



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

УТВЕРЖДАЮ

Директор


И.В. Нуйкин

« 1 » 07 2021 г

Отчет за 2020 - 2021 учебный год

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

Уфа, 2021

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
2.2 Перечень приобретенного крупного оборудования (машин, станков, компьютеров и т.п.).....	6
3 Состав преподавателей, мастеров, инструкторов	7
3.1 Состав преподавателей	7
3.2 Привлечение работников вузов и опытных производственников к	8
проведению занятий.....	8
3.3 Организация повышения квалификации, стажировки работников.....	8
3.4 Общая оценка уровня педагогической и специальной подготовки,	15
лучшие преподаватели и другие работники	15
3.5 Штатные работники, имеющие почетные звания России и республик субъектов РФ и награды Минобразования России.....	16
4 Контингент студентов, трудоустройство выпускников.....	17
4.1 Организация работы по приему.....	17
4.2 Выполнение контрольных цифр по приему в 2020-2021 учебном году	18
4.3 Меры по сохранению контингента студентов	18
4.4 Наличие договоров с предприятиями и организациями по подготовке специалистов.....	18
4.5 Работа по трудоустройству выпускников.....	20
4.6 Трудоустройство выпускников.....	21
5 Учебная и методическая работа.....	22
5.1 Организация учебного процесса.....	22
5.2 Деятельность структурных подразделений	22
5.2.1 Основные задачи, над которыми работал коллектив	22
5.2.2 Совершенствование модулей ИУС УКРТБ.....	24
5.2.3 Работа по совершенствованию и пополнению Web-портала	24
5.2.4 Научно-исследовательская, научно-практическая работа	25
5.2.5 Работа библиотеки	35
5.3 Корректировка учебных планов, подготовка и актуализация рабочих..... программ и методического обеспечения	36
5.4 Выполнение учебных планов и программ.....	37
5.5 Организация методической работы кафедр	38
5.5.1 Кафедра программирования и ИТ	38
5.5.2 Кафедра мехатроники и мобильной робототехники	52
5.5.3 Кафедра математических и естественно-научных дисциплин.....	57
5.5.4 Кафедра пожарной безопасности и физической культуры.....	64
5.5.5 Кафедра гуманитарных и экономических дисциплин	69
5.5.6 Кафедра телекоммуникаций	84
5.5.7 Кафедра компьютерных систем и комплексов и информационной безопасности	89

5.6 Сведения об участии обучающихся в региональных, всероссийских, международных олимпиадах и конкурсах профессионального мастерства и иных конкурсах	98
5.7 Сведения об участии обучающихся в других олимпиадах и конкурсах	102
5.8 Внутриколледжские конкурсы	107
5.9 Интеграция с ВУЗами по вопросам организации учебного процесса	107
5.10 Современная цифровая образовательная среда	108
5.11 Внутренняя система оценки качества образования	108
5.12 Результаты участия в проекте Молодые профессионалы	109
Результаты участия в проекте Абилимпикс	111
6 Организация производственного обучения	113
6.1 Организация практики на объектах учебного заведения	113
6.2 Наличие договоров с предприятиями и организациями по вопросу производственного обучения и проведения практики на объектах	114
7 Заочная форма обучения и дополнительное образование	116
7.1 Характеристика студентов заочной формы обучения (возраст, наличие стажа работы и т.п.)	116
7.2 Наличие и разработка учебно-методической документации для студентов, организация работы	116
7.3 Мероприятия по повышению успеваемости, качества курсового и дипломного проектирования	116
7.4 Связь с предприятиями и организациями по вопросам подготовки специалистов без отрыва от производства	117
7.5 Оценка качества подготовки кадров по заочной форме обучения	117
7.6 Дополнительное образование	117
8 Демонстрационный экзамен	119
9 Итоговая государственная аттестация выпускников	120
10 Воспитательная работа	153
10.1 Направления, формы и методы воспитательной работы	153
10.2 Отчёт деятельности социальных педагогов	153
10.3 Отчет о деятельности педагога-психолога	157
10.4 Создание оптимальных условий для социальной и профессиональной адаптации обучающихся	158
10.5 Профилактика экстремизма и терроризма	159
10.6 Экологическое воспитание	160
10.7 Профилактика употребления наркотических и психотропных веществ. Работа общественного наркопоста	160
10.8 Совместная работа с ведомствами и организациями по профилактике	161
10.9 Спортивно-оздоровительная работа	163
10.10 Антикоррупционное воспитание	164
10.11 Профилактика ВИЧ и СПИД	165
Участие во Всероссийской акции "СТОП ВИЧ/СПИД"	165
10.12 Гражданско-патриотическое воспитание	165
10.13 Деятельность совета по профилактике нарушений	166
10.14 Развитие студенческого самоуправления	167
10.15 Развитие волонтерского движения	169
10.16 Отчет по деятельности общественного наркологического поста	170

10.17 Отчет по профилактике суицидального поведения обучающихся.....	171
10.18 Отчет деятельности художественного руководителя.....	172
10.19 Отчет по работе с родителями обучающихся ГБПОУ УКРТБ	174
10.20 Наличие и работа музеев	175
11 Материально-бытовое обеспечение студентов и работников. Меры социальной защиты коллектива.....	176
11.1 Обеспечение иногородних студентов общежитием, организация общественного питания	176
11.2 Порядок выплаты стипендии.....	176
12 Внебюджетная деятельность учебного заведения	178
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	178
12.2 Примерное использование (в процентах) внебюджетных средств (зарплата, другие выплаты, приобретение оборудования, ремонт)	178
13 Работа Совета учебного заведения, педсовета.....	179
13.1 Составы Советов, организация их работы, рассмотренные вопросы,.....	179
решения, контроль за исполнением	179
13.2 Группа об оплате труда руководящих работников учебного заведения ...	181
14 Выполнение мероприятий по обеспечению безопасности учебного заведения	181
15 Выводы по итогам работы, задачи на новый учебный год.....	184
15.1 Анализ выполнения в учебном году поставленных целей и запланированных мероприятий, критическая оценка различных сторон деятельности	184
15.2 Направления работы на 2021 - 2022 учебный год	184
Приложение 1	186
Приложение 2	187
Приложение 3	188
Приложение 4	189
Приложение 5	190

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

10.02.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем

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.

2.2 Перечень приобретенного крупного оборудования (машин, станков, компьютеров и т.п.)

В 2020-2021 учебном году в рамках гранта для оснащения мастерских приобретена компьютерная техника и серверное оборудование, организационная и мультимедийная техника, средства защиты информации и программное обеспечение, необходимое для обеспечения учебного процесса:

- Сервер HP DL380p Gen8 на общую стоимость 98900 рублей;
- Проектор Optoma S334e на общую стоимость 203505,54 рублей;
- PTZ-камера CleverMic на общую стоимость 99000 рублей;
- Многофункциональное устройство HP на общую стоимость 27500 рублей;
- Коммутатор TP-Link на общую стоимость 27190 рублей;
- Кондиционер Energolux на общую стоимость 50000 рублей.

А также для новых мастерских:

- №201 Мастерская «Разработка компьютерных игр и мультимедийных

приложений» на общую сумму 8 516 366,63 рублей;

- №203 Мастерская по компетенции «Интернет вещей» на общую сумму 6 406 189,12 рублей;

- №204 Мастерская по компетенции «Разработка мобильных приложений» на общую сумму 2 357 660,01 рублей;

- №206 Мастерская по компетенции «Мобильная робототехника» на общую сумму 9 409 659,45 рублей.

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:

- 57 штатных;

- 28 совместителей;

- 15 человек – внутренние совместители;

Средний возраст преподавателей 45 лет

Из числа преподавателей:

- высшая квалификационная категория 50 человека;

- первая квалификационная категория 11 человек.

Работники, прошедшие аттестацию на квалификационные категории в 2020-2021 году

Аттестация на квалификационную категорию:

- 1) Туктаров Ринат Фаритович (первая кв. категория 26.06.2020г.);
- 2) Арефьев Александр Валерьевич (высшая кв. категория, 20.11.2020г.);
- 3) Кислицин Никита Алексеевич (первая кв. категория, 20.11.2020г.);
- 4) Минибаева Альбина Альбертовна (первая кв. категория, 20.11.2020г.);
- 5) Рахматова Лилия Илфатовна (первая кв. категория, 20.11.2020г.);
- 6) Саламатина Марина Константиновна (первая кв. категория, 20.11.2020г.);
- 7) Котков Кирилл Валерьевич (высшая кв. категория, 15.01.2021г.);
- 8) Мазитов Эльмир Амирович (высшая кв. категория, 15.01.2021г.);
- 9) Кашина Марина Анатольевна (первая кв. категория, 20.02.2021г.);
- 10) Лукашова Ольга Викторовна (первая кв. категория, 20.02.2021г.);
- 11) Максимова Алина Сергеевна (первая кв. категория, 20.02.2021г.);
- 12) Сафаров Владислав Маратович (первая кв. категория, 20.02.2021г.);
- 13) Артамонова Ольга Анатольевна (высшая кв. категория, 16.04.2021г.);
- 14) Бронштейн Марина Ефимовна (высшая кв. категория, 16.04.2021г.);
- 15) Литвинова Ирина Владимировна (высшая кв. категория, 16.04.2021г.);
- 16) Петров Валерий Евгеньевич (высшая кв. категория, 16.04.2021г.);
- 17) Шафеев Ринат Юсупович (высшая кв. категория, 16.04.2021г.);
- 18) Шахмаева Фирдаус Исмагиловна (высшая кв. категория, 16.04.2021г.);
- 19) Павленко Наталья Сергеевна (высшая кв. категория, 21.05.2021г.);
- 20) Хасанова Резеда Ряфатовна (первая кв. категория, 21.05.2021г.).

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

1. Повышение квалификации на базе ГБПОУ Уфимский колледж радиоэлектроники, телекоммуникации и безопасности по программам:

1.1. «Проектирование образовательного процесса» в объеме 16 часов:
с 28.12.2020г. 29.12.2020г. г.

- Абрамова Л.А.;
- Анянова Ю.В.;
- Абушахина Р.М.;
- Арефьев А.В.;
- Артамонова О.А.;
- Архангельская А.А.;
- Арютина Л.А.;
- Басырова А.В.;
- Бикметов Р.Ф.;
- Бокуменко А.В.;
- Бронштейн М.Е.;
- Бунятова А.Т.;
- Валиев Р.Р.;
- Вылегжанин В.Т.;
- Галлямов А.Р.;
- Галинурова Е.А.;
- Герасимова И.С.;
- Горцева Т.Н.;
- Гумеров Д.М.;
- Гурьева Л.К.;
- Гурьянова С.В.;
- Елистратова Э.Р.;
- Жданов Р.Р.;
- Идрисова Г.Р.;
- Имангулова Д.А.;
- Исмагилов И.Ф.
- Исхакова Г.А.;
- Ишмурзина Ф.Р.;

- Кабирова Э.Р.;
- Казина И.Г.;
- Кашина М.А.;
- Кислицин Н.А.;
- Котков К.В.
- Левков А.А.;
- Леонтьева В.А.;
- Лукашова О.В.
- Мажитова Р.С.;
- Мазитов Э.А.;
- Макаренко С.В.;
- Максимова А.С.;
- Маннанов А.К.;
- Минибаева А.А.;
- Михайлова Н.А.;
- Мочалов А.Н.;
- Никонова Д.С.;
- Носков В.В.;
- Нуйкин И.В.;
- Нуртдинов Р.Р.;
- Павлова А.Н.;
- Павленко Н.С.;
- Петров В.Е.;
- Плотникова В.К.;
- Поджилкин И.А.;
- Пономарева Т.В.;
- Райтер М.Г.;
- Рамеева Э.Р.;
- Родкина Е.В.;
- Саптарова Г.Р.;
- Сафаров В.М.;
- Семенов А.Г.;
- Слесарева Н.С.;
- Старовойтова Н.Н.;
- Стрельцов В.В.;
- Султанова В.Ф.;
- Тарасенко И.В.,
- Туктаров Р.Ф.;
- Туктарова Л.Р.;
- Усачева Е.А.;
- Усманова Н.Р.;
- Фатихова А.А.;
- Фридман Г.М.;
- Хабилов И.З.;
- Хакимова А.Р.;
- Хакимова Г.Г.
- Хакимьянова Г.Г.;

- Хакова Д.Р.;
- Халикова О.Д.;
- Халилова Р.М.;
- Хасанова Р.Р.
- Шафеев Р.Ю.;
- Ширгазина Э.Р.;
- Якупова А.С.;
- Янгиров Д.Ф.

с 31.05.2021г. 04.06.2021г.:

- Вдовин И.Г.;
- Гильманова А.Р.;
- Воробьев С.А.;
- Ирнарзорова Е.С.;
- Костев С.А.;
- Леонтьев А.А.

1.2. «Технологии веб-дизайна и разработки (с учетом стандарта Ворлдскиллс по компетенции «Веб-дизайн и разработка»)»

с 16.11.2020г. по 18.12.2020г.:

- Максимова А.С.;
- Павленко Н.С.;
- Кашина М.А.;
- Поджилкин И.А.

1.3. «Разработка решений на платформе «1С:Предприятие 8 (с учетом стандартов Ворлдскиллс по компетенции «IT решения для бизнеса на платформе 1С:Предприятие 8»:

с 24.11.2020г. по 18.12.2020г. в объеме 144 часа:

- Абрамова Л.А.;
- Абулкарамова Р.В.;
- Галлямов А.Р.;
- Герасимова И.С.;
- Филяев Д.А.

с 30.10.2020г. по 02.12.2020г. в объеме 144 часа:

- Лукашова О.В.

1.4. По профессия: «Кабельщик-спайщик» 20.11.2020 г. 19.12.2020г. - Имангулова Д.А.

1.5. «Проектирование и разработка информационных систем на языке C# (с учетом стандарта Ворлдскиллс по компетенции «Программные решения для бизнеса»)» с 20.11.2020г. по 18.12.2020г. в объеме 144 часа:

- Казанцев А.В.

1.6. «Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности с использованием современных DLP технологий (с учетом стандартов Ворлдскиллс по компетенции «Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности») 30.10.2020г. по 02.12.2020г. в объеме 144

часа:

- Мухамедшина М.Д.;
- Рахматова Л.И..

2. На базе ГАУ ДПО «Центр опережающей профессиональной подготовки» по программам:

2.1. «Педагогика и психология в системе среднего профессионального образования» с 26.10.2020г. по 25.12.2020г. в объеме 216 часов:

- Хасанова Р.Р.

2.2. «Проектирование и актуализация основных образовательных программ с использованием профессиональных стандартов» с 08.04.2021г. по 12.05.2021г. в объеме 72 часа:

- Литвинова И.В.

2.3 «Организация наставнической деятельности в общеобразовательной организации» с 11.11.2020г. по 25.11.2020г. в объеме 36 часа:

- Хасанова Р.Р.

2.4. «Психологические аспекты подготовки участников чемпионатов «Молодые профессионалы» с 07.04.2021г. по 21.04.2021г. в объеме 36 часов:

- Бикметов Р.Ф.

2.5. «Внеурочная деятельность в условиях реализации ФГОС» с 19.04.2021г. по 23.04.2021г. в объеме 16 часов:

- Хасанова Р.Р.;
- Хакова Д.Р.

2.6. «Методика применения облачных технологий в образовательном процессе» с 19.04.2021г. по 30.04.2021г. в объеме 36 часов:

- Поджилкин И.А.;
- Буйлов О.Д.

2.7. «Охрана труда: нормативно-правовые основы и особенности организации» с 19.04.2021г. по 24.05.2021г. в объеме 72 часа:

- Мочалов А.Н.;
- Хакимова Г.Г.

2.8. «Организация проектной деятельности обучающихся в рамках освоения образовательных программ» с 17.05.2021г. по 28.05.2021г. в объеме 36 часов:

- Идрисова Г.Р.;
- Султанова В.Ф.;
- Минибаева А.А.;
- Нуртдинов Р.Р.;
- Арютина Л.А.;
- Фатихова А.А.;
- Халикова О.Д.;

- Павленко Н.С.;
- Кашина М.А.;
- Плотникова В.К.;

2.9. «Организационно-методические основы организации уроков физической культуры и внеурочных мероприятий с учетом стандарта Ворлдскиллс по компетенции «Физическая культура, спорт и фитнес» с 06.04.2021г. по 28.05.2021г. в объеме 108 часов:

- Вылегжанин В.Т.;
- Саптарова Г.Р.

2.10. «Организация и методика организаций занятий по основным программам профессионального обучения» с 09.04.2021г. по 23.04.2021г. в объеме 36 часов:

- Туктарова Л.Р.

2.11. «Наставничество и менторинг на предприятии» с 23.11.2020г. по 05.12.2020 г. в объеме 36 часов:

- Хакова Д.Р.

2.12. «Сопровождение инклюзивного процесса специалистом в области воспитания» с 03.11.2020г. по 04.12.2020г. в объеме 72 часа:

- Герасимова И.С.

2.13. «Организация и методика профессионального обучения» с 19.11.2020г. по 18.12.2020г. в объеме 72 часа:

- Степанова Л.В.

2.14. «Нормативное правовое регулирование дополнительного профессионального образования и профессионального обучения» с 18.11.2020 г. по 02.12.2020г. в объеме 36 часов:

- Степанова Л.В.

3. На базе ГАПОУ Салаватский колледж образования и профессиональных технологий по программе: «Подготовка региональных экспертов конкурсов профессионального мастерства «Абилимпикс» с 15.02.2021г. по 25.02.2021г. в объеме 72 часов:

- Кислицин Н.А.

4. На базе ФГБОУ ВО «Московский государственный психолого-педагогический университет» по программе: «Программа повышения квалификации наставников по проведению рефлексии профессиональных проб и модели осознанности и целеустремленности у обучающихся 6-11 классов» с 24.08.2020г. по 10.10.2020г. в объеме 16 часов:

- Кислицин Н.А.;
- Максимова А.С.;
- Елистратова Э.Р.;

- Кабирова Э.Р.;

5. На базе АНО ДПО «Сетевой университет «Знание» по программе: «Консультант в области грамотности населения (цифровой куратор)» с 10.11.2020г. по 04.12.2020г. в объеме 72 часа:

- Галлямов А.Р.;
- Гурьянова С.В.;
- Имангулова Д.А.

6. На базе ГАУ ДПО Институт развития образования РБ по программе: «Организация проектной деятельности обучающихся по освоению образовательных программ СПО» с 01.02.2021г. по 10.02.2021г. в объеме 72 часа:

- Минибаева А.А.;
- Павленко Н.С.

7. На базе ГАПОУ г. Москва «Колледж предпринимательства № 11» по программе: «Практика и методика реализации образовательных программ СПО с учетом компетенции Ворлдскиллс «Интернет вещей» с 31.05.2021г. по 08.06.2021г. в объеме 76 часов:

- Галлямов А.Р.

8. На базе ГБПОУ Уфимский колледж статистики, информатики и вычислительной техники по программе: «Технологии фронтенд разработки (с учетом стандарта Ворлдскиллс по компетенции «Веб-дизайн и разработка»).» с 24.11.2020г. по 18.12.2020г. в объеме 144 часа:

- Плотникова В.К.

9. На базе АНО ВО «Университет Иннополис» по программе: «Внедрение практико-ориентированных подходов при проектировании компонентов образовательных программ в области ИТ» 24.05.2021г. в объеме 144 часов:

- Бронштейн М.Е.;
- Никонова Д.С.;
- Маннанов А.К.;
- Плотникова В.К.;
- Султанова В.Ф.;
- Литвинова И.В.;
- Хакимова Г.Г.;
- Кабирова Э.Р.;
- Елистратова Э.Р.;
- Абушахмина Р.М.

10. На базе ФГБУ Всероссийского научно-исследовательского института труда по программе «Подготовка экспертов центров оценки квалификации и экзаменационных центров» с 03.12.2020 г. по 08.12.2020г. в объеме 24 часа:

- Бронштейн М.Е.

11. На базе ГБПОУ «Петровский колледж» с 26.03.2021г. по 29.04.2021г. по

программе «Формирование компетенций современного наставника на основе инновационно-проектного управления» в объеме: 72 часа:

- Павлова А.Н.

12. На базе УМЦ по ГО и ЧС «Преподаватели организаторы курса основ безопасности жизнедеятельности и преподаватели» 25.09.2020 г.:

- Янгиров Д.Ф.

Стажировка педагогических работников

1. На базе ГБПОУ ОУ г. Москвы Колледж связи № 54 с 26.04.2021г. по 27.04.2021 г. Рахматова Л.И.

Повышение квалификации административных работников:

1. На базе Учебном центре «СЭМС» по программе: «Инструктивно-методическое занятие по оказанию первой помощи при несчастных случаях в образовательных учреждениях», с 15.02.2021г.:

- Бикметов Р.Ф.;

- Герасимова И.С.

2. На базе ГАУ ДПО «Центр опережающей профессиональной подготовки» по программам:

2.1. «Обеспечение безопасности персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных» с 17.05.2021г. по 28.05.2021г. в объеме 36 часов:

- Рамеева Э.Р.

2.2. «Эффективные практики психологического консультирования» с 20.04.2021г. по 22.05.2021г. в объеме 72 часа:

- Арефьева С.А.

3. На базе АНО ДПО «Высшая школа экономики и управления» «Новое в бухгалтерском учете и налогообложении государственных (муниципальных) учреждений» 28.11.2020г. в объеме 40 часов:

- Гильманова Р.Н.

4. На базе МБУ УМЦ ГО И ЧС по программам: «Члены КЧС» в объеме 36 часов:

- Бикметов Р.Ф. с 15.02.2021г. по 19.02.2021г.;

- Хакимова А.Р.;

- Ягафарова Р.А.;

- Янгиров Д.Ф.

5. На базе НОЧУ ВО «Московский финансово-промышленный университет «Синергия» с 25.11.2020г. по 25.12.2020г. по программе «Контрактная система в сфере закупок товаров, работ и услуг для обеспечения государственных и

муниципальных нужд» в объеме 144 часа:

- Лукашова О.В.
- Семенов А.Г.
- Тарбеев А.А.

6. На базе ООО «Центр инновационного образования и воспитания»: с 27.05.2021г. по программе: «Обеспечение санитарно-эпидемиологических требований к образовательным организациям согласно СП 2.4.3648-20», в объеме 36 часов:

- Тареев А.А.;
- Тимербаева Д.Д.

с 28.05.2021г. по программе: «Профилактика гриппа и острых респираторных вирусных инфекций, в том числе новой коронавирусной инфекции (COVID-19)», в объеме 36 часов:

- Тареев А.А.;
- Тимербаева Д.Д.

7. На базе ООО «Межотраслевой институт повышения квалификации и переподготовки кадров при Президиуме ФРО» по программе: «Планирование и реализация дополнительных мероприятий по усилению мер безопасности в образовательных организациях» 16.06.2021г. в объеме 72 часов:

- Янгиров Д.Ф.

Профессиональная переподготовка:

На базе ГАУ ДПО «Центр опережающей профессиональной подготовки» «Управление образовательной организацией» с 15.10.2020г. по 25.12.2020г. в объеме 396 часов:

- Герасимова И.С.

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. Республиканский конкурс «Лучший видеоурок для профессиональных образовательных организаций»»

1 место – Павленко Наталья Сергеевна

3 место – Мажитова Регина Салаватовна

2. Внутриколледжский конкурс «Лучший ЭОР»

1 место – Павленко Наталья Сергеевна «Векторная графика»

2 место – Кашина Марина Анатольевна. «Основы языка программирования

Python»

3 место – Мажитова Регина Салаватовна «Экосистема. Биосфера - глобальная экосистема»

3. Внутриколледжский конкурс «Лучший преподаватель УКРТБ»

Гран-при – Мажитова Регина Салаватовна

1 место – Рахматова Лилия Илфатовна

2 место – Мазитов Эльмир Амирович

3 место – Кашина Марина Анатольевна

4. Внутриколледжский конкурс «Колледж-2030» в формате хакатона

1 место – кафедра П и ИТ

2 место – кафедра М и ЕНД

3 место – кафедра КСК и ИБ

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

1. Почетное звание «Заслуженный учитель РБ»: Стрельцов В.В., Фридман Г.М., 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., Фридман Г.М., Гильманова Р.Н., Туктарова Л.Р., Шахмаева Ф.И.;

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

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

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

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

8. Ученая степень «Кандидат исторических наук»: Мазитов Э.А.

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 2020-2021 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 2020-2021 учебном году проведен ряд мероприятий по привлечению абитуриентов: проводились Дни открытых дверей в феврале и марте 2021 года.

Размещена информация в справочнике «Куда пойти учиться», «Абитуриенту-2021». 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.

Приняли участие в выставке в рамках 3 Форума «Взлетай» в Конгресс-холле в апреле 2021 года.

Приняли участие в Республиканском мероприятии по профориентации в марте 2021 гоа. Вели трансляции в ютубе о колледжах 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 2020-2021 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	25	25	-	-
3	10.02.04 Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем	10.00.00 Информационная безопасность	25	25	-	-
4	11.02.09 Многоканальные телекоммуникационные	11.00.00 Электронная техника, радиотехника и связь	25	25	-	-

	системы					
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	15.00.00Машиностроение	25	25		
8	15.01.21 Электромонтер охранно-пожарной сигнализации	15.00.00 Машиностроение	25	25		
9	38.02.04 Коммерция (по отраслям)	38.00.00 Экономика и бухучет	25	25		
	всего		225	225	-	-

4.2 Выполнение контрольных цифр по приему в 2020-2021 учебном году

Контрольные цифры приема в 2020-2021 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 учебно-методического 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).

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 8.2., 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. 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 аттестационных 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 11.02.11 «Сети связи системы коммутации», 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 47 человек.

5 Учебная и методическая работа

5.1 Организация учебного процесса

Организация учебного процесса ведется согласно Федеральным Государственным образовательным стандартам. В 2020-2021 учебном году была проведена работа по следующим направлениям:

- актуализированы рабочие учебные планы дневной и заочной форм обучения;
- актуализированы рабочие программы дисциплин и профессиональных модулей;
- внесены изменения в ОПОП, рабочие программы и программы практик по результатам изменений, внесенных в ФГОС по специальностям 09.02.07 Информационные системы и программирование, 10.02.04 Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем, 11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи, 09.02.06 Сетевое и системное администрирование, 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника;
- 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 Внедрение новых дистанционных методов обучения, воспитания и образовательных технологий
- 2 Внедрение национальной системы профессионального роста педагогических работников
- 3 Выявление и подготовка одаренных обучающихся для участия в олимпиадах, чемпионатах WSR и Абилимпикс
- 4 Актуализация направлений подготовки в соответствии с перечнем компетенций участия в региональном чемпионате WSR
- 5 Организация промежуточных и итоговых аттестаций обучающихся с использованием механизма демонстрационного экзамена
- 6 Аккредитация центров проведения демонстрационных экзаменов (ежегодно)
- 7 Наставничество обучающихся с применением практик обмена опытом между обучающимися и привлеченными представителями работодателей
- 8 Участие в проекте «Билет в будущее»
- 9 Реализация проекта «Цифровая образовательная среда»
- 10 Проведение популяризации специальностей для привлечения иностранных граждан и/или граждан СНГ на обучение
- 11 Совершенствование комплексного педагогического мониторинга качества подготовки специалистов в условиях ДОТ.
- 12 Вовлечение общественно-деловых объединений и участие представителей работодателей в управлении ОО
- 13 Участие в конкурсном отборе на выделении субсидий в виде гранта в рамках мероприятия «Государственная поддержка профессиональных образовательных

организаций в целях обеспечения соответствия их материально-технической базы современным требованиям» федерального проекта «Молодые профессионалы» (Повышение конкурентоспособности профессионального образования)» национального проекта «Образование» государственной программы «Развитие образования»

14 Совершенствование материального и методического обеспечения полигонов учебных практик

15 Реализация программы воспитания и социализации обучающихся на 2020-2023 год.

16 Внедрение проектной деятельности в реализацию концепции воспитательной работы.

17 Развитие волонтерского движения

18 Вовлечение обучающихся в деятельность общественных объединений на базе ПОО.

19 Внедрение профессионального обучения

20 Сетевое взаимодействие с работодателями по развитию ДПО.

21 Расширение перечня дополнительных образовательных услуг.

22 Сетевое взаимодействие с образовательными учреждениями по развитию ДПО.

23 Совершенствование материально– технической базы УКРТБ и доведение до требований ФГОС

24 Реализация плана основных мероприятий по ГО и ЧС, мобилизационной подготовке.

5.2.2 Совершенствование модулей ИУС УКРТБ

В отчетном учебном году начато внедрение 1С: Колледж ПРОФ. В работу введены следующие модули:

- Приемная комиссия;
- Дополнительное профессиональное образование.

Продолжали эксплуатировать введенные ранее модули: Планирование и выполнение нагрузки; Успеваемость студентов; Посещаемость студентов; Контингент; Воспитательная работа; Управление практиками; Информационный киоск; Электронная проходная система; Тестирование; Стандарты и планы; Расписание; Государственная аттестационная комиссия; Рейтинг студентов; Информация по студенту; Архив ОК; SMS - рассылка; WEB-расширение; Принятие решений; Работа с документами, Электронный журнал, Отчетность по кафедрам

5.2.3 Работа по совершенствованию и пополнению Web-портала

За прошедший 2020-2021 учебный год в колледже продолжилась работа по совершенствованию, актуализации и наполнению официального портала УКРТБ. Была произведена переработка учебного портала.

На главной странице сайта размещен раздел «Международное сотрудничество», где отражены приоритетные направления деятельности, осуществляемой в целях повышения конкурентоспособности колледжа на рынке образовательных услуг.

В период 2020-2021 деятельность колледжа активно освещалась в социальных сетях. Было подготовлено более 2100 публикаций.

В социальной сети Фейсбук на странице 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, объявления и информация для студентов.

В социальной сети Инстаграм 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

Название работы	ФИО студента	ФИО руководителя, преподавателя
Изготовление стенда «Умный дом»	Колесов Андрей Сергеевич Куляшова Вероника Юрьевна	Елистратова Эльвина Ринатовна
Изготовление стенда «TroubleShoutingBox»	Кобелев Артур Владимирович Мусин Динар Ришатович	Елистратова Эльвина Ринатовна
Разработка GSM-сигнализации для обеспечения безопасности «Умного дома»	Бикбаев Данил Вадимович	Кабирова Эльмира 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,		Елистратова Эльвина Ринатовна Кабирова Эльмира

Learninapps и другие)		Ринатовна
-----------------------	--	-----------

Кафедра математических и естественно-научных дисциплин

Название работы	ФИО студента	ФИО руководителя, преподавателя
Научно-практическая конференция в рамках "Недели науки УГАТУ-2021" школьная секция: - подсекция «Естественные науки» - подсекция «Экология и медицинские науки»	Гайнутдинова Айлина Загировна (3 место) Агеев Кирилл Эдуардович (1 место)	Мажитова Регина Салаватовна
Республиканская олимпиада по физике для студентов СПО РБ	Гайсин Айнур Зарифович (5 место по республике)	Хакимьянова Гузель Гайнулловна
Конференция по индивидуальным проектам для студентов первого курса по математике		Нуртдинов Раиль Равилевич Идрисова Гульчачак Равиловна Султанова Венера Фаритовна Минибаева Альбина Альбертовна
Конференция по индивидуальным проектам для студентов первого курса по физике		Хакимьянова Гузалия Гайнулловна Бунятова Азиза Тахировна

Кафедра программирования и ИТ

Название работы	ФИО студента	ФИО руководителя, преподавателя
Студенческие конференции "Прикладное применение искусственного интеллекта"		Туктарова Л.Р.
Студенческая конференция "Виды операционных систем"		Плотникова В.К.

Студенческая конференция по защите индивидуальных проектов по информатике (1 курс)		Архангельская А.А., Кашина М.А.
Межрегиональная студенческая научно-практическая конференция по направлению 09.00.00 «Информатика и вычислительная техника»	1 участник	Кашина М.А.
Конкурс ИТ-проектов с Международным участием «Творческая мастерская»	3 участника	Бронштейн М.Е., Павленко Н.С.
Неделя науки УГАТУ по направлению Информатика	5 участников	Архангельская А.А., Кашина М.А., Павленко Н.С.
Международная олимпиада в сфере информационных технологий "ИТ-планета 2020/2021	11 участников с 5 проектами	Кашина М.А.,
Всероссийский конкурс "Исследовательские и научные работы, проекты	1 участник	Кашина М.А.
Международный конкурс ВКР с использованием программного продукта "1С"	1 участник	Максимова А.С., Вдовин И.Г.
Публикация «Современная эффективная образовательная организация: новый дизайн» РФ		Павлова А.Н.
Публикация «Intellectual Decision Support System for		Павлова А.Н.

