНДИГО"

10.06.22 Класный час «День города»

17.06.22 Класный час «Безопасность в летние каникулы»

### **10.8 Совместная работа с ведомствами и организациями по профилактике Отчет деятельности воспитательной службы ГБПОУ УКРТБ совместно с ОДН ОП МВД за 2021-2022 учебный год**

Работа совета профилактики проводилась в соответствии с регламентирующими документами Министерства образования и МВД РБ. Работа велась в соответствии с планом. Состав Совета профилактики определен приказом директора колледжа:

Председатель совета: И.В. Нуйкин – директор

Секретарь – социальный педагог Хасанова Р.Р.

Члены совета:

Котков К.В.- начальник ОВР;

Баймурзина М.З.– социальный педагог;

Анянова Ю.В., Казина И.Г., Михайлова Н.А. – зав. отделениями;

Западенец Е.С. – инспектор ОДН ОП №3 МВД г. Уфы по РБ.

Совет по профилактике нарушений осуществляет деятельность по предупреждению правонарушений и преступлений среди обучающихся по месту учебы, работу с социально неблагополучными семьями, для выявления и анализа причин и условий, способствующих антиобщественным действиям несовершеннолетних.

Работа Совета профилактики ведется согласно утвержденному плану. В связи с этим, регулярно проводятся плановые заседания Совета профилактики и внеплановые, по заявлению классных руководителей, обучающихся или родителей.

План\программа профилактической работы, включает: беседы о поведении и успеваемости, контроль над посещаемостью и готовностью к учебным занятиям, вовлечение данных ребят в кружковую работу и во внеурочную деятельность, в социально значимую деятельность, общественную жизнь колледжа, индивидуальные беседы, направленные на предупреждение противоправных действий.

При необходимости в заседании Совета по профилактике нарушений принимают участие педагог-психолог Катаргина А.С. и юрист Лукашова О.В.

В течение года были проведены следующие мероприятия по разным профилактическим направлениям:

6.09.21–Актуализация стенда, посвященному профилактике наркомании, алкоголизму, табакокурения.

13.09.21–Проведение беседы с сотрудниками ОДН с целью профилактики преступности в молодежной среде, другие правонарушения и преступность совершенных несовершеннолетними.

10.09.21 –Доведение до сведения родителей номера телефонов и адреса

служб, оказывающих психиатрическую и медицинскую помощь в случае выявления органов употребления наркотических или токсичных средств.

22.09.21 – Классный час «Профилактика употребления ПАВ»

29.09.21–Классный час «Профилактика административных правонарушений»

6.10.21 – Классный час «Профилактика употребления ПАВ»

7.10.21–Беседа на тему «Профилактика употребления алкоголя, табачных изделий и наркотических средств.

20.10.21 Классный час «Здоровый образ жизни»

27.10.21 Профилактическая беседа «Правила поведения в общественных местах»

27.10.21 – Беседа «Профилактика правонарушений» совместно с ЦОБ

5.01.22–Негативное влияние незаконного потребления ПАВ и спиртовых напитков на молодежную среду.

9.03.22 Классный час «Профилактика табакокурения»

16.03.22 Классный час «Профилактика употребления алкоголя»

18.03.22–Лекция «Профилактика зависимостей»

28.04.22 Классный час «Безопасность на водных объектах»

17.06.22 Классный час «Безопасность в летние каникулы»

### **Виды правонарушений**

Причины	Количество
Неуспеваемость и пропуски	30
Административные правонарушения	1
Плохие взаимоотношения в группе	0
Нарушение дисциплины	10
Употребление ПАВ	1
Курение на территории колледжа (в т.ч. электронные сигареты)	15
Употребление спиртных напитков	1
Нарушение контрольно-пропускного режима	1
Нарушение масочного режима	0
Уголовное правонарушение	1
Порча имущества	1

## Отчет деятельности воспитательной службы ГБПОУ УКРТБ совместно с ОБ ППН за 2021-2022 учебный год

1. В течение года были проведены следующие мероприятия по разным профилактическим направлениям:
2. Сентябрь-октябрь 2021 г. – Корректировка и обновление данных об обучающихся, состоящих на учете студентов в ОДН ОП МВД.
3. Выявление и постановка на внутриведомственный учет обучающихся, нуждающихся в особом контроле, посредством социально-педагогической работы.
4. Проведены профилактические работы со студентами, совершившими противоправные действия и состоящими на учете в ОДН ОП МВД.
5. Проведены профилактические работы с родителями студентов, совершивших противоправные действия и состоящими на учете в ОДН ОП МВД.
6. В предпраздничные дни были размещены на веб-сайте колледжа информации по профилактике административных правонарушений и уголовных преступлений.
7. 13.09.21–Проведение беседы с сотрудниками ОДН с целью профилактики преступности в молодежной среде, другие правонарушения и преступность совершенных несовершеннолетними.
8. 10.09.21 –Доведение до сведения родителей номера телефонов и адреса служб, оказывающих психиатрическую и медицинскую помощь в случае выявления органов употребления наркотических или токсичных средств.
9. 22.09.21 – Классный час «Профилактика употребления ПАВ»
10. 28.09.21 Мероприятие по противодействию экстремизму и терроризму
11. 29.09.21 Классный час «Профилактика административных правонарушений»
12. 6.10.21 – Классный час «Профилактика употребления ПАВ»
13. 7.10.21–Беседа на тему «Профилактика употребления алкоголя, табачных изделий и наркотических средств.
14. 20.10.21 Классный час «Здоровый образ жизни»
15. 27.10.21 Профилактическая беседа «Правила поведения в общественных местах»
16. 27.10.21 – Беседа «Профилактика правонарушений» совместно с ЦОБ
17. 6.12.21 -Конкурс «Молодежь против терроризма»
18. 24.12.21 – Классный час «Безопасность в зимние каникулы»
19. 5.01.22–Негативное влияние незаконного потребления ПАВ и спиртовых напитков на молодежную среду.
20. 15.02.22 Классный час «Компьютерная независимость»
21. 9.03.22 Классный час «Профилактика табакокурения»
22. 16.03.22 Классный час «Профилактика употребления алкоголя»
23. 18.03.22–Лекция «Профилактика зависимостей»
24. 28.04.22 Классный час «Безопасность на водных объектах»
25. 17.06.22 Классный час «Безопасность в летние каникулы»

## 10.9 Спортивно-оздоровительная работа

В колледже ведется работа по формированию здорового образа жизни. Преподаватели кафедры физ. воспитания и пожарной безопасности вовлекают студентов в работу спортивных секций, принять участие в спортивных мероприятиях и соревнованиях различного уровня.

1. Стрельцов В.В. – засл. учитель РБ
2. Хабиров И.З.
3. Вылегжанин В.Т.

Спортивная работа в колледже является важной составной частью физического воспитания и укрепления здоровья студентов и подготовки их к службе в вооруженных силах Российской Федерации.

I. Спортивная работа решает следующие задачи:

1. подготовка студентов к сдаче норм комплекса ГТО,
2. привлечение студентов к регулярным занятиям спортом,
3. укрепление здоровья,
4. организация активного досуга,
5. формирование и подготовка сборных команд колледжа для участия в городских и республиканских спартакиадах среди ССУЗов,
6. участие во Всероссийских спортивных акциях («Кросс Нации», «Лыжня России»,
7. участие в спортивной жизни Кировского района г.Уфа.