Municipal Area Control in the RB» , м/н		
XVI студенческая научно-практическая конференция «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННЫХ И КОМПЬЮТЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»	2 участника,	Бронштейн М.Е., Максимова А.С.
Сборник публикаций XVI студенческой научно-практической конференции		Бронштейн М.Е., Павлова А.Н., Сафаров В.М., Максимова А.С., Архангельская А.А., Маннанов А.К.

Кафедра экономических и гуманитарных дисциплин

Название работы	ФИО студента	ФИО руководителя, преподавателя
Научно-исследовательская работа «Моя родословная» в рамках Олимпиады по истории и культуре Башкортостана	Исхакова Г.Р. (группа 9ИКСС-13): Диплом победителя в номинации «Всероссийская перепись населения».	Исхакова Г.А.
Научно-исследовательская работа «Моя родословная» в рамках Олимпиады по истории и культуре Башкортостана	Мигранов Т.Р. (группа 9КСК-10-20): Участник	Исхакова Г.А.
Международный конкурс социальных и предпринимательских проектов «Проектный успех -2021»	Арасланов Данил Айдарович (группа 9КСК-50 УП -16): II место	Горцева Т.Н.
Международный конкурс социальных и предпринимательских	Григорьев Владислав Салаватович (9КСК-	Горцева Т.Н.

проектов «Проектный успех -2021»	50 УП -16) Диплом «За высокий профессионализм при выполнении проекта»	
Международный конкурс проектов в сфере образования «Цифровая трансформация»		Горцева Т.Н. Лауреат
Противостояние этническому сепаратизму: опыт КНР на примере Тибетского автономного района. С. 205-212. Практика социально-экономического и правового регулирования		Ширгазина Э.Р.
Э.Р. Индия, Китай и государства «Гималайского пояса»: проблемы, перспективы и возможная роль БРИКС. С. 208-216. Глобальное управление: кризис или трансформация? (Мировое развитие. Выпуск 22) / Под ред. А.А. Алешина, Ю.А. Барониной, А.Р. Борисовой и др. – М.: ИМЭМО РАН, 2021. – 225 с.		Ширгазина Э.Р.
Проблемы и перспективы индо-непальских отношений // Проблемы Дальнего Востока. – 2021. – С. 21-30.		Ширгазина Э.Р.

Кафедра пожарной безопасности и физической культуры

Название работы	ФИО студента	ФИО руководителя, преподавателя
Технические средства, применяемые для обнаружения загораний в лесном массиве	Вершинин С.А.	Шафеев Р.Ю.
Действия первого РТП по организации АСР на объектах здравоохранения	Валеев А.А.	Валиев Р.Р.
Организация профилактических мероприятий в здании торгово-сервисного комплекса «Заречный»	Сапунова Е.И.	Мухаметшин Р.Р.
Проверка противопожарного состояния и информирование органов исполнительной власти по повышению уровня противопожарной защищенности	Бикбулатов С.М.	Рощин С.А.
Разработка программ подготовки по стандартам WSR и «Школы безопасности» для детей школьного возраста	Королёва Е.А.	Гумеров Д.М.

Кафедра Компьютерных систем и комплексов, Мехатроники и мобильной робототехники, Обеспечения информационной безопасности телекоммуникационных систем

Название работы	Ф.И.О. студента	Ф.И.О. руководителя
Разработка устройства “Автоматический кран для розлива воды”	Арасланов Д.А.	Хакимова Г.Г.
Разработка дубликатора домофонных ключей	Аюпов Д.А.	Рамеева Э.Р.
Разработка устройства “Интерактивная игра на базе платформы	Валиев В.Р.	Хакимова Г.Г.

Arduino”		
Разработка системы автоматического контроля для теплицы	Гималетдинов Р. Р.	Хакимова Г.Г.
Разработка автоматизированного увлажнителя воздуха	Григорьев В.С.	Хакимова Г.Г.
Разработка системы управления приточной вентиляции	Касымов А.Р.	Рахматова Л.И.
Проектирование системы «умный» дом	Козловский Д.А.	Хакимова Г.Г.
Разработка head-up дисплея для текстовой информации	Макаров В.Ю.	Туктаров Р.Ф.
Разработка устройства “Металлоискатель с различием вида металлов”	Махмутов Р.М.	Хакимова Г.Г.
Разработка системы автоматического управления аквариумом	Соляник В.А.	Хакимова Г.Г.
Метеостанция	Терентьев В.А.	Хакимова Г.Г.
Разработка «умного» контейнера для лекарств	Тохтаров Д.И.	Туктаров Р.Ф.
Разработка системы «умные» очки	Шарипов Д.Э.	Литвинова И.В.
Разработка устройства для ультрафиолетовой дезинфекции поверхности	Гильмутдинов И.И.	Литвинова И.В.
Разработка бесконтактного контроля температуры сотрудников с отправкой данных в облако	Кошляков С.В.	Литвинова И.В.
Разработка манипулятора с интегрированным кроссплатформенным управлением	Кузьмин Е.В.	Рамеева Э.Р.
Разработка устройства визуализации вен	Леманн Г.Р.	Литвинова И.В.
Разработка инфомата на основе RaspberriPi	Лощев А.В.	Рамеева Э.Р.

сенсорного монитора		
Разработка дрона - художника	Марьин Е.Д.	Мочалов А.Н.
Разработка GSM-сигнализации на ультразвуковом датчике	Мухаметгалин Д.Р.	Литвинова И.В.
Разработка маски с автоматическим антисептическим устройством	Павлов А.С.	Литвинова И.В.
Разработка автоматической кормушки для животных	Савин В.Г.	Рамеева Э.Р.
Разработка автоматического диспенсера для антисептика	Силантьев А.Э.	Литвинова И.В.
Разработка часов-будильника с индикацией температуры	Харисов А.Х.	Литвинова И.В.
Организация системы безопасного хранения конфиденциальной информации в АО «Форт Диалог»	Валиев А.И.	Рахматова Л.И.
Разработка системы защиты с применением токенов авторизации	Колтунов С.П.	Арефьев А.В.
Развертывание системы электронного документооборота в ГБПОУ УКРТБ	Терехин Р. К.	Арефьев А.В.
Обеспечение безопасности кабинета 322 ГБПОУ УКРТБ с помощью DLP-системы Staffcop Enterprise	Еникеев Э. Р.	Кислицин Н.А.
Разработка системы защиты от DDoS- атак на примере сайта колледжа УКРТБ	Шаимов А. Р.	Кислицин Н.А.
Разработка мобильного робототехнического комплекса программно-	Алмаев В. В.	Мочалов А.Н.

аппаратной платформы NI myRIO		
Интеллектуальный кабинет	Евченко Н. А.	Мочалов А.Н.
Учебный стенд "Пневматическое оборудование" (управляющая часть)	Калимулин У. Д.	Туктаров Р.Ф.
Автоматизированный замер температуры на проходной (аппаратная часть)	Кильдияров Д. Р.	Туктаров Р.Ф.
Разработка ЧПУ станка на контроллере Arduino	Просеков Р. Р.	Туктаров Р.Ф.
Учебно-методический комплекс с применением программы SimInTech	Петров Н. А.	Мочалов А.Н.
Учебный стенд "Пневматическое оборудование" (исполнительная часть)	Давлетов И. Р.	Туктаров Р.Ф.
Планшетный графопостроитель 2.05.3 (межрегиональная научно-практическая конференция по направлению 09.00.00 «Информатика и вычислительная техника»)	Кильдияров Р.	Носков В.В.
ЧПУ станка на контроллере Arduino (межрегиональная научно-практическая конференция по направлению 09.00.00 «Информатика и вычислительная техника»)	Просеков Р. Р.	Туктаров Р.Ф.
Региональный этап Интеллектуальной олимпиады Приволжского федерального округа по направлению	Безруков И.А., Коробчук В.Д., Петров Н.А., Нуриманов Р.Д.	Хакимова Г.Г., Мочалов А.Н., Туктаров Р.Ф.

«Робототехника»		
Олимпиада по электронике	Безруков И. , Коробчук В. Васильев К., Федоров Е., Ахкамов Р.,	Левков А.А., Носков В.В.Хакимова Г.Г.
Отборочный тур олимпиады профмастерства по специальности «Компьютерные системы и комплексы»	Мельников М., Ахкамов Р., Ларионов О., Шабрин А., Ибрагимов Э., Арасланов Д., Павлов А.,	Рамеева Э.Р., Литвинова И.В., Хакимова Г.Г., Мочалов А.Н.,
Чемпионат по программированию программно- аппаратной платформы Arduino	Шадрин И., Коробчук В. Петров Н., Фатхтдинов М., Шабрин А., Ракипов Д., Ахкамов Р., Гумеров А., Муслимов Д., Злыдников Д.	Хакимова Г.Г., Мочалов А.Н., Туктаров Р.Ф.
Чемпионат РБ по спортивной радиопеленгации "Охота на лис"	Коробчук В., Безруков И.	Носков В.В.
XII международной олимпиаде в сфере информационных технологий "IT- планета 2020/21"	Коробчук В., Безруков И.	Галлямов А.Р., Туктаров Р.Ф.
Городской конкурс радиолюбителей конструкторов "Паяльник 2021"	Кильдияров Р., Садиков Д., Коробчук В., Безруков И.	Носков В.В. ,Галлямов А.Р.
Открытая республиканская научно-практическая конференция обучающихся ПОО УР "Радиоэлектроника в мире" с международным участием		Мочалов А.Н.

5.2.5 Работа библиотеки

В 2020-2021 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. Списано всего 1870 экземпляров книг.

Библиотечный фонд УКРТБ на сегодняшний день составляет 58426 экземпляров книг. Из них - 2101 экз.- научная; 50393 экз.- учебная; 5984 экз. – художественная.

В течение учебного года, с учетом индивидуальной и групповой выдачи книг, всего было отпущено 51602 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 2020-2021 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 7 книжных тематических выставок, посвященных государственным праздникам и юбилейным датам, 2 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

Наименование работы	Уровень	Сотрудник
Методические разработки (урока, внеклассного мероприятия, практических/лабораторных работ и иное)		
Методическая разработка по выполнению практических работ по МДК "Графический дизайн и мультимедиа"	УКРТБ	Анянова Юлия Владимировна
Образец протокола заседаний ГАК для специальностей ТОП-50	УКРТБ	Бронштейн Марина Ефимовна
Методические указания по выполнению практических работ по МДК Компьютерные сети для специальности 09.02.06	УКРТБ	Плотникова Виктория Константиновна
Методические указания по выполнению практических работ по МДК "Технологии разработки ПО" для специальности 09.02.07	УКРТБ	Туктарова Лейла Робертовна
Методические указания по выполнению практических работ по МДК "Технологии разработки ПО" для специальности 09.02.07	УКРТБ	Павлова Анастасия Николаевна
Методические указания по выполнению практических работ по дисциплине ИТ для специальности 09.02.06	УКРТБ	Анянова Юлия Владимировна
Методические указания по выполнению практических работ по дисциплине ИТ для специальности 09.02.06	УКРТБ	Никонова Дарья Сергеевна
Программа проведения Всероссийской проектно-аналитической сессии "Организация обучения по компетенции "ИТ-решения для бизнеса на платформе 1С"	РФ	Бронштейн Марина Ефимовна
Программы ГИА 1. Программирование в КС (базовая подготовка), 2. Программирование в КС (углубленная подготовка), 3. Информационные системы и программирование	УКРТБ	Бронштейн Марина Ефимовна
Методические указания по выполнению практических работ по УД Интеллектуальные информационные системы для специальности 11.02.15	УКРТБ	Павлова Анастасия Николаевна
Методические указания по выполнению практических работ по УД "Основы теории информации"	УКРТБ	Гурьянова Светлана Васильевна
Методические указания по выполнению практических работ по УД Интеллектуальные информационные системы для специальностей 11.02.15, 10.02.04	УКРТБ	Туктарова Лейла Робертовна
Методические указания по выполнению практических работ по УД Интеллектуальные информационные системы для специальностей 11.02.15, 10.02.04	УКРТБ	Павлова Анастасия Николаевна

Методические указания по выполнению практических работ по МДК Проектирование и разработка интерфейсов пользователей	УКРТБ	Сафаров Владислав Маратович
Организация и проведение ДЭ		
Технический эксперт	РБ	Маннанов Айдар Камилевич
Главный эксперт	РБ	Сафаров Владислав Маратович
Технический эксперт	РБ	Максимова Алина Сергеевна
Подготовка победителей и призеров олимпиад, чемпионатов, конкурсов, соревнований различного уровня		
Организация и участие в жюри конкурса проектов "Колледж-2030"	УКРТБ	Бронштейн Марина Ефимовна
Участие в VII Всероссийском конкурсе молодых педагогов "Профперспектива". дипломант II степени	РФ	Павленко Наталья Сергеевна
Организация и участие в жюри конкурса проектов "Колледж-2030"	УКРТБ	Никонова Дарья Сергеевна
Республиканский конкурс «Лучшая методическая разработка по проведению практических/лабораторных работ по общепрофессиональным дисциплинам/междисциплинарным курсам УГС 09.00.00, 10.00.00, 11.00.00», организация	РБ	Бронштейн Марина Ефимовна
Конкурс "Лучший видеоурок", участие	УКРТБ	Сафаров Владислав Маратович
Республиканский конкурс "Лучший видеоурок для ПОО РБ", лауреат	РБ	Кашина Марина Анатольевна
Республиканский конкурс "Лучший видеоурок для ПОО РБ", организация	РБ	Бронштейн Марина Ефимовна
Конкурс "Лучший видеоурок", организация	УКРТБ	Никонова Дарья Сергеевна
Конкурс "Лучший видеоурок", организация	УКРТБ	Бронштейн Марина Ефимовна
Участие в Международном конкурсе педагогического мастерства "Учительская онлайн-лаборатория Рыбаков Фонда" по направлению "Создание онлайн-уроков", диплом	Международный	Павленко Наталья Сергеевна
Посещение конференции, семинаров, мастер-классов, открытых уроков, форумов, выставок и др		
Третий форум школьного образования РБ "Взлетай" (мастер-класс)	РБ	Сафаров Владислав Маратович
II Всероссийский форум руководителей государственных и частных колледжей ProFuture`20	РФ	Никонова Дарья Сергеевна
Всероссийская проектно-аналитическая сессия "Организация обучения по компетенции "ИТ-решения для бизнеса на платформе 1С", организация	РФ	Бронштейн Марина Ефимовна
Мастер-класс Агентства стратегических инициатив	РФ	Никонова Дарья Сергеевна
Конференция по итогам прохождения производственной практики в группе 9ИСП-33-18	УКРТБ	Максимова Алина Сергеевна
Всероссийская проектно-аналитическая сессия "Организация обучения по компетенции	РФ	Максимова Алина Сергеевна

ИТ-решения для бизнеса на платформе 1С", выступление		
Проведение студенческой конференции "Прикладное применение искусственного интеллекта"	УКРТБ	Туктарова Лейла Робертовна
Проведение студенческой конференции "Прикладное применение искусственного интеллекта"	УКРТБ	Павлова Анастасия Николаевна
Выступление на вебинаре "Внедрение инновационных технологий в СПО РБ"	РБ	Бронштейн Марина Ефимовна
Открытая студенческая конференция "Виды ОС"	УКРТБ	Плотникова Виктория Константиновна
Студенческая конференция по защите индивидуальных проектов	УКРТБ	Кашина Марина Анатольевна
Выступление на круглом столе "Цифровые технологии в подготовке конкурентных рабочих и специалистов среднего звена"	РБ	Туктарова Лейла Робертовна
Студенческая конференция по защите индивидуальных проектов	УКРТБ	Архангельская Александрина Александровна
Конференция по итогам провозждения производственной практики в группе 9ИСП-33-18	УКРТБ	Никонова Дарья Сергеевна
Круглый стол с представителями БашГУ	РБ	Никонова Дарья Сергеевна
Круглый стол "Внедрение эффективного учебного плана с учетом требований WorldSkill" в рамках деловой программы VI Открытого Регионального чемпионата "Молодые профессионалы" (WorldSkills Russia) РБ, организация, выступление	РФ	Никонова Дарья Сергеевна
Семинар "Организация и проведение ДЭ по блоку ИКТ" в рамках деловой программы VI Открытого Регионального чемпионата "Молодые профессионалы" (WorldSkills Russia) РБ, организация, выступление	РБ	Бронштейн Марина Ефимовна
Круглый стол в рамках сетевого взаимодействия с ГБПОУ УКТиД	РБ	Бронштейн Марина Ефимовна
Круглый стол в рамках сетевого взаимодействия с ГБПОУ УКТиД	РБ	Никонова Дарья Сергеевна
Круглый стол для представителей образования и бизнеса 1С Поволжье	РФ	Максимова Алина Сергеевна
Круглый стол для представителей образования и бизнеса 1С Поволжье	РФ	Бронштейн Марина Ефимовна
Победы в конкурсах		
Грамота за 1 место в конкурсе "Лучший проект Колледж-2030"	УКРТБ	Пономарева Татьяна Валентиновна
Грамота за 1 место в конкурсе "Лучший проект Колледж-2030"	УКРТБ	Кашина Марина Анатольевна
Грамота за 1 место в конкурсе "Лучший проект Колледж-2030"	УКРТБ	Павленко Наталья Сергеевна
Конкурс "Лучший видеоурок", 1 место	УКРТБ	Павленко Наталья Сергеевна
Конкурс "Лучший видеоурок", 2 место	УКРТБ	Кашина Марина Анатольевна

Грамота за 1 место в конкурсе "Лучший проект Колледж-2030"	УКРТБ	Маннанов Айдар Камилевич
Грамота за 1 место в конкурсе "Лучший проект Колледж-2030"	УКРТБ	Плотникова Виктория Константиновна
Конкурс проектов "Колледж-2030", 1 место	УКРТБ	Павленко Наталья Сергеевна
Республиканский конкурс "Лучший видеоурок для ПОО РБ", 1 место	РБ	Павленко Наталья Сергеевна
VII Всероссийский конкурс молодых педагогов "Профперспектива", диплом II степени	РФ	Павленко Наталья Сергеевна
Республиканский конкурс «Лучшая методическая разработка по проведению практических/лабораторных работ по общепрофессиональным дисциплинам/междисциплинарным курсам УГС 09.00.00, 10.00.00, 11.00.00», 3 место	РБ	Казанцев Андрей Валерьевич
Конкурс проектов "Колледж-2030", 1 место	УКРТБ	Кашина Марина Анатольевна
Конкурс проектов "Колледж-2030", 1 место	УКРТБ	Маннанов Айдар Камилевич
Конкурс "Лучший преподаватель УКРТБ 2021", 3 место	УКРТБ	Кашина Марина Анатольевна
Конкурс проектов "Колледж-2030", 1 место	УКРТБ	Пономарева Татьяна Валентиновна
Конкурс проектов "Колледж-2030", 1 место	УКРТБ	Плотникова Виктория Константиновна
VII Всероссийский конкурс молодых педагогов "Профперспектива", научный руководитель, диплом II степени	РФ	Никонова Дарья Сергеевна
Повышение квалификации, стажировки, аттестация, переподготовка		
КПК "Формирование компетенций современного наставника на основе инновационно-проектного управления", 72ч, № 7830000066, Санкт-Петербург	РФ	Павлова Анастасия Николаевна
«Технология веб-дизайна и разработки (с учетом стандарта WorldSkills по компетенции «Веб-дизайн и разработка)», 144 часа, с 16.11.2020-18.12.2020г., №224-К	РБ	Павленко Наталья Сергеевна
Повышение квалификации по теме "Проектирование образовательного процесса"	УКРТБ	Туктарова Лейла Робертовна
Аттестация на высшую квалификационную категорию	РБ	Бронштейн Марина Ефимовна
«Технология веб-дизайна и разработки (с учетом стандарта WorldSkills по компетенции «Веб-дизайн и разработка)», 144 часа, с 16.11.2020-18.12.2020г., №222-К	РБ	Максимова Алина Сергеевна
"Методика построения индивидуального образовательного маршрута в процессе реализации программ непрерывного образования", 72ч, № УПК-20-068925/2020, КФУ	РФ	Павлова Анастасия Николаевна
Разработка решений на платформе 1С«с учетом стандарта WorldSkills по компетенции «ИТ-решения для бизнеса на платформе 1С»», 144 часа, с 30.10.2020- 2.12.2020г., №198-К	РБ	Пономарева Татьяна Валентиновна

“Технология веб-дизайна и разработки (с учетом стандарта WorldSkills по компетенции «Веб-дизайн и разработка»)”, 144 часа, с 16.11.2020-18.12.2020г., №220-К	РБ	Кашина Марина Анатольевна
Повышение квалификации по теме "Проектирование образовательного процесса"	УКРТБ	Бронштейн Марина Ефимовна
Повышение квалификации по теме "Проектирование образовательного процесса"	УКРТБ	Никонова Дарья Сергеевна
Повышение квалификации по теме "Проектирование образовательного процесса"	УКРТБ	Плотникова Виктория Константиновна
Повышение квалификации по теме "Проектирование образовательного процесса"	УКРТБ	Старовойтова Нурия Нурулловна
Повышение квалификации по теме "Проектирование образовательного процесса"	УКРТБ	Сафаров Владислав Маратович
Повышение квалификации по теме "Проектирование образовательного процесса"	УКРТБ	Павлова Анастасия Николаевна
КПК на право проведения Регионального чемпионата по стандартам WorldSkills по компетенции "Разработка мобильных приложений", свидетельство № 00000172274	РБ	Кашина Марина Анатольевна
Повышение квалификации по теме "Проектирование образовательного процесса"	УКРТБ	Маннанов Айдар Камилевич
Повышение квалификации по теме "Проектирование образовательного процесса"	УКРТБ	Максимова Алина Сергеевна
Повышение квалификации по теме "Проектирование образовательного процесса"	УКРТБ	Кашина Марина Анатольевна
Повышение квалификации по теме "Проектирование образовательного процесса"	УКРТБ	Гурьянова Светлана Васильевна
Повышение квалификации по теме "Проектирование образовательного процесса"	УКРТБ	Архангельская Александрина Александровна
Повышение квалификации по теме "Проектирование образовательного процесса"	УКРТБ	Анянова Юлия Владимировна
КПК "Эксперт чемпионата Ворлдскиллс Россия", союз "Молодые профессионалы", № 770400287480, 25,5 ч, Москва	РФ	Максимова Алина Сергеевна
КПК "Эксперт чемпионата Ворлдскиллс Россия", союз "Молодые профессионалы", № 770400287489, 25,5 ч, Москва	РФ	Сафаров Владислав Маратович
Практика и методика реализации образовательных программ СПО с учетом спецификации стандартов Ворлдскиллс по компетенции "Разработка мобильных приложений", 76ч, удост.770400369123 рег.№3136, ГАПОУ г. Москвы "Колледж предпринимательства №11"	РФ	Кашина Марина Анатольевна
курс "How Google does Machine Learning" от Google Cloud	Международный	Павлова Анастасия Николаевна
курс "Launching into Machine Learning" от Google Cloud	Международный	Павлова Анастасия Николаевна
Получение свидетельства на право участия в оценке ДЭ по компетенции Веб-дизайн и разработка	РФ	Плотникова Виктория Константиновна

"Организация работы по обучению студентов с инвалидностью в системе образования", институт доп.образования ФГБОУ ВО БГПУ им.М.Акмуллы, 72ч, удост.№023101404047	РБ	Туктарова Лейла Робертовна
"Навыки оказания первой помощи", институт доп.образования ФГБОУ ВО БГПУ им.М.Акмуллы, 72ч, удост.№023101404109	РБ	Туктарова Лейла Робертовна
КПК "Консультант в области развития цифровой грамотности населения (цифровой куратор)", АНО ДПО Сетевой университет "Знание", г. Москва, 72ч, удост.772413427433	РФ	Плотникова Виктория Константиновна
КПК "Консультант в области развития цифровой грамотности населения (цифровой куратор)", АНО ДПО Сетевой университет "Знание", г. Москва, 72ч, удост.772413427434	РФ	Пономарева Татьяна Валентиновна
КПК "Консультант в области развития цифровой грамотности населения (цифровой куратор)", АНО ДПО Сетевой университет "Знание", г. Москва, 72ч, удост.772413427430	РФ	Маннанов Айдар Камилевич
Получение свидетельства на право участия в оценке ДЭ по компетенции Веб-дизайн и разработка	РФ	Маннанов Айдар Камилевич
Аттестация на первую квалификационную категорию	РБ	Кашина Марина Анатольевна
КПК "Консультант в области развития цифровой грамотности населения (цифровой куратор)", АНО ДПО Сетевой университет "Знание", г.Москва, 72ч, удост.772413427436	РФ	Кашина Марина Анатольевна
Аттестация на первую квалификационную категорию	РБ	Сафаров Владислав Маратович
КПК "Консультант в области развития цифровой грамотности населения (цифровой куратор)", АНО ДПО Сетевой университет "Знание", г.Москва, 72ч, удост.772413427428	РФ	Гурьянова Светлана Васильевна
Аттестация на первую квалификационную категорию	РБ	Максимова Алина Сергеевна
КПК "Подготовка экспертов центров оценки квалификации и экзаменационных центров", ФГБПОУ "Всероссийский научно-исследовательский институт труда", г.Москва, 24ч, рег.№ 25/23РВ	РФ	Бронштейн Марина Ефимовна
КПК "Технологии фронтенд разработки", 144ч, ГБПОУ УКСИВТ, ПК №0621260	РБ	Плотникова Виктория Константиновна
КПК на право проведения Регионального чемпионата по стандартам WorldSkills по компетенции "Разработка компьютерных игр и мультимедийных приложений", свидетельство № 00000172278	РБ	Маннанов Айдар Камилевич
Обучение по программе WorldSkills Express по компетенции Web-дизайн и разработка	РФ	Павленко Наталья Сергеевна
Аттестация на высшую квалификационную категорию	РБ	Павленко Наталья Сергеевна
Курсы "Современный студент", академия Юрайт	РФ	Павленко Наталья Сергеевна
Поощрения(награды, грамоты, дипломы, благодарственные письма, приказы)		
Благодарственное письмо за качественную высокопрофессиональную работу в 2019/20 уч.году	УКРТБ	Никонова Дарья Сергеевна
Благодарственное письмо ГАУ ДПО ЦОПП за участие в качестве спикера в совещании РУМО работников ПО РБ в рамках Августовского совещания работников образования - 2020	РБ	Бронштейн Марина Ефимовна

Благодарственное письмо за организацию участия студентов УКРТБ в конкурсе ИТ-проектов с Международным участием "Творческая мастерская"	РБ	Бронштейн Марина Ефимовна
Благодарственное письмо за организацию участия студентов УКРТБ в конкурсе ИТ-проектов с Международным участием "Творческая мастерская"	РБ	Павленко Наталья Сергеевна
Благодарность за подготовку участников к республиканскому чемпионату по программированию "Зауральской ассоциации "Робот и я" среди школьников и студентов	РБ	Бронштейн Марина Ефимовна
Благодарственное письмо за подготовку победителя Всероссийской олимпиады по дисциплине "Компьютерная графика", портал "Мир олимпиад"	РФ	Павленко Наталья Сергеевна
Благодарственное письмо ЦИТС ТПП "Покачѳнефтегаз" за помощь в организации и проведении конкурса среди трудовых коллективов. г.Покачи	РФ	Павленко Наталья Сергеевна
Грамота за за результативную плодотворную работу, значительный вклад в подготовку квалифицированных специалистов	УКРТБ	Анянова Юлия Владимировна
Грамота за за результативную плодотворную работу, высокие показатели рейтинга, значительный вклад в подготовку квалифицированных специалистов	УКРТБ	Бронштейн Марина Ефимовна
Грамота за за результативную плодотворную работу, высокие показатели рейтинга, значительный вклад в подготовку квалифицированных специалистов	УКРТБ	Павленко Наталья Сергеевна
Грамота за за результативную плодотворную работу, высокие показатели рейтинга, значительный вклад в подготовку квалифицированных специалистов	УКРТБ	Максимова Алина Сергеевна
Грамота за подготовку победителя VI Регионального Чемпионата "Молодые профессионалы" (WorldSkills Russia)* по компетенции Веб-дизайн и разработка	УКРТБ	Сафаров Владислав Маратович
Грамота за подготовку призера VI Регионального Чемпионата "Молодые профессионалы" (WorldSkills Russia)* по компетенции Программные решения для бизнеса	УКРТБ	Маннанов Айдар Камилевич
Грамота за подготовку призера VI Регионального Чемпионата "Молодые профессионалы" (WorldSkills Russia)* по компетенции Разработка мобильных приложений	УКРТБ	Кашина Марина Анатольевна
Грамота за подготовку победителя VI Регионального Чемпионата "Молодые профессионалы" (WorldSkills Russia)* по компетенции ИТ-решения для бизнеса на платформе 1С: Предприятие	УКРТБ	Максимова Алина Сергеевна
Грамота за результативную плодотворную работу, значительный вклад в подготовку квалифицированных специалистов	УКРТБ	Никонова Дарья Сергеевна
Благодарственное письмо за обеспечение функционирования площадки и содействие в проведении VI Регионального Чемпионата "Молодые профессионалы (WorldSkills Russia)"	УКРТБ	Максимова Алина Сергеевна
Грамота за подготовку призера Финала VIII Национального чемпионата "Молодые профессионалы" (WorldSkills Russia)* по компетенции ИТ-решения для бизнеса на	УКРТБ	Максимова Алина Сергеевна

платформе 1С: Предприятие		
Благодарность РКЦ РБ за участие в круглом столе "Организация и проведение ДЭ в рамках промежуточной и итоговой аттестации по блоку ИКТ"	РБ	Бронштейн Марина Ефимовна
Благодарственное письмо ГАУ ДПО ЦОПП за организацию и проведение семинара "Организация и проведение ДЭ в рамках промежуточной и итоговой аттестации по блоку ИКТ"	РБ	Бронштейн Марина Ефимовна
Благодарность РКЦ РБ за участие в работе круглого стола "Внедрение эффективного учебного плана с учетом требований стандартов ВорлдСкиллс"	РБ	Никонова Дарья Сергеевна
Благодарственное письмо ГАУ ПО ЦОПП за участие в работе круглого стола "Внедрение эффективного учебного плана с учетом требований стандартов ВорлдСкиллс"	РБ	Никонова Дарья Сергеевна
Благодарность ЦОПП РБ за активное участие в реализации проекта ранней проф.ориентации школьников "Билет в будущее"	РБ	Максимова Алина Сергеевна
Благодарность ЦОПП РБ за активное участие в реализации проекта ранней проф.ориентации школьников "Билет в будущее"	РБ	Сафаров Владислав Маратович
Благодарственное письмо министра образования и науки РБ за подготовку участника регионального этапа Интеллектуальной Олимпиады ПФО по направлению Программирование	РБ	Бронштейн Марина Ефимовна
Благодарность министра образования и науки за организацию и проведение V открытого регионального чемпионата "Молодые профессионалы" в РБ	РБ	Архангельская Александрина Александровна
Почетная грамота министра РБ за заслуге и достижения в области образования и воспитания подрастающего поколения	РБ	Архангельская Александрина Александровна
Благодарность за активное участие в проекте "Билет в будущее", ЦОПП РБ	РБ	Максимова Алина Сергеевна
Благодарность за активное участие в проекте "Билет в будущее", ЦОПП РБ	РБ	Сафаров Владислав Маратович
Благодарность за организационную поддержку и участие в работе жюри конкурса "Лучший проект Колледж-2030"	УКРТБ	Никонова Дарья Сергеевна
Благодарность за организационную поддержку и участие в работе жюри конкурса "Лучший проект Колледж-2030"	УКРТБ	Бронштейн Марина Ефимовна
Благодарность РКЦ РБ за участие в круглом столе "Внедрение эффективного учебного плана с учетом требований стандарта WorldSkills"	РФ	Никонова Дарья Сергеевна
Благодарность за профессионализм и объективную оценку студенческих работ в составе регионального жюри XIII Международного конкурса ВКР, выполненных с использованием ПП "1С" 2019/2021 учебного года, "1С-Поволжье"	Международный	Максимова Алина Сергеевна
Диплом за подготовку участника Всероссийского конкурса "Всемирным против терроризма"	РФ	Павленко Наталья Сергеевна