II. Проведенные спортивные мероприятия для студентов колледжа:

- 11.09.21 – Вовлечение обучающихся в работу кружков и секций колледжа.  
25.01.22 – Турнир по волейболу между преподавателями и студентами.  
27.02.22 – Встреча с участниками и призерами XXIV зимних Олимпийских игр 2022.  
8.04.22 Победа в турнире по баскетболу

III. Товарищеские встречи с командами других колледжей по следующим видам спорта (в течение года, кафедра пожарной безопасности физического воспитания):

- волейбол,
- баскетбол,
- мини-футбол,
- стрельба,
- настольный теннис.

IV. В колледже функционируют следующие секции:

- Баскетбол,
- волейбол,
- гиревой спорт,
- легкая атлетика,
- стрельба из пневматического оружия,
- мини-футбол,

- шахматы
- тренажерный зал.
- Задача спортивных секций: привлечение студентов к систематическим занятиям спортом и подготовка сборных колледжа для участия в городской и республиканской спартакиадах среди ССУЗов Кировского района г.Уфы.

### **10.10 Антикоррупционное воспитание**

Отдел по воспитательной работе колледжа течение учебного года, в рамках реализации концепции воспитательной работы, проводил антикоррупционную работу среди обучающихся ГБПОУ УКРТБ.

1. Ежемесячно в группах УКРТБ в соц. сетях размещалась информация для студентов по противодействию коррупции.
2. В ноябре социальным педагогом колледжа был проведен общеколледжевский классный час на тему «Что такое коррупция?», с выступлением сотрудника прокуратуры.
3. В период с ноября по март среди обучающихся осуществлялось распространение листовок на антикоррупционную тематику.
4. В колледже в промежуток с января по февраль проходил конкурс плакатов антикоррупционной направленности.
5. В библиотеке колледжа была организована выставка литературы антикоррупционной тематики.
6. Ежеквартально осуществлялось размещение видеороликов на ТВ колледжа по противодействию коррупции.
7. Кураторами учебных групп в феврале были организованы тематические классные часы, посвященные вопросам антикоррупционной деятельности.
8. Социальным педагогом было проведено анонимное анкетирование среди студентов в рамках антикоррупционного мониторинга.
9. В феврале проведены классные часы в группах на темы: «Коррупция. Твое «НЕТ» имеет значение», «Понятие коррупции», «Причины коррупционных правонарушений» и др.
10. В феврале проведено анонимное анкетирования и социального исследования среди студентов в рамках антикоррупционного мониторинга

### **10.11 Профилактика ВИЧ и СПИД**

- 1.09.21 – Классный час на тему «Наш колледж : традиции ,нормы».
- 6.09.21–Актуализация стенда, посвященному профилактике наркомании, алкоголизму, табакокурения.
- 10.09.21 –Доведение до сведения родителей номера телефонов и адреса служб оказывающих психиатрическую и медицинскую помощь в случае выявления органов употребления наркотических или токсичных средств.
- 22.09.21 – Классный час «Профилактика употребления ПАВ»
- 6.10.21 – Классный час «Профилактика употребления ПАВ»
- 7.10.21 – Беседа на тему «Профилактика употребления алкоголя, табачных

изделий и наркотических средств.

13.10.21 -Классный час «День гражданской обороны»

20.10.21 Классный час «Здоровый образ жизни»

3.11.21 Классный час «Профилактика СПИД и ВИЧ»

1.12.21–Интернет-опрос к Всемирному Дню борьбы со СПИД.

5.01.22–Негативное влияние незаконного потребления ПАВ и спиртовых напитков на молодежную среду.

18.03.22–Лекция «Профилактика зависимостей»

30.05.22 Тренинговое занятие «Я живу!» со специалистами

Городского центра психолого-социального сопровождения "ИНДИГО"

10.06.22 Классный час «День города»

17.06.22 Классный час «Безопасность в летние каникулы»

## 9.12 Гражданско-патриотическое воспитание

Воспитательная работа в колледже также направлена на формирование у студентов устойчивых духовно-нравственных основ гуманистического мировоззрения и развитие личности обучающегося на основе формирования лидерских качеств, чувства воинского долга, высокой гражданской ответственности и дисциплинированности.

Проведенные мероприятия:

1. Торжественная линейка, посвященная Дню знаний.
2. Помощь ветеранам Великой Отечественной войны на дому, ветеранам труда совместно с МБУ «КЦСОН Изгелек»
3. Подготовка и проведение концерта ко дню учителя.
4. Посещение театров города обучающимися.
5. 10 ноября – организация и проведение мероприятия ко Дню Республики.
6. В ноябре студенты колледжа приняли участие в акциях, посвященных Дню народного единства.
7. Участие в Республиканском праздничном мероприятии «Наполним счастьем жизнь!», посвященном Международному дню инвалидов.
8. Преподаватели башкирского языка в течение года организовывали посещение дома-музея М.Гафури.
9. В ноябре и апреле обучающиеся колледжа принимали участие в дне открытых дверей колледжа.
10. Преподавателями истории в колледже была организована олимпиада по истории, также прошли мероприятия, приуроченные ко Дню конституции РФ.
11. 25 января – Организация и проведение мероприятий ко Дню студента
12. Подготовка и проведение мероприятия «Международный женский день»
13. Обучающиеся колледжа приняли участие в мероприятиях ко Дню Победы «Бессмертный полк», «Георгиевская ленточка», «открытки победы», «Герои Победы» 6 мая в формате онлайн.
14. Участие во Всероссийской акции ко Дню Победы «Мы все равно скажем спасибо!»
15. В колледже рамках празднования Дня Победы прошли тематические классные часы.

16. В течение года на ТВ колледжа демонстрировались видеоролики, посвященные памятным датам РФ и РБ. На сайте колледжа размещается информация о проведенных мероприятиях и памятных датах.

### **10.13 Деятельность совета по профилактике нарушений**

Работа совета профилактики проводилась в соответствии с регламентирующими документами Министерства образования и МВД РБ. Работа велась в соответствии с планом. Состав Совета профилактики определен приказом директора колледжа:

Председатель совета: И.В. Нуйкин – директор  
Секретарь – социальный педагог Хасанова Р.Р.

Члены совета:

Котков К.В.- начальник ОВР;

Баймурзина М.З.– социальный педагог;

Анянова Ю.В., Казина И.Г., Михайлова Н.А. – зав. отделениями;

Западенец Е.С. – инспектор ОДН ОП №3 МВД г. Уфы по РБ.

Совет по профилактике нарушений осуществляет деятельность по предупреждению правонарушений и преступлений среди обучающихся по месту учебы, работу с социально неблагополучными семьями, для выявления и анализа причин и условий, способствующих антиобщественным действиям несовершеннолетних.

Работа Совета профилактики ведется согласно утвержденному плану. В связи с этим, регулярно проводятся плановые заседания Совета профилактики и внеплановые, по заявлению классных руководителей, обучающихся или родителей.

План\программа профилактической работы, включает: беседы о поведении и успеваемости, контроль над посещаемостью и готовностью к учебным занятиям, вовлечение данных ребят в кружковую работу и во внеурочную деятельность, в социально значимую деятельность, общественную жизнь колледжа, индивидуальные беседы, направленные на предупреждение противоправных действий.