Грамота за умелую организационную работу при реализации проекта "Организация и проведение просветительских мастер-классов по цифровой грамотности в РБ", Башкирское региональное отделение Российского общества "Знание"	РБ	Бронштейн Марина Ефимовна
Посещение конференции, семинаров, мастер-классов, открытых уроков, форумов, выставок и др		
Круглый стол "Цифровые технологии в подготовке конкурентных рабочих и специалистов среднего звена"	РБ	Сафаров Владислав Маратович
Круглый стол "Цифровые технологии в подготовке конкурентных рабочих и специалистов среднего звена"	РБ	Пономарева Татьяна Валентиновна
Вебинар для преподавателей программ Академии ВСП в рамках компетенции "Программные решения для бизнеса"	РФ	Маннанов Айдар Камилевич
XX Международная научная конференция "Управление экономикой: методы, модели технологии"	Международный	Павлова Анастасия Николаевна
XXI Международная научно-практическая конференция "Новые информационные технологии в образовании"	Международный	Бронштейн Марина Ефимовна
Круглый стол "Цифровые технологии в подготовке конкурентных рабочих и специалистов среднего звена"	РБ	Павленко Наталья Сергеевна
Вебинар "Внедрение инновационных технологий в СПО РБ"	РБ	Архангельская Александрина Александровна
Круглый стол "Цифровые технологии в подготовке конкурентных рабочих и специалистов среднего звена"	РБ	Кашина Марина Анатольевна
Вебинар "Внедрение инновационных технологий в СПО РБ"	РБ	Павлова Анастасия Николаевна
Круглый стол "Цифровые технологии в подготовке конкурентных рабочих и специалистов среднего звена"	РБ	Плотникова Виктория Константиновна
XXI Международная научно-практическая конференция "Новые информационные технологии в образовании"	Международный	Максимова Алина Сергеевна
Вебинар по проведению демоэкзамена по компетенции Программные решения для бизнеса	РФ	Маннанов Айдар Камилевич
VIII Всероссийская научная конференция "ИТ интеллектуальной поддержки принятия решений"	РФ	Павлова Анастасия Николаевна
Круглый стол "Цифровые технологии в подготовке конкурентных рабочих и специалистов среднего звена"	РБ	Бронштейн Марина Ефимовна
семинар "LMS Moodle + ЭБС Znanium", ИНФРА-М	РФ	Павлова Анастасия Николаевна
Вебинар "Внедрение инновационных технологий в СПО РБ"	РБ	Павленко Наталья Сергеевна

День ИС карьеры	РФ	Максимова Алина Сергеевна
Круглый стол "Цифровые технологии в подготовке конкурентных рабочих и специалистов среднего звена"	РБ	Максимова Алина Сергеевна
Вебинар "Внедрение инновационных технологий в СПО РБ"	РБ	Никонова Дарья Сергеевна
Онлайн-дискуссия Международного научно-методического центра НИЯУ МИФИ "Образовательные технологии будущего"	Международный	Павлова Анастасия Николаевна
Всероссийская конференция "Профессиональные кадры и Цифровое образование: программы и проекты"	РФ	Никонова Дарья Сергеевна
Открытая лекция Международного научно-методического центра НИЯУ МИФИ "На пути к университету 2.0 и далее"	Международный	Павлова Анастасия Николаевна
Вебинар "Внедрение инновационных технологий в СПО РБ"	РБ	Гурьянова Светлана Васильевна
Вебинар "Внедрение инновационных технологий в СПО РБ"	РБ	Кашина Марина Анатольевна
Семинар "Подготовка экспертов центров оценки квалификаций и экзаменационных центров"	РФ	Бронштейн Марина Ефимовна
Проведение массовых мероприятий		
Мастер-класс "Путь к звездам"	УКРТБ	Кашина Марина Анатольевна
День открытых дверей	РБ	Никонова Дарья Сергеевна
День открытых дверей	РБ	Максимова Алина Сергеевна
День открытых дверей	РБ	Туктарова Лейла Робертовна
День открытых дверей	РБ	Сафаров Владислав Маратович
День открытых дверей	УКРТБ	Максимова Алина Сергеевна
День открытых дверей	УКРТБ	Сафаров Владислав Маратович
День программиста	УКРТБ	Пономарева Татьяна Валентиновна
День программиста	УКРТБ	Кашина Марина Анатольевна
День программиста	УКРТБ	Павленко Наталья Сергеевна
Проведение открытых уроков, мастер-классов		
Мастер-класс по проведению ДЭ по компетенции Программные решения для бизнеса в	РБ	Маннанов Айдар Камилевич

ГАПОУ СМПК		
Студенческая конференция по итогам производственной практики	УКРТБ	Туктарова Лейла Робертовна
Мастер-класс по созданию карманного приложения на платформе 1С: Предприятие	УКРТБ	Максимова Алина Сергеевна
Мастер-класс по использованию электронных сервисов в учебном процессе	УКРТБ	Сафаров Владислав Маратович
Студенческая конференция "Инструментальные средства управления проектами"	УКРТБ	Павлова Анастасия Николаевна
Открытый урок по МДК Разработка мобильных приложений	УКРТБ	Кашина Марина Анатольевна
Публикации		
Современная эффективная образовательная организация: новый дизайн	РФ	Павлова Анастасия Николаевна
Intellectual Decision Support System for Municipal Area Control in the RB	Международный	Павлова Анастасия Николаевна
Работа в экспертных группах		
Жюри конкурса "Лучший преподаватель УКРТБ 2021"	УКРТБ	Никонова Дарья Сергеевна
Главный эксперт отборочного соревнования к Региональному чемпионату Ворлдскиллс	РБ	Максимова Алина Сергеевна
Эксперт VI Открытого Регионального чемпионата "Молодые профессионалы" (WorldSkills Russia) РБ	РБ	Кашина Марина Анатольевна
Эксперт международного конкурса ВКР с использованием ПП "1С"	Международный	Максимова Алина Сергеевна
Эксперт VI Открытого Регионального чемпионата "Молодые профессионалы" (WorldSkills Russia) РБ	РБ	Сафаров Владислав Маратович
Линейный эксперт трех ДЭ по компетенции Программные решения для бизнеса в ГБПОУ УКСИВТ	РБ	Бронштейн Марина Ефимовна
Работа в жюри конкурса профессионального мастерства обучающихся по УГС 11.00.00	РБ	Бронштейн Марина Ефимовна
Эксперт регионального чемпионата Абилимпикс	РБ	Маннанов Айдар Камилевич
Линейный эксперт двух ДЭ по компетенции Графический дизайн в ГБПОУ УГКТиД	РБ	Павленко Наталья Сергеевна
Жюри конкурса "Лучший преподаватель УКРТБ 2021"	УКРТБ	Бронштейн Марина Ефимовна
Жюри Олимпиады по ИТ среди обучающихся ГБПОУ УКРТБ и ГБПОУ УГКТиД	РБ	Бронштейн Марина Ефимовна
Жюри Олимпиады по ИТ среди обучающихся ГБПОУ УКРТБ и ГБПОУ УГКТиД	РБ	Маннанов Айдар Камилевич

Жюри Олимпиады по ИТ среди обучающихся ГБПОУ УКРТБ и ГБПОУ УГКТиД	РБ	Павленко Наталья Сергеевна
Жюри конкурса "Лучший преподаватель УКРТБ 2021"	УКРТБ	Туктарова Лейла Робертовна
Эксперт отборочного соревнования к Региональному чемпионату Ворлдскиллс	РБ	Павленко Наталья Сергеевна
V Открытый городской детский медиа фестиваль "Молодо не зелено"	РБ	Анянова Юлия Владимировна
Республиканский конкурс «Лучшая методическая разработка по проведению практических/лабораторных работ по общепрофессиональным дисциплинам/междисциплинарным курсам УГС 09.00.00, 10.00.00, 11.00.00», председатель жюри	РБ	Бронштейн Марина Ефимовна
Эксперт VI Открытого Регионального чемпионата "Молодые профессионалы" (WorldSkills Russia) РБ	РБ	Маннанов Айдар Камилевич
Эксперт отборочных соревнований к Региональному чемпионату Ворлдскиллс в двух компетенциях	РБ	Сафаров Владислав Маратович
Главный эксперт VI Открытого Регионального чемпионата "Молодые профессионалы" (WorldSkills Russia) РБ	РБ	Максимова Алина Сергеевна
Эксперт отборочного соревнования к Региональному чемпионату Ворлдскиллс	РБ	Маннанов Айдар Камилевич
Отборочные соревнования для участия в Финале IX Национального чемпионата "Молодые профессионалы" WorldSkills Russia, заместитель главного эксперта	РФ	Максимова Алина Сергеевна
Эксперт отборочного соревнования к Региональному чемпионату Ворлдскиллс	РБ	Кашина Марина Анатольевна
Участие обучающихся преподавателей в чемпионатах, олимпиадах, конкурсах, соревнованиях		
Отборочные соревнования к Региональному чемпионату Ворлдскиллс	РБ	Павленко Наталья Сергеевна
Национальный чемпионат "Абилимпикс-2020"	РФ	Павленко Наталья Сергеевна
Отборочное соревнование к Региональному чемпионату Ворлдскиллс	РБ	Сафаров Владислав Маратович
Национальный чемпионат "Абилимпикс-2020"	РФ	Сафаров Владислав Маратович
Отборочное соревнование к Региональному чемпионату Ворлдскиллс	РБ	Маннанов Айдар Камилевич
Всероссийский конкурс "Исследовательские и научные работы. проекты"	РФ	Кашина Марина Анатольевна
Отборочные соревнования к Региональному чемпионату Ворлдскиллс	РБ	Максимова Алина Сергеевна
Международная олимпиада для студентов	Международный	Кашина Марина Анатольевна

VI Открытый Региональный чемпионат "Молодые профессионалы" (WorldSkills Russia) РБ	РБ	Маннанов Айдар Камилевич
VI Открытый Региональный чемпионат "Молодые профессионалы" (WorldSkills Russia) РБ	РБ	Кашина Марина Анатольевна
Национальный финал "Молодые профессионалы. Ворлдскиллс Россия"	РФ	Кашина Марина Анатольевна
VI Открытый Региональный чемпионат "Молодые профессионалы" (WorldSkills Russia) РБ	РБ	Сафаров Владислав Маратович
Отборочные соревнования к Региональному чемпионату Ворлдскилл	РБ	Кашина Марина Анатольевна
Профстажировки.рф (сайт)	РФ	Сафаров Владислав Маратович
Чемпионат Урала по спортивному программированию	РФ	Бронштейн Марина Ефимовна
Конкурс ИТ-проектов с Международным участием. Творческая мастерская	РБ	Павленко Наталья Сергеевна
Неделя науки УГАТУ по направлению Информатика	РБ	Кашина Марина Анатольевна
Неделя науки УГАТУ по направлению Информатика	РБ	Архангельская Александрина Александровна
Отборочные соревнования на право участия в Национальном Чемпионате «Молодые профессионалы (WorldSkills Russia) по компетенции «Веб-дизайн и разработка», выход в финал	РФ	Сафаров Владислав Маратович
Конкурс ИТ-проектов с Международным участием. Творческая мастерская	РБ	Бронштейн Марина Ефимовна
Неделя науки УГАТУ по направлению Информатика	РБ	Павленко Наталья Сергеевна
Чемпионат по программированию (участие)	РБ	Бронштейн Марина Ефимовна
Региональный этап интеллектуальной олимпиады ПФО по программированию, 4 место	РБ	Бронштейн Марина Ефимовна
Региональный тур графической олимпиады по дисциплине "Компьютерная графика"	РБ	Анянова Юлия Владимировна
Международная олимпиада в сфере информационных технологий "ИТ-планета 2020/2021"	РФ	Кашина Марина Анатольевна
Международная олимпиада в сфере информационных технологий "ИТ-планета 2020/2021"	РФ	Кашина Марина Анатольевна
Электронные образовательные ресурсы (MOODLE)		
"Компьютерная графика" для инженерной школы	УКРТБ	Павленко Наталья Сергеевна

Технологии обработки цифровой информации	УКРТБ	Максимова Алина Сергеевна
Психология общения для специальности 15.02.10	УКРТБ	Анянова Юлия Владимировна
Технологии обработки цифровой информации	УКРТБ	Никонова Дарья Сергеевна
Web-дизайн и разработка	УКРТБ	Сафаров Владислав Маратович
Компьютерные сети	УКРТБ	Плотникова Виктория Константиновна
МДК. Администрирование сетевых операционных систем	УКРТБ	Плотникова Виктория Константиновна
Электронные образовательные ресурсы (Видеоролик в студии JALINGA)		
Запись видеоурока	УКРТБ	Кашина Марина Анатольевна
Запись видеоурока	УКРТБ	Бронштейн Марина Ефимовна
Запись видеоурока	УКРТБ	Павленко Наталья Сергеевна
Запись видеоурока	УКРТБ	Туктарова Лейла Робертовна
Запись видеоурока	УКРТБ	Павленко Наталья Сергеевна

5.5.2 Кафедра мехатроники и мобильной робототехники

Методические разработки (урока, внеклассного мероприятия, практических/лабораторных работ и иное))		
Методические указания по выполнению лабораторных работ 1. МДК "Технология слесарных и слесарно-сборочных работ; 2 МДК Технология электромонтажных работ с КИМ и средствами автоматики""	УКРТБ	Носков Владимир Витальевич
Разработка автоматизированных ведомостей для оценки конкурсных испытаний членами жюри конкурса "Лучший преподаватель года -2020"	РБ	Литвинова Ирина Владимировна
Организация и проведение ДЭ		
Организация ДЭ в рамках ГИА на специальности "Мехатроника и мобильная робототехника"	УКРТБ	Мочалов Андрей Николаевич
Организация ДЭ в рамках ГИА на специальности "Мехатроника и мобильная робототехника"	УКРТБ	Литвинова Ирина Владимировна
Организация и проведение олимпиады		
Организация и проведение регионального этапа Интеллектуальной олимпиады ПФО по направлению "Робототехника"	РФ	Мочалов Андрей Николаевич
Участие в чемпионате РБ по спортивной радиопеленгации "Охота на лис"- 1 место	РБ	Носков Владимир Витальевич
Участие в XII международной олимпиаде в сфере информационных технологий "IT-планета 2020/21"	Международный	Туктаров Ренат Фаритович
Олимпиада по электронике	УКРТБ	Носков Владимир Витальевич
Разработка ФОС для регионального этапа Интеллектуальной олимпиады ПФО по направлению "Робототехника"	РБ	Туктаров Ренат Фаритович
Разработка ФОС для регионального этапа Интеллектуальной олимпиады ПФО	РБ	Мочалов Андрей Николаевич
Чемпионат по программированию программно- аппаратной платформы Arduino	УКРТБ	Мочалов Андрей Николаевич
Организация и участие в конкурсе		
Городской конкурс радиолюбителей конструкторов "Паяльник 2021"	РБ	Носков Владимир Витальевич
Участие в соревнованиях по спортивной радиопеленгации "Охота на лис""	РБ	Носков Владимир Витальевич
Участие в конкурсе «Лучший электронный образовательный ресурс»	УКРТБ	Мочалов Андрей Николаевич
Участие в конкурсе Проект "Колледж-2030" в формате хакатон" - 3 место	УКРТБ	Мочалов Андрей Николаевич
Организация и участие в конференции		
Участие в межрегиональной научно-практической конференции по направлению	РФ	Носков Владимир Витальевич

09.00.00		
Совещание в формате ВКС по организации нормоконтроля и предзащит в 2021 году	УКРТБ	Литвинова Ирина Владимировна
Участие в межрегиональной научно-практической конференции по направлению 09.00.00	РФ	Мочалов Андрей Николаевич
Организация конференции в группе 9КСК-40УП-17 на тему "Способы доступа в сеть Интернет"	УКРТБ	Литвинова Ирина Владимировна
Участие в межрегиональной научно-практической конференции по направлению 09.00.00 "Информатика и вычислительная техника"	РФ	Туктаров Ренат Фаритович
Участие во Всероссийской конференции: "Профессиональные кадры и Цифровое образование: программы и проекты".¶	РФ	Литвинова Ирина Владимировна
Открытая республиканская научно-практическая конференция обучающихся ПОО УР "Радиоэлектроника в мире" с международным участием	РФ	Мочалов Андрей Николаевич
Организация и участие в семинаре		
Участие в вебинаре на тему "Нейронные сети для новичков" с группой 9ММР-43-17	РФ	Мочалов Андрей Николаевич
Организация и проведение собрания в выпускной группе 9ММР-43к-17	УКРТБ	Мочалов Андрей Николаевич
Проведение собрания для выпускной группы 9ММР-43к-17	УКРТБ	Туктаров Ренат Фаритович
Участие в семинаре с представителями ООО "ЗВ Сервис"	РФ	Литвинова Ирина Владимировна
Организация и участие в семинаре с представителями ООО "ЗВ Сервис"	РФ	Мочалов Андрей Николаевич
Повышение квалификации, стажировки, аттестация, переподготовка		
Аттестация на высшую категорию педагог дополнительного образования	УКРТБ	Носков Владимир Витальевич
КПК в ГАУ ДПО ЦОПП РБ по "Охране труда: нормативно-правовые основы и особенности организации", 72 часа, удостоверение №2370 от 25.05.2021	РБ	Мочалов Андрей Николаевич
КПК университет Иннаполис, 144ч.	РФ	Литвинова Ирина Владимировна
Подготовка победителей и призеров олимпиад, чемпионатов, конкурсов, соревнований различного уровня		
Подготовка победителя межрегиональной научно-практической конференции по направлению 09.00.00-1-место	РФ	Носков Владимир Витальевич
Подготовка призера межрегиональной научно-практической конференции по направлению 09.00.00	РФ	Мочалов Андрей Николаевич
Подготовка победителя VI Регионального Чемпионата "Молодые профессионалы по компетенции "Промышленная робототехника""	РБ	Мочалов Андрей Николаевич
Подготовка призера Межрегиональной научно-практической конференции по направлению 09.00.00- 3 место	РФ	Туктаров Ренат Фаритович
Подготовка студентов к VI Региональному чемпионату WS компетенция Промышленная робототехника	РБ	Мочалов Андрей Николаевич

Подготовка призеров Регионального этапа Интеллектуальной олимпиады ПФО по направлению "Робототехника"	РФ	Мочалов Андрей Николаевич
Подготовка призеров чемпионата РБ по спортивной радиопеленгации "Охота на лис"	РБ	Носков Владимир Витальевич
Подготовка победителя отборочных соревнований IX Национального чемпионата "Молодые профессионалы" по компетенции Промышленная робототехника	РБ	Мочалов Андрей Николаевич
Поощрения(награды, грамоты, дипломы, благодарственные письма, приказы)		
Грамота за подготовку победителя VI Регионального Чемпионата "Молодые профессионалы"	УКРТБ	Мочалов Андрей Николаевич
Благодарность ГБПОУ РК "Симферопольский колледж радиоэлектроники" за высокий уровень подготовки участников студенческой научно-практической конференции по направлению 09.00.00 Информатика и вычислительная техника	РФ	Туктаров Ренат Фаритович
Грамота за подготовку победителя VI Регионального Чемпионата "Молодые профессионалы" по компетенции "Промышленная робототехника"	УКРТБ	Мочалов Андрей Николаевич
Благодарность ГБПОУ РК "Симферопольский колледж радиоэлектроники" за высокий уровень подготовки участников студенческой научно-практической конференции по направлению 09.00.00 Информатика и вычислительная техника	РФ	Мочалов Андрей Николаевич
Грамота за 3-е место в конкурсе Лучший проект "Колледж-2030" в формате хакатон	УКРТБ	Мочалов Андрей Николаевич
Благодарственное письмо МО РБ за работу в конкурсной комиссии регионального этапа Интеллектуальной олимпиады ПФО по направлению "Робототехника"	РБ	Туктаров Ренат Фаритович
Благодарственное письмо МО РБ за работу в конкурсной комиссии регионального этапа Интеллектуальной олимпиады ПФО по направлению "Робототехника"	РБ	Мочалов Андрей Николаевич
Благодарственное письмо за плодотворную учебно-методическую работу	УКРТБ	Литвинова Ирина Владимировна
Грамота за результативную плодотворную работу, высокие показатели рейтинга, значительный вклад в подготовку квалифицированных специалистов	УКРТБ	Литвинова Ирина Владимировна
Благодарственное письмо за качественную высокопрофессиональную работу	УКРТБ	Литвинова Ирина Владимировна
Посещение конференции, семинаров, мастер-классов, открытых уроков, форумов, выставок и др		
вебинар на тему "Внедрение инновационных технологий в профессиональное образование РБ"	РБ	Литвинова Ирина Владимировна
вебинар на тему "Внедрение инновационных технологий в профессиональное образование РБ"	РБ	Мочалов Андрей Николаевич
Проведение мастер-класса в открытом городском марафоне "Смарт идей"	РБ	Мочалов Андрей Николаевич
Проведение мастер-класса в рамках Дня открытых дверей	РБ	Носков Владимир Витальевич
Проведение внеклассных мероприятий		

Проведение мероприятия "Моя будущая профессия"	РФ	Туктаров Ренат Фаритович
Внеклассное мероприятие "Моя будущая профессия"	УКРТБ	Литвинова Ирина Владимировна
Участие в проведении мероприятия "Моя будущая профессия"	УКРТБ	Мочалов Андрей Николаевич
Проведение массовых мероприятий		
День открытых дверей для учащихся 9 классов лицея № 155 г. Уфы.	РБ	Носков Владимир Витальевич
Проведение открытых уроков, мастер-классов		
Мастер-класс по эффективному использованию оборудования в учебном процессе для Школы молодых преподавателей	УКРТБ	Мочалов Андрей Николаевич
Проведен мастер класс с группой 9ММР-38к-18 в электромонтажной мастерской	УКРТБ	Носков Владимир Витальевич
Работа в экспертных группах		
Председатель жюри чемпионата по программированию программно-аппаратной платформы Arduino	УКРТБ	Туктаров Ренат Фаритович
Член жюри регионального этапа Интеллектуальной олимпиады ПФО по направлению "Робототехника"	РБ	Мочалов Андрей Николаевич
Член жюри Регионального этапа Интеллектуальной олимпиады ПФО по направлению "Робототехника"	РФ	Мочалов Андрей Николаевич
Член апелляционной комиссии регионального этапа Интеллектуальной олимпиады ПФО по направлению "Робототехника"	РБ	Литвинова Ирина Владимировна
Член жюри чемпионата по программированию программно-аппаратной платформы Arduino	УКРТБ	Мочалов Андрей Николаевич
Председатель жюри регионального этапа Интеллектуальной олимпиады ПФО по направлению "Робототехника"	РБ	Туктаров Ренат Фаритович
Член жюри конкурса «Лучший электронный образовательный ресурс»	УКРТБ	Литвинова Ирина Владимировна
Член жюри во внутриколледжеской олимпиаде по электронике	УКРТБ	Туктаров Ренат Фаритович
Член жюри внутриколледжеской олимпиады по электронике	УКРТБ	Литвинова Ирина Владимировна
Член жюри конкурса "проект "Колледж-2030" в формате хакатона"	УКРТБ	Литвинова Ирина Владимировна
1 Эксперт по аттестации преподавателя УТЭК Ижбулатова М.С.; 2. Эксперт по аттестации преподавателя УКОТ	РБ	Литвинова Ирина Владимировна
Член жюри городского конкурса "Паяльник 2021"	РБ	Носков Владимир Витальевич
участие в работе счетной комиссии конкурса "Лучший преподаватель года-2020"	РБ	Литвинова Ирина Владимировна
Эксперт по аттестации преподавателя Рахматовой Л.И.	УКРТБ	Литвинова Ирина Владимировна
Разработка программ КПК и профессиональной переподготовки		
Программа профессиональной переподготовки КСК	УКРТБ	Литвинова Ирина Владимировна
Участие в массовых мероприятиях		

Участие в выставке Российский Промышленный Форум	РФ	Мочалов Андрей Николаевич
Участие обучающихся преподавателей в чемпионатах, олимпиадах, конкурсах, соревнованиях		
Участие в отборочных соревнованиях к VI региональному чемпионату Молодые профессионалы, компетенция Промышленная робототехника	РБ	Мочалов Андрей Николаевич
Электронные образовательные ресурсы (MOODLE)		
Проверка ЭОР специальностей Мехатроника и мобильная робототехника, Обеспечение информационной безопасности ТКС	УКРТЬ	Литвинова Ирина Владимировна
ЭОР по МДК Техническое обслуживание, ремонт и испытание мехатронных систем" для специальности ММР	УКРТЬ	Мочалов Андрей Николаевич
ЭОР по дисциплине "Основы философии" для специальности ММР	УКРТЬ	Носков Владимир Витальевич
Записан урок на тему "Законы диалектики"	УКРТЬ	Носков Владимир Витальевич
Публикации		
Разработка бесконтактного контроля температуры сотрудников // Материалы XVI студенческой научно-практической конференции «Актуальные вопросы информационно-коммуникационных и компьютерных технологий», УКРТЬ, 2021г. //	УКРТЬ	Литвинова Ирина Владимировна
GSM-сигнализация на ультразвуковом датчике// Материалы XVI студенческой научно-практической конференции «Актуальные вопросы информационно-коммуникационных и компьютерных технологий», УКРТЬ, 2021г. //	УКРТЬ	Литвинова Ирина Владимировна
Автоматический диспенсер // Материалы XVI студенческой научно-практической конференции «Актуальные вопросы информационно-коммуникационных и компьютерных технологий», УКРТЬ, 2021г. //	УКРТЬ	Литвинова Ирина Владимировна
Разработка макета устройства head-урдисплей для текстовой информации // Материалы XVI студенческой научно-практической конференции «Актуальные вопросы информационно-коммуникационных и компьютерных технологий», УКРТЬ, 2021г. //	УКРТЬ	Туктаров Ренат Фаритович
“Умный” контейнер для лекарств// Материалы XVI студенческой научно-практической конференции «Актуальные вопросы информационно-коммуникационных и компьютерных технологий», УКРТЬ, 2021г. //	УКРТЬ	Туктаров Ренат Фаритович
Участие в XVI студенческой научно-практической конференции "Актуальные вопросы информационно-коммуникационных и компьютерных технологий"	УКРТЬ	Туктаров Ренат Фаритович
Участие в XVI студенческой научно-практической конференции "Актуальные вопросы информационно-коммуникационных и компьютерных технологий"	УКРТЬ	Мочалов Андрей Николаевич

5.5.3 Кафедра математических и естественно-научных дисциплин

Наименование работы	Уровень	Сотрудник
Методические разработки (урока, внеклассного мероприятия, практических/лабораторных работ и иное))		
МР открытого урока "Наследственная и ненаследственная изменчивость"	УКРТБ	Мажитова Регина Салаватовна
Методические разработки практических работ по математическому моделированию 4 курс	УКРТБ	Идрисова Гульчачак Равиловна
Организация и проведение олимпиады		
1 этап Республиканской олимпиады среди обучающихся ПОО РБ по математике	УКРТБ	Идрисова Гульчачак Равиловна
1 этап Республиканской олимпиады среди обучающихся ПОО РБ по математике	УКРТБ	Минибаева Альбина Альбертовна
1 этап Республиканской олимпиады среди обучающихся ПОО РБ по математике	УКРТБ	Султанова Венера Фаритовна
1 этап Республиканской олимпиады среди обучающихся ПОО РБ по математике	УКРТБ	Нуртдинов Раиль Равилевич
Организация и участие в конкурсе		
Участие в конкурсе УКРТБ "Лучший проект "Колледж-2030" в формате хакатона", 2 место команды	УКРТБ	Идрисова Гульчачак Равиловна
Участие в конкурсе УКРТБ "Лучший проект "Колледж-2030" в формате хакатона", 2 место команды	УКРТБ	Мажитова Регина Салаватовна
Участие в конкурсе УКРТБ "Лучший проект "Колледж-2030" в формате хакатона", 2 место команды	УКРТБ	Минибаева Альбина Альбертовна
Участие в российском этапе всероссийского конкурса программ дополнительного образования по естественно-научному направлению "БиоТопПрофи"	РФ	Мажитова Регина Салаватовна
Участие в конкурсе "Лучший видео-урок"	УКРТБ	Мажитова Регина Салаватовна
Организация и участие в конференции		
Организация участия студентов в Научно-практической конференции в рамках "Недели науки 2021" на площадке УГАТУ	РБ	Мажитова Регина Салаватовна
Организация участия студентов в Научно-практической конференции в рамках "Недели науки 2021" на	РБ	Минибаева Альбина

площадке УГАТУ		Альбертовна
Организация конференции по ИП для студентов первого курса по математике	УКРТБ	Минибаева Альбина Альбертовна
Организация конференции по ИП для студентов первого курса по математике	УКРТБ	Идрисова Гульчачак Равиловна
Организация конференции по ИП для студентов первого курса по физике	УКРТБ	Хакимьянова Гузалия Гайнулловна
Организация конференции по ИП для студентов первого курса по математике	УКРТБ	Нуртдинов Раиль Равилевич
Организация конференции по ИП для студентов первого курса по физике	УКРТБ	Бунятова Азиза Тахир Кызы
Организация конференции по ИП для студентов первого курса по математике	УКРТБ	Султанова Венера Фаритовна
Выступление в конференции секция РУМО заместителей по ВР "Киберпреступления: виды, факторы развития и профилактика"	РБ	Котков Кирилл Валерьевич
Организация участия студентов в Научно-практической конференции в рамках "Недели науки 2021" на площадке УГАТУ	РБ	Идрисова Гульчачак Равиловна
Организация и участие в семинаре		
Семинар для студентов по дисциплине «Математика» в группе 9МТС-14.20.	УКРТБ	Нуртдинов Раиль Равилевич
участие и выступление на республиканском семинаре "Актуальные проблемы и перспективы дистанционного обучения в системе ППО Республики"	РБ	Минибаева Альбина Альбертовна
участие в республиканском семинаре "Актуальные проблемы и перспективы дистанционного обучения в системе ППО Республики"	РБ	Суханов Сергей Павлович
участие в республиканском семинаре "Актуальные проблемы и перспективы дистанционного обучения в системе ППО Республики"	РБ	Идрисова Гульчачак Равиловна
участие в республиканском семинаре "Актуальные проблемы и перспективы дистанционного обучения в системе ППО Республики"	РБ	Султанова Венера Фаритовна
участие в республиканском семинаре "Актуальные проблемы и перспективы дистанционного обучения в системе ППО Республики"	РБ	Нуртдинов Раиль Равилевич
Победы в конкурсах		
2 место команды в конкурсе УКРТБ "Лучший проект "Колледж-2030" в формате хакатона"	УКРТБ	Султанова Венера Фаритовна
2 место команды в конкурсе УКРТБ "Лучший проект "Колледж-2030" в формате хакатона"	УКРТБ	Мажитова Регина

		Салаватовна
2 место команды в конкурсе УКРТБ "Лучший проект "Колледж-2030" в формате хакатона"	УКРТБ	Идрисова Гульчачак Равиловна
2 место команды в конкурсе УКРТБ "Лучший проект "Колледж-2030" в формате хакатона"	УКРТБ	Минибаева Альбина Альбертовна
«Лучший видео-урок для профессиональных образовательных организаций», 3 место	РБ	Мажитова Регина Салаватовна
Гран-при в конкурсе "Лучший преподаватель УКРТБ"	УКРТБ	Мажитова Регина Салаватовна
Повышение квалификации, стажировки, аттестация, переподготовка		
КПК "организация проектной деятельности обучающихся в рамках освоения программ СПО"	РБ	Султанова Венера Фаритовна
КПК "организация проектной деятельности обучающихся в рамках освоения программ СПО"	РБ	Минибаева Альбина Альбертовна
КПК (72 часа) в ГАУ ДПО ИРО РБ по программе "Организация проектной деятельности обучающихся по освоению образовательных программ СПО"	РБ	Минибаева Альбина Альбертовна
КПК "Организация проектной деятельности обучающихся в рамках освоения программ СПО"	РБ	Нуртдинов Раиль Равилевич
Подготовка победителей и призеров олимпиад, чемпионатов, конкурсов, соревнований различного уровня		
3 место в подсекции "Естественные науки" в Научно-практической конференции в рамках "Недели науки 2021" на площадке УГАТУ	РБ	Идрисова Гульчачак Равиловна
Подготовка участников Всероссийского экоквеста "Вода.Онлайн"	РФ	Мажитова Регина Салаватовна
1 место в подсекции "Экология и медицинские науки"	РБ	Мажитова Регина Салаватовна
5 место в республиканской олимпиаде по физике для студентов СПО	РБ	Хакимьянова Гузалия Гайнулловна
Подготовка студента группы 9ИСП-11-20 Гайсина Айнура к региональному этапу республиканской олимпиады по физике, 5 место	РБ	Хакимьянова Гузалия Гайнулловна
подготовка к Всероссийской дистанционной олимпиаде "Отличник"(диплом победителя 1-ой степени)	РФ	Минибаева Альбина Альбертовна
Подготовка к международной интернет-олимпиаде по математике для студентов ((диплом победителя 1 место)	Международный	Минибаева Альбина Альбертовна