При необходимости в заседании Совета по профилактике нарушений принимают участие педагог-психолог Катаргина А.С. и юрист Лукашова О.В.

В течение года были проведены следующие мероприятия по разным профилактическим направлениям:

6.09.21–Актуализация стенда, посвященному профилактике наркомании, алкоголизму, табакокурения.

13.09.21–Проведение беседы с сотрудниками ОДН с целью профилактики преступности в молодежной среде, другие правонарушения и преступность совершенных несовершеннолетними.

10.09.21 –Доведение до сведения родителей номера телефонов и адреса служб, оказывающих психиатрическую и медицинскую помощь в случае выявления органов употребления наркотических или токсичных средств.

22.09.21 – Классный час «Профилактика употребления ПАВ»

29.09.21–Классный час «Профилактика административных правонарушений»

6.10.21 – Классный час «Профилактика употребления ПАВ»

7.10.21–Беседа на тему «Профилактика употребления алкоголя, табачных изделий и наркотических средств.

20.10.21 Классный час «Здоровый образ жизни»

27.10.21 Профилактическая беседа «Правила поведения в общественных местах»

27.10.21 – Беседа «Профилактика правонарушений» совместно с ЦОБ

5.01.22–Негативное влияние незаконного потребления ПАВ и спиртовых напитков на молодежную среду.

9.03.22 Классный час «Профилактика табакокурения»

16.03.22 Классный час «Профилактика употребления алкоголя»

18.03.22–Лекция «Профилактика зависимостей»

28.04.22 Классный час «Безопасность на водных объектах»

17.06.22 Классный час «Безопасность в летние каникулы»

### Виды правонарушений

Причины	Количество
Неуспеваемость и пропуски	30
Административные правонарушения	1
Плохие взаимоотношения в группе	0
Нарушение дисциплины	10
Употребление ПАВ	1
Курение на территории колледжа (в т.ч. электронные сигареты)	15
Употребление спиртных напитков	1
Нарушение контрольно-пропускного режима	1
Нарушение масочного режима	0
Уголовное правонарушение	1
Порча имущества	1

### 10.14 Развитие студенческого самоуправления

Студенческий Совет колледжа ведет совместную работу с художественным руководителем Хаковой Д.Р. по развитию творческого потенциала студентов УКРТБ, созданию условий для личностного роста студентов, развитию навыков организационной работы студентов и управления.

№	Мероприятия	Дата проведения	Ответственные
1.	Участие в подготовке и проведении торжественной	01.09.2021	Чурсина А. Курлыков С.

	линейки «День знаний»		Хайразманов Э Назарян П.
2.	Участие Студенческого актива колледжа в форуме «ПРОдобро» в городе Казань	31.10.2021	Авдокушина Е Чурсина А
3.	Проведение Турнира по CS-GO	9.11.2021	Бабушкин К.
4.	Проведение мероприятия «День Добра»	3.12.2021	Чурсина А Назарян П Золотова Е Коновалова А.
5.	Конкурс плакатов «Молодёжь против экстремизма и терроризма»	6.12.2021	Чурсина А. Золотова Е. Авдокушина Е
6.	проведение Турнира по Dota 2	18.12.2021	Бабушкин К. Сайфутдинов Р.
7.	конкурс «Ёлки не ёлки»	20.12.2021	Чурсина А. Золотова Е. Авдокушина Е
8.	Содействие в организации и проведении закрытия 7 Регионального чемпионата «Молодые профессионалы Worldskills Russia Республики Башкортостан»	21.12.2021	Чурсина А Назарян П.
9.	поздравление с Новым годом	24.12.2021	Яковлев Д. Ишмухаметов Т. Хайразманов Э. Чурсина А. Зиньов Д. Байметов А.
10.	Комплекс мероприятий, посвящённый Дню студента	25.01.22	Чурсина А Авдокушина Е Золотова Е Бормотов К. Евстифеева К.
11.	День студенческого самоуправления	25.01.22	Золотова Е
12.	Проведение опроса ко Дню студента	25.01.2022	Лазарев Н. Мусина А.

13.	Организация турнира по волейболу между преподавателями и студентами	25.01.22	Золотова Е. Прянникова К.
14.	День признаний	11.02.22	Чурсина А. Муслухов Д Бухарметов Р. Сайпирова С. Зямилов А.
15.	Комплекс мероприятий ко Дню защитника Отечества	23.02.22	Золотова Е Прянникова К. Нуйкина А.
16.	Участие в праздничном концерте «Международный женский день»	5.03.22	Назарян П Зямилов А Евстифеева К Чурсина А.
17.	Участие во флешмобе в поддержку Российского движения	5.03.2022	Чурсина А Иванова А.
18.	Помощь в организации и проведении отборочных соревнований Worldskills Russia.	11.04.22	Чурсина А. Решетников А. Бормотов К.
19.	Участие на международной конференции «Нет нацизму»	25.04.22	Евстифеева К Авдокушина Е Митеньков Д
20.	Экологический субботник ко Дню Победы на Сергеевском кладбище	28.04.22	Митеньков Д.
21.	Участие в линейки с поднятием триколоров под гимн Российской Федерации и Республики Башкортостан	29.04.22	Евстифеева К. Бормотов К Нуйкина А
22.	участие в параде Победы и шествии «Бессмертный полк»	9.05.22	Митеньков Д. Евстифеева К. Нуйкина А.
23.	совещание по организации работы построения стратегии развития студенческого движения СПО	13.05.22	Чурсина А Авдокушина Е Евсифеева К Нуйкина А. Котова Е. Пономарёва М. Фаткулисламов А. Хуснутдинов Л.

			Зиньов Д. Байметов А.
24.	собрание студенческого актива с директором	18.05.22	
25.	Участие в Студенческом форуме «Это точно работает!»	27.05.22	Чурсина А. Галимова М. Пономарёва М. Авдокушина Е. Евстифеева К. Нуйкина А.
26.	Проведение конкурса подписок	30.05.22	Евстифеева К. Нуйкина А.
27.	Собрание студенческого актива с директором	1.06.22	
28.	Проведение турнира по CS:GO	5.06.22	Бабушкин К Сайфутдинов Р.
29.	Тренинг со студенческим активом	9.06.2022	Чурсина А. Галимова М. Пономарёва М. Евстифеева К. Нуйкина А.
30.	Участие во Всероссийском флешмобе	12.06.2022	Бухарметов Р Чурсина А Евстифеева К. Чугаев Р. Котова Е. Галеев А. Пономарёва М
31.	Участие конкурсе «Открой для себя Россию»	12.06.2022	Бухарметов Р Евстифеева К. Пономарёва М. Фаткулисламов А. Гайнутдинова А.
32.	Проведение турнира по футболу	16.06.2022	Фаткулисламов А. Хуснутдинов Л. Сайфутдинов Р.

			Нуйкина А.
33.	Проведение конкурса «Студент года»	17.06.2022	Евстифеева К. Нуйкина А. Авдокушина Е. Чурсина А.