Поощрения(награды, грамоты, дипломы, благодарственные письма, приказы)		
Диплом лауреата Всероссийского конкурса методических разработок по дополнительному образованию естественнонаучной направленности БиоТОПпрофи.	РФ	Мажитова Регина Салаватовна
Благодарственное письмо УГАТУ в рамках "Недели Науки УГАТУ-2021"	РБ	Мажитова Регина Салаватовна
Благодарственное письмо УГАТУ в рамках "Недели Науки УГАТУ-2021"	РБ	Идрисова Гульчачак Равиловна
Посещение конференции, семинаров, мастер-классов, открытых уроков, форумов, выставок и др		
Участие в вебинаре для преподавателей математики "Организация Республиканской олимпиады по математике среди обучающихся ПОО РБ"	РБ	Султанова Венера Фаритовна
Участие в вебинаре для преподавателей математики "Организация Республиканской олимпиады по математике среди обучающихся ПОО РБ"	РБ	Нуртдинов Раиль Равилевич
Посещение мероприятия РУМО в рамках Августовского совещания работников образования секция Качество образовательной деятельности обучающихся ПОО по дисциплинам русский язык и литература, история и обществознание, математика РУМО "преподаватели математики"	РБ	Султанова Венера Фаритовна
Посещение мероприятия РУМО в рамках Августовского совещания работников образования секция Качество образовательной деятельности обучающихся ПОО по дисциплинам русский язык и литература, история и обществознание, математика РУМО "преподаватели математики"	РБ	Идрисова Гульчачак Равиловна
Посещение мероприятия РУМО в рамках Августовского совещания работников образования секция Качество образовательной деятельности обучающихся ПОО по дисциплинам русский язык и литература, история и обществознание, математика РУМО "преподаватели математики"		Минибаева Альбина Альбертовна
Посещение мероприятия РУМО в рамках Августовского совещания работников образования секция Качество образовательной деятельности обучающихся ПОО по дисциплинам русский язык и литература, история и обществознание, математика РУМО "преподаватели математики"		Нуртдинов Раиль Равилевич
Посещение мероприятия РУМО в рамках Августовского совещания работников образования секция Качество образовательной деятельности обучающихся ПОО по дисциплинам русский язык и литература, история и обществознание, математика РУМО "преподаватели математики"		Суханов Сергей Павлович
Мастер-класс для Школы молодых преподавателей -открытый урок по теме "Теплопередача. Виды теплопередач	УКРТБ	Бунятова Азиза Тахир Кызы
Участие в вебинаре для преподавателей математики "Организация Республиканской олимпиады по математике среди обучающихся ПОО РБ"	РБ	Минибаева Альбина Альбертовна
Участие в вебинаре для преподавателей математики "Организация Республиканской олимпиады по математике среди обучающихся ПОО РБ"	РБ	Идрисова Гульчачак Равиловна

Участие в вебинаре "Новое в учебном плане. Индивидуальный проект"	РФ	Идрисова Гульчачак Равиловна
Проведение внеклассных мероприятий		
Общеколледжское внеклассное мероприятие "День российской науки"	УКРТБ	Бунятова Азиза Тахир Кызы
Организация экскурсии в Уфимский планетарий групп 9ИСП11, 9ИСП12, 9ПКС-28	УКРТБ	Идрисова Гульчачак Равиловна
В рамках аттестации внеклассное мероприятие "Великие русские химики-ученые"	УКРТБ	Котков Кирилл Валерьевич
КВН по дисциплине "Биология "Сбережем землю"	УКРТБ	Мажитова Регина Салаватовна
Общеколледжское внеклассное мероприятие "День российской науки"	УКРТБ	Идрисова Гульчачак Равиловна
Курсы дополнительного образования по дисциплине "Логистика"	УКРТБ	Минибаева Альбина Альбертовна
Проведение курсов дополнительного образования		
Интенсив по математике	УКРТБ	Идрисова Гульчачак Равиловна
Курсы подготовки к ОГЭ по физике	УКРТБ	Бунятова Азиза Тахир Кызы
Курсы "Интенсив" по математике в группах 9ПБ-1-20, 9ПБ17к-20, 9МТС-14-20, 9ИКСС-13-20Ю 9КСК-101к-20	УКРТБ	Нуртдинов Раиль Равилевич
Курсы интенсив для групп 9 ОИБ-151к-20, 9 ОИБ-15-20, 9 кск-10-20,	УКРТБ	Нуртдинов Раиль Равилевич
Интенсив по физике для студентов 1-го курса	УКРТБ	Бунятова Азиза Тахир Кызы
Интенсив по математике	УКРТБ	Нуртдинов Раиль Равилевич
Интенсив по математике	УКРТБ	Минибаева Альбина Альбертовна
Курсы "Интенсив" по дисциплине "Математика" в группах 9ММР-16-20, 9ССА-1к-20, 9ПКС-18к-20, 9ПКС-191к-20	УКРТБ	Минибаева Альбина Альбертовна
Интенсив по математике для студентов 1 го курса	УКРТБ	Минибаева Альбина Альбертовна
Интенсив по математике в группах 9ИСП-11-20, 9ИСП-12-20	УКРТБ	Идрисова Гульчачак

		Рапиловна
Интенсив по физике	УКРТБ	Хакимьянова Гузалия Гайнулловна
Проведение массовых мероприятий		
Общешкольное внеклассное мероприятие "День российской науки"	УКРТБ	Минибеева Альбина Альбертовна
Общешкольное внеклассное мероприятие "День российской науки"	УКРТБ	Султанова Венера Фаритовна
Общешкольное внеклассное мероприятие "День российской науки"	УКРТБ	Хакимьянова Гузалия Гайнулловна
Общешкольное внеклассное мероприятие "День российской науки"	УКРТБ	Мажитова Регина Салаватовна
Проведение открытых уроков, мастер-классов		
Открытый урок в рамках аттестации по теме "Решение показательных уравнений и неравенств"	УКРТБ	Минибеева Альбина Альбертовна
Конкурс "Лучший преподаватель УКРТБ"	УКРТБ	Султанова Венера Фаритовна
Участие обучающихся преподавателей в чемпионатах, олимпиадах, конкурсах, соревнованиях		
Международная олимпиада учителей предметников "Профи-2020" по математике. Второй этап	Международный	Нуртдинов Раиль Рапилович
Участие в конкурсе "Лучший преподаватель УКРТБ"	УКРТБ	Мажитова Регина Салаватовна
Организация участия студентов в Научно-практической конференции в рамках "Недели науки 2021" на площадке УГАТУ	РБ	Султанова Венера Фаритовна
Сертификат участника в Международной олимпиаде учителей-предметников "Профи-2020"	Международный	Нуртдинов Раиль Рапилович
Электронные образовательные ресурсы (MOODLE)		
Дисциплина "Математическое моделирование", специальность ИСП	УКРТБ	Идрисова Гульчачак Рапиловна
Дисциплина "Математика" 2 курс, специальность ПБ		Минибеева Альбина Альбертовна
Дисциплина "Основы природопользования" специальность ММР	УКРТБ	Мажитова Регина Салаватовна
ЭОР по дисциплине "Теория вероятностей и математическая статистика" специальность ССА	УКРТБ	Султанова Венера

		Фаритовна
ЭОР ПБ по экологическим основам природопользования	УКРТБ	Мажитова Регина Салаватовна
Электронные образовательные ресурсы (Видеоролик в студии JALINGA)		
Урок по математике "Задачи на построение сечений многогранников"	УКРТБ	Нуртдинов Раиль Равилевич
Урок по теории вероятностей "Формула полной вероятности"	УКРТБ	Султанова Венера Фаритовна
Урок по теме "Комплексные числа"	УКРТБ	Идрисова Гульчачак Рапиловна
Урок по математике по теме "Определенный интеграл и его свойства"	УКРТБ	Нуртдинов Раиль Равилевич
Урок по математике по теме "Показательные уравнения"	УКРТБ	Минибаева Альбина Альбертовна
Урок по дисциплине Математика "Решение СЛУ"		Минибаева Альбина Альбертовна

5.5.4 Кафедра пожарной безопасности и физической культуры

Наименование работы	Уровень	Сотрудник
Методические разработки (урока, внеклассного мероприятия, практических/лабораторных работ и иное)		
Программы ГИА для специальности 20.02.04	УКРТБ	Шафеев Ринат Юсупович
Программа ГИА для специальности 20.02.04 УКРТБ	УКРТБ	Арютина Ляйсан Айратовна
Участие во внутриколеджском конкурсе "Лучший электронный образовательный ресурс"	УКРТБ	Арютина Ляйсан Айратовна
Организация и участие в конкурсе		
Участие в конкурсе Лучший преподаватель	УКРТБ	Фатихова Альбина Азатовна
Третье место в конкурсе лучший проект "Колледж 2030" в формате Хакатона	УКРТБ	Халикова Олеся Данисовна
Третье место в конкурсе лучший проект "Колледж 2030" в формате Хакатона	УКРТБ	Шафеев Ринат Юсупович
Третье место в конкурсе лучший проект "Колледж 2030" в формате Хакатона	УКРТБ	Арютина Ляйсан Айратовна
Третье место в конкурсе лучший проект "Колледж 2030" в формате Хакатона	УКРТБ	Валиев Рустэм Рафимович
Организация и участие в конференции		
Участие в совещании с руководителями Республиканской и городской пожарной охраны по вопросам WSR	РБ	Галинурова Екатерина Александровна
Участие в совещании с руководителями Республиканской и городской пожарной охраны по вопросам WSR	РБ	Макаренко Сергей Владимирович
Участие в совещании с руководителями Республиканской и городской пожарной охраны по вопросам WSR	РБ	Гумеров Дамир Мунавирович
Участие в совещании с руководителями Республиканской и городской пожарной охраны по вопросам WSR	РБ	Валиев Рустэм Рафимович
Участие в совещании с руководителями Республиканской и городской пожарной охраны по вопросам WSR	РБ	Арютина Ляйсан Айратовна
Участие в совещании с руководителями Республиканской и городской пожарной охраны по вопросам WSR	РБ	Шафеев Ринат Юсупович
Участие в совещании с руководителями Республиканской и городской пожарной охраны по вопросам WSR	РБ	Халикова Олеся Данисовна
Победы в конкурсах		
Победа в номинации Лучшее внеклассное мероприятие, связанное с профессиональной деятельностью	УКРТБ	Фатихова Альбина Азатовна
Повышение квалификации, стажировки, аттестация, переподготовка		
Повышение квалификации по теме "Проектирование образовательного процесса"	УКРТБ	Фатихова Альбина Азатовна

Совещание республиканских учебно-методических объединений работников профессиональных образовательных организаций РБ в рамках Августовского совещания работников образования 2020. Рейтинги цифровой активности и эффективность дистанционного обучения по специальности УГС 18.00.00	РБ	Халикова Олеся Данисовна
Совещание республиканских учебно-методических объединений работников профессиональных образовательных организаций РБ в рамках Августовского совещания работников образования 2020. Рейтинги цифровой активности и эффективность дистанционного обучения по специальности УГС 18.00.00	РБ	Фатихова Альбина Азатовна
Подтверждение высшей категории преподавателя	РБ	Петров Валерий Евгеньевич
Подтверждение высшей квалификации преподавателя	РФ	Петров Валерий Евгеньевич
Совещание республиканских учебно-методических объединений работников профессиональных образовательных организаций РБ в рамках Августовского совещания работников образования 2020. Рейтинги цифровой активности и эффективность дистанционного обучения по специальности УГС 18.00.00	РБ	Макаренко Сергей Владимирович
Повышение квалификации по теме Проектирование образовательного процесса	УКРТБ	Валиев Рустэм Рафимович
Подтверждение высшей категории преподавателя	РБ	Шафеев Ринат Юсупович
Повышение квалификации по теме "Проектирование образовательного процесса"	УКРТБ	Арютин Ляйсан Айратовна
Повышение квалификации по теме "Проектирование образовательного процесса"	УКРТБ	Галинурова Екатерина Александровна
Совещание республиканских учебно-методических объединений работников профессиональных образовательных организаций РБ в рамках Августовского совещания работников образования 2020. Рейтинги цифровой активности и эффективность дистанционного обучения по специальности УГС 18.00.00	РБ	Арютин Ляйсан Айратовна
Повышение квалификации по теме "Проектирование образовательного процесса"	УКРТБ	Халикова Олеся Данисовна
Совещание республиканских учебно-методических объединений работников профессиональных образовательных организаций РБ в рамках Августовского совещания работников образования 2020. Рейтинги цифровой активности и эффективность дистанционного обучения по специальности УГС 18.00.00	РБ	Валиев Рустэм Рафимович
Повышение квалификации по теме "Проектирование образовательного процесса"	УКРТБ	Шафеев Ринат Юсупович
Подготовка победителей и призеров олимпиад, чемпионатов, конкурсов, соревнований различного уровня		
Подготовка участников регионального этапа WSR	РБ	Галинурова Екатерина Александровна
Подготовка бронзовых призеров WSR 2020 всероссийского этапа по компетенции "Пожарная безопасность"	РФ	Гумеров Дамир Мунавирович
Подготовка участников регионального чемпионата WSR	РБ	Гумеров Дамир Мунавирович
Отборочный по выбору кандидатов по компетенции Пожарная безопасность для участия в Региональном чемпионате WSR	УКРТБ	Гумеров Дамир Мунавирович
Подготовка участников регионального чемпионата WSR	РБ	Валиев Рустэм Рафимович
Подготовка участников Регионального чемпионата WSR	РБ	Арютин Ляйсан Айратовна

Подготовка победителей всероссийских соревнований "Человеческий фактор"	РФ	Халикова Олеся Данисовна
Региональный этап студенческой лиги Всероссийских соревнований Человеческий фактор	РФ	Халикова Олеся Данисовна
Отборочный по выбору кандидатов по компетенции Пожарная безопасность для участия в Региональном чемпионате WSR	УКРТБ	Галинурова Екатерина Александровна
Участие в отборочных соревнованиях национ. финала чемпионата " Молодые профессионалы WSR"	РФ	Валиев Рустэм Рафимович
Подготовка бронзовых призеров WSR 2020 всероссийского этапа по компетенции "Пожарная безопасность"	РФ	Валиев Рустэм Рафимович
Региональный этап студенческой лиги Всероссийских соревнований "Человеческий фактор"	РФ	Шафеев Ринат Юсупович
Подготовка участников регионального чемпионата WSR	РБ	Саптарова Гульфия Рашитовна
Отборочные по компетенции Пожарная безопасность	УКРТБ	Валиев Рустэм Рафимович
Участие в отборочных соревнованиях национ. финала чемпионата " Молодые профессионалы WSR"	РФ	Шафеев Ринат Юсупович
Посещение конференции, семинаров, мастер-классов, открытых уроков, форумов, выставок и др		
Посещение открытого урока в рамках Всероссийского урока ОБЖ	УКРТБ	Шафеев Ринат Юсупович
Проведение внеклассных мероприятий		
Внеклассное мероприятие совместно со "Школой безопасности" и студентами УГАТУ по теме "Спасательные работы"	РБ	Галинурова Екатерина Александровна
Проведение турнира по шахматам среди студентов колледжа	УКРТБ	Вылегжанин Василий Тимофеевич
Проведение турнира по шахматам среди студентов	УКРТБ	Хабиров Ирик Закариевич
Первенство по шахматам	УКРТБ	Вылегжанин Василий Тимофеевич
Организация открытого Всероссийского урока ОБЖ	УКРТБ	Хакимова Альбина Расыховна
Проведение спортивного мероприятия по шахматам среди групп колледжа	УКРТБ	Стрельцов Валерий Викторович
Проведение открытых уроков, мастер-классов		
Мастер-класс на тему "Определение пожарной опасности складов нефти и сливо-наливных эстакад "	УКРТБ	Шафеев Ринат Юсупович
Открытый урок по дисциплине "Пожарно-спасательная техника и оборудование"	УКРТБ	Петров Валерий Евгеньевич
Работа в экспертных группах		

Работа в экспертной группе WSR 2020 всероссийского этапа по компетенции Пожарная безопасность	РФ	Халикова Олеся Данисовна
Член жюри конкурса "Лучший преподаватель"	УКРТБ	Шафеев Ринат Юсупович
Участие в качестве линейного эксперта демонстрационного экзамена по стандартам WSR в городе Москва	РФ	Халикова Олеся Данисовна
Эксперт отборочных соревнований регионального этапа WSR	РБ	Арютина Ляйсан Айратовна
Эксперт Региональный чемпионат WSR 2020	РБ	Арютина Ляйсан Айратовна
Независимы эксперт регионального чемпионата WSR 2020	РБ	Шафеев Ринат Юсупович
Главный эксперт регионального чемпионата WSR	РБ	Валиев Рустэм Рафимович
Эксперт регионального этапа WSR	РБ	Галинурова Екатерина Александровна
Технический эксперт регионального чемпионата WSR	РБ	Гумеров Дамир Мунавирович
Эксперт регионального чемпионата WSR	РБ	Саптарова Гульфия Рашитовна
Заместитель главного эксперта регионального чемпионата WSR	РБ	Халикова Олеся Данисовна
Участие в массовых мероприятиях		
Участие в рабочем совещании ГУ МЧС г Уфы по вопросу проведения финала 9 Чемпионата WSR	РБ	Валиев Рустэм Рафимович
Участие в оздоровительной зарядке, посвященной Всемирному дню здоровья	УКРТБ	Саптарова Гульфия Рашитовна
Всероссийские соревнования чемпионата по ППС в г. Саранск	РФ	Шафеев Ринат Юсупович
Товарищеская встреча по волейболу среди УКРТБ и УКТИД	РБ	Вылегжанин Василий Тимофеевич
Участие обучающихся преподавателей в чемпионатах, олимпиадах, конкурсах, соревнованиях		
Участие студентов в региональном этапе чемпионата WSR	РБ	Валиев Рустэм Рафимович
Подготовка студентов к региональному чемпионату WSR	РБ	Гумеров Дамир Мунавирович
Подготовка студентов для участия в региональном этапе WSR	РБ	Галинурова Екатерина Александровна
Электронные образовательные ресурсы (MOODLE)		
Курс по МДК Пожарная профилактика	УКРТБ	Арютина Ляйсан Айратовна
Курс по дисциплине Физическая культура(специальность 20.02.04 УКРТБ)	УКРТБ	Вылегжанин Василий Тимофеевич
Курс по МДК Пожарная профилактика	УКРТБ	Галинурова Екатерина Александровна
Курс по МДК Тактика Аварийно-спасательных работ	УКРТБ	Валиев Рустэм Рафимович

Электронные образовательные ресурсы (Видеоролик в студии JALINGA)		
Запись видео урока в студии Jalinga	УКРТБ	Хакимова Альбина Расыховна
Видеоролик в студии JALINGA	УКРТБ	Арютина Ляйсан Айратовна
Видеоролик в студии JALINGA	УКРТБ	Фатихова Альбина Азатовна
Видеоролик в студии JALINGA	УКРТБ	Шафеев Ринат Юсупович
Запись видео урока в студии JALINGA	УКРТБ	Халикова Олеся Данисовна
Запись видео урока в студии Jalinga	УКРТБ	Стрельцов Валерий Викторович
Запись видео урока в студии Jalinga	УКРТБ	Вылегжанин Василий Тимофеевич
Видеоролик в студии Jalinga, тема Обслуживание пожарных рукавов и рукавные базы	УКРТБ	Петров Валерий Евгеньевич
Запись видеоролика в студии Jalinga	УКРТБ	Галинурова Екатерина Александровна

5.5.5 Кафедра гуманитарных и экономических дисциплин

Наименование работы	Уровень	Сотрудник
Методические разработки (урока, внеклассного мероприятия, практических/лабораторных работ и иное)		
Методические рекомендации по выполнению практических работ по дисциплине "Организация и планирование работы структурного подразделения" для специальности ИКСС 4курса	УКРТБ	Гурьева Лидия Константиновна
Методические рекомендации для студентов по проведению практических работ по МДК «Современные технологии управления структурным подразделением» для специальности ИКСС	УКРТБ	Артамонова Ольга Анатольевна
Сборник методических указаний для студентов по выполнению практических работ по дисциплине «Основы предпринимательской деятельности» для 4 курса по спец. 15.02.10 «Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям) Техник-мехатроник»	УКРТБ	Горцева Таисия Николаевна
Сборник методических указаний для студентов по выполнению практических работ по дисциплине «Основы философии» для специальности 09.02.07 «Информационные системы и программирование»,	УКРТБ	Ширгазина Эльза Рифовна
Методическая разработка урока по теме "Социальные общности"	УКРТБ	Мазитов Эльмир Амирович
Организация и проведение олимпиады		
Олимпиада по истории среди обучающихся 1 курсов	УКРТБ	Мазитов Эльмир Амирович
Олимпиада по русскому языку и литературе среди обучающихся 1 курсов	УКРТБ	Абушахмина Регина Магафуровна
Олимпиада по русскому языку и литературе среди обучающихся 1 курсов	УКРТБ	Райтер Мария Григорьевна
Олимпиада по истории среди обучающихся 1 курсов	УКРТБ	Халилова Римма Мухлисовна
Олимпиада по русскому языку и литературе среди обучающихся 1 курсов	УКРТБ	Хасанова Резеда Ряфатовна
Организация и участие в конкурсе		
Участие во Всероссийском конкурсе «Лучший Бухгалтер России – 2020» в номинации «Лучший главный бухгалтер организации бюджетной сферы»	РФ	Горцева Таисия Николаевна
Участие в онлайн-конкурсе "Стихи башкирских поэтов на родном языке"	РБ	Абушахмина Регина Магафуровна
Участие во Всероссийском конкурсе «Лучший Бухгалтер России – 2020» в номинации «Лучший	РФ	Горцева Таисия

налоговый консультант»		Николаевна
Участие в конкурсе "Лучший электронный образовательный ресурс"	УКРТБ	Абушахина Регина Магафуровна
Конкурс чтецов, посвященный 130-летию со дня рождения Осипа Манделъштама	УКРТБ	Родкина Екатерина Владимировна
Участие в конкурсе "Лучший электронный образовательный ресурс"	УКРТБ	Мазитов Эльмир Амирович
Участие в 1 этапе междисциплинарного конкурса "Урок для учителя"	РФ	Мазитов Эльмир Амирович
Участие в Международном конкурсе проектов в сфере образования «Цифровая трансформация»	Международный	Гурьева Лидия Константиновна
Участие в Международном конкурсе проектов в сфере образования «Цифровая трансформация»	Международный	Горцева Таисия Николаевна
Участие в 1 этапе междисциплинарного конкурса "Урок для учителя"	РФ	Абушахина Регина Магафуровна
Участие во Всероссийском конкурсе «Лучший Бухгалтер России – 2020» в номинации «Лучший главный бухгалтер коммерческой организации»	РФ	Горцева Таисия Николаевна
Организация и участие в конференциях		
Участие в организационной онлайн-конференции по проведению Всероссийской олимпиады Президентской библиотеки "Россия в электронном мире"	РФ	Абушахина Регина Магафуровна
Победы в конкурсах		
1 место в конкурсе (в номинации "Секретное задание") "Колледж -2030" в формате хакатона	УКРТБ	Мазитов Эльмир Амирович
Лауреат Международного конкурса проектов в сфере образования «Цифровая трансформация»	Международный	Горцева Таисия Николаевна
1 место в конкурсе (в номинации "Секретное задание") "Колледж -2030" в формате хакатона	УКРТБ	Горцева Таисия Николаевна
1 место в конкурсе (в номинации "Секретное задание") "Колледж -2030" в формате хакатона	УКРТБ	Абушахина Регина Магафуровна
1 место в конкурсе (в номинации "Секретное задание") "Колледж -2030" в формате хакатона	УКРТБ	Артамонова Ольга Анатольевна
2 место в конкурсе "Лучший преподаватель УКРТБ"	УКРТБ	Мазитов Эльмир Амирович

Лауреат в Международном конкурсе проектов в сфере образования «Цифровая трансформация»	Международный	Гурьева Лидия Константиновна
Повышение квалификации, стажировки, аттестация, переподготовка		
Проектирование образовательного процесса (16 часов).	УКРТБ	Казина Ирина Геннадиевна
Аттестация на высшую квалификационную категорию. Приказ №40 Министерства образования науки РБ от 19.01.2021	РБ	Мазитов Эльмир Амирович
Проектирование образовательного процесса (16 часов)	УКРТБ	Мазитов Эльмир Амирович
Проектирование образовательного процесса (16 часов).	УКРТБ	Герасимова Ирина Сергеевна
"Консультант в области развития цифровой грамотности населения (цифровой куратор), 72 часа. Рег.номер: ПК-СУ32020-0105 "	РФ	Герасимова Ирина Сергеевна
Проектирование образовательного процесса (16 часов).	УКРТБ	Хасанова Резеда Ряфатовна
Проектирование образовательного процесса (16 часов).	УКРТБ	Басырова Анастасия Викторовна
Проектирование образовательного процесса (16 часов).	УКРТБ	Горцева Таисия Николаевна
Проектирование образовательного процесса (16 часов).	УКРТБ	Тарасенко Ирина Владимировна
Проектирование образовательного процесса (16 часов).	УКРТБ	Михайлова Наталья Андреевна
Проектирование образовательного процесса (16 часов). Рег.номер:280КПК	УКРТБ	Абушахина Регина Магафуровна
КПК "Цифровой куратор"	РФ	Герасимова Ирина Сергеевна
Проектирование образовательного процесса (16 часов).	УКРТБ	Исхакова Гульсина Ахметовна
Проектирование образовательного процесса (16 часов).	УКРТБ	Леонтьева Вера Александровна
Проектирование образовательного процесса (16 часов).	УКРТБ	Райтер Мария Григорьевна
Проектирование образовательного процесса (16 часов).	УКРТБ	Усманова Нурсиля Ражаповна
Проектирование образовательного процесса (16 часов).	УКРТБ	Ширгазина Эльза

		Рифовна
Подготовка победителей и призеров олимпиад, чемпионатов, конкурсов, соревнований различного уровня		
2 место в Международной акции "Есенинский диктант", посвященной 125-летию со дня рождения С.А. Есенина	Международный	Абушахмина Регина Магафуровна
3 место в конкурсе чтецов, посвященном 130-летию со дня рождения Осипа Манделъштама	УКРТБ	Райтер Мария Григорьевна
2 место в Международной акции "Есенинский диктант", посвященной 125-летию со дня рождения С.А. Есенина	Международный	Абушахмина Регина Магафуровна
1 место в конкурсе чтецов, посвященном 130-летию со дня рождения Осипа Манделъштама	УКРТБ	Абушахмина Регина Магафуровна
Призер Республиканской олимпиады по истории и культуре Башкортостана в номинации "Перепись населения"	РБ	Исхакова Гульсина Ахметовна
1 место в конкурсе чтецов, посвященном 130-летию со дня рождения Осипа Манделъштама	УКРТБ	Абушахмина Регина Магафуровна
2 место в конкурсе чтецов, посвященном 130-летию со дня рождения Осипа Манделъштама	УКРТБ	Абушахмина Регина Магафуровна
Международная олимпиада профессионального мастерства по управленческим специальностям – 2021» по компетенции «Предпринимательство» (команда студентов группы 9КСК-50УП-16, Козловский Д.А., Арсланов Д.А., Григорьев В.С.)	Международный	Горцева Таисия Николаевна
2 место в олимпиаде по истории среди обучающихся 1 курсов	УКРТБ	Мазитов Эльмир Амирович
3 место в олимпиаде по истории среди обучающихся 1 курсов	УКРТБ	Мазитов Эльмир Амирович
1 место в олимпиаде по истории среди обучающихся 1 курсов	УКРТБ	Мазитов Эльмир Амирович
1 место в конкурсе чтецов, посвященном 130-летию со дня рождения Осипа Манделъштама	УКРТБ	Родкина Екатерина Владимировна
2 место в конкурсе чтецов, посвященном 130-летию со дня рождения Осипа Манделъштама	УКРТБ	Райтер Мария Григорьевна
3 место в конкурсе чтецов, посвященном 130-летию со дня рождения Осипа Манделъштама	УКРТБ	Райтер Мария Григорьевна
1 место в республиканской олимпиаде по общеобразовательным дисциплинам среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Республики Башкортостан по дисциплине "История"	РБ	Мазитов Эльмир Амирович
3 место в Международной акции "Есенинский диктант", посвященной 125-летию со дня рождения С.А. Есенина	Международный	Абушахмина Регина Магафуровна

1 место в Международном конкурсе по русскому языку "Кириллица"	Международный	Абушахмина Регина Магафуровна
2 место в IV Международной дистанционной «Олимпиаде по восточным языкам (арабский язык, турецкий язык) для обучающихся 10-11 классов общеобразовательных учреждений, студентов средних профессиональных учебных заведений.	Международный	Ишмурзина Файруза Рахимовна
2 место в Международном конкурсе по русскому языку "Кириллица"	Международный	Абушахмина Регина Магафуровна
3 место в IV Международной дистанционной «Олимпиаде по восточным языкам (арабский язык, турецкий язык) для обучающихся 10-11 классов общеобразовательных учреждений, студентов средних профессиональных учебных заведений.	Международный	Ишмурзина Файруза Рахимовна
1 место в Международном конкурсе по английскому языку "Science"	Международный	Саламатина Марина Константиновна
1 место в Международном конкурсе по русскому языку "Кириллица"	Международный	Абушахмина Регина Магафуровна
1 место в олимпиаде по русскому языку и литературе	УКРТБ	Абушахмина Регина Магафуровна
Диплом 2 степени в Международном конкурсе социальных и предпринимательских проектов «ПРОЕКТНЫЙ УСПЕХ – 2021»	Международный	Горцева Таисия Николаевна
Диплом за высокий профессионализм при выполнении проекта в Международном конкурсе социальных и предпринимательских проектов «ПРОЕКТНЫЙ УСПЕХ – 2021»	Международный	Горцева Таисия Николаевна
3 место в конкурсе чтецов, посвященном 130-летию со дня рождения Осипа Манделъштама	УКРТБ	Хасанова Резеда Ряфатовна
1 место в Международной олимпиаде по английскому языку "Planning a business"	Международный	Саламатина Марина Константиновна
3 место в конкурсе чтецов, посвященном 130-летию со дня рождения Осипа Манделъштама	УКРТБ	Райтер Мария Григорьевна
3 место в олимпиаде по русскому языку и литературе	УКРТБ	Абушахмина Регина Магафуровна
1 место в олимпиаде по русскому языку и литературе	УКРТБ	Хасанова Резеда Ряфатовна
3 место в конкурсе чтецов, посвященном 130-летию со дня рождения Осипа Манделъштама	УКРТБ	Хасанова Резеда Ряфатовна
1 место в конкурсе чтецов, посвященном 130-летию со дня рождения Осипа Манделъштама	УКРТБ	Хасанова Резеда Ряфатовна
3 место в конкурсе чтецов, посвященном 130-летию Осипа Манделъштама	УКРТБ	Хасанова Резеда Ряфатовна

2 место в олимпиаде по русскому языку и литературе	УКРТБ	Хасанова Резеда Ряфатовна
Поощрения(награды, грамоты, дипломы, благодарственные письма, приказы)		
Благодарность от Рязанского регионального отделения ОО "АССУЛ" за организацию и проведение межрегиональной акции "Есенинский диктант"	РФ	Абушахина Регина Магафуровна
Благодарственное письмо от Министерства образования и науки РБ за подготовку победителя Республиканской олимпиады по истории	РБ	Мазитов Эльмир Амирович
Грамота за 1 место в номинации "Секретное задание" в конкурсе "Лучший проект "Колледж 2030" в формате хакатона	УКРТБ	Абушахина Регина Магафуровна
Благодарственное письмо за качественную высокопрофессиональную работу в 2019-2020 учебном году	УКРТБ	Абушахина Регина Магафуровна
Благодарственное письмо за качественную высокопрофессиональную работу в 2019-2020 учебном году	УКРТБ	Исхакова Гульсина Ахметовна
Грамота за подготовку победителя в Международном конкурсе по английскому языку "Science"	Международный	Саламатина Марина Константиновна
Грамота за результативную плодотворную работу, высокие показатели рейтинга, значительный вклад в подготовку квалифицированных специалистов	УКРТБ	Ишмурзина Файруза Рахимовна
Диплом участника Всероссийского конкурса «Лучший Бухгалтер России – 2020» в номинации «Лучший бухгалтер коммерческой организации»	РФ	Горцева Таисия Николаевна
Благодарственное письмо за качественную высокопрофессиональную работу в 2019-2020 учебном году	УКРТБ	Горцева Таисия Николаевна
Благодарственное письмо за подготовку призеров и участников IV Международной дистанционной олимпиады по восточным языкам (арабский язык, турецкий язык) для обучающихся 10-11 классов общеобразовательных учреждений, студентов средних профессиональных учебных заведений.	Международный	Ишмурзина Файруза Рахимовна
Грамота за результативную плодотворную работу, высокие показатели рейтинга, значительный вклад в подготовку квалифицированных специалистов	УКРТБ	Абушахина Регина Магафуровна
Грамота за результативную плодотворную работу, высокие показатели рейтинга, значительный вклад в подготовку квалифицированных специалистов	УКРТБ	Артамонова Ольга Анатольевна
Грамота за высокий профессионализм и большой вклад в систему СПО	УКРТБ	Гурьева Лидия Константиновна
Благодарственное письмо за плодотворную учебно-методическую работу	УКРТБ	Гурьева Лидия Константиновна
Грамота за 1 место в номинации "Секретное задание" в конкурсе "Лучший проект "Колледж 2030" в формате хакатона	УКРТБ	Горцева Таисия Николаевна

Диплом эксперта за высокий уровень подготовки команды образовательной организации в рамках II Международной олимпиады профессионального мастерства по управленческим специальностям – 2021» по компетенции «Предпринимательство»	Международный	Горцева Таисия Николаевна
Грамота за 1 место в номинации "Секретное задание" в конкурсе "Лучший проект "Колледж 2030" в формате хакатона	УКРТЬБ	Артамонова Ольга Анатольевна
Благодарственное письмо за качественную высокопрофессиональную работу в 2019-2020 учебном году	УКРТЬБ	Райтер Мария Григорьевна
Благодарственное письмо за качественную высокопрофессиональную работу в 2019-2010 учебном году	УКРТЬБ	Ишмурзина Файруза Рахимовна
Благодарственное письмо за качественную высокопрофессиональную работу в 2019-2020 учебном году	УКРТЬБ	Ширгазина Эльза Рифовна
Благодарственное письмо за подготовку победителя в Международной олимпиаде "Planning a business"	Международный	Саламатина Марина Константиновна
Благодарственное письмо от Штаба Тотального диктанта за значимый вклад в организацию всемирной просветительской акции "Тотальный диктант-2021" в г. Уфе	Международный	Абушахмина Регина Магафуровна
Грамота за 1 место в номинации "Секретное задание" в конкурсе "Лучший проект "Колледж 2030" в формате хакатона	УКРТЬБ	Мазитов Эльмир Амирович
Благодарственное письмо за плодотворную учебно-методическую работу	УКРТЬБ	Абушахмина Регина Магафуровна
Посещение конференции, семинаров, мастер-классов, открытых уроков, форумов, выставок и др		
Посещение круглого стола по теме "Актуальные проблемы преподавания истории в современной школе "	РБ	Мазитов Эльмир Амирович
Посещение семинара "Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО "PROОбразование": новые форматы и инструменты образовательного процесса "	РФ	Абушахмина Регина Магафуровна
Посещение круглого стола "Использование цифровых образовательных ресурсов на уроках русского языка"	РБ	Абушахмина Регина Магафуровна
Посещение онлайн конференции "Эффективное использование иностранных языков: научно-популярные лекции, мастер-классы, лекции, мастер-классы, практикумы"	Международный	Басырова Анастасия Викторовна
Посещение онлайн конференции "Эффективное использование иностранных языков: научно-популярные лекции, мастер-классы, лекции, мастер-классы, практикумы"	Международный	Ширгазина Эльза Рифовна
Посещение онлайн конференции "Эффективное использование иностранных языков: научно-популярные лекции, мастер-классы, лекции, мастер-классы, практикумы"	Международный	Усманова Нурсиля Ражаповна
Посещение семинара "Культура коммуникаций в условиях цифровой и социокультурной глобализации: особенности преподавания в условиях дистанта"	РФ	Абушахмина Регина Магафуровна

"Актуальные вопросы реализации Концепции преподавания русского языка и литературы"	РФ	Абушахина Регина Магафуровна
Посещение семинара для преподавателей башкирского языка и литературы профессиональных образовательных организаций Республики Башкортостан	РБ	Ишмурзина Файруза Рахимовна
Посещение онлайн-семинара "Создание личного бренда преподавателя в социальных сетях"	РФ	Абушахина Регина Магафуровна
Посещение круглого стола "Использование цифровых образовательных ресурсов на уроках русского языка"	РБ	Хасанова Резеда Ряфатовна
"Актуальные вопросы реализации Концепции преподавания русского языка и литературы"	РФ	Хасанова Резеда Ряфатовна
"Актуальные вопросы реализации Концепции преподавания русского языка и литературы"	РФ	Райгер Мария Григорьевна
Вебинар "Интерактивный практикум по русской грамматике для среднего и продвинутого этапа обучения: Опыт создания сетевого ресурса"	РФ	Абушахина Регина Магафуровна
Итоговое рабочее совещание "Итоги работы РУМО преподавателей истории, обществознания за 2020-2021 учебный год"	РБ	Михайлова Наталья Андреевна
Итоговое рабочее совещание "Итоги работы РУМО преподавателей истории, обществознания за 2020-2021 учебный год"	РБ	Горцева Таисия Николаевна
Участие в рабочем совещании РУМО преподавателей истории, обществознания «Итоги работы РУМО преподавателей истории, обществознания за 2020-2021 учебный год»	РБ	Горцева Таисия Николаевна
Посещение круглого стола по теме "Актуальные проблемы преподавания истории в современной школе"	РБ	Исхакова Гульсина Ахметовна
Посещение семинара "Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО "PROОбразование": новые форматы и инструменты образовательного процесса "	РФ	Саламатина Марина Константиновна
Сертификат об участии в проектно-аналитической сессии	РФ	Артамонова Ольга Анатольевна
Республиканский семинар «Актуальные проблемы и перспективы дистанционного обучения в системе ПОО РБ»	РБ	Мазитов Эльмир Амирович
Посещение открытого урока "Мы вместе", посвященного Дню народного единства	РФ	Мазитов Эльмир Амирович
Посещение круглого стола "Использование цифровых образовательных ресурсов на уроках русского языка"	РБ	Райгер Мария Григорьевна
Посещение круглого стола "Использование цифровых образовательных ресурсов на уроках русского языка "	РБ	Абушахина Регина Магафуровна
Посещение открытого урока "Мы вместе", посвященного Дню народного единства	РФ	Абушахина Регина

		Магафуровна
Посещение онлайн конференции "Эффективное использование иностранных языков: научно-популярные лекции, мастер-классы, лекции, мастер-классы, практикумы"	Международный	Саламатина Марина Константиновна
Посещение онлайн конференции "Право в условиях цифровой трансформации "	РБ	Михайлова Наталья Андреевна
Посещение круглого стола по теме "Актуальные проблемы преподавания истории в современной школе "	РБ	Халилова Римма Мухлисовна
Участие в вебинаре «Подготовка обучающихся к мониторингу качества образовательной подготовки обучающихся ПОО по дисциплине «История	РБ	Мазитов Эльмир Амирович
Участие в вебинаре «Подготовка обучающихся к мониторингу качества образовательной подготовки обучающихся ПОО по дисциплине «История	РБ	Исхакова Гульсина Ахметовна
"Цифровые компетенции педагогов СПО: от теории к практике"	РФ	Абушахина Регина Магафуровна
"Цифровые средства дистанционного контроля в оценочной деятельности: Kahoot, Quizizz"	РФ	Абушахина Регина Магафуровна
Посещение мероприятия РУМО в рамках Августовского совещания работников образования секция «Качество образовательной деятельности обучающихся ПОО по дисциплинам русский язык и литература, история и обществознание, математика»	РБ	Ишмурзина Файруза Рахимовна
Гражданский форум БРИКС. Секция «Многомерное сотрудничество в образовании и науке»	Международный	Ширгазина Эльза Рифовна
Посещение мероприятия РУМО в рамках Августовского совещания работников образования секция «Качество образовательной деятельности обучающихся ПОО по дисциплинам русский язык и литература, история и обществознание, математика»	РБ	Ширгазина Эльза Рифовна
Посещение мероприятия РУМО в рамках Августовского совещания работников образования секция «Качество образовательной деятельности обучающихся ПОО по дисциплинам русский язык и литература, история и обществознание, математика»	РБ	Абушахина Регина Магафуровна
Всероссийская молодежная научная школа-конференция «Практика социально-экономического и правового регулирования этноконфессиональных отношений»	РФ	Ширгазина Эльза Рифовна
Проведение внеклассных мероприятий		
Игра "Экивоки" с группой 9К-1-20 в рамках Недели английского языка	УКРТБ	Герасимова Ирина Сергеевна
Внеклассное мероприятие "Язык - живая душа народа" с группой 9ММР-26-19, посвященное Дню языка	УКРТБ	Ишмурзина Файруза Рахимовна

Внеклассное мероприятие совместно с преподавателями Горцовой Т.Н., Артамоновой О. А. в соответствии с поручением Главы РБ по улучшению инвестиционного климата в РБ с участием предпринимателя Степанова В.А. в группе 9К-1-20	УКРТБ	Казина Ирина Геннадиевна
Викторина в группе 9ИСП-11-20 "International women`s day"	УКРТБ	Басырова Анастасия Викторовна
Внеклассное мероприятие совместно с преподавателем Казиной И.Г., Артамоновой О. А. в соответствии с поручением Главы РБ по улучшению инвестиционного климата в РБ с участием предпринимателя Степанова В.А. в группе 9К-1-20	УКРТБ	Горцева Таисия Николаевна
Внеклассное мероприятие совместно с Казиной И.Г., Горцовой Т.Н. в соответствии с поручением Главы РБ по улучшению инвестиционного климата в РБ с участием предпринимателя Степанова В.А. в группе 9К-1-20	УКРТБ	Артамонова Ольга Анатольевна
Проведение курсов дополнительного образования		
Документирование деятельности пожарной охраны в гр. 9ПБ-29к-19	УКРТБ	Казина Ирина Геннадиевна
«Психология трудоустройства» в гр. 9ИКСС-44-17	УКРТБ	Артамонова Ольга Анатольевна
Курсы «Психология трудоустройства» в гр.9КСК-31-18	УКРТБ	Артамонова Ольга Анатольевна
Проведение курсов «Психология трудоустройства» в группе 9МТС-35-18	УКРТБ	Артамонова Ольга Анатольевна
Курсы по документированию деятельности пожарной охраны в гр. 9ПБ-2-19 и 9ПБ-27к-19	УКРТБ	Казина Ирина Геннадиевна
Курсы «Психология трудоустройства» в гр.9КСК-30-18	УКРТБ	Артамонова Ольга Анатольевна
Психология трудоустройства в гр. 9ОИБ-25-19	УКРТБ	Артамонова Ольга Анатольевна
Курсы Интенсив по русскому языку	УКРТБ	Райтер Мария Григорьевна
Проведение массовых мероприятий		
День открытых дверей	УКРТБ	Артамонова Ольга Анатольевна
День открытых дверей	УКРТБ	Казина Ирина Геннадиевна
День открытых дверей	УКРТБ	Михайлова Наталья Андреевна
День открытых дверей	УКРТБ	Абушахмина Регина

		Магафуровна
Конкурс чтецов, посвященный 130-летию со дня рождения Осипа Мандельштама	УКРТБ	Хасанова Резеда Ряфатовна
Конкурс чтецов, посвященный 130-летию со дня рождения Осипа Мандельштама	УКРТБ	Абушахина Регина Магафуровна
Организация и проведение "Тотального диктанта-2021" по русскому языку	Международный	Абушахина Регина Магафуровна
Конкурс чтецов, посвященный 130-летию со дня рождения Осипа Мандельштама	УКРТБ	Райтер Мария Григорьевна
Проведение открытых уроков, мастер-классов		
"Своя игра" в группе 9К-1-20 в рамках аттестации на первую квалификационную категорию	УКРТБ	Хасанова Резеда Ряфатовна
Открытый урок на тему "Sport in my life" в группе 9ИСП-22-19в рамках аттестации на 1 квалификационную категорию	УКРТБ	Саламатина Марина Константиновна
Открытый урок по иностранному языку по теме "Имя числительное"	УКРТБ	Басырова Анастасия Викторовна
Открытый урок на тему "Социальные общности" в рамках аттестации на высшую категорию	УКРТБ	Мазитов Эльмир Амирович
Защита индивидуальных проектов студентов 1 курса специальности "Коммерция" по дисциплине "Право"	УКРТБ	Михайлова Наталья Андреевна
Мастер-класс "Онлайн -сервисы в образовании"	УКРТБ	Абушахина Регина Магафуровна
Работа в экспертных группах		
Жюри внутриколледжского конкурса "Лучший преподаватель УКРТБ"	УКРТБ	Абушахина Регина Магафуровна
Внутренний эксперт аттестационной комиссии в рамках аттестации на высшую категорию преподавателя Мазитова Э.А.	УКРТБ	Абушахина Регина Магафуровна
Внутренний эксперт аттестационной комиссии на 1 квалификационную категорию преподавателя Саламатиной М.К.	УКРТБ	Абушахина Регина Магафуровна
Участие в массовых мероприятиях		
Всероссийский онлайн-зачет по финансовой грамотности в гр.1 ПБ-41к-18	РФ	Артамонова Ольга Анатольевна
Участие в Международном диктанте на языках народов Республики Башкортостан с группой 9КСК-10-20	Международный	Абушахина Регина Магафуровна

Всероссийский онлайн-зачет по финансовой грамотности в гр.9ОИБ-361к-18, 9ОИБ-36-18, 9ММР-43к-17, 9К-1-20	РФ	Горцева Таисия Николаевна
Международный онлайн диктант по башкирскому языку с группами 9МТС-14-20, 9 ПБ -19	Международный	Ишмурзина Файруза Рахимовна
Участие в Международной просветительской акции "Большой этнографический диктант", посвященной Дню народного единства	Международный	Хасанова Резеда Ряфатовна
Участие в Международной просветительской акции "Большой этнографический диктант", посвященной Дню народного единства	Международный	Абушахмина Регина Магафуровна
Участие в Международном диктанте на языках народов Республики Башкортостан с группой 9 КСК-201к-19	Международный	Ишмурзина Файруза Рахимовна
Участие в Акции(видеоролик на родном языке) в рамках Международного дня родного языка	Международный	Абушахмина Регина Магафуровна
Участие в Акции(видеоролик на родном языке) в рамках Международного дня родного языка	Международный	Ишмурзина Файруза Рахимовна
Участие в Международной просветительской акции "Большой этнографический диктант", посвященной Дню народного единства	Международный	Мазитов Эльмир Амирович
Участие в Международной просветительской акции "Большой этнографический диктант", посвященной Дню народного единства	Международный	Райтер Мария Григорьевна
Участие во флешмобе студентов СПО, посвященному World Skills (съёмка клипа 100 дней до старта World Skills в Уфе на площади Ватан)	РБ	Мазитов Эльмир Амирович
Участие во Всемирной акции "Тотальный диктант -2020"	Международный	Абушахмина Регина Магафуровна
Участие в Международной просветительской акции "Большой этнографический диктант", посвященной Дню народного единства	Международный	Исхакова Гульсина Ахметовна
Участие в работе группы модераторов-историков Бессмертного полка Онлайн.	РБ	Мазитов Эльмир Амирович
Участие в Международной просветительской акции "Большой этнографический диктант", посвященной Дню народного единства	Международный	Ишмурзина Файруза Рахимовна
Международный онлайн диктант по башкирскому языку	Международный	Ишмурзина Файруза Рахимовна
Участие обучающихся преподавателей в чемпионатах, олимпиадах, конкурсах, соревнованиях		
Участие в Международном конкурсе по русскому языку "Кириллица"	Международный	Абушахмина Регина Магафуровна
Участие в Международном конкурсе по русскому языку "Кириллица"	Международный	Абушахмина Регина Магафуровна

Регистрация и участие во втором заочном этапе олимпиады «Россия в электронном мире» по предметам «История» и «Обществознание».	РФ	Мазитов Эльмир Амирович
Участие в Международном конкурсе по русскому языку "Кириллица"	Международный	Абушахина Регина Магафуровна
Участие в Международном конкурсе социальных и предпринимательских проектов «Проектный успех – 2020»¶ В номинации «Лучший предпринимательский проект»¶	Международный	Горцева Таисия Николаевна
Участие групп 9Э-1-20, 9ПБ-17к-20, 9 К-1-20, 9ИСП-121к-20; 9ИСП-11-20 во втором заочном этапе олимпиады «Россия в электронном мире» по предметам «История» и «Обществознание»	РФ	Мазитов Эльмир Амирович
Участие в онлайн-конкурсе чтецов "Стихи башкирских поэтов на родном языке"	РБ	Ишмурзина Файруза Рахимовна
Участие команд групп 9К-1-20, 9ИСП-11-20, 9Э-1-20, 9ПКС-18к-20 во Всероссийской исторической интеллектуальной игре "14118"	РФ	Мазитов Эльмир Амирович
Участие в Республиканском конкурсе чтецов "Живое слово"	РБ	Абушахина Регина Магафуровна
Участие в региональном этапе олимпиады по русскому языку и литературе	РБ	Хасанова Резеда Ряфатовна
Участие в Республиканском конкурсе чтецов "Живое слово"	РБ	Абушахина Регина Магафуровна
Участие в региональном этапе олимпиады по русскому языку и литературе	РБ	Абушахина Регина Магафуровна
Участие группы 9ИСП-11-20 в олимпиаде по русскому языку "Россия в электронном мире" на базе ФГПУ "Президентская библиотека имени Б.Н. Ельцина	РФ	Абушахина Регина Магафуровна
Участие в Международном конкурсе социальных и предпринимательских проектов «Проектный успех – 2020»¶ В номинации «Лучший предпринимательский проект»¶	Международный	Горцева Таисия Николаевна
Участие в региональном этапе Всероссийского конкурса сочинения - 2020	РБ	Абушахина Регина Магафуровна
Участие в региональном этапе Всероссийского конкурса сочинений - 2020	РБ	Ишмурзина Файруза Рахимовна
Участие в первом заочном этапе олимпиады «Россия в электронном мире» по предметам «История» и «Обществознание». Студенты групп: 9Э-1-20, 9ПБ-17к-20, 9 К-1-20, 9ИСП-121к-20, 9ИСП-11-20	РФ	Мазитов Эльмир Амирович
Участие в Международном конкурсе социальных и предпринимательских проектов «Проектный успех – 2020»¶ В номинации «Лучший социальный проект»	Международный	Горцева Таисия Николаевна
Участие групп 9ИСП-11-20, 9ИСП-12к-20, 9Э-3 -18 в акции "Есенинский диктант", посвященной 125-летию со дня рождения поэта.	РФ	Абушахина Регина Магафуровна

Республиканский конкурс эссе "Традиции моего колледжа", посвященный 80-летию системы профессионально-технического образования	РБ	Абушахина Регина Магафуровна
Участие в заочном этапе олимпиады «Россия в электронном мире» по предметам «История» и «Обществознание» групп 9Э-1-20, 9ПБ-17к-20, 9 К-1-20, 9ИСП-121к-20; 9ИСП-11-20	РФ	Мазитов Эльмир Амирович
Участие в региональном этапе Всероссийского конкурса сочинений - 2020	РБ	Абушахина Регина Магафуровна
IV Международная дистанционная Олимпиада по восточным языкам (арабский язык, турецкий язык) для обучающихся 10-11 классов общеобразовательных учреждений, студентов средних профессиональных учебных заведений.	Международный	Ишмурзина Файруза Рахимовна
Участие в региональном этапе Всероссийского конкурса сочинений 2020	РБ	Хасанова Резеда Ряфатовна
IV Международная дистанционная Олимпиада по восточным языкам (арабский язык, турецкий язык) для обучающихся 10-11 классов общеобразовательных учреждений, студентов средних профессиональных учебных заведений.	Международный	Ишмурзина Файруза Рахимовна
Участие группы 9ИСП-11-20 в олимпиаде "Россия в электронном мире"	РФ	Абушахина Регина Магафуровна
Электронные образовательные ресурсы (MOODLE)		
МДК «Организация службы и подготовки в подразделениях пожарной охраны» для специальности "Пожарная безопасность"	УКРТБ	Артамонова Ольга Анатольевна
МДК «Современные технологии управления структурным подразделением» для специальности ИКСС	УКРТБ	Артамонова Ольга Анатольевна
ЭОР по МДК Планирование и организация работы структурного подразделения для специальности ИКСС	УКРТБ	Гурьева Лидия Константиновна
«Менеджмент в профессиональной деятельности» для специальности ИСП	УКРТБ	Артамонова Ольга Анатольевна
Курс Стандартизация. Сертификация и техническое документоведение для ИСП 4 курс	УКРТБ	Казина Ирина Геннадиевна
МДК Современные технологии управления структурным подразделением для специальности 11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи	УКРТБ	Артамонова Ольга Анатольевна
Дисциплина "Менеджмент в профессиональной деятельности" для специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование	УКРТБ	Артамонова Ольга Анатольевна
Электронные образовательные ресурсы (Видеоролик в студии JALINGA)		
Видеоролик по дисциплине «Иностранный язык» на тему "The Present Simple Tense"	УКРТБ	Басырова Анастасия Викторовна

Видеоролик по дисциплине «Иностранный язык» на тему "Компьютер в нашей жизни"	УКРТБ	Усманова Нурсиля Ражаповна
Видеоролик по дисциплине "Документационное обеспечение управления" на тему "Деловая переписка"	УКРТБ	Казина Ирина Геннадиевна
Видеоролик по дисциплине "История" по теме "Феодальная раздробленность"	УКРТБ	Мазитов Эльмир Амирович
Видеоролик на тему "Правописание приставок при- пре-" по дисциплине "Русский язык"	УКРТБ	Райтер Мария Григорьевна
Видеоролик по дисциплине "Родной язык" по теме: "Виды простых предложений"	УКРТБ	Ишмурзина Файруза Рахимовна
Запись видеоролика по дисциплине "Литература" по теме "Роман И.А. Гончарова "Обломов"	УКРТБ	Абушахмина Регина Магафуровна
Видеоролик по дисциплине "Литература" на тему "И.А. Гончаров. Роман "Обломов"	УКРТБ	Хасанова Резеда Ряфатовна
Запись видеоролика по дисциплине "Башкирский язык" на тему "Фразеологизмы"	УКРТБ	Ишмурзина Файруза Рахимовна
Видеоролик на тему "Процесс коммуникаций" по дисциплине "Основы экономики и менеджмента"	УКРТБ	Артамонова Ольга Анатольевна
Видеоролик на тему "Простое предложение. Односоставные и двусоставные предложения. Неполные предложения" по дисциплине "Башкирский язык"	УКРТБ	Исхакова Гульсина Ахметовна
Видеоролик по дисциплине "Родной язык" по теме "Орфоэпия"	УКРТБ	Ишмурзина Файруза Рахимовна
Видеоролик на тему "Computer system" по дисциплине "Иностранный язык"	УКРТБ	Ширгазина Эльза Рифовна
Электронные образовательные ресурсы (Массовый онлайн-курс)		
Массовый онлайн курс по родному (башкирскому) языку	УКРТБ	Ишмурзина Файруза Рахимовна
Массовый онлайн курс по родному (башкирскому) языку	УКРТБ	Исхакова Гульсина Ахметовна

5.5.6 Кафедра телекоммуникаций

Наименование работы	Уровень	Сотрудник
Методические разработки (урока, внеклассного мероприятия, практических/лабораторных работ и иное)		
Выполнение метод.разработки по проведению практических работ для специальности ИКСС и ОИБ	УКРТБ	Кабирова Эльмира Ринатовна
Актуализация программы на специальности ССА. Разработка методических указаний по выполнению практических работ для специальности ССА	УКРТБ	Слесарева Наиля Садыковна
День военного связиста	УКРТБ	Абулкарамова Рузалина Венеровна
Выполнение метод.разработки по проведению практических работ для специальности ИКСС	УКРТБ	Елистратова Эльвина Ринатовна
Методическая разработка по выполнению практических работ для специальности ОИБ	УКРТБ	Абулкарамова Рузалина Венеровна
Организация и проведение ДЭ		
ДЭ Основная программа профессионального обучения по профессии "Кабельщик-спайщик" проф.подготовка с учетом стандарта WSR по компетенции Информационные кабельные сети	УКРТБ	Елистратова Эльвина Ринатовна
Проведение ДЭ по компетенции "Информационные кабельные сети"и в группе 9ИКСС 44	РБ	Кабирова Эльмира Ринатовна
Проведение ДЭ по компетенции "Информационные кабельные сети" группа 9ИКСС-44	РБ	Елистратова Эльвина Ринатовна
ДЭ Основная программа профессионального обучения по профессии "Кабельщик-спайщик" проф.подготовка с учетом стандарта WSR по компетенции Информационные кабельные сети	УКРТБ	Кабирова Эльмира Ринатовна
Организация и проведение олимпиады		
Олимпиада "Тест скорости" по сварке оптического волокна	УКРТБ	Кабирова Эльмира Ринатовна
Олимпиада "Тест скорости" по сварке оптического волокна	УКРТБ	Елистратова Эльвина Ринатовна
Организация и участие в конкурсе		
Организация и проведение Республиканского конкурса конкурс профессионального мастерства «Современные тенденции развития телекоммуникационных систем» для обучающихся по УГС 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи.	РБ	Елистратова Эльвина Ринатовна
Организация и проведение Республиканского конкурса конкурс профессионального мастерства «Современные тенденции развития телекоммуникационных систем» для обучающихся по УГС 11.00.00 Электроника,	РБ	Кабирова Эльмира Ринатовна

радиотехника и системы связи.		
Межрегиональный конкурс-выставка дипломных и курсовых проектов (работ)	РФ	Кабирова Эльмира Ринатовна
Участие в Отборочном этапе WSR 2021 в ГАПОУ СМПК по компетенции "Информационные кабельные сети"	РФ	Елистратова Эльвина Ринатовна
Межрегиональный конкурс-выставка дипломных и курсовых проектов (работ)	РФ	Елистратова Эльвина Ринатовна
Организация и участие в конференциях		
Конференция по итогам учебной практики по ПМ "Монтажник оборудования связи" в группе 9ИКСС-34-18	УКРТБ	Елистратова Эльвина Ринатовна
Участие в ВКС по "Внедрению инновационных технологий в СПО"	РБ	Кабирова Эльмира Ринатовна
Конференция "Проблемы ИКС, современные тенденции развития и будущее ИКС"	УКРТБ	Кабирова Эльмира Ринатовна
Конференция в группе 9МТС-35-17 по МДК "ТМиО направляющих систем"	УКРТБ	Елистратова Эльвина Ринатовна
Проведение конференции в группе 9МТС-24-19 "Энергоснабжение предприятий связи"	УКРТБ	Елистратова Эльвина Ринатовна
Научно-практическая конференция "Концепция развития сетей NGN"	УКРТБ	Елистратова Эльвина Ринатовна
Проведение конференции на тему «Современные тенденции развития кабельных систем» в группе 9ИКСС-23 -18	УКРТБ	Кабирова Эльмира Ринатовна
Конференция по теме "Организация и проведение ДЭ на сложном оборудовании с дорогостоящими расходными материалами"	РБ	Кабирова Эльмира Ринатовна
Повышение квалификации, стажировки, аттестация, переподготовка		
КПК Иннополис, 144 ч.	РФ	Кабирова Эльмира Ринатовна
КПК Иннополис, 144 ч	РФ	Елистратова Эльвина Ринатовна
КПК "Цифровой куратор"	РФ	Абулкарамова Рузалина Венеровна
Подготовка победителей и призеров олимпиад, чемпионатов, конкурсов, соревнований различного уровня		
VI региональный чемпионат WSR. Компетенция "Информационные кабельные сети"	РБ	Кабирова Эльмира Ринатовна
Участие и победа в отборочном чемпионате WSR по компетенции Информационные кабельные сети	РБ	Кабирова Эльмира Ринатовна
Подготовка призёра Финала Национального чемпионата WSR по компетенции "Информационные кабельные сети"	РФ	Елистратова Эльвина Ринатовна
Участие и победа в отборочном чемпионате WSR по компетенции Информационные кабельные сети	РБ	Елистратова Эльвина Ринатовна
Подготовка призёра Финала Национального чемпионата WSR по компетенции "Информационные кабельные сети"	РФ	Кабирова Эльмира Ринатовна
VI региональный чемпионат WSR. Компетенция "Информационные кабельные сети"	РБ	Абулкарамова Рузалина Венеровна

VI региональный чемпионат WSR. Компетенция "Информационные кабельные сети"	РБ	Елистратова Эльвина Ринатовна
Поощрения(награды, грамоты, дипломы, благодарственные письма, приказы)		
Грамота за 2 место в номинации "Секретное задание" в конкурсе "Лучший проект "Колледж 2030" в формате хакатона	УКРТБ	Елистратова Эльвина Ринатовна
Грамота за 2 место в номинации "Секретное задание" в конкурсе "Лучший проект "Колледж 2030" в формате хакатона	УКРТБ	Кабирова Эльмира Ринатовна
Грамота за 2 место в номинации "Секретное задание" в конкурсе "Лучший проект "Колледж 2030" в формате хакатона	УКРТБ	Садыкова Ирина Равилевна
Благодарственное письмо ГАУ ДПО ЦОПП РБ за выступление на семинаре "Организация и проведение демонстрационных экзаменов в рамках промежуточной и итоговой аттестации по блоку ИКТ"	РБ	Кабирова Эльмира Ринатовна
Благодарственное письмо за плодотворную учебно-методическую работу	УКРТБ	Кабирова Эльмира Ринатовна
Посещение конференций, семинаров, мастер-классов, открытых уроков, форумов, выставок и др.		
ВКС по подготовке к ФНЧ 2021 по компетенции "Информационные кабельные сети"	РФ	Кабирова Эльмира Ринатовна
Участие в ВКС по "Внедрению инновационных технологий в СПО"	РБ	Елистратова Эльвина Ринатовна
ВКС по подготовке к ФНЧ 2021 по компетенции "Информационные кабельные сети"	РФ	Елистратова Эльвина Ринатовна
Итоговое совещание РУМО в системе СПО РБ	РБ	Кабирова Эльмира Ринатовна
Российский Нефтегазохимический Форум и 29-я специализированная выставка «Газ. Нефть. Технологии»	РФ	Кабирова Эльмира Ринатовна
Проведение внеклассных мероприятий		
"Квиз Плиз" 9ОИБ 46	УКРТБ	Елистратова Эльвина Ринатовна
"Квиз Плиз" в группе 9ОИБ-46	УКРТБ	Кабирова Эльмира Ринатовна
Проведение "Квиз-плиз" группа 9ОИБ-46-17	УКРТБ	Елистратова Эльвина Ринатовна
Проведение "Квиз-плиз" группа 9ОИБ-46-17	УКРТБ	Кабирова Эльмира Ринатовна
Проведение курсов дополнительного образования		
Проведение занятий для студентов ГБПОУ Кушнаренковский МПК	РБ	Кабирова Эльмира Ринатовна
ДПО для УРАЛГРУПП с проведением квалификационного экзамена	РБ	Кабирова Эльмира Ринатовна
Проведение занятий для студентов ГБПОУ Кушнаренковский МПК	РБ	Жданов Руслан Римович
Монтажник РэАиП	УКРТБ	Слесарева Наиля Садыковна
ДПО для УРАЛГРУПП с проведением квалификационного экзамена	РБ	Елистратова Эльвина Ринатовна
Основная программа профессионального обучения по профессии "Кабельщик-спайщик" проф.подготовка с учетом стандарта WSR по компетенции Информационные кабельные	РБ	Елистратова Эльвина Ринатовна