### 10.15 Развитие волонтерского движения

- 11.09.21 – Общегородской субботник
- 17.09.21–Вовлечение обучающихся в студенческом и волонтерскую деятельность.
- 30.09.21–Благотворительная акция ко Дню пожилых людей. Хозяйственная помощь ветеранам Великой Отечественной войны совместно с социальным центром «Изгелек».
- 4.10.21– Опрос ко Дню отца
- 9.10.21–Проведение опроса в преддверии Дня Республики Башкортостан
- 21.10.21 Участие в форуме «ПРОДобро» в г.Казани
- Февраль-март – Участие в Дне открытых дверей в качестве добровольцев.
- 15.11.21–Проведение опроса в рамках Международного дня толерантности.
- 1.12.21–Интернет-опрос к Всемирному Дню борьбы со СПИД.
- 8.12.21–Акция по сбору вещей для нуждающихся.
- 11.12.21 – Проведение опроса ко Дню Конституции.
- 24.12.21–Благотворительная акция «Новогоднее чудо»
- 25.01.22–День студенческого самоуправления.
- 25.01.22–Опрос ко Дню студентов.
- 11.02.22– Проведение мероприятия «Почта признаний», посвященного Дню Святого Валентина.
- 12.03.22– Мероприятие масленица «Солнечный блин»
- 21.03.22 – Участие в антинаркотической акции «Сообща, где торгуют смертью».
- 26.03.22–Акция «Час Земли»
- 11.04.22–Торжественное открытие отборочных соревнований WSR. Помощь волонтеров в организации и проведении чемпионата
- 16.04.22 -Помощь волонтеров в проведении Дня открытых дверей.
- 23.04.22 Участие в общегородском субботнике
- 28.04.22 Экологический субботник ко Дню Победы на Сергеевском кладбище
- 28.04.22 Участие в собрании членов ММОО «Ассоциации волонтеров Уфы РБ»
- 6.05.22 Участие в рабочем совещании по вопросам волонтерского сопровождения парада Победы и шествия «Бессмертный полк»
- 8.05.22 Участие волонтеров в акции «Лес Победы»
- 9.05.22 Участие в параде Победы и шествии «Бессмертного полка»
- 9.05.22 Волонтерское сопровождение парада Победы и шествия «Бессмертного полка»

- 11.05.22 Участие волонтеров в акции «Помощь ветеранам»
- 13.05.22 Совещание по организации работы построения стратегии развития студенческого движения СПО
- 18.05.22 Собрание студенческого актива с директором.
- 27.05.22 Участие в Студенческом форуме «Это точно сработает!» в г.Стерлитамак.

### **10.16 Отчет по деятельности общественного наркологического поста**

- 1.09.21 – Классный час на тему «Наш колледж : традиции, нормы».
- 6.09.21 –Актуализация стенда, посвященному профилактике наркомании, алкоголизму, табакокурения.
- 13.09.21–Проведение беседы с сотрудниками ОДН с целью профилактики преступности в молодежной среде, другие правонарушения и преступность совершенных несовершеннолетними.
- 7.09.21–Конкурс плакатов посвященный Дню солидарность в борьбе с терроризмом «Скажем нет терроризму!»
- 15.09.21 -Классный час «День солидарности в борьбе с терроризмом»
- 10.09.21 –Доведение до сведения родителей номера телефонов и адреса служб оказывающих психиатрическую и медицинскую помощь в случае выявления органов употребления наркотических или токсичных средств.
- 11.09.21 –Вовлечение обучающихся в работу кружков и секций колледжа.
- 17.09.2021–Вовлечение обучающихся в студенческом и волонтерскую деятельность.
- 11.09.21 – Общегородской субботник
- 16.09.21 -Тренинг на сплочение группы обучающихся
- 22.09.21 – Классный час «Профилактика употребления ПАВ»
- 28.09.21 Мероприятие по противодействию экстремизму и терроризму
- 29.09.21 Классный час «Профилактика административных правонарушений»
- 29.09.21–Благотворительная акция ко Дню пожилых людей.
- 6.10.21 – Классный час «Профилактика употребления ПАВ»
- 7.10.21–Беседа на тему «Профилактика употребления алкоголя, табачных изделий и наркотических средств.
- 20.10.21 Классный час «Здоровый образ жизни»
- 27.10.21 Профилактическая беседа «Правила поведения в общественных местах»
- 27.10.21 Классный час «Безопасность в сети Интернет»
- 27.10.21 – Беседа «Профилактика правонарушений» совместно с ЦОБ
- 29.10.21–Конкурс плакатов «День народного Единства»
- 3.11.21 Классный час «Профилактика СПИД и ВИЧ»
- 17.11.21 Классный час «День правовой помощи»
- 26.11.21 Посещение спектакля «Я сотворил тебя»
- 1.12.21–Интернет-опрос к Всемирному Дню борьбы со СПИД.
- 4.12.21–Психологический тренинг «Стресс и стрессоустойчивость»
- 6.12.21 -Конкурс «Молодежь против терроризма»
- 7.12.21–Акция по сбору вещей для нуждающихся.

24.12.21 – Классный час «Безопасность в зимние каникулы»  
 24.12.21–Благотворительная акция «Новогоднее чудо»  
 30.12.21–Поздравление С Новым Годом.  
 5.01.22–Негативное влияние незаконного потребления ПАВ и спиртовых напитков на молодежную среду.  
 25.01.22 Комплекс мероприятий ко дню студента  
 15.02.22 Классный час «Компьютерная независимость»  
 23.02.22 Комплекс мероприятий ко Дню защитника Отечества  
 26.02.22 Участие волонтеров в Дне открытых дверей  
 27.02.22 – Встреча с участниками и призерами XXIV зимних Олимпийских игр 2022  
 5.03.22 Праздничный концерт «Международный женский день»  
 5.03.22 Участие во флешмобе в поддержку Российского движения  
 9.03.22 Классный час «Профилактика табакокурения»  
 13.03.22– Мероприятие масленица «Солнечный блин»  
 16.03.22 Открытие службы медиации  
 16.03.22 – Участие в Марафоне дружбы  
 16.03.22 Классный час «Профилактика употребления алкоголя»  
 19.03.22 Участие волонтеров в Дне открытых дверей  
 18.03.22–Лекция «Профилактика зависимостей»  
 26.03.22–Акция «Час Земли»  
 29.03.22–Урок трудовой доблести  
 6.04.22 Круглый стол, посвященный открытию Службы медиации  
 8.04.22 Победа в турнире по баскетболу  
 11.04.22–Торжественное открытие отборочных соревнований WSR. Помощь волонтеров в организации и проведении чемпионата  
 12.04.22–Мероприятие ко Дню Космонавтики  
 16.04.22 -Помощь волонтеров в проведении Дня открытых дверей.  
 19.04.22–Мероприятие ко Дню единых действий в память о геноциде советского народа.  
 20.04.22 Посещение театра оперы и балета «О чем молчат камни» и «Свет погасшей звезды»  
 22.04.22 Участие в митинг-концерте в поддержку ВС РФ  
 23.04.22 Участие в общегородском субботнике  
 25.04.22 Участие студ.совета на международной конференции «Нет нацизму»  
 28.04.22 Экологический субботник ко Дню Победы на Сергеевском кладбище  
 28.04.22 Классный час «Безопасность на водных объектах»  
 28.04.22 Посещение 112-й башкирской кавдивизии в преддверии Дня Победы  
 28.04.22 Участие в собрании членов ММО «Ассоциации волонтеров Уфы РБ»  
 28.04.22 Посещение ярмарки трудовых возможностей для молодежи Jobmarket  
 29.04.22 Линейка с поднятием триколоров под гимн Российской Федерации и Республики Башкортостан