сети		
Монтажник РЭАПП в группе 9ИКСС 23	УКРТБ	Слесарева Наиля Садыковна
Основная программа профессионального обучения по профессии "Кабельщик-спайщик" проф.подготовка с учетом стандарта WSR по компетенции Информационные кабельные сети	РБ	Кабирова Эльмира Ринатовна
Проведение открытых уроков, мастер-классов		
День открытых дверей	УКРТБ	Елистратова Эльвина Ринатовна
Проведение мастер-классов в мастерской "Информационные кабельные сети" в выпускных группах специальности КСК	УКРТБ	Елистратова Эльвина Ринатовна
Публикации		
Публикация сборника статей XV научно-практической конференции "СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, МЕТОДЫ И СРЕДСТВА ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ"	УКРТБ	Кабирова Эльмира Ринатовна
Публикация сборника статей XV научно-практической конференции "СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, МЕТОДЫ И СРЕДСТВА ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ"	УКРТБ	Елистратова Эльвина Ринатовна
Публикация сборника статей XV научно-практической конференции "СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, МЕТОДЫ И СРЕДСТВА ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ"	УКРТБ	Якупова Асия Салиховна
Работа в экспертных группах		
Жюри республиканского конкурса "Лучшая метод.разработка по проведению практических работ"	РБ	Кабирова Эльмира Ринатовна
Эксперт по ДЭ Основная программа профессионального обучения по профессии "Кабельщик-спайщик" проф.подготовка с учетом стандарта WSR по компетенции Информационные кабельные сети	УКРТБ	Абулкарамова Рузалина Венеровна
VI региональный чемпионат WSR Молодые профессионалы Кибербезопасность	РБ	Жданов Руслан Римович
Конкурс "Лучший преподаватель ГБПОУ УКРТБ"	УКРТБ	Кабирова Эльмира Ринатовна
Разработка программ КПК и профессиональной переподготовки		
Программа проф.обучения "Особенности монтажа ВОЛС с использованием современных приборов и инструментов"	РБ	Кабирова Эльмира Ринатовна
Программа проф.обучения "Особенности монтажа ВОЛС с использованием современных приборов и инструментов"	РБ	Елистратова Эльвина Ринатовна
Участие в массовых мероприятиях		
"100 дней до старта" Финал IX Национального чемпионата WSR	РБ	Елистратова Эльвина Ринатовна
Республиканский семинар "Дистанционный урок - от начала до конца" по дисциплине "Инженерная графика"	РБ	Слесарева Наиля Садыковна

Благодарность РКЦ РБ за участие в круглом столе "Организация и проведение демонстрационного экзамена в рамках промежуточной и итоговой аттестации по блоку ИКТ"	РБ	Кабирова Эльмира Ринатовна
Участие обучающихся преподавателей в чемпионатах, олимпиадах, конкурсах, соревнованиях		
Участие в отборочном чемпионате WSR по компетенции Информационные кабельные сети	РБ	Абулкарамова Рузалина Венеровна
VI региональный чемпионат WSR Молодые профессионалы	РБ	Абулкарамова Рузалина Венеровна
VI региональный чемпионат WSR Молодые профессионалы	РБ	Елистратова Эльвина Ринатовна
VI региональный чемпионат WSR Молодые преподаватели	РБ	Кабирова Эльмира Ринатовна
Электронные образовательные ресурсы (MOODLE)		
ЭОР для специальности ИКСС 4 курс	УКРТБ	Якупова Асия Салиховна
ЭОР для специальности ПБ и ССА	УКРТБ	Слесарева Наилья Садыковна
ЭОР для специальностей ИКСС МДК 03.02 и ОИБ по МДК 03.01	УКРТБ	Кабирова Эльмира Ринатовна

5.5.7 Кафедра компьютерных систем и комплексов и информационной безопасности

Методические разработки (урока, внеклассного мероприятия, практических/лабораторных работ и иное))		
Разработка программ ГИА для специальностей 1. "Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем" 2 Мехатроника и мобильная и	УКРТБ	Хакимова Галия Габдрахмановна
Программа ГИА для специальности 09.02.01 базовой и углубленной подготовки	УКРТБ	Хакимова Галия Габдрахмановна
Организация и проведение ДЭ		
Организация и подготовка к ДЭ в рамках ГИА на специальности "Мехатроника и мобильная робототехника"	УКРТБ	Хакимова Галия Габдрахмановна
1. Демонстрационный экзамен по компетенции Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности в группе 9ОИБ-45-17; 2 В группе 9ОИБ-46-17	УКРТБ	Кислицин Никита Алексеевич
Демонстрационный экзамен по компетенции Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности в группе 9ИКСС-44-17	УКРТБ	Кислицин Никита Алексеевич
Организация и проведение ДЭ на специальности "Обеспечение информационной безопасности ТКС"	УКРТБ	Кислицин Никита Алексеевич
Организация и проведение олимпиады		
Участие в VII Региональном чемпионате по профмастерству среди людей с инвалидностью "Абилимпикс" РБ	РБ	Кислицин Никита Алексеевич
Участие в отборочном этапе регионального чемпионата по Корпоративной защите от внутренних угроз информационной безопасности	РБ	Кислицин Никита Алексеевич
Организация и проведение чемпионата по программированию программно- аппаратной платформы Arduino	УКРТБ	Хакимова Галия Габдрахмановна
Олимпиада по электронике	УКРТБ	Левков Александр Александрович
Организация регионального этапа Интеллектуальной олимпиады ПФО по направлению "Робототехника"	РБ	Хакимова Галия Габдрахмановна
Разработка ФОС для регионального этапа Интеллектуальной олимпиады ПФО по направлению "Робототехника"	РБ	Хакимова Галия Габдрахмановна
Член оргкомитета регионального этапа Интеллектуальной олимпиады ПФО	РБ	Хакимова Галия Габдрахмановна

Участие в XII международной олимпиаде в сфере информационных технологий "IT- планета 2020/21"	Международный	Галлямов Альберт Римович
Член оргкомитета регионального этапа Интеллектуальной олимпиады ПФО по направлению "Робототехника"	РБ	Нуйкин Игорь Вячеславович
Организация и участие в конкурсе		
Участие в конкурсе "Проект "Колледж-2030" в формате хакатон"	УКРТБ	Галлямов Альберт Римович
Участие в конкурсе "Проект "Колледж-2030" в формате хакатон"- 3 место	УКРТБ	Хакова Дина Рамилевна
Участие в VI Региональном чемпионате WS компетенция Промышленная робототехника в качестве линейного эксперта	РБ	Галлямов Альберт Римович
Участие в конкурсе«Лучший электронный образовательный ресурс»	УКРТБ	Кислицин Никита Алексеевич
Участие во внутриколледжевском конкурсе "Лучший преподаватель УКРТБ" - 1 место	УКРТБ	Рахматова Лилия Илфатовна
Участие в конкурсе "Проект "Колледж-2030" в формате хакатон"	УКРТБ	Рахматова Лилия Илфатовна
Участие в Республиканском конкурсе "Лучшая методическая разработка по проведению лабораторных работ по общепрофессиональным дисциплинам УГС 09.00.00, 10.00.00, 11.00.00"- 3-е место	РБ	Хакимова Галия Габдрахмановна
Участие в конкурсе "Проект "Колледж-2030" в формате хакатона" -3-е место	УКРТБ	Хакимова Галия Габдрахмановна
Организация и участие в конференции		
Участие в деловой программе Российского промышленного форума	РФ	Нуйкин Игорь Вячеславович
Участие во всероссийской научно-практической конференции "Современная образовательная организация: новый дизайн"	РФ	Арефьев Александр Валерьевич
Участие в совещании по актуальным вопросам деятельности профессиональных образовательных организации РБ	РБ	Нуйкин Игорь Вячеславович
Организация и проведение конференции по итогам учебной практики по модулю «Применение микропроцессорных систем, установки и настройки периферийного оборудования»	УКРТБ	Хакимова Галия Габдрахмановна
Конференция по итогам производственной практики в группе 9КСК-53кУП-16	УКРТБ	Абрамова Лариса Алексеевна
Участие в выставке на форуме "Взлетай"	РБ	Кислицин Никита Алексеевич

Организация межрегиональной научно-практической конференции по направлению 09.00.00	РФ	Хакимова Галя Габдрахмановна
Участие во Всероссийской конференции: "Профессиональные кадры и Цифровое образование: программы и проекты".	РФ	Нуйкин Игорь Вячеславович
Организация XVI студенческой научно-практической конференции "Актуальные вопросы информационно-коммуникационных и компьютерных технологий"	РБ	Хакимова Галя Габдрахмановна
Организация и участие в семинаре		
Семинар с участием представителей ООО "ЗВ Сервис"	РФ	Арефьев Александр Валерьевич
Участие в семинаре с представителями ООО "ЗВ Сервис"	РФ	Семенов Алексей Георгиевич
Участие в семинаре с представителями ООО "ЗВ Сервис"	РФ	Рахматова Лилия Илфатовна
Участие в вебинаре на тему: "Российские колледжи: автоматизация управления и цифровая трансформация"	РФ	Нуйкин Игорь Вячеславович
Участие в деловой программе IV регионального чемпионата "Молодые профессионалы РБ"	РБ	Хакимова Галя Габдрахмановна
Участие в семинаре с представителями "ЗВ Сервис"	РФ	Хакимова Галя Габдрахмановна
Участие в круглом столе на тему "Подготовка квалифицированных кадров для машиностроительного комплекса: перспективы развития"	РБ	Нуйкин Игорь Вячеславович
Проведение собрания в выпускной группе 9ММР-43к-17	УКРТБ	Хакимова Галя Габдрахмановна
Победы в конкурсах		
Дипломант 2 степени заочного этапа VII Всероссийского педагогического конкурса "Моя гордость - моя профессия!"	РФ	Рахматова Лилия Илфатовна
Повышение квалификации, стажировки, аттестация, переподготовка		
КПК "Цифровой куратор"	РФ	Галлямов Альберт Римович
Сертификат об окончании курса CCNA Cybersecurity Operations	РФ	Кислицин Никита Алексеевич
КПК в ГАУ ДПО ЦОПП РБ по "Охране труда: нормативно-правовые основы и особенности организации", 72 часа, удостоверение №2370 от 25.05.2021	РБ	Хакимова Галя Габдрахмановна
Прохождение обучения на эксперта Регионального чемпионата	РФ	Галлямов Альберт Римович

Повышение квалификации по теме "Проектирование образовательного процесса"	УКРТБ	Фридман Густа Марковна
КПК по программе "Локальное и сетевое администрирование, настройка и обслуживание РЕД ОС, Основы работы в РЕД ОС", свидетельство №115 от 27.04.2020	РФ	Кислицин Никита Алексеевич
КПК "Проектирование образовательного процесса", 16 часов	УКРТБ	Хакова Дина Рамилевна
1Краткосрочное повышение квалификации в Национальном Открытом университете "ИНТУИТ" на тему "Практическое применение КОМПАС в деятельности", удостоверение № ПК 101378668, 72 часа, ; 2 Сертификат №101378669 "Практическое применение КОМПАС в деятельности"	РФ	Рахматова Лилия Илфатовна
КПК по программе повышения квалификации наставников по проведению рефлексии профессиональных проб и модели осознанности и целеустремленности у обучающихся 6-11 классов, г.Москва, удостоверение У-20-35548 от 10.10.2020-16 часов	РФ	Кислицин Никита Алексеевич
1Краткосрочное повышение квалификации в Национальном Открытом Университете "ИНТУИТ" на тему ""Введение в практическое тестирование для учителей школ", удостоверение №ПК 101378652, 72 часа; 2 Сертификат №1013786653 "Введение в практическое тестирование для учителей школ"	РФ	Рахматова Лилия Илфатовна
Подготовка студентов к IV Региональному чемпионату WS, компетенция Корпоративная защита от внутренних угроз ИБ	РБ	Кислицин Никита Алексеевич
Подготовка финалиста IX Национального чемпионата "Молодые профессионалы" по компетенции "Корпоративная защита от внутренних угроз"	РБ	Кислицин Никита Алексеевич
Подготовка победителя VI Регионального Чемпионата "Молодые профессионалы" по компетенции "Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности"	РБ	Кислицин Никита Алексеевич
Поощрения(награды, грамоты, дипломы, благодарственные письма, приказы)		
Благодарность ГБПОУ РК "Симферопольский колледж радиоэлектроники" за высокий профессионализм, компетентную оценку уровня подготовки участников студенческой научно-практической конференции по направлению 09.00.00 Информатика и вычислительная техника	РФ	Хакимова Галия Габдрахмановна
Благодарность ГАУ ДПО ЦОПП РБ за организацию и участие в работе круглого стола на тему "Внедрение эффективного учебного плана с учетом требования стандарта Worldskills"	РФ	Нуйкин Игорь Вячеславович
Благодарность РКЦ РБ за участие в круглом столе "Внедрение эффективного учебного плана с учетом требований стандарта WorldSkills"	РБ	Нуйкин Игорь Вячеславович
Благодарность Башкирского регионального отделения Российского общества "Знание" за организационно-техническую поддержку, оказанную при проведении мероприятий по реализации социально-просветительского проекта Российского общества "Знание"	РБ	Рамеева Эльвира Римовна

Благодарственное письмо ГАУ ДПО ЦОПП РБ за выступление на семинаре "Организация и проведение демонстрационных экзаменов в рамках промежуточной и итоговой аттестации по блоку ИКТ"	РБ	Хакимова Галия Габдрахмановна
Благодарность РКЦ РБ за участие в круглом столе "Организация и проведение демонстрационного экзамена в рамках промежуточной и итоговой аттестации по блоку ИКТ"	РБ	Хакимова Галия Габдрахмановна
Грамота за участие во внутриколледжевском конкурсе "Лучший преподаватель УКРТБ" - 1-е место	УКРТБ	Рахматова Лилия Илфатовна
Благодарственное письмо МО РБ за работу в конкурсной комиссии регионального этапа Интеллектуальной олимпиады	РБ	Хакимова Галия Габдрахмановна
Благодарственное письмо за качественную высокопрофессиональную работу	УКРТБ	Арефьев Александр Валерьевич
Диплом эксперта отборочных соревнований для участия в финале IX национального чемпионата "Молодые профессионалы"	РФ	Кислицин Никита Алексеевич
Благодарственное письмо за качественную высокопрофессиональную работу	УКРТБ	Кислицин Никита Алексеевич
Грамота за подготовку победителя VI Регионального Чемпионата "Молодые профессионалы" по компетенции "Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности"	УКРТБ	Кислицин Никита Алексеевич
Благодарственное письмо за обеспечение функционирования площадки и содействие в проведении VI Регионального Чемпионата "Молодые профессионалы" по компетенции "Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности"	УКРТБ	Кислицин Никита Алексеевич
Благодарственное письмо за обеспечение функционирования площадки и содействие в проведении Финала VIII Национального Чемпионата "Молодые профессионалы" по компетенции "IT-решения для бизнеса на платформе 1С: Предприятие 8"	УКРТБ	Рамеева Эльвира Римовна
Благодарственное письмо за обеспечение функционирования площадки и содействие в проведении VI Регионального Чемпионата "Молодые профессионалы" по компетенции "IT- решения для бизнеса на платформе 1С:Предприятие"	УКРТБ	Рамеева Эльвира Римовна
Грамота за 3-е место в конкурсе Лучший проект "Колледж-2030" в формате хакатона	УКРТБ	Хакимова Галия Габдрахмановна
Благодарственное письмо за плодотворную учебно-методическую работу	УКРТБ	Хакимова Галия Габдрахмановна
1 Благодарственное письмо за качественную высокопрофессиональную работу 2019-2020	УКРТБ	Хакимова Галия Габдрахмановна
Грамота за 3-е место в конкурсе Лучший проект "Колледж-2030" в формате хакатон	УКРТБ	Хакова Дина Рамилевна
Грамота за 3-е место в конкурсе Лучший проект "Колледж-2030" в формате хакатона	УКРТБ	Галлямов Альберт Римович

Посещение конференции, семинаров, мастер-классов, открытых уроков, форумов, выставок и др		
Вебинар на тему "Внедрение инновационных технологий в профессиональное образование РБ"	РБ	Хакимова Галия Габдрахмановна
Проведение мастер-класса в рамках Дня открытых дверей	РБ	Хакимова Галия Габдрахмановна
вебинар на тему "Внедрение инновационных технологий в профессиональное образование РБ"	РБ	Хакова Дина Рамилевна
вебинар на тему "Внедрение инновационных технологий в профессиональное образование РБ"	РБ	Семенов Алексей Георгиевич
Участие в форуме председателей ассоциаций директоров профессиональных образовательных организаций ПФО	РФ	Хакова Дина Рамилевна
вебинар на тему "Внедрение инновационных технологий в профессиональное образование РБ"	РБ	Рамеева Эльвира Римовна
Вебинар "Внедрение инновационных технологий в СПО РБ"	РБ	Фридман Густа Марковна
Вебинар на тему "Внедрение инновационных технологий в профессиональное образование РБ"	РБ	Арефьев Александр Валерьевич
Вебинар на тему "Внедрение инновационных технологий в профессиональное образование РБ"	РБ	Абрамова Лариса Алексеевна
вебинар на тему "Внедрение инновационных технологий в профессиональное образование РБ"	РБ	Рахматова Лилия Илфатовна
Проведение мастер-класса в рамках Дня открытых дверей	РБ	Галлямов Альберт Римович
Участие в проведении внеклассного мероприятия "Моя будущая профессия"	УКРТБ	Хакова Дина Рамилевна
Организация и проведение мероприятия "Моя будущая профессия"	РФ	Хакимова Галия Габдрахмановна
открытых дверей для учащихся 9 классов лицея № 155 г. Уфы.	РБ	Кислицин Никита Алексеевич
открытых дверей для учащихся 9 классов лицея № 155 г. Уфы.	РБ	Арефьев Александр Валерьевич
День открытых дверей для учащихся 9 классов лицея № 155 г. Уфы.	РБ	Хакимова Галия Габдрахмановна
День открытых дверей для учащихся 9 классов лицея № 155 г. Уфы.	РБ	Галлямов Альберт

		Римович
Проведение открытых уроков, мастер-классов		
Открытый урок на тему «Диэлектрические материалы. Магнитные материалы. Материалы для изделий электронной техники. Электромагнитные устройства» в группе 9ММР-26-19.	УКРТБ	Рахматова Лилия Илфатовна
мастер-класс в рамках дня открытых дверей	РБ	Кислицин Никита Алексеевич
мастер-класс на тему "Лучшие практики региональных программ среднего профессионального образования"	РФ	Нуйкин Игорь Вячеславович
Работа в экспертных группах		
Член жюри Республиканского конкурса "Лучший преподаватель года -2020"	РБ	Хакова Дина Рамилевна
Член жюри городского конкурс "Паяльник -2021"	РБ	Галлямов Альберт Римович
Член экспертной группы преподавателей 1. Арефьев А.В.; 2 Кислицин Н.А.	УКРТБ	Хакимова Галия Габдрахмановна
Член апелляционной комиссии регионального этапа Интеллектуальной олимпиады ПФО по направлению "Робототехника"	РБ	Арефьев Александр Валерьевич
Член жюри конкурса "Проект "Колледж-2030" в формате хакатон"	УКРТБ	Нуйкин Игорь Вячеславович
Член жюри чемпионата по программированию программно-аппаратной платформы Ардуино	УКРТБ	Рахматова Лилия Илфатовна
Член жюри Регионального этапа Интеллектуальной олимпиады ПФО по направлению "Робототехника"	РБ	Хакимова Галия Габдрахмановна
Член жюри чемпионата по программированию программно-аппаратной платформы Arduino	УКРТБ	Хакимова Галия Габдрахмановна
Член жюри внутриколледжевской олимпиады по электронике	УКРТБ	Хакимова Галия Габдрахмановна
Член жюри конкурса "Проект "Колледж-2030" в формате хакатон"	УКРТБ	Арефьев Александр Валерьевич
Член жюри внутриколледжеского конкурса "Лучший преподаватель УКРТБ"	УКРТБ	Хакимова Галия Габдрахмановна
Главный эксперт по аттестации преподавателя ГБПОУ УКСИВТ Тяпкиной Надежды Борисовны	РБ	Хакимова Галия Габдрахмановна
Разработка программ КПК и профессиональной переподготовки		

Рабочая программа ПМ "Специалист по информационным системам и программированию"	УКРТБ	Арефьев Александр Валерьевич
Программа профессиональной переподготовки КСК	УКРТБ	Хакимова Галя Габдрахмановна
Программа курсов дополнительного образования "Подготовка к сдаче Демонстрационного экзамена по Корпоративной защите от внутренних угроз информационной безопасности		Арефьев Александр Валерьевич
Участие в отборочных соревнованиях к VI Региональному чемпионату Молодые профессионалы , Компетенция Корпоративная защита от внутренних угроз ИБ	РБ	Кислицин Никита Алексеевич
Электронные образовательные ресурсы (MOODLE)		
ЭОР по дисциплине Интегрированные ИУКС специальность Обеспечение информационной безопасности ТКС	УКРТБ	Рахматова Лилия Илфатовна
ЭОР по дисциплине "Техническая механика" для специальности ПБ	УКРТБ	Абрамова Лариса Алексеевна
ЭОР по дисциплине "Основы электротехники" специальность ССА	УКРТБ	Галлямов Альберт Римович
	УКРТБ	Хакимова Галя Габдрахмановна
Использование оборудования в учебном процессе	УКРТБ	Хакимова Галя Габдрахмановна
Эффективное использование лабораторного оборудования при проведении лабораторных работ	УКРТБ	Галлямов Альберт Римович
Публикации		
Автоматический кран для розлива воды// Материалы XVI студенческой научно-практической конференции «Актуальные вопросы информационно-коммуникационных и компьютерных технологий», УКРТБ, 2021г. //	УКРТБ	Хакимова Галя Габдрахмановна
Автоматизированный увлажнитель воздуха// Материалы XVI студенческой научно-практической конференции «Актуальные вопросы информационно-коммуникационных и компьютерных технологий», УКРТБ, 2021г. //	УКРТБ	Хакимова Галя Габдрахмановна
Система "Умный дом"// Материалы XVI студенческой научно-практической конференции «Актуальные вопросы информационно-коммуникационных и компьютерных технологий», УКРТБ, 2021г. //	УКРТБ	Хакимова Галя Габдрахмановна
Развертывание системы электронного документооборота в ГБПОУ УКРТБ// Материалы XVI студенческой	УКРТБ	Арефьев Александр

научно-практической конференции «Актуальные вопросы информационно-коммуникационных и компьютерных технологий», УКРТБ, 2021г. //		Валерьевич
Разработка системы защиты с применением токенов авторизации"// Материалы XVI студенческой научно-практической конференции «Актуальные вопросы информационно-коммуникационных и компьютерных технологий», УКРТБ, 2021г. //	УКРТБ	Арефьев Александр Валерьевич
Статья "Практика правильных инициатив", журнал "Российское образование"	РФ	Нуйкин Игорь Вячеславович
Создание сборника статей Материалы XVI студенческой научно-практической конференции «Актуальные вопросы информационно-коммуникационных и компьютерных технологий», УКРТБ, 2021г	УКРТБ	Хакимова Галия Габдрахмановна

5.6 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	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 «Современные тенденции развития телекоммуникационных систем» для обучающихся по УГС 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи	октябрь, 2020 г		Многоканальные телекоммуникационные системы	11.02.09	

Всероссийский конкурс дипломных и курсовых проектов (работ) студентов СПО	Апрель 2020-июнь 2020 гг.	Многоканальные телекоммуникационные системы	11.02.09						Амиров Денис Максович (сертификат участника)
		Сети связи и системы коммутации	11.02.11						Каримов Руслан Ринатович (сертификат участника)
Участие в отборочном чемпионате WSR по компетенции Информационные кабельные сети	ноябрь, 2020	Многоканальные телекоммуникационные системы	11.02.09	6	3	1 место Файзуллин А.Д. 2 место – Кашаев Д.И. Зинатуллин Р.И.			
VI региональный чемпионат	декабрь, 2020	Многоканальные телекоммуникационные системы	11.02.09	6	3	1 место Файзуллин А.Д. (участник финала IX Национального			

WSR. Компетенция "Информационные кабельные сети"		ационные системы				чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) 2 место – Кашаев Д.И. Медальон за профессионализм - Зинатуллин Р.И.			
Студенческая межрегиональная научно-практическая конференция по направлению 09.00.00 «Информатика и вычислительная техника»	Апрель 2021 г	Компьютерные системы и комплексы Мехатроника и мобильная робототехника	09.02.01 15.02.10	2	2	1-е место- Кильдияров Роман 3-е место - Просеков Рамиль			
Открытая республиканская научно-практическая конференция обучающихся ПОО УР «Радиоэлектроника в мире» с международным участием	Ноябрь 2020	Мехатроника и мобильная робототехника	15.02.10			Благодарность -Петров Н.А.			
Интеллектуальная Олимпиада	Апрель 2021 г	Компьютерные системы и комплексы	09.02.01	4	4	1-е место - Безруков И.А., 1-е место - Коробчук В.Д. 2-е место Петров Н.А.,			

Приволжског о федерального округа среди студентов по направлению “Робототехни ка”		Мехатроника и мобильная робототехник а	15.02.10			2-е место - Нуриманов Р.Д.			
XIII международн ой олимпиаде в сфере информацион ных технологий «IT-Планета 2020/21»	Май 2021	Мехатроника и мобильная робототехник а	15.02.10	2	2	Коробчук В.Д., Безруков И.А - финалисты			

5.7 Сведения об участии обучающихся в других олимпиадах и конкурсах

Наименование конкурса, олимпиады	Период (месяц, год)	Наименование специальности, профессии	Код специальности, профессии	Уровень	Количество участников		ФИО победителей и призеров и места
					Всего	Из них победителей и призеров	
Олимпиада «Тест скорости»	Сентябрь, 2020	Инфокоммуникационные сети и системы связи	11.02.15	ГБПОУ УКРТБ	5	3	1 место Вагапов А., Кашаев Д.; 2 место Ардаширов Э.; 3 место – Нугуманов Р.
Республиканский конкурс эссе "Традиции моего колледжа", посвященный 80-летию системы профессионально	Октябрь, 2020	Программирование в КС	09.02.03	РБ	2	-	
Международная акция "Есенинский диктант", посвященная 125-летию со дня рождения С.А. Есенина	Декабрь 2021	Электромонтер охранно-пожарной сигнализации Информационные системы и программирование	15.01.21 09.02.07	М/Н	3	3	2 место Сагетдинова Светлана Айратовна 2 место Шаханова Кристина Ильинична 3 место Исакина Ольга Викторовна
Международный конкурс по русскому языку "Кириллица"	Январь, 2021	Информационные системы и программирование	09.02.07	М/Н	3	3	1 место Мусина Александра Романовна 1 место Гайнутдинова Айлина Загировна 2 место Кураева Дарья Андреевна
Региональный этап олимпиады по русскому языку и литературе	Март, 2021	Информационные системы и программирование	09.02.07	РБ	2		

		Электромонтер охранно-пожарной сигнализации	15.01.21				
Всероссийский конкурс сочинений - 2020	Сентябрь, 2020	Информационные системы и программирование	09.02.07	РБ	5		
Республиканская олимпиада по общеобразовательным дисциплинам среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Дисциплина «История»	Апрель, 2021	Программирование в КС	09.02.03	РБ	2	1	1 место Мавлютов Марат Радикович
Республиканский конкурс чтецов "Живое слово	Март, 2021	Программирование в КС Обеспечение информационной безопасности	09.02.03 10.02.04	РБ	2		
Международный конкурс социальных и предпринимательских проектов «ПРОЕКТНЫЙ УСПЕХ-2021»	Май, 2021	Компьютерные системы и комплексы	09.02.01	М/Н	2	1	2 место Арасланов Данил Айдарович

Республиканская олимпиада по истории и культуре Башкортостана	Апрель, 2021	Инфокоммуникационные сети и системы связи	11.02.15	РБ	2	1	Призер в номинации "Всероссийская перепись населения» Исакова Гульназира Раилевна
Онлайн-конкурс чтецов "Стихи башкирских поэтов на родном языке"	Декабрь, 2020	Компьютерные системы и комплексы	09.02.01	РБ	1		
IV Международная дистанционная олимпиада по восточным языкам (арабский язык, турецкий язык) для обучающихся 10-11 классов общеобразовательных учреждений, студентов средних профессиональных учебных заведений	Апрель, 2021	Сетевое и системное администрирование Пожарная безопасность	09.02.06 20.02.04	М/Н	4	2	3 место Обидов Искандар Саидович 3 место Абасов Хаял Ниджат оглы
Олимпиада "Россия в электронном мире"	Ноябрь, 2020	Пожарная безопасность	20.02.04	РФ	1		
Международная олимпиада по английскому языку "Planning a business"	Октябрь, 2020	Инфокоммуникационные сети и системы связи	09.02.07	М/Н	1	1	1 место Гаркуша Валерия Александровна
Научно-практическая конференция в рамках "Недели науки УГАТУ-2021" школьная секция, подсекция «Естественные науки»	Май 2021	«Информационные системы и программирование»	09.02.07	РБ	2	1	Гайнутдинова Айлина Загировна (3 место)

Научно-практическая конференция в рамках "Недели науки УГАТУ-2021" школьная секция, подсекция «Естественные науки»	Май 2021	Компьютерные системы и комплексы	09.02.01	РБ	1	-	Галиуллин Вадим Венерович (диплом участника)
Научно-практическая конференция в рамках "Недели науки УГАТУ-2021" школьная секция, подсекция «Естественные науки»	Май 2021	Мехатроника и мобильная робототехника	15.02.10	РБ	1	-	Вафин Данил Азаматович (диплом участника)
Научно-практическая конференция в рамках "Недели науки УГАТУ-2021" школьная секция, подсекция «Экология и медицинские науки»	Май 2021	Компьютерные системы и комплексы	09.02.01	РБ	1	1	Агеев Кирилл Эдуардович (1 место)
Республиканская олимпиада по физике для студентов СПО РБ	Май 2021г.	Многоканальные телекоммуникационные системы	11.02.09	РБ	1	1	Гайсин Айнур Зарифович - 5 место
Второй Всероссийский экоквест "Вода.Онлайн"	Апрель-май 2021 г.	Коммерция	38.02.04	РФ	2	-	Садиков Джамал Русланович Шарапова Милана Рамилевна
Всероссийской дистанционной олимпиаде "Отличник"(диплом победителя 1-ой степени)	май-июнь 2021г.	Программирование в компьютерных системах	09.02.03	РФ	1	1	Утюганов Ян Александрович - диплом победителя 1-ой степени
Международная интернет-олимпиада по математике для студентов	Май-июнь 2021г.	Программирование в компьютерных системах	09.02.03	М/Н	1	1	Утюганов Ян Александрович - диплом победителя , 1-ое место
Чемпионат Республики Башкортостан по спортивной радиопеленгации	Май 2021	Мехатроника и мобильная робототехника	15.02.19	РБ	2	2	Коробчук В. -3-е место; Безруков И. -2-е место

Городской конкурс радиолюбителей конструкторов "Паяльник 2021"	Февраль 2021	Компьютерные системы и комплексы Мехатроника и мобильная робототехника	09.02.01 15.02.10	РБ	4	4	1-е место - Коробчук В.Д. 2-е место - Безруков И.А. Юниоры: 1-е место Кильдияров Р. 2-е место- Садиков Д.
--	--------------	---	--------------------------	----	---	---	---

5.8 Внутриколледжские конкурсы

В 2020-2021 учебном году в колледже были проведены конкурсы:

1 Внутриколледжский конкурс «Лучший ЭОР»

1 место – Павленко Наталья Сергеевна «Векторная графика»

2 место – Кашина Марина Анатольевна. «Основы языка программирования Python»

3 место – Мажитова Регина Салаватовна «Экосистема. Биосфера - глобальная экосистема»

2 Внутриколледжский конкурс «Лучший преподаватель УКРТБ»

Гран-при – Мажитова Регина Салаватовна

1 место – Рахматова Лилия Илфатовна

2 место – Мазитов Эльмир Амирович

3 место – Кашина Марина Анатольевна

3 Внутриколледжский конкурс «Колледж-2030» в формате хакатона

1 место – кафедра П и ИТ

2 место – кафедра М и ЕНД

3 место – кафедра КСК и ИБ

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 31 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 Современная цифровая образовательная среда

Современная цифровая образовательная среда - приоритетный проект в области образования. Его целью является качественное и доступное онлайн-обучение граждан страны с помощью цифровых технологий. В колледже ведется разработка электронных образовательных ресурсов в системе Moodle. В состав системы входят электронные учебные курсы, содержащие различного рода задания, проекты для работы в малых группах и учебные элементы для обучающихся, основанные как на содержательном компоненте, так и на коммуникативном. На сегодняшний день создан 301 ресурс по 12 специальностям и 1 профессии.