- 29.04.22 Концерт филармонии имени Х.Ахметова «Герои, ставшие историей»
- 6.05.22 Участие в рабочем совещании по вопросам волонтерского сопровождения парада Победы и шествия «Бессмертный полк»
- 7.05.22 Мероприятие ко Дню радио
- 8.05.22 Участие волонтеров в акции «Лес Победы»
- 9.05.22 Участие в параде Победы и шествии «Бессмертного полка»
- 9.05.22 Волонтерское сопровождение парада Победы и шествия «Бессмертного полка»
- 11.05.22 Линейка обучающихся
- 11.05.22 Участие волонтеров в акции «Помощь ветеранам»
- 13.05.22 Совещание по организации работы построения стратегии развития студенческого движения СПО
- 18.05.22 Собрание студенческого актива с директором.
- 18.05.22 Мастер-класс в Модельной библиотеке №36 «Бутоньерка ко Дню России»
- 19.05.22 Всероссийский открытый урок «Будь готов!»
- 19.05.22 Всероссийский урок «Россия- страна возможностей»
- 27.05.22 Участие в Студенческом форуме «Это точно работает!» в г.Стерлитамак
- 30.05.22 Тренинговое занятие «Я живу!» со специалистами Городского центра психолого-социального сопровождения "ИНДИГО"
- 10.06.22 Классный час «День города»
- 17.06.22 Классный час «Безопасность в летние каникулы»

### **10.17 Отчет по профилактике суицидального поведения обучающихся**

Проведенные мероприятия:

- 1.09.21 – Классный час на тему «Наш колледж : традиции ,нормы».
- 10.09.21 –Доведение до сведения родителей номера телефонов и адреса служб оказывающих психиатрическую и медицинскую помощь в случае выявления органов употребления наркотических или токсичных средств.
- 11.11.2021 – Размещены методические материалы для преподавателей и родителей на сайте колледжа.
- 19.01.2022 – проведено мероприятие «Точка творчества».
- 25.01.2022 – Организация обратной связи от студентов УКРТБ.
- 11.02.2022 – лекция на тему «Возрастные кризисы и деструктивное поведение»
- 12.02.2022 – Размещение методических материалов для преподавателей и родителей.
- 19.02.2022 – Родительское собрание. Информирование родителей об особенностях безопасного поведения обучающихся в виртуальной среде. Профилактика суицидальных намерений.
- 07.03.2022 – Торжественный концерт к Международному женскому дню.
- 1-30.03.2022 – Демонстрация видеороликов по телеканалу колледжа на тему «Живи!».
- 09.05.2022 – Участие в онлайн-акции «Бессмертный полк».

19.05.2022 – Проведение конкурса плакатов «Здоровый образ жизни!»

### **10.18 Отчет деятельности художественного руководителя**

Отдел по воспитательной работе колледжа ведет совместную работу с художественным руководителем по развитию творческого потенциала студентов УКРТБ, созданию условий для личностного роста студентов, развитию навыков организационной работы студентов и управления.

Проводилась работа по духовно-нравственному воспитанию обучающихся (по отдельному плану), помощи обучающимся в деятельности студенческого актива Студенческая Организация «Реализация», подготовке обучающихся (постановка номеров, репетиции) в конкурсах художественной самодеятельности и других мероприятиях различного уровня.

Основные проведенные мероприятия:

01.09.2021 Участие в подготовке и проведении торжественной линейки «День знаний».

11.09.21 –Вовлечение обучающихся в работу кружков и секций колледжа.

3.10.20–Поздравление (концерт) ко Дню учителя.

7.10.21 Концерт «20 лет подготовки специалистов Пожарной безопасности»

16.12.21 - Смотр творческих номеров у группы 1 курса «Точка творчества»

21.12.21 Закрытие VII Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia)

30.12.21–Подготовка поздравления сотрудников и учащихся С Новым Годом.

24.01.22 Подготовка участника (П.Назарян) для участие в I Республиканском конкурсе-фестивале патриотической песни «Годы, опаленные войной», посвященном «Дню памяти о россиянах, исполнивших воинский долг за пределами Отечества и 33-годовщине вывода ограниченной континента Советских войск из Республики Афганистан»

25.01.22 Комплекс мероприятий ко дню студента

25.01.22–Торжественный концерт ко Дню студентов.

25.01.22–День студенческого самоуправления.

2.03.22 Организация торжественного мероприятия вручения дипломов выпускникам специальности Многоканальные телекоммуникационные системы

5.03.22 Праздничный концерт «Международный женский день»

24.03.22 Запись видеоролика на тему «Пожарная безопасность для школьников» в студии Jalinga.

11.04.22 Открытие Отборочного чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) ) на право участия в Национальном чемпионате по компетенции «IT решения для бизнеса на платформе 1С: Предприятие 8»

14.04.22 Открытие (2 поток) Отборочного чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) ) на право участия в Национальном чемпионате по компетенции «IT решения для бизнеса на платформе 1С: Предприятие 8»

29.06.2022 Организация торжественного мероприятия Вручения дипломов выпускникам специальностей ПБ.

30.06.2022 Организация торжественного мероприятия Вручения дипломов выпускникам.

В течение года проводились обучение музыкальной грамоте и актерскому мастерству, сценической речи и сценическому этикету, репетиции по вокалу для солистов, вокально-инструментального ансамбля, танцевальных коллективов, КВН, также по подготовке ведущих ко внутренним и всероссийским мероприятиям.

Осуществлялось руководство учащимися по написанию сценариев праздничных концертов и проводимых акций, монтажу различных видеороликов.

Регулярно велась поддержка, подготовка и проведение внутренних мероприятий колледжа: педсоветов, конференций, конкурсов, профилактических лекций. Проводились осмотр и подготовка аудио- и видеоаппаратуры актового зала учащимися, входящими в актив колледжа, при очной и заочной консультации звукооператора ГКДЦ г.Уфы

Задачи художественного руководителя на 2022-2023 учебный год:

Развитие органов студенческого движения, с целью создания благоприятных условий для саморазвития с учетом формирования общих компетенций каждого обучающегося

### **10.19 Отчет по работе с родителями обучающихся ГБПОУ УКРТБ за 2021-2022 учебный год**

Воспитательная работа в колледже осуществляется в рамках учебно-воспитательного процесса, регламентированного следующими нормативными документами: Конституцией РФ, Законом РФ «Об образовании», планами воспитательной работы колледжа и отделений, положениями «О Совете по профилактике правонарушений», а также согласно Устава колледжа.

Работа с родителями - один из основных аспектов воспитательной деятельности. Для того, чтобы установить контакт и добиться взаимопонимания с родителями, необходимо целенаправленно строить общение.

Работа с родителями обучающихся направлена на создание благоприятных условий для освоения образовательных профессиональных программ в колледже и использую следующие формы взаимодействия: общеколледжное собрание для родителей, родительские собрания в группах, индивидуальная работа с родителями (беседы, консультации), привлечение родителей к организации внеклассных мероприятий.