№ п/п	Наименование	Специальность/профессия	Количество
	Электронные образовательные ресурсы в системе Moodle	1 курс	15
1		09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	40
2		09.02.03 Программирование в компьютерных системах	32
3		09.02.07 Информационные системы и программирование	41
4		10.02.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем	1
5		10.02.04 Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем	32
6		11.02.09 Многоканальные телекоммуникационные системы	7
7		11.02.11 Сети связи и системы коммутации	17
8		11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи	34
9		20.02.04 Пожарная безопасность	21
10		15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)	26
11		15.01.21 Электромонтер охранно-пожарной сигнализации	24
12			38.02.04 Коммерция (по отраслям)
13		09.02.06 Сетевое и системное администрирование	11
ИТОГО:			301

На созданной в рамках реализации мероприятия государственной программы Российской Федерации «Развитие образования» «Обновление и модернизация материально-технической базы профессиональных образовательных организаций» в студии Jalinga в течение 2019-2020 года было записано 39 видеоуроков, которые также включены в разработанные электронные образовательные ресурсы на платформе Moodle.

5.11 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 2020-2021 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. Оценка качества информационных ресурсов
4. Качество умений, навыков, знаний
5. Качество организации образовательного процесса
6. Качество организации образовательного процесса для сирот и лиц с ОВЗ
7. Качество кадрового педагогического состава
8. Качество учебных занятий
9. Оценка качества работы библиотеки
10. Оценка качества воспитательной работы
11. Оценка качества образовательной услуги
12. Качество умений, навыков, знаний
13. Оценка качества учебных и производственных практик
14. Оценка дополнительных образовательных услуг
15. Качество учебно-методического обеспечения
16. Качество учебных занятий
17. Оценка качества стратегии образовательного учреждения
18. Оценка качества подготовки выпускников требованиям ФГОС СПО
19. Удовлетворенность качеством подготовки выпускников

5.12 Результаты участия в проекте Молодые профессионалы

В 2020-2021 учебном году в рамках проекта Молодые профессионалы были проведены следующие мероприятия:

1. Отборочный этап VI 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».

2. VI 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»

3. Отборочные соревнования для участия в Финале IX Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) – 2021 по компетенции: «ИТ -

решения для бизнеса на платформе 1С Предприятие 8».

4. Всероссийская проектно-аналитическая сессия «Организация обучения по компетенции «ИТ-решения для бизнеса на платформе 1С» в рамках отборочных соревнований для участия в Финале IX Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) – 2021 по компетенции: «ИТ - решения для бизнеса на платформе 1С Предприятие 8».

В феврале - марте 2021г. колледж успешно прошел процедуру пролонгации аккредитации площадок проведения демонстрационного экзамена по стандартам WorldSkills по компетенциям: «Программные решения для бизнеса», «ИТ- решения для бизнеса на платформе 1С Предприятие», «Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности», «Веб-дизайн и разработка», «Информационные кабельные сети», «Сетевое и системное администрирование».

В рамках реализации мероприятия приняли участие:

1. В сентябре 2020г. в Финале VIII Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) – 2020 в дистанционном формате

№	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 2020г. в VI 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-дизайн и разработка	1 место
3	Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности	1 место 2 место
4	Информационные кабельные сети	1 место 2 место Медальон за профессионализм
5	Пожарная безопасность	1 место 2 место
6	Кибербезопасность	1 место 2 место 3 место
7	Промышленная робототехника	1 место 2 место
8	Разработка мобильных приложений	2 место

9	Спасательные работы	2 место
10	Программные решения для бизнеса	3 место
11	Сетевое и системное администрирование	нет

3. В апреле 2021г в Отборочных соревнованиях для участия в Финале IX Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) – 2020 по компетенциям:

№	Наименование компетенции
1.	Веб-дизайн и разработка
2.	Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности
3.	Кибербезопасность
4.	Промышленная робототехника
5.	Информационные кабельные сети
6.	Пожарная безопасность

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

№	Фамилия Имя Отчество	Компетенция
1	Мочалов Андрей Николаевич	Мобильная робототехника
2	Маннанов Айдар Камильевич	Разработка компьютерных игр и мультимедийных приложений
3	Галлямов Альберт Римович	Интернет вещей
4	Кашина Марина Анатольевна	Разработка мобильных приложений

Результаты участия в проекте Абилимпикс

В 2020-2021 учебном году в рамках проекта Абилимпикс были проведены следующие мероприятия:

1. Организована площадка VII регионального отборочного этапа Национального чемпионата профессионального мастерства среди людей с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» по компетенции «Информационная безопасность».
2. Приняли участие в VI региональный отборочный этап Национального чемпионата профессионального мастерства среди людей с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» по компетенции «Веб-дизайн» (I – место)
3. Приняли участие в VI Национальном чемпионате профессионального мастерства среди людей с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» по компетенции «Веб-дизайн».

4. Приняли участие в VII региональном отборочном этапе Национального чемпионата профессионального мастерства среди людей с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» по компетенции «Информационная безопасность» (I – место).

6 Организация производственного обучения

6.1 Организация практики на объектах учебного заведения

В 2020-2021 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 8.2.). 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 практики.

6.2 Наличие договоров с предприятиями и организациями по вопросу производственного обучения и проведения практики на объектах

Договора о взаимном сотрудничестве и взаимодействии в рамках подготовки кадров заключены с:

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» (02.09.2014 – бессрочный);
 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. ИКТ Центр прототипирования(04.02.2019)
35. ГБПОУ Пермский радиотехнический колледж им. А.С. Попова (28.03.2019)
36. АО «Уфанет» (15.04.2019)
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).

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 22 года.

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 системе 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 перезачетов дисциплин, которые пойдут с очного отделения. Время проведения сессий в начале учебного года доводится до сведения студентов-заочников письменно, в виде справок вызовов, и размещается информация на WEB- сайте колледжа.

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 2020-2021 учебном году на заочном отделении выпустился 46 студентов, из них 30 человек по специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы, 9 человек по специальности 11.02.09 Многоканальные телекоммуникационные системы, 6 человек по специальности 11.02.11 Сети связи и системы коммутации и 1 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 – 75%.

Процент по ГИА по отделению по итогам выпуска четырех групп составил: абсолютная успеваемость – 100% качественная – 85%.

7.6 Дополнительное образование

В 2020-2021 учебном году на внутренних курсах (для студентов колледжа) было обучено 1371 человек, из них 725 человек обучились на индивидуальных курсах для неуспевающих студентов.

Второе образование по заочной форме обучения с применением дистанционных образовательных технологий получают 55 студентов.

Также на базе колледжа были проведены курсы для сторонних слушателей – 363 человека. Из них прошли курсы повышения квалификации – 99 человек, подготовились к ОГЭ 28 школьников из разных школ города Уфы, 98 абитуриентов обучились на курсах дополнительного образования, прошли профессиональное обучение 70 школьников и 70 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 2020-2021 учебный год**

№ п/п	Наименование курсов дополнительного образования	Количество слушателей (человек)
1.	Курсы дополнительного образования детей и взрослых в объеме 36 часов	206
2.	Курсы углубленного изучения дисциплин для исправления неудовлетворительных оценок	725
3.	Курсы углубленного изучения дисциплин для первых курсов (Интенсив для студентов первых курсов)	412
4.	Подготовительные курсы подготовки к ОГЭ для школьников	26
5.	Подготовительные курсы для поступления в ВУЗ	28
6.	Профессиональное обучение по профессии 16199 «Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин» (Инженерная школа)	70
7.	Курсы дополнительного образования по компетенциям «Веб-дизайн и разработка» и «Информационная безопасность» (Инженерная школа)	70
8.	Курсы повышения квалификации в рамках Федеральной программы обучения лиц, пострадавших от распространения новой коронавирусной инфекции (WorldSkills Экспресс), 144 часа	88
9.	Курсы углубленного изучения общеобразовательных дисциплин для абитуриентов, Интенсив, 80 часов	44
10.	Дополнительное образование для детей и взрослых Физическая культура для абитуриентов	54
11.	Курсы повышения квалификации для сотрудников предприятий и образовательных организаций	11
ИТОГО:		1734

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-45-17 9ОИБ-46-17 9ИКСС-44-17	61
2	Информационные кабельные сети	9ИКСС-44-17	4
3	Сетевое и системное администрирование	9КСК-50УП-16	19
4	Веб-дизайн и разработка	9ИСП-32УП-18	28

Итоговая аттестация обучающихся в форме демонстрационного экзамена

№	Наименование компетенции	Номер группы	Количество обучающихся, сдавших демонстрационный экзамен
1	Программные решения для бизнеса	9ИСП-491к-17	21
2	ИТ-решения для бизнеса на платформе 1С: Предприятие 8	9ИСП-41-17	25
3	Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности	9ОИБ-45-17 9ОИБ-46-17	47
4	Охрана труда	9ММР-43к-17	17

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	
		кол-во	%	кол-во	%
1	Окончили образовательное учреждение СПО	20	100	20	100
2	Допущены к защите	20	100	20	100
3	Принято к защите выпускных кв. работ	20	100	20	100
4	Защищено выпускных кв. работ	20	100	20	100
5	Оценки: отлично	15	75	15	75
	хорошо	4	20	4	20
	удовлетворительно	1	5	1	5
	неудовлетворительно	-	-	-	-
6	Средний балл	4,6	-	4,6	-
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	-	-	-	-
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	20	100
2	Количество дипломов с отличием	9	45
3	Количество дипломов с защитой на «отлично» и «хорошо»	19	95
4	Защищено выпускных кв. работ	20	100

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

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения	
		кол- во	%	кол-во	%
1	Окончили образовательное учреждение СПО	9	100	9	100
2	Допущены к защите	9	100	9	100
3	Принято к защите выпускных кв. работ	9	100	9	100
4	Защищено выпускных кв. работ	9	100	9	100
5	Оценки: отлично	3	33	3	33
	хорошо	6	67	6	67
	удовлетворительно	-	-	-	-
	неудовлетворительно	-	-	-	-
6	Средний балл	4,4	-	4,4	-
7	Количество выпускных кв. работ, выполненных:				
7.1	по темам предложенным студентами	-	-	-	-
7.2	по заявкам организаций, учреждений	4	44	4	44
7.3	в области поисковых исследований	-	-	-	-
8	Количество выпускных кв. работ, рекомендованных:				
8.1	к опубликованию	-	-	-	-
8.2	к внедрению	4	44	4	44

**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	9	100
2	Количество дипломов с отличием	-	-
3	Количество дипломов с защитой на «отлично» и «хорошо»	9	100
4	Защищено выпускных кв. работ	9	100

**Результаты защиты выпускных квалификационных работ
по специальности 11.02.09
«Многоканальные телекоммуникационные системы» очное отделение
углубленной подготовки**

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения	
		кол- во	%	Очная	
				кол-во	%
1	Окончили образовательное учреждение СПО	12	100	12	100
2	Допущены к защите	12	100	12	100
3	Принято к защите выпускных кв. работ	12	100	12	100
4	Защищено выпускных кв. работ	12	100	12	100
5	Оценки: отлично	7	58	7	58
	хорошо	5	42	5	42
	удовлетворительно	-	-	-	-
	неудовлетворительно	-	-	-	-
6	Средний балл	4,6	-	4,6	-
7	Количество выпускных кв. работ, выполненных:				
7.1	по темам предложенным студентами	-	-	-	-
7.2	по заявкам организаций, учреждений	7	58	7	58
7.3	в области поисковых исследований	-	-	-	-
8	Количество выпускных кв. работ, рекомендованных:				
8.1	к опубликованию	-	-	-	-
8.2	к внедрению	7	58	7	58

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

№ п/п	Показатели	Всего	
		КОЛ-ВО	%
1	Окончили образовательное учреждение СПО	12	100
2	Количество дипломов с отличием	1	8,3
3	Количество дипломов с защитой на «отлично» и «хорошо»	12	100
4	Защищено выпускных кв. работ	12	100

Отчет
по итогам работы государственной экзаменационной комиссии
по специальности 11.02.11 «Сети связи и системы коммутации» заочного
отделения
за 2020-2021 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	6	100	6	100
2	Допущены к защите	6	100	6	100
3	Принято к защите выпускных кв. работ	6	100	6	100
4	Защищено выпускных кв. работ	6	100	6	100
5	Оценки: отлично	3	50	3	50
	хорошо	3	50	3	50
	удовлетворительно	-	-	-	-
	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	4	44	4	44
7.3	в области поисковых исследований	-	-	-	-
8	Количество выпускных кв. работ, рекомендованных:				
8.1	к опубликованию	-	-	-	-
8.2	к внедрению	4	44	4	44

**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	6	100
2	Количество дипломов с отличием	-	-
3	Количество дипломов с защитой на «отлично» и «хорошо»	6	100
4	Защищено выпускных кв. работ	6	100

Отчет
по итогам работы государственной экзаменационной комиссии
по специальности 20.02.04 "Пожарная безопасность"
дневного отделения базового уровня обучения
за 2020-2021 учебный год

Результаты защиты выпускных квалификационных работ
(базовый уровень обучения)

по специальности 20.02.04

Показатели	Всего	
	Кол-во	%
Окончили образовательное учреждение СПО	84	100
Допущены к защите	84	100
Принято к защите выпускных кв. работ	84	100
Защищено выпускных кв. работ	84	100
оценки:		
отлично	41	49
хорошо	23	27,38
удовлетворительно	20	23,8
неудовлетворительно	-	-
средний балл	4,25	-
количество выпускных кв. работ, выполненных:		
по темам, предложенным студентами	—	—
по заявкам организаций, учреждений	84	100
Количество выпускных квалификационных работ, рекомендованных:		
к опубликованию	-	-
к внедрению	68	81

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

№ п/п	Показатели	Всего	
		кол-во	%
1.	Окончили образовательное учреждение СПО	84	100
2.	Количество дипломов с отличием	10	12
3.	Количество дипломов с оценками «отлично» и «хорошо»	43	51,2
4.	Количество выданных академических справок	-	-

Отчет
по итогам работы Государственной экзаменационной комиссии
по специальности 09.02.07 «Информационные системы и
программирование» дневного отделения
за 2020-2021 учебный год

Результаты демонстрационного экзамена 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	1	4	1	4	—	—	—	—	—	—
	Хорошо	22	88	22	88	—	—	—	—	—	—
	Удовлетворительно	2	8	2	8	—	—	—	—	—	—
	Неудовлетворительно	-	-	-	-	—	—	—	—	—	—
5.	Средний балл	3,96	-	3,96	—	—	—	—	—	—	—

Результаты демонстрационного экзамена по компетенции «Программные решения для бизнеса»

№ 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	21	100	21	100	—	—	—	—	—	—
2.	Допущены к экзамену	21	100	21	100	—	—	—	—	—	—
3.	Сдали экзамен	21	100	21	100	—	—	—	—	—	—
4.	Сдали экзамен с оценкой:										
	Отлично	-	-	-	-	—	—	—	—	—	—
	Хорошо	8	38	8	38	—	—	—	—	—	—
	Удовлетворительно	13	62	13	62	—	—	—	—	—	—
	Неудовлетворительно	-	-	-	-	—	—	—	—	—	—
5.	Средний балл	3,4	-	3,4	—	—	—	—	—	—	—

Результаты защиты выпускных квалификационных работ по специальности 09.02.07

№ 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	46	100	46	100	—	—	—	—	—	—
2.	Допущены к защите	46	100	46	100	—	—	—	—	—	—
3.	Принято к защите выпускных кв. работ	46	100	46	100	—	—	—	—	—	—
4.	Защищено выпускных кв. работ	46	100	46	100	—	—	—	—	—	—
5.	оценки:					—	—	—	—	—	—
	отлично	21	45,7	21	45,7						
	хорошо	23	50	23	50						
	удовлетворительно	2	4,3	2	4,3						
	неудовлетворительно	-	-	-	-						
6.	средний балл	4,4	-	4,4	-						
7.	количество выпускных кв. работ, выполненных:										
7.1.	по темам, предложенным студентами	4	23,5	4	23,5	—	—	—	—	—	—
7.2.	по заявкам организаций, учреждений	13	76,5	13	76,5	—	—	—	—	—	—
8.	Количество выпускных квалификационных работ, рекомендованных:										
8.1	к опубликованию	4	8,7	4	8,7						
8.2	к внедрению	23	50	23	50						

Общие результаты подготовки студентов по специальности 09.02.07

№ 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 (получили дипломы)	46	100	46	100	—	—	—	—	—	—
2.	Количество дипломов с отличием	5	10,9	5	10,9	—	—	—	—	—	—
3.	Количество дипломов с оценками «отлично» и «хорошо»	19	41,3	19	41,3	—	—	—	—	—	—
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 2020-2021 учебный год

Результаты демонстрационного экзамена 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	8	17,02	8	17,02	—	—	—	—	—	—
	Хорошо	23	48,94	23	48,94	—	—	—	—	—	—
	Удовлетворительно	16	34,04	16	34,04	—	—	—	—	—	—
	Неудовлетворительно	-	-	-	-	—	—	—	—	—	—
5.	Средний балл	3,83	-	3,83	—	—	—	—	—	—	—

**Результаты защиты выпускных квалификационных работ
(базовый уровень обучения) по специальности 10.02.04**

№ 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	47	100	47	100	—	—	—	—	—	—
2.	Допущены к защите	47	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	25	53,2	25	53,2						
	хорошо	16	34,04	16	34,04						
	удовлетворительно	6	12,76	6	12,76						
	неудовлетворительно	-	-	-	-						
6.	средний балл	4,4		4,4				—	—		
7.	количество выпускных кв. работ, выполненных:										
7.1.	по темам, предложенным студентами	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7.2.	по заявкам организаций, учреждений	47	100	47	100	—	—	—	—	—	—
8.	Количество выпускных квалификационных работ, рекомендованных:										
8.1	к опубликованию	4		4		—	—	—	—	—	—
8.2	к внедрению	40		40		—	—	—	—	—	—

**Общие результаты подготовки студентов (базовый уровень обучения)
по специальности 10.02.04**

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения							
				Очная		Очно- заочная (вечерняя)		Заочная		Экстер- нат	
		кол -во	%	кол -во	%	кол -во	%	кол -во	%	кол -во	%
1.	Окончили образовательное уч- реждение СПО	47	100	47	100	—	—	—	—	—	—
2.	Количество дипломов с отличием	13	27,66	13	27,66	—	—	—	—	—	—
3.	Количество дипломов с оценками «отлично» и «хорошо»	10	21,28	10	21,28	—	—	—	—	—	—
4.	Количество выданных академических справок	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Отчет
по итогам работы государственной аттестационной комиссии
по специальности 09.02.03
«Программирование в компьютерных системах»
дневного отделения углубленной подготовки
за 2020-2021 учебный год

Результаты защиты выпускных квалификационных работ по
специальности 09.02.03

№ 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	15	68	15	68						
	хорошо	5	23	5	23						
	удовлетворительно	2	9	2	9						
	неудовлетворительно	-	-	-	-						
6.	средний балл	4.6	-	4.6	-			—	—		
7.	количество выпускных кв. работ, выполненных:							—	—		
7.1.	по темам, предложенным студентами	3	13.6	3	13.6	—	—	—	—	—	—
7.2.	по заявкам организаций, учреждений	19	86.4	19	86.4	—	—	—	—	—	—

8.	Количество выпускных квалификационных работ, рекомендованных:					—	—	—	—	—	—
8.1	к опубликованию	6	27.3	6	27.3	—	—	—	—	—	—
8.2	к внедрению	11	50	11	50	—	—	—	—	—	—

Общие результаты подготовки студентов по специальности 09.02.03

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения							
				Очная		Очно- заочная (вечерняя)		Заочная		Экстер- нат	
				кол -во	%	кол -во	%	кол -во	%	кол -во	%
1.	Окончили образовательное реждение СПО (получили дипломы) уч-	22	100	22	100	—	—	—	—	—	—
2.	Количество дипломов с отличием	5	22.7	5	22.7	—	—	—	—	—	—
3.	Количество дипломов с оценками «отлично» и «хорошо»	8	36.4	8	36.4	—	—	—	—	—	—
4.	Количество выданных академических справок	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

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

**«Программирование в компьютерных системах»
заочного отделения базовой подготовки
за 2020-2021 учебный год**

**Результаты защиты выпускных квалификационных работ по
специальности 09.02.03**

№ п/п	показатели	всего		форма обучения							
				очная		очно- заочная (вечерняя)		заочная		экстернат	
		Кол-во	%	Кол-во	%	кол- во	%	кол- во	%	кол- во	%
1.	Окончили об- разовательное учреждение СПО	1	100	—	—	—	—	1	100	—	—
2.	Допущены к защите	1	100	—	—	—	—	1	100	—	—
3.	Принято к защите выпускных кв. работ	1	100	—	—	—	—	1	100	—	—
4.	Защищено выпускных кв. работ	1	100	—	—	—	—	1	100	—	—
5.	оценки: отлично хорошо удовлетворительно неудовлетворительно	- 1 - -	- 100 - -	—	—	—	—	- 1 - -	- 100 - -	—	—
6.	средний балл	4.0						4.0			
7.	количество выпускных кв. работ, выполненных:			—	—	—	—			—	—
7.1.	по темам, предложенным студен- тами	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7.2.	по заявкам организаций, учреждений	1	100	—	—	—	—	1	100	—	—

8.	Количество выпускных квалификационных работ, рекомендованных:	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8.1	к опубликованию	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8.2	к внедрению	1	100	—	—	—	—	1	100	—	—

Общие результаты подготовки студентов по специальности 09.02.03

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения							
				Очная		Очно- заочная (вечерняя)		Заочная		Экстер- нат	
				КОЛ -ВО	%	КОЛ -ВО	%	КОЛ -ВО	%	КОЛ -ВО	%
1.	Окончили образовательное реждение СПО (получили дипломы) уч-	1	100	—	—	—	—	1	100	—	—
2.	Количество дипломов с отличием	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3.	Количество дипломов с оценками «отлично» и «хорошо»	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4.	Количество выданных академических справок	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Отчет
по итогам работы государственной аттестационной комиссии
по профессии 15.01.21 "Электромонтер охранно-пожарной
сигнализации" дневного отделения за 2020-2021 учебный год

Результаты защиты выпускных квалификационных
работ по профессии 15.01.21

№ 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	10	52,6	10	52,6						
	хорошо	8	42,1	8	42,1						
	удовлетворительно	1	5,3	1	5,3						
	неудовлетворительно	-	-	-	-						
6	Средний балл	4,6	-	4,6	-	—	—	—	—	—	—
7	Количество выпускных кв. работ, выполненных:										
7.1	по темам, предложенным студентами	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7.2	по заявкам организаций, учреждений	19	100	19	100	—	—	—	—	—	—

Общие результаты подготовки студентов по профессии 15.01.21

№ 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	20	100	—	—	—	—	—	—
2	Количество дипломов с отличием	2	10,5	2	10,5	—	—	—	—	—	—
3	Количество дипломов с оценками «отлично» и «хорошо»	2	10,5	2	10,5	—	—	—	—	—	—
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 2020-2021 учебный год

Результаты защиты выпускных квалификационных
работ (углубленный уровень обучения)
по специальности 09.02.01

№ 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	35	100	35	100	—	—	—	—	—	—
2	Допущены к защите	35	100	35	100	—	—	—	—	—	—
3	Принято к защите выпускных кв. работ	35	100	35	100	—	—	—	—	—	—
4	Защищено выпускных кв. работ	35	100	35	100	—	—	—	—	—	—
5	оценки:					—	—	—	—	—	—
	отлично	28	80	28	80						
	хорошо	5	14,3	5	14,3						
	удовлетворительно	2	5,7	2	5,7						
	неудовлетворительно		-		-						
6	средний балл	4,74	-	4,74	-	—	—	—	—	—	—
7	количество выпускных кв. работ, выполненных:										
7.1	по темам, предложенным студентами	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7.2	по заявкам организаций, учреждений	35	100	35	100	—	—	—	—	—	—

8	Количество выпускных квалификационных работ, рекомендованных к:										
8.1	опубликованию	11	50,0	11	50,0	—	—	—	—	—	—
8.2	внедрению	31	77,5	31	77,5	—	—	—	—	—	—

**Общие результаты подготовки студентов (углубленный уровень
подготовки)
по специальности 09.02.01**

№ 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	35	100	35	100	—	—	—	—	—	—
2	Количество дипломов отличием	7	20	7	20	—	—	—	—	—	—
3	Количество дипломов с оценками «отлично» и «хорошо»	1	2,86	1	2,86	—	—	—	—	—	—
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 2020-2021 учебный
год

Результаты защиты выпускных квалификационных работ
(базовый уровень обучения) по специальности 09.02.01

№ 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	29	100	—	—	—	—	29	100	—	—
2.	Допущены к защите	29	100	—	—	—	—	29	100	—	—
3.	Принято к защите выпускных кв. работ	29	100	—	—	—	—	29	100	—	—
4.	Защищено выпускных кв. работ	29	100	—	—	—	—	29	100	—	—
5.	оценки:			—	—	—	—			—	—
	отлично	11	37,93					11	37,93		
	хорошо	13	44,83					13	44,83		
	удовлетворительно	5	17,24					5	17,24		
	неудовлетворительно	-	-					-	-		
6.	средний балл	4,21	-	—	—	—	—	4,21	-	—	—
7.	количество выпускных кв. работ, выполненных:	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7.1.	по темам, предложенным студентами	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7.2.	по заявкам организаций, учреждений	29	100	—	—	—	—	29	100	—	—

8.	Количество выпускных квалификационных работ, рекомендованных:	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8.1	к опубликованию	-	-	—	—	—	—	-	-	—	—
8.2	к внедрению	25	86,2	—	—	—	—	25	86,2	—	—

Общие результаты подготовки студентов (базовый уровень обучения по специальности 09.02.01

№ 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	29	100	-	-	—	—	29	100	—	—
2.	Количество дипломов с отличием	-	-	-	-	-	-	-	-	—	—
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 2020-2021 учебный год

Результаты демонстрационного экзамена по компетенции
«Охрана труда»

№ 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	17	100	17	100	—	—	—	—	—	—
2.	Допущены к экзамену	17	100	17	100	—	—	—	—	—	—
3.	Сдали экзамен	17	100	17	100	—	—	—	—	—	—
4.	Сдали экзамен с оценкой:										
	Отлично	1	5,88	1	5,88	—	—	—	—	—	—
	Хорошо	16	94,12	16	94,12	—	—	—	—	—	—
	Удовлетворительно	-	-	-	-	—	—	—	—	—	—
	Неудовлетворительно	-	-	-	-	—	—	—	—	—	—
5.	Средний балл	4,06	-	4,06	—	—	—	—	—	—	—

**Результаты защиты выпускных
квалификационных работ (базовый уровень
обучения) по специальности 15.02.10**

№ 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	17	100	17	100	—	—	—	—	—	—
2.	Допущены к защите	17	100	17	100	—	—	—	—	—	—
3.	Принято к защите выпускных кв. работ	17	100	17	100	—	—	—	—	—	—
4.	Защищено выпускных кв. работ	17	100	17	100	—	—	—	—	—	—
5.	оценки:										
	отлично	11	64,7	11	64,7	—	—	—	—	—	—
	хорошо	3	17,65	3	17,65	—	—	—	—	—	—
	удовлетворительно	3	17,65	3	17,65	—	—	—	—	—	—
	неудовлетворительно	-	-	-	-	—	—	—	—	—	—
6.	средний балл	4,47		4,47				—	—		
7.	количество выпускных кв. работ, выполненных:										
7.1.	по темам, предложенным студентами	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7.2.	по заявкам организаций, учреждений	17	100	17	100	—	—	—	—	—	—
8.	Количество выпускных квалификационных работ, рекомендованных:										
8.1	к опубликованию	3	17,65	3	17,65	—	—	—	—	—	—
8.2	к внедрению	10	58,82	10	58,82	—	—	—	—	—	—

**Общие результаты подготовки студентов (базовый уровень
обучения по специальности 15.02.10**

№ 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	17	100	17	100	—	—	—	—	—	—
2.	Количество дипломов с отличием	3	27,66	3	27,66	—	—	—	—	—	—
3.	Количество дипломов с оценками «отлично» и «хорошо»	-	-	-	-	—	—	—	—	—	—
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 (по 0,5 ставки) Бикметов Р.Ф. Хасанова Р.Р., социальный педагог (1 ставка) – Герасимова И.С., 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 235, из них для учащихся 1 курсов –126; для 1-5 курсов – 109; по проблемам профилактики правонарушений и вредных привычек для 1-5 курсов –48; по проблемам посещаемости, по профилактике правонарушений для 1-5 курсов –37.

3. Количество проведенных консультаций для учителей (индивидуально) – 83, проблемы посещаемости и успеваемости, решения конфликтных ситуаций, пропаганда ЗОЖ.

4. Количество проведенных консультаций для родителей (индивидуально) – 73, 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 – 59; для опекунов – 15.

6. Количество проведенных профилактических акций – 6.

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 проведенные мероприятия:

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

актуализирована информация на стендах и сайте колледжа

Актуализация стенда, посвященному профилактике наркомании, алкоголизму, табакокурения.

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

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

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

Вовлечение обучающихся в работу кружков и секций колледжа.

Проведено анкетирование обучающихся «Анкета первокурсника».

Вовлечение обучающихся в студенческую и волонтерскую

деятельность.

Онлайн-флешмоб «Я на практике» приуроченный к празднованию 80-летия системы ПФО.

Корректировка базы данных обучающихся и составление списков по социальным категориям 30.09.2020 – Конкурс плакатов к 80-летию к системе СПО.

Благотворительная акция ко Дню пожилых людей.

Размещена информация о работе телефонов доверия на стендах

Общегородской субботник.

Поздравление (концерт) ко Дню учителя.

Встреча студентов с администрацией.

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

Организация и проведение социально-психологического тестирования обучающихся 1-5 курсов на предмет потребления наркотических средств, психотропных и других токсических веществ образовательных организаций в соответствии с приказом Минобрнауки России от 16.06.2014 г. №65 (Обработка и анализ результатов)

Спорт фестиваль «Быстрее, выше, сильнее»

Беседа Уголовных и административных ответственности несовершеннолетних.

Конкурс плакатов «День народного Единства»

Всероссийский открытый урок «Мы вместе»

Размещены методические материалы для преподавателей и родителей на сайте колледжа.

Сотруднические встречи Республиканский конкурс «Молодежное творчество»

Встреча студентов с директором.

Интернет-опрос к Всемирному Дню борьбы со СПИД.

Онлайн - семинар «Легкий старт»

Беседа «Профилактика правонарушений»

Акция по сбору вещей для нуждающихся.

Благотворительная акция «Новогоднее чудо»

Прямой эфир с директором.

Поздравление С Новым Годом.

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

Смотр творческих номеров у группы 1 курса «Точка творчества»

Профилактическая беседа «Административная ответственность несовершеннолетних за правонарушения»

Общероссийское родительское собрание (прямой эфир)

День студенческого самоуправления.

Турнир по волейболу между преподавателями и студентами.

Торжественный концерт ко Дню студентов.

Опрос ко Дню студентов.

День Воинской Славы России (просмотр фильма)

Мастер-класс «Технология проведения дискуссионной площадки

«Гайд-парк»»

Беседа «Профилактика ранней беременности»

Просмотр фильма «Право выбора»

День признаний, почта признаний.