Основные направления деятельности: профилактическая, диагностическая, консультативная, просветительская, защитно-охранная.

Организацией воспитательной работе в колледже занимаются начальник отдела по воспитательной работе, социальный педагог, педагог-психолог, классные руководители.

1. Сентябрь – формирование родительских комитетов в учебных группах колледжа классными руководителями;
2. Сентябрь - проведение общего родительского собрания, а затем в группах, где родители и законные представители несовершеннолетних студентов

были ознакомлены с локальными актами и уставом колледжа, а также графиком учебного процесса.

3. Сентябрь - доведение до сведения родителей контактов и адресов служб, оказывающих психиатрическую и медицинскую помощь в случае выявления органов употребления наркотических или токсичных средств.
4. Сентябрь – общее собрание для родителей для родителей 2 курсов по вопросу возможности получения второго образования;
5. В течение учебного года родители (законные представители) принимали участие в работе Совета по профилактике обучающихся;
6. Октябрь – родительское собрание по итогам полусеместровой аттестации;
7. Декабрь – родительское собрание по итогам семестровой аттестации, а также освещение вопросов, связанных с обеспечением безопасности жизни и здоровья обучающихся в каникулярное время;
8. В течении учебного года велась индивидуальная консультативная работа с родителями обучающихся педагогом-психологом;
9. В течении учебного года социальным педагогом совместно с классными руководителями велась работа по выявлению обучающихся оказавшихся в трудной жизненной ситуации, а также неблагополучных семей;
10. Проведение родительских собраний кураторами учебных групп согласно рекомендуемым повесткам, разработанных отделом по воспитательной работе.
11. Июнь – итоговое родительское собрание по итогам учебного года, освещение вопросов, связанных с обеспечением безопасности обучающихся в каникулярное время.

#### **10.20 Наличие и работа музеев**

Работает этнографический музей «Дружба народов», в котором проводились соответствующие тематике мероприятия преподавателями истории (Халилова Р.М.) и башкирского языка (Баймурзина М. З., Ишмурзина Ф. Р.)

Во втором корпусе силами студентов и преподавателей преподавателями кафедры «Пожарная безопасность» продолжает развиваться музей «История пожарной техники», имеющий более 50 экспонатов.

## **11 Материально-бытовое обеспечение студентов и работников. Меры социальной защиты коллектива**

### **11.1 Обеспечение иногородних студентов общежитием, организация общественного питания**

Колледж общежития не имеет.

Питание студентов, преподавателей и сотрудников осуществляется в столовой на 200 посадочных мест. Оплата обедов производится посредством денежных расчетов через кассовый аппарат, предоставляет питание ООО «Лесное».

### **11.2 Порядок выплаты стипендии**

Государственная академическая стипендия назначается студентам в зависимости от успехов в учебе на основании результатов промежуточной аттестации не реже двух раз в год.

Студент, которому назначается государственная академическая стипендия, должен соответствовать следующим требованиям:

- отсутствие по итогам промежуточной аттестации оценки "удовлетворительно";
- отсутствие академической задолженности.

В период с начала учебного года до прохождения первой промежуточной аттестации государственная академическая стипендия выплачивается всем студентам первого курса, обучающимся по очной форме обучения за счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Башкортостан.

Выплата государственной академической стипендии прекращается с первого числа месяца, следующего за месяцем получения студентом оценки "удовлетворительно" во время прохождения промежуточной аттестации, или образования у студента академической задолженности.

Государственная социальная стипендия назначается студентам, являющимся детьми-сиротами и детьми, оставшимися без попечения родителей, лицами из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, детьми-инвалидами, инвалидами I и II групп, инвалидами с детства, многодетным семьям и другим категориями граждан. Государственная социальная стипендия назначается студенту с даты представления документа, подтверждающего соответствие одной из категорий граждан.

Выплата государственной социальной стипендии прекращается с первого числа месяца, следующего за месяцем прекращения действия основания ее назначения, и возобновляется с месяца, в котором был представлен документ, подтверждающий соответствие одной из категорий граждан, указанных в пункте 6 настоящего Порядка.

Существуют следующие категории малообеспеченных студентов, имеющие право на получение социального пособия, если среднедушевой доход ниже

величины прожиточного минимума:

Студенты являющиеся получателями государственной социальной помощи или пособия:

- студенты из многодетных семей;
- студенты из неполных семей;
- семейные студенты, имеющие детей, в т. ч. одинокие матери;

Другие виды стипендии, которые могут получать студенты в зависимости от результатов обучения

В целях усиления социальной поддержки студентов, проявивших выдающиеся способности и добившихся высоких результатов в учебной и научной деятельности, студенты имеют возможность получать стипендии, в соответствии с выделяемыми квотами или на конкурсной основе:

Стипендия Главы Республики Башкортостан

Стипендия Правительства Российской Федерации

Выпускники колледжа из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, обеспечиваются денежным пособием на одежду, обувь и др. инвентарь.

### **11.3 Медицинское обслуживание**

Медицинское обслуживание включает в себя оказание экстренной доврачебной помощи с привлечением врачей скорой помощи.

В колледже работает стоматологический кабинет.

В Поликлинике № 52 выполняются назначения врачей-специалистов (инъекции и другие процедуры). Ежегодно проводится обязательное флюорографическое обследование, плановые профилактические прививки. В течение учебного года проводилась санитарно-профилактическая работа среди студентов, сотрудников и преподавателей колледжа, лекции, беседы.

## 12 Внебюджетная деятельность учебного заведения

**12.1 Организация внебюджетной деятельности в соответствии со статьями 45, 46, 47 Закона РФ «Об образовании» (платные дополнительные образовательные услуги, платная образовательная деятельность, предпринимательская деятельность). Виды деятельности, формы (курсы) обучения, контингенты, стоимость обучения и т. д. Объем полученных внебюджетных средств**

Всего, тыс. руб.	В том числе от:						
	Реализации продукции УПМ	Платных образовательных услуг (ПОУ)	Платной образовательной деятельности (ПОД)	Подготовки курсов	Других видов дополнительного образования	Аренды помещений и оборудования	Других видов деятельности (ком. услуги)
51399,1	-	-	44660,6	39,8	4991,5	836,7	870,5

### 12.2 Примерное использование (в процентах) внебюджетных средств (зарплата, другие выплаты, приобретение оборудования, ремонт)

Использование (в процентах) внебюджетных средств

211 - заработная плата	63 %
213 - начисления на заработную плату	18 %
221 – услуги связи	1 %
222 - расходы на содержание транспорта	1 %
223 - оплата коммунальных услуг	4 %
225 – услуги по содержанию имущества	3 %
226 - оплата прочих услуг	4 %
310 – увеличение стоимости основных средств	1 %
340 – увеличение стоимости материальных запасов	5%
Итого:	100%

## **13 Работа Совета учебного заведения, педсовета**

### **13.1 Составы Советов, организация их работы, рассмотренные вопросы, решения, контроль за исполнением**

В состав Совета колледжа входят сотрудники и преподаватели колледжа. На повестку дня Совета выносятся вопросы, связанные с учебно-воспитательной работой, методической работой, деятельностью административно-управленческого аппарата, выдвижение кандидатур на присвоение званий и наград, финансовой и хозяйственной деятельности колледжа.

Решения Совета являются обязательными для всего коллектива.