Встреча с волонтерским центром.

Конференция «День науки»

Акция «Скажем спасибо лично» «Помним своих героев»

Демонстрация видеороликов по телеканалу колледжа на тему «Живи!».

Конкурс плакатов «Нет коррупции»

Праздничный концерт «Международный женский день»

Беседа «Физиологические способности женского здоровья»

Концерт «8 Марта!»

Мероприятие масленица «Солнечный блин»

Лекция «Профилактика зависимостей»

Акция «Час Земли»

Урок трудовой доблести

Экскурсия по музейной экспозиции, посвященная В. Альбанову и полярикам уроженцам г.Уфа

Флешмоб «100 дней до начала 9 Национального Чемпионата «Молодые профессионалы»

Конкурс ко Дню Космонавтов

Церемония запуска отчета «100 дней до начала WSR»

Торжественное открытие отборочных соревнований WSR.

Мероприятие ко Дню единых действий в память о геноциде советского народа.

Стенд «Бессмертный полк»

Просмотр фильма «Великий полководец Г. Жуков»

Акция «Помощь ветеранам»

Акция «Бессмертный полк онлайн»

Информационно-пропагандистская акция «Мы-армия страны. Мы-армия народа»

экскурсия в Управление МВД по г.Уфа

Акция «От сердца к сердцу»

Проведены заседания наркопоста.

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 13 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

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

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

3. 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.

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

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

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

7. Проведение индивидуального консультирования обучающихся.

8. Психологическое консультирование обучающихся по запросу педагогов, кураторов и родителей (законных представителей).

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

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

11. Проведение консультативной работы со студентами, относящимися к категории детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей.

12. Проведение индивидуального консультирования обучающихся, по результатам диагностики отнесенных к «группе риска».

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

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

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 – 2019» 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 рамках реализации воспитательной работы, ОВР колледжа организована работа по профилактике экстремизма и терроризма. Сотрудники отдела в течение учебного года реализовывали мероприятия по профилактике экстремизма и терроризма среди обучающихся ГБПОУ УКРТБ.

1. В течение учебного года охрана колледжа совместно с дежурным администратором осуществляли контроль за пропускным режимом в колледже и проводили беседы о правилах внутреннего распорядка.

2. В течение учебного года неоднократно проводились учебные тренировки обучающихся и сотрудников колледжа по эвакуации, с целью отработки правил поведения при эвакуации из здания.

3. В рамках образовательного процесса на урока ОБЖ, БЖД и обществознания, с целью повышения уровня компетентности обучающихся, изучались темы и вопросы, посвященные профилактике экстремизма и терроризма.

4. В течении учебного года, с целью обеспечения занятости обучающихся в свободное время, студенты активно привлекались в деятельность по художественной самодеятельности, спортивные секции и волонтерский центр УКРТБ.

5. Начальником службы безопасности колледжа в начале учебного года проводились профилактические беседы среди обучающихся по предупреждению ложных вызовов об актах терроризма.

6. В течение учебного года ОВР проводил различные конкурсы и мероприятия среди обучающихся, с целью увеличения числа обучающихся с достаточно высоким уровнем толерантности, в колледже прошли конкурс плакатов «Мы против терроризма», мероприятия посвященные Дню солидарности в борьбе с терроризмом, актуализация стенда «Терроризм угроза обществу», мероприятия посвященные Дню народного единства, тематические классные часы, демонстрация по ТВ колледжа видеороликов на

тему антитеррора и дружбы народов мира, участие в флешмобе «Мы против терроризма»

7. Сотрудники ОДН ОП№3 совместно с социальным педагогом колледжа провели беседу с обучающимися по профилактике правонарушений, связанных с участием групп антиобщественной направленности.

8. Социальным педагогом, педагогом-психологом, совместно с кураторами учебных групп в течение учебного года проводилась работа по сплочению учебных групп, диагностическая работа по выявлению группы риска среди обучающихся.

9. На сайте колледжа в течение учебного года размещалась актуальная информация проведенных мероприятий по вопросам профилактики экстремизма.

10. В библиотеке колледжа была оформлена тематическая выставка, посвященная профилактике экстремизма, содержащая издания с материалами по данной тематике.

10.6 Экологическое воспитание

Участие студентов в благоустройстве территории колледжа (посадка цветов, деревьев, сбор листьев).

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

Участие в городских экологических акциях «Чистый город» и субботниках с группами первых.

Проведение субботника на территории колледжа.

КВН «Сбережем землю»

Акция «Час Земли»

Организация и проведение классных часов ко «Дню Земли» в дистанционном формате.

Классные часы по безопасному проведению майских праздников; по профилактике клещевого энцефалита.

Размещение информации в соц.сетях о Всемирном дне окружающей среды

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

Большое внимание в прошедшем учебном году было уделено и здоровому образу жизни и профилактике употребления наркотических и психотропных веществ. В колледже функционирует общественный

наркопост, который работает по отдельному плану, утвержденному директором колледжа и согласованному с заведующим подросткового наркологического кабинета, председателем КДНиЗП и начальником ОДН Отдела полиции № 3 Управления МВД России по г. Уфе.

В рамках данного направления проводятся мероприятия, классные часы, конференции и акции, направленные на профилактику употребления наркотических, психотропных веществ, алкоголизма, табакокурения, на которые приглашаются специалисты из различных ведомств города, осуществляющие профилактическую работу.

Выступление на общеколледжском родительском собрании первокурсников на тему «Профилактика наркомании среди молодежи» .

Классный час для студентов нового набора на тему «Наш колледж: традиции, нормы» о запрете курения и употребления наркотических веществ.

Обновление стенда общественного Наркопоста УКРТБ.

Заседания Наркопоста.

Общеколледжский классный час для студентов по вопросу ответственности за употребление и распространение наркотических и токсических веществ.

Социально-психологическое тестирование обучающихся на предмет потребления наркотических средств, психотропных и иных веществ.

Классный час о вреде табакокурения, наркотических и токсических веществ.

Общеколледжский классный час на тему профилактики СПИДа ко Дню борьбы со СПИДом.

Демонстрация видеороликов по профилактике наркомании, табакокурения и употребления алкоголя на экранах в холлах колледжа.

Собрание родителей 2, 3 курсов на тему «Профилактика наркомании и суицидальных наклонностей среди подростков»

Профилактические беседы со студентами.

Участие студентов в акции «Сообща, где торгуют смертью».

Обход территории на выявление и удаление надписей, пропагандирующих употребление наркотических веществ.

Март – проведение в колледже мероприятий приуроченных к Всероссийской акции по борьбе со СПИДом

Демонстрация видеороликов по профилактике наркомании, табакокурения и употребления алкоголя на экранах в холлах колледжа.

10.8 Совместная работа с ведомствами и организациями по профилактике

Отчет деятельности воспитательной службы ГБПОУ УКРТБ совместно с ОДН ОП МВД за 2020-2021 учебный год

Отдел по воспитательной работе колледжа ведет совместную работу по профилактике правонарушений с отделом по делам несовершеннолетних отделами полиции № 3, № 8 МВД по РБ.

Основные проведенные мероприятия:

сентябрь-октябрь 2020г. - Обновлена картотека, состоящих на учете студентов в ОДН ОП МВД.

В течение учебного года в ходе социально-педагогической работы классными руководителями групп выявлено и поставлено на внутриведомственный учет студенты, нуждающиеся в особом контроле.

Организованы встречи студентов с представителями МВД на тему «Административная и уголовная ответственность несовершеннолетних».

Проведена профилактическая беседа с инспектором ОДН ОП№3 среди студентов 1-4 курсов на тему: «Ответственность за распитие спиртных напитков, употребления наркотических и психотропных веществ», «Ответственность за побои, нанесение побоев или совершение иных действий причинивших физическую боль».

Проведена профилактическая беседа с инспектором ОДН ОП№3 среди студентов 1-4 курсов на тему: «Уголовная и административная ответственность несовершеннолетних»

Проведены профилактические работы со студентами, совершившими противоправные действия и состоящими на учете в ОДН ОП МВД и КДНиЗП.

Проведены профилактические работы с родителями студентов, совершивших противоправные действия и состоящими на учете в ОДН ОП МВД и КДНиЗП.

В предпраздничные дни размещены на веб-сайте колледжа информации по профилактике административных правонарушений и уголовных преступлений.

Проведены классные часы для студентов первого курса по разъяснению Правил внутреннего распорядка студентов колледжа.

Отчет деятельности воспитательной службы ГБПОУ УКРТБ совместно с ОБ ППН за 2020-2021 учебный год

Основные проведенные мероприятия:

1. Обновлено картотека, состоящих на учете студентов в ОДН ОП МВД.

2. В течение учебного года в ходе социально-педагогической работы классными руководителями групп выявлено и поставлено на внутриведомственный учет студенты, нуждающиеся в особом контроле.

3. Организованы встречи студентов с представителями ОППН ЦОБ на тему «Административная и уголовная ответственность несовершеннолетних».

Работа совместно с инспектором ОДН по Кировскому району Ахметовой Е.М. Сафиной. Выступление для 1 курсов на темы: здоровый образ жизни, правила дорожного движения, административная и уголовная ответственность, профилактика табакокурения, профилактика ПАВ, правила поведения в общественных местах, мелкое хищение, комендантский час, профилактика ВИЧ/СПИД.

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. Проведены мероприятия для студентов колледжа по предотвращению дорожно-транспортных происшествий.

8. Проведены классные часы для студентов первого курса по разъяснению Правил внутреннего распорядка студентов колледжа.

9. Проведены классные часы для студентов по вопросам медиабезопасности обучающихся.

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:

1. Фестиваль «Быстрее, выше, сильнее!» - кафедра физического воспитания (19-24 октября)

2. В день студента, был организован Каток.

3. Всероссийские спортивные акции: «Кросс Нации», «Лыжня России».

4. Первенство колледжа по настольному теннису – февраль.

5. Первенство колледжа по шахматам – октябрь

6. Первенство РБ по плаванию - февраль

7. Товарищеский матч по волейболу между сборными преподавателей и студентов.

8. Еженедельные тренировки по волейболу – в течение года.

9. Военно-спортивный праздник, посвященный Дню защитника Отечества – февраль 2021г., кафедра пожарной безопасности и физического воспитания.

10. 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.

III. 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 выступление 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

По профилактике ВИЧ и СПИД в колледже были проведены следующие мероприятия:

Онлайн-квест «Государственная стратегия противодействия распространению ВИЧ-инфекции.

Участие во Всероссийской акции "СТОП ВИЧ/СПИД".

Беседы в группах об Акциях по борьбе со СПИДом и об опасности заражения СПИДом.

Интернет-опрос к Всемирному Дню борьбы со СПИД.

Беседа «Негативное влияние незаконного потребления ПАВ и спиртовых напитков на молодежную среду»

Совместно с Медицинским центром «Меги» профилактическая беседа по теме «Возрастные кризисы и деструктивное поведение. Гигиена и профилактика инфекций. Безопасное поведение у молодежи».

Цикл лекций «Профилактика зависимостей»

Трансляция фильмов о ВИЧ по ТВ колледжа, радио передача о проводимой Всероссийской акции по борьбе с ВИЧ-инфекцией, размещение на сайте УКРТБ, соц.сетях информации об акции.

Проведение профилактической беседы сотрудниками ЦОБ об опасности ВИЧ-инфекции.

Проведение конкурса плакатов «Здоровый образ жизни!».

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;

Герасимова И.С. – социальный педагог;

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

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

В текущем учебном году большое внимание уделялось индивидуальной работе со студентами, которая велась в тесном

взаимодействии с кураторами учебных групп. Также, особое внимание уделялось вопросам табакокурения и профилактике суицидов. Огромный вклад в работу совета сделал психолог колледжа Бикметов Р.Ф.

За прошедший период учебного года на заседании Совета профилактики было рассмотрено 97 случая.

На советы профилактики кроме самих обучающихся приглашаются их законные представители. Взаимодействие с родителями, также является одним из приоритетных направлений деятельности Совета профилактики колледжа.

При возникновении сложных ситуаций, требующих юридической оценки, в заседаниях Совета профилактики принимает участие юрист колледжа Лукашова О.В.

Профилактика употребления и распространения ПАВ также ведется и советом профилактики, в текущем учебном году была проведена большая работа по выявлению употребления электронных сигарет

Виды правонарушений

Причины	Количество
Неуспеваемость и пропуски	37
Административные правонарушения	8
Плохие взаимоотношения в группе	1
Нарушение дисциплины	25
Употребление ПАВ	2
Курение на территории колледжа(в т.ч. электронные сигареты)	36
Употребление спиртных напитков	2
Нарушение контрольно-пропускного режима	1
Нарушение масочного режима	1
Уголовное правонарушение	1
Порча имущества	3

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.

Были проведены следующие мероприятия:

Участие в подготовке и проведении торжественной линейки «День знаний»

Встреча директора со старостами групп первых курсов

Организация и проведение мероприятия «День учителя»

Участие СО «Реализация» в проводимом ГАУ ДПО «ЦОПП» РБ фото-конкурсе «Лучший колледж РБ»

Участие в Республиканском конкурсе молодежного творчества "Студенческие встречи"

Участие в подготовке Заключительного этапа Республиканского конкурса профессионального мастерства в системе среднего профессионального образования «Лучший преподаватель года - 2020», проводимому онлайн, запись музыкального видео клипа.

Встреча Студенческой Организации «Реализация» с директором колледжа, поздравление с успешным выступлением на республиканском фестивале «Студенческие встречи»

Торжественная линейка и награждение лучших студентов в учебной, административной и спортивной деятельности, а также в победах на Олимпиадах

Подготовка творческих номеров и монтаж Новогоднего поздравления (онлайн-концерт) СО "Реализация"

Организация и проведение мероприятия для первых курсов «Точка творчества»

Организация работы кружка ВИА

Организация и проведение мероприятия «Дня студента». Поощрение активных студентов.

Организация и участие в акции «День признаний».

Организация торжественного вручения дипломов выпускникам укрупненной группы специальностей 11.00.00.Электроника, радиотехника и системы связи и творческих номеров выпускников.

Праздничные мероприятия и концерт в преддверии Международного женского дня 8 Марта

Участие в конкурсе «Колледж-2030» в формате Хакатона

Проведение акции: опрос про «Выручай комнату» ко Дню смеха

Организация Торжественного открытия Отборочных соревнований для участия в Финале Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «ИТ-решения для бизнеса на платформе 1С: Предприятие 8». Подготовка и запись на студии финальной песни.

Организация и участие в ежегодной торжественной линейке, на которой были отмечены самые результативные студенты колледжа

Организация торжественного мероприятия Вручения дипломов выпускникам специальностей ПБ.

Организация торжественного мероприятия Вручения дипломов выпускникам.

Ведение страниц социальных сетей с новостями

Подготовка технического оснащения актового зала для проведения внутренних мероприятий колледжа: педсоветов, конференций, конкурсов,

профилактических лекций.

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 под руководством преподавателя Хаковой Д.Р..

Студенты участвовали в написании сценариев праздничных концертов и проводимых акций, монтаже 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

10.15 Развитие волонтерского движения

Вовлечение обучающихся в студенческом и волонтерскую деятельность.

Благотворительная акция ко Дню пожилых людей. Хозяйственная помощь ветеранам Великой Отечественной войны совместно с социальным центром «Изгелек».

Общегородской субботник.

Проведение опроса в преддверии Дня Республики Башкортостан

Участие в Дне открытых дверей в качестве добровольцев.

Всероссийский открытый урок «Мы вместе»

Проведение опроса в рамках Международного дня толерантности.

Интернет-опрос к Всемирному Дню борьбы со СПИД.

Акция по сбору вещей для нуждающихся.

Проведение опроса ко Дню Конституции.

Благотворительная акция «Новогоднее чудо»

День студенческого самоуправления.

Опрос ко Дню студентов.

Проведение мероприятия «Почта признаний», посвященного Дню Святого Валентина.

Встреча с волонтерским центром.

Акция «Скажем спасибо лично» «Помним своих героев»

Мероприятие масленица «Солнечный блин»

Участие в антинаркотической акции «Сообща, где торгуют смертью».

Акция «Час Земли»

Флешмоб «100 дней до начала 9 Национального Чемпионата «Молодые профессионалы »»

Церемония запуска отчета «100 дней до начала WSR»

Торжественное открытие отборочных соревнований WSR.

Стенд «Бессмертный полк»

Просмотр фильма «Великий полководец Г. Жирнов»

Акция «Помощь ветеранам»

Акция «Бессмертный полк онлайн»
Участие волонтеров в проведении Национально финала чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia)

10.16 Отчет по деятельности общественного наркологического поста

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

Актуализация стенда, посвященного профилактике наркомании, алкоголизму, табакокурения.

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

Конкурс плакатов, посвященный Дню солидарности в борьбе с терроризмом «Скажем нет терроризму!»

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

Вовлечение обучающихся в работу кружков и секций колледжа.

Вовлечение обучающихся в студенческую и волонтерскую деятельность.

Онлайн-флешмоб «Я на практике», приуроченный к празднованию 80-летия системы ПФО.

Конкурс плакатов к 80-летию в системе СПО.

Благотворительная акция ко Дню пожилых людей.

Общегородской субботник.

Поздравление (концерт) ко Дню учителя.

Встреча студентов с администрацией.

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

Спорт фестиваль «Быстрее, выше, сильнее»

Беседа «Уголовных и административных ответственности несовершеннолетних»

Конкурс плакатов «День народного единства»

Всероссийский открытый урок «Мы вместе»

Сотруднические встречи Республиканский конкурс «Молодежное творчество»

Встреча студентов с директором.

Интернет-опрос к Всемирному Дню борьбы со СПИД.

Онлайн - семинар «Легкие старты»

Беседа «Профилактика правонарушений»

Акция по сбору вещей для нуждающихся.

Благотворительная акция «Новогоднее чудо»

Прямой эфир с директором.

Поздравление с Новым Годом.

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

Смотр творческих номеров у группы 1 курса «Точка творчества»

Профилактическая беседа «Административная ответственность несовершеннолетних за правонарушения»
День студенческого самоуправления.
Турнир по волейболу между преподавателями и студентами.
Торжественный концерт ко Дню студентов.
День Воинской Славы России (просмотр фильма)
Мастер-класс «Технология проведения дискуссионной площадки «Гайд-парк»»
Беседа «Профилактика ранней беременности»
Просмотр фильма «Право выбора»
День признаний, почта признаний.
Встреча с волонтерским центром.
Конференция «День науки»
Акция «Скажем спасибо лично», «Помним своих героев»
Конкурс плакатов «Нет коррупции»
Праздничный концерт «Международный женский день»
Беседа «Физиологические способности женского здоровья»
Концерт «8 Марта!»
Мероприятие масленица «Солнечный блин»
Лекция «Профилактика зависимостей»
Акция «Час Земли»
Урок трудовой доблести
Экскурсия по музейной экспозиции, посвященная
В. Альбанову и полярникам уроженцам г.Уфы
«Молодые профессионалы»
Конкурс ко Дню Космонавтов
Церемония запуска отчета «100 дней до начала WSR»
Торжественное открытие отборочных соревнований WSR.
Мероприятие ко Дню единых действий в память о геноциде совете
народа.
Стенд «Бессмертный полк»
Просмотр фильма «Великий полководец Г. Жуков»
Акция «Помощь ветеранам»
Акция «Бессмертный полк онлайн»
Информационно-пропагандистская акция «Мы-армия страны. Мы-
армия народа»
Экскурсия в Управление МВД по г.Уфе

10.17 Отчет по профилактике суицидального поведения обучающихся

Проведенные мероприятия:
Размещена информация о работе телефонов доверия на стендах.
Онлайн-квест «Государственная стратегия противодействия распространению ВИЧ-инфекции».
Линейка для обучающихся 1-2 курсов.
Размещены методические материалы для преподавателей и родителей

на сайте колледжа.

онлайн-семинар «Легкие старты»

проведено мероприятие «Точка творчества».

Организация обратной связи от студентов УКРТБ.

Размещение методических материалов для преподавателей и родителей.

Родительское собрание. Информирование родителей об особенностях безопасного поведения обучающихся в виртуальной среде. Профилактика суицидальных намерений.

Торжественный концерт к Международному женскому дню.

Демонстрация видеороликов по телеканалу колледжа на тему «Живи!».

Участие в онлайн-акции «Бессмертный полк».

Проведение конкурса плакатов «Здоровый образ жизни!»

Онлайн-игра «Простые правила против ВИЧ».

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:

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

Встреча директора со старостами групп первых курсов.

Участие СО «Реализация» в проводимом ГАУ ДПО «ЦОПП» РБ фото-конкурсе «Лучший колледж РБ».

Участие в Республиканском конкурсе молодежного творчества "Студенческие встречи"

Итоги: 3 место в номинации "Эстрадное исполнение. Соло" - Алена Чурсина. 2 место в номинации "КВН"! - Команда "Без Дим" (СО "Реализация"). 1 место в номинации "Эстрадные танцы" - СО "Реализация". 1 место в номинации "Театр малых форм" - СО "Реализация".

Участие в подготовке и проведении Заключительного этапа Республиканского конкурса профессионального мастерства в системе среднего профессионального образования «Лучший преподаватель года - 2020», проводимому онлайн. Подготовка сценария, ведущих и запись музыкального видео клипа.

Встреча Студенческой Организации «Реализация» с директором колледжа, поздравление ребят с успешным выступлением на республиканском фестивале «Студенческие встречи».

Торжественная линейка и награждение лучших студентов в учебной,

административной и спортивной деятельности, а также в победах на Олимпиадах.

Подготовка творческих номеров и монтаж Новогоднего поздравления (онлайн-концерт) СО "Реализация".

Организация и проведение мероприятия для первых курсов «Точка творчества».

Организация работы кружка ВИА.

Организация и проведение мероприятия «Дня студента». Поощрение активных студентов.

Организация и участие в акции «День признаний».

Организация торжественного вручения дипломов выпускникам укрупненной группы специальностей 11.00.00.Электроника, радиотехника и системы связи и творческих номеров выпускников.

Праздничные мероприятия и концерт в преддверии Международного женского дня 8 Марта.

Проведение кастинга на роль ведущего мероприятий колледжа.

Проведение акции: опрос про «Выручай комнату» ко Дню смеха.

Организация Торжественного открытия Отборочных соревнований для участия в Финале Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) по компетенции «ИТ-решения для бизнеса на платформе 1С: Предприятие 8». Подготовка ведущих, видеосопровождения мероприятия, подготовка и запись на студии финальной песни.

Участие во II Международном конкурсе вокалистов "Песни Победы - 2021", проводимом Институтом современного образования SmartSkills (Итоги будут оглашены 24 июня 2021г.)

Участие во всероссийском конкурсе "Весна талантов - 2021" (Студенческая Организация «Реализация» -1 место)

Участие (сопровождение студента) в Благотворительной акции «От сердца к сердцу» для детей сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Республики Башкортостан в Республиканском центре культуры учащейся молодежи.

Организация и участие в ежегодной торжественной линейке, на которой были отмечены самые результативные студенты колледжа.

Участие во Всероссийском конкурсе педагогов «Моя педагогическая инициатива» номинация «Лучший сценарий праздника», проводимом Институтом современного образования SmartSkills (Итоги будут оглашены 30 июня 2021г.)

Организация торжественного мероприятия Вручения дипломов выпускникам специальностей ПБ.

Организация торжественного мероприятия Вручения дипломов выпускникам.

В ноябре 2020 велась подготовка Заключительного этапа Республиканского конкурса профессионального мастерства в системе среднего профессионального образования «Лучший преподаватель года - 2020», проводимому онлайн.

В феврале-марте 2021 велась подготовка мероприятий:

- торжественное открытие Отборочных соревнований WorldSkillsRussia по компетенции "IT-решения для бизнеса на платформе 1С: Предприятие 8".

- Организация и участие в Открытие заключительного этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по УГС 10.00.00 «Информационная безопасность».

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 2021-2022 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 2020-2021 учебный год

В 2020-2021 учебном году в рамках реализации плана воспитательной работы в УКРТБ ОВР проводилась работа с родителями обучающихся. Основные цели работы:

- поиск совместных путей решения проблем и задач воспитания обучающихся колледжа.

- организация педагогического просвещения и оказание консультативной помощи родителям в воспитании детей с целью раскрытия их потенциальных возможностей.

- активизация работы по вовлечению родительской общественности в учебно-воспитательную работу колледжа.

Перед коллективом ОВР были поставлены следующие задачи:

1. Осуществление работы над повышением ответственности родителей за своих детей.

2. Защита законных прав и интересов обучающихся.

3. Организация и проведение общеколледжских мероприятий.

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

1. Классные руководители сформировали родительские комитеты в учебных группах.

2. Общеколледжское родительское собрание (онлайн формат) для родителей 1 курсов (знакомство родителей с колледжем, организацией учебного процесса и воспитательной работы, обсуждение адаптации первокурсников и профилактики детских суицидов)

3. Общее собрание для родителей(онлайн формат) для родителей 2 курсов (возможность получения второго образования, профилактика правонарушений у подростков).

4. Доведение информации до родителей обучающихся об полусеместровой аттестации.

5. Доведение информации до родителей обучающихся об итогах семестра.

6. В течении учебного года осуществляет работу совет профилактики колледжа, в рамках его работы сотрудники ОВР проводят профилактические и консультативные беседы с родителями обучающихся. С сентября 2020 по июнь 2021 было проведено 73 беседы.

7. Социальный педагог колледжа также проводит индивидуальные консультативные встречи с родителями обучающихся, за 2020-2021 было проведено 43 встреч.

8. В течении учебного года родители имеют доступ к учебному порталу колледжа, поддерживают связь с кураторами, заведующими отделениями и администрацией колледжа.

9. В течении учебного года социальным педагогом совместно с кураторами были выявлены неблагополучные семьи и обучающиеся оказавшиеся в трудных жизненных ситуациях. Была сформирована соответствующая документация.

10. Педагог-психолог колледжа оказывала помощь родителям и обучающимся в течении учебного года. Проводились индивидуальные беседы с родителями, направленные на решение выявленных трудностей с детьми.

11. Кураторы учебных групп в течении года проводили родительские собрания и освещали вопросы согласно рекомендуемым повесткам.

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 (Исхакова Г.А., 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 имени Мифтахетдина Акмуллы

Стипендия Главы Республики Башкортостан

Стипендия Правительства Российской Федерации

Стипендия Главы Администрации ГО г. Уфа РБ детям-сиротам, детям, оставшимся без попечения родителей.

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)
42 825,1	-	-	36 178,8	592,2	4 722,2	668,4	663,5

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	3 %
310 – увеличение стоимости основных средств	2 %
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 выносят 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 2020-2021 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 2020-2021 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 2020 – 2021 уч. год. О движении контингента по отделениям
33. Об итогах работы УКРТБ за 2020-2021 учебный год
34. О результатах работы ГАК
35. О состоянии выполнения плана работы колледжа на 2020- 2021 учебный год
36. Отчет по работе отдела по дополнительным платным образовательным услугам
37. Анализ проведения учебных и производственных практик
38. Итоги работы СЦК
39. О распределении нагрузки на 2021-2022 учебный год

В 2020 – 2021 учебном году проведено 10 плановых заседаний методических советов, где решались следующие вопросы:

1. Утверждение состава и плана работы методического совета на 2020–2021 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 20/21 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 2020 – 2021 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 2020-2021 уч. г.
25. Подготовка плановой и отчетной документации
26. О результатах работы «Школы молодого преподавателя»
27. Задачи УМО на 2021-2022 уч. г.
28. Анализ результатов посещения уроков преподавателей по кафедрам за второй семестр 2020 – 2021 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 с регистрацией в журнале.
2. Проведена проверка и перезарядка порошковых огнетушителей, а

также контрольное взвешивание углекислотных огнетушителей, а также закупка новых огнетушителей.

3. Проведена комиссионная проверка противопожарного состояния здания колледжа.

4. Проведена замена 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 тактико-специальное учение с противопожарной группой.

7. Проведен месячник пожарной безопасности.

8. Проверка исправности электроустановок, электровыключателей, электрощитовых, электропроводки осуществляется постоянно.

Всего на противопожарные мероприятия израсходовано 549 000 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 тренировки с КЧС ПБ.

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

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

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

- Янгиров Д.Ф. – работники, уполномоченный на решение задач в области ГОЧС;

- Бикметов Р.Ф. – руководители формирований по обеспечению мероприятий гражданской обороны.

7. Повышение квалификации в учебно-методическом центре ГОЧС Республики Башкортостан:

- Янгиров Д.Ф. – преподаватели безопасности жизнедеятельности образовательных организаций.

Всего на приобретение средств защиты израсходовано 112 000 руб.

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 комиссионная 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. Повышение квалификации в ООО «Межреспубликанский институт повышения квалификации и переподготовки кадров при Президиуме ФРО»:

- Янгиров Д.Ф. – планирование и реализация дополнительных мероприятий по усилению мер безопасности в образовательных организациях

Всего на антитеррористические мероприятия израсходовано – 884 000 руб.

Всего на обеспечение безопасности образовательной организации и оснащение техническими средствами защиты израсходовано 1 545 000 руб., из них 1 371 500 руб. из бюджета РБ, 76 000 руб. из внебюджетных средств.

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 2020-2021 учебный год выполнены.

Проведена работа по:

- 1) организации учебного процесса, материально-технического и методического оснащения специальностей по программам ППСЗ 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 2021 - 2022 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.Ф. Янгиров
Начальник отдела по ВР	К.В. Котков
Специалист-эксперт	Л.В. Степанова

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.	5	-
6	Учебно-произв. Мастерские	Маст.	2	
7	Учебный лесоучасток	Участ.	-	-
8	Приобретено учебного и другого оборудования, учебников	Тыс. руб	856	-37628
9	Получено безвозмездно оборудования, материалов на сумму	Тыс. руб	0	0
10	Кол-во прикладных программ	Тыс. руб.	2788	-578
11	Проведено ремонтных работ на объектах учебного заведения: всего в т.ч. за счет внебюджетных средств	Тыс. руб	1314256	+ 1314,3

Информация о воспитательной работе

№ п/п	Показатели	Всего кружков, секций	Кол-во участников
1	Кружки и коллективы художественного и самодеятельного творчества	2	52
2	Спортивные секции	9	70
3	Поощрение студентов за успехи в учебе, в спортивной и общественной жизни колледжа	-	260
4	Наложено взысканий на студентов	-	32

Сведения о производственной (профессиональной) практике

Вид практики	Количество студентов, прошедших практику		Охват студентов в %	
	базовый	повышенный	базовый	повышенный
1. Практика на получение рабочей профессии	457	-	99	99
2. Учебная практика по профессиональным модулям (по всем специальностям)	1197	134	98	99
3. Производственная практика по профессиональным модулям (по всем специальностям)	1068	129	99	99
4. Преддипломная практика (квалификация)	165	70	100	100

Информация о преподавателях, их работе и контроле

№ п\п	Показатели	Единица измерения	Количество
1	Численность штатных преподавателей	Чел.	57
2	Численность административных работников, ведущих занятия	Чел.	15
3	Численность совместителей	Чел.	28
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.	57 11 1 1
6	Актуализированы программы дисциплин и модулей к новым учебным планам - рабочих	%	100
7	Проведено открытых занятий (уроков) и мероприятий	Занятий	136
8	Число взаимопосещений занятий штатными преподавателями	Занятий	115

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:	225 263	225 453	- 10
2	Выпуск специалистов фактический	347	303	44
3	Число студентов на начало учебного года	1756	1665	91
4	Прибыло в течение учебного года	81	25	56
5	Выбыло в течение учебного года - всего из них: • по неуспеваемости и не посещаемости • за нарушение дисциплины по другим причинам	134 75 - 181	80 49 - 10	34 26 - 8
6	Оставлено на второй год обучения	-	-	-
7	Число студентов на конец учебного года	1382	1281	101
8	Успеваемость по итогам учебного года в процентах: • абсолютная • качественная	81,1 49,4	88,2 49,8	73 49
9	Защищено дипломных проектов (работ) на оценки «5» и «4» в % % (гос.)	86,5	79,8	93,2
10	Число дипломных проектов (работ), рекомендованных в производство	189	176	13
11	Получение студентами профессии	19	19	-
12	Получили диплом с отличием	59	59	-
13	Получили направления на работу согласно договорам и заявкам	23	23	-
14	Направлены на обучение в вузы	48	48	-
15	Призваны в Вооруженные силы	21	21	-