Контроль за исполнением решений Совета возложен на директора колледжа.

Педагогический совет колледжа организован в составе директора (председателя), его заместителей, заведующих отделениями и преподавателей.

Проведено 6 заседаний педагогических советов, на которых обсуждались вопросы:

1. Задачи педагогического коллектива по совершенствованию качества подготовки специалистов. Мероприятия по развитию колледжа и совершенствованию материально-технической базы на 2020-2021 учебный год

2. Итоги работы приемной комиссии

3. Утверждение ППССЗ и ППКРС с учетом актуализации по специальностям

4. О подготовке преподавателей и сотрудников к аттестации

5. О степени готовности кабинетов и лабораторий колледжа к учебному году

6. Утверждение плана работы СЦК

7. План воспитательной работы на 2021-2022 учебный год

8. План реализации работы по внутренней системе оценки качества

9. План по реализации Гранта

11. Итоги передачи академических задолженностей, движение контингента. Результаты входного контроля на 1 курсах

11. Результаты оценки обучающимися содержания, организации и качества образовательного процесса

12. Рассмотрение плана мероприятий по ГО и ЧС, и безопасности колледжа

13. План работы отдела дополнительного образования

14. ЭОР в системе Moodle

15. Утверждение программ ГИА по специальностям КСК, ПБ, ПКС, ЭОПС, ММР, ИСП, ОИБ

16. О результатах текущего контроля качества образования (результаты полусеместровой аттестации)

17. Анализ результатов психологической деятельности студентов 1 курса

18. Актуальные проблемы проведения учебных и производственных практик

19. Подготовка к олимпиадам профессионального мастерства

20. Итоги успеваемости и посещаемости по отделениям за I семестр 2021-2022 уч. г.

21. О движении контингента по отделениям

22. О выполнении плана мероприятий по ГО и ЧС

23. О состоянии техники безопасности и охраны труда в колледже
24. О деятельности студенческого клуба и волонтерского движения
25. Итоги регионального чемпионата WSR
26. Реализация курсов дополнительного образования
27. О реализации плана воспитательной работы
28. О работе Совета профилактики
29. О результатах текущего контроля качества образования (результаты полусеместровой аттестации)
30. Отчет о самообследовании по состоянию на 1.04.2021
31. Утверждение программ ГИА по специальности МТС
32. О предварительных итогах успеваемости за II семестр 2021 – 2022 уч. год.
33. О движении контингента по отделениям
34. Об итогах работы УКРТБ за 2021-2022 учебный год
35. О результатах работы ГАК
36. О состоянии выполнения плана работы колледжа на 2021-2022 учебный год
37. Отчет по работе отдела по дополнительным платным образовательным услугам
38. Анализ проведения учебных и производственных практик
39. Итоги работы СЦК
40. О распределении нагрузки на 2022-2023 учебный год

В 2021 – 2022 учебном году проведено 10 плановых заседаний методических советов, где решались следующие вопросы:

1. Утверждение состава и плана работы методического совета на 2021– 2022 учебный год
2. О готовности ОПОП к новому учебному году
3. О проведении внутриколледжских конкурсов. Утверждение состава комиссий
4. Утверждение графика курсов дополнительного образования, повышения квалификации, профессиональной переподготовки
5. Рассмотрение графика ДЭ на 21/22 и плана подготовки
6. О подготовке к аккредитации
7. О выполнении запланированной методической работы преподавателями кафедр за сентябрь
8. Утверждение положений о проведении внутриколледжских конкурсах
9. О готовности методических указаний для студентов по практическим работам по всем курсам (ТОП-50 )
10. О выполнении запланированной методической работы преподавателями кафедр за октябрь
11. О выполнении плана подготовки к аккредитации
12. О выполнении запланированной методической работы преподавателями кафедр за ноябрь
13. О наполнении сайта актуальной информацией
14. О выполнении запланированной методической работы преподавателями кафедр за декабрь
15. Анализ результатов посещения уроков преподавателей по кафедрам за

первый семестр 2021 – 2022 уч. г.

16. О подготовке к олимпиадам проф. мастерства
17. О выполнении запланированной методической работы преподавателями кафедр за январь
18. Подготовка к ДЭ
19. О выполнении запланированной методической работы преподавателями кафедр за февраль
20. Подготовка к проведению отборочных соревнований и Всероссийской конференции
21. О степени готовности к аккредитации
22. О выполнении запланированной методической работы преподавателями кафедр за март
23. Подведение итогов внутриколледжских конкурсов
24. Утверждение основных направлений развития УКРТБ на 2022-2023 уч. г.
25. Подготовка плановой и отчетной документации
26. О результатах работы «Школы молодого преподавателя»
27. Задачи УМО на 2022-2023 уч. г.
28. Анализ результатов посещения уроков преподавателей по кафедрам за второй семестр 2021 – 2022 уч. г.

### **13.2 Группа об оплате труда руководящих работников учебного заведения**

В соответствии с утвержденными объемными показателями колледж относится к 1 группе по оплате труда руководящих работников.

### **14 Выполнение мероприятий по обеспечению безопасности учебного заведения**

В целях обеспечения пожарной безопасности проведены следующие мероприятия:

1. Проведен инструктаж по правилам пожарной безопасности со всеми работниками и студентами.
2. Проведена проверка и перезарядка порошковых огнетушителей.
3. Проведена комиссионная проверка противопожарного состояния здания колледжа.
4. Проведена проверка пожарно-спасательных комплектов колледжа на 1, 2, 3, 4 этажах и 2 корпусе.
5. Проведены 1 тренировка по действиям сотрудников и студентов при пожаре в колледже с эвакуацией из здания колледжа.
6. Проведено учение с противопожарной группой.
7. Проведен месячник пожарной безопасности.
8. Проверка исправности электроустановок, электровыключателей, электрощитовых, электропроводки осуществляется постоянно.
9. Восстановлена работоспособность системы оповещения о пожаре, в соответствии с предписаниями ГосПожНадзора.
10. проверена работоспособность пожарных гидрантов, кранов, перекачка пожарных рукавов.

Всего на противопожарные мероприятия израсходовано 241 тыс. руб.

В области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций проведены следующие мероприятия:

1. Обновлен план колледжа по обеспечению безопасности в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени и согласован в Управлении гражданской защиты Кировского района г. Уфа.

2. Проведены месячники безопасности детей, гражданской обороны,

3. Проведены 1 штабная тренировка, 1 тактико-специальное учение, 1 объектовая тренировка.

4. Подготовлен пункт временного размещения эвакуируемого населения в период паводка и проведена тренировка по разворачиванию пункта временного размещения.

5. Проводится обучение сотрудников в области ГОЧС по 12 часовой программе.

6. Проведено обучение должностных лиц ГОЧС в учебно-методическом центре Управления гражданской защиты городского округа город Уфа:

- Филяев Д.А. – работники, уполномоченный на решение задач в области ГОЧС

7. Проверен загородный эвакуационный пункт в Кармаскалинском районе РБ с.Адзитарово.

В области антитеррористической защищенности проведены следующие мероприятия:

1. Проведен инструктаж по действиям при обнаружении подозрительного предмета, при поступлении угрозы по телефону, при поступлении угрозы в письменном виде, при захвате в заложники.

2. Проведена штабная тренировка по действиям при угрозе террористического акта.

3. Проведена комиссия проверка антитеррористического состояния колледжа.

4. Проведены работы по проверке и техническому обслуживанию инженерно-технических средств охраны.

5. Контроль за исправностью системы АПС, СКУД, видеонаблюдения, системы оповещения осуществляется постоянно.

6. Восстановлена работоспособность охранной сигнализации колледжа, длительность хранения видео информации доведена до 30 суток.

Всего на антитеррористические мероприятия израсходовано – 970 тыс. руб.

Всего на обеспечение безопасности образовательной организации и оснащение техническими средствами защиты израсходовано 1 211 000 руб.

## **15 Выводы по итогам работы, задачи на новый учебный год**

### **15.1 Анализ выполнения в учебном году поставленных целей и запланированных мероприятий, критическая оценка различных сторон деятельности**

Поставленные задачи и запланированные мероприятия на 2021-2022 учебный год выполнены.

Проведена работа по:

- 1) организации учебного процесса, материально-технического и методического оснащения специальностей по программам ППССЗ и ППКРС
- 2) организации методического и технического оснащения заочной форм обучения и обучения с применением дистанционных образовательных технологий
- 3) организации и проведению аттестации педагогических и руководящих работников колледжа
- 4) реализации концепции воспитательной работы в соответствии с ФГОС
- 5) выявлению и подготовке одаренных обучающихся для участия в олимпиадах различного уровня, чемпионатах WSR и иных конкурсах
- 6) активизации профориентационной работы с потенциальными абитуриентами
- 7) внедрению современных информационных технологий и новых программных продуктов в учебный процесс
- 8) развитию модулей информационно-управляющей системы
- 9) совершенствованию технического творчества студентов
- 10) повышению качества поведения учебных занятий

## **15.2 Направления работы на 2022 - 2023 учебный год**

1. Развитие современной инфраструктуры подготовки высококвалифицированных специалистов и рабочих кадров в соответствии с современными стандартами и передовыми технологиями

2. Формирование кадрового потенциала профессиональных образовательных организаций для проведения обучения и оценки соответствующей квалификации (в том числе по стандартам Ворлдскиллс)

3. Создание современных условий для реализации основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования, а также программ профессиональной подготовки и дополнительных профессиональных образовательных программ

4. Формирование условий для создания опережающей адаптивной подготовки кадров на базе ПОО, минимизирующей кадровые дефициты в соответствии с текущими и перспективными требованиями рынка труда

5. Создание условий для успешной социализации и самореализации обучающихся

6. Внедрение современных технологий оценки качества подготовки обучающихся основных профессиональных образовательных программ, дополнительных образовательных программ на основе демонстрационного экзамена, в том числе по методике Ворлдскиллс

7. Создание условий для развития инклюзивного профессионального образования

Зам. директора	Л.Р. Туктарова
Зам. директора	А.В.Арефьев
Зам. директора	Д.Л.Меркулов
Зам. директора	А.А.Тарбеев
Зам. директора	Д.С.Никонова
Специалист по управлению персоналом	В.А. Леонтьева
Методист	И.В. Литвинова
Начальник отдела безопасности	Д.А. Филяев
Начальник отдела по ВР	К.В. Котков

## Учебно-материальная база

№ п/п	Показатели	Единица Изм.	Факт.	+,- к пр. году
1	2	3	4	5
1	Площадь уч.- лабор. зданий: всего; в том числе учебная	Кв.м	11249,1 5258,2	
2	Площадь общежитий: всего	Кв.м	-	-
3	Учебные кабинеты: всего из них: Компьютерные классы, в том числе лингафонные	Кабинет Кабинет	40 14 1	- - -
4	Лаборатории	Кабинет	17	-
5	Мастерские	Маст.	2	-
6	Учебно-произв. Мастерские	Маст.	2	
7	Учебный лесоучасток	Участ.	-	-
8	Приобретено учебного и другого оборудования, учебников	Тыс. руб	787	-69
9	Получено безвозмездно оборудования, материалов на сумму	Тыс. руб	0	0
10	Кол-во прикладных программ	Тыс. руб.	224.2	-54.6
11	Проведено ремонтных работ на объектах учебного заведения: всего в т.ч. за счет внебюджетных средств	Тыс. руб	1098,372	-215,883

**Информация о воспитательной работе**

<b>№ п/п</b>	<b>Показатели</b>	<b>Всего кружков, секций</b>	<b>Кол-во участников</b>
1	Кружки и коллективы художественного и самодеятельного творчества	2	91
2	Спортивные секции	9	78
3	Поощрение студентов за успехи в учебе, в спортивной и общественной жизни колледжа	-	151
4	Наложено взысканий на студентов	-	40

## Сведения о производственной (профессиональной) практике

Вид практики	Количество студентов, прошедших практику		Охват студентов в %	
	базовый	повышенный	базовый	повышенный
1. Практика на получение рабочей профессии	275	-	99	99
2. Учебная практика по профессиональным модулям (по всем специальностям)	1650	32	98	99
3. Производственная практика по профессиональным модулям (по всем специальностям)	1875	32	99	99
4. Преддипломная практика (квалификация)	375	16	100	100

## Информация о преподавателях, их работе и контроле

№ п\п	Показатели	Единица измерения	Количество
1	Численность штатных преподавателей	Чел.	52
2	Численность административных работников, ведущих занятия	Чел.	17
3	Численность совместителей	Чел.	29
4	Работники, прошедшие аттестацию на квалификационные категории	Чел.	Высшая – 10 Первая - 10
5	Повысили квалификацию: – педагогические сотрудники – административные сотрудники – стажировка – переподготовка	Чел. Чел. Чел. Чел.	61 17 0 6
6	Актуализированы программы дисциплин и модулей к новым учебным планам - рабочих	%	100
7	Проведено открытых занятий (уроков) и мероприятий	Занятий	148
8	Число взаимопосещений занятий штатными преподавателями	Занятий	120

## Основные показатели работы

№ п/п	Показатели	Всего приведенн ый	В т. ч. по	
			дневное	заочное
1	2	3	4	5
1	Прием студентов: • контрольные цифры • фактически принято всего в т. ч. на платной основе:	225 497,3	225 496	- 13
2	Выпуск специалистов фактический	382	379	30
3	Число студентов на начало учебного года	1769	1761	80
4	Прибыло в течение учебного года	21,1	18	31
5	Выбыло в течение учебного года - всего из них: • по неуспеваемости и не посещаемости • за нарушение дисциплины • по другим причинам	93 48,7 - 44,3	91 48 - 43	20 7 - 13
6	Оставлено на второй год обучения	-	-	-
7	Число студентов на конец учебного года	1250,1	1241	91
8	Успеваемость по итогам учебного года в процентах: • абсолютная • качественная	81,1 49,4	88,2 49,8	88 49
9	Защищено дипломных проектов (работ) на оценки «5» и «4» в % % (гос.)	91,9	92,1	90
10	Число дипломных проектов (работ), рекомендованных в производство	214	190	24
11	Получение студентами профессии	21	21	-
12	Получили диплом с отличием	72	71	1
13	Получили направления на работу согласно договорам и заявкам	37	37	-
14	Направлены на обучение в вузы	96	96	-
15	Призваны в Вооруженные силы	58	58	-