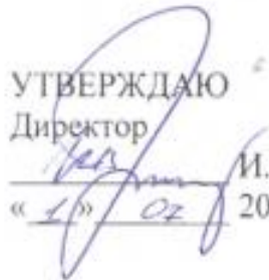




МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Уфимский колледж радиоэлектроники, телекоммуникаций и безопасности

УТВЕРЖДАЮ

Директор


И.В. Нуйкин

« 10 » 02 2019 г.

Отчет за 2018 - 2019 учебный год

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

Уфа, 2019

Оглавление

1 Общие сведения об учебном заведении	5
2 Учебно-материальная база	7
2.1 Наличие и изменения в базе за учебный год, созданы и реконструированы лаборатории и учебные кабинеты.....	7
2.2 Перечень приобретенного крупного оборудования (машин, станков, компьютеров и т.п.)	7
3 Состав преподавателей, мастеров, инструкторов	10
3.1 Состав преподавателей	10
3.2 Привлечение работников вузов и опытных производственников к проведению занятий.....	11
3.3 Организация повышения квалификации, стажировки работников	12
3.4 Общая оценка уровня педагогической и специальной подготовки, лучшие преподаватели и другие работники.....	18
3.5 Штатные работники, имеющие почетные звания России и республик субъектов РФ и награды Минобразования России	19
4 Контингент студентов, трудоустройство выпускников	19
4.1 Организация работы по приему.....	19
4.2 Выполнение контрольных цифр по приему в 2018-2019 учебном году	21
4.3 Меры по сохранению контингента студентов	21
4.4 Наличие договоров с предприятиями и организациями по подготовке специалистов.....	21
4.5 Работа по трудоустройству выпускников.....	22
4.7 Трудоустройство выпускников.....	23
5 Учебная и методическая работа	24
5.1 Организация учебного процесса.....	24
5.2 Деятельность структурных подразделений	24
5.2.1 Основные задачи, над которыми работал коллектив	24
5.2.2 Совершенствование модулей ИУС УКРТБ	25
5.2.3 Работа по совершенствованию и пополнению Web-портала	27
5.2.4 Научно-исследовательская, научно-практическая работа	28
5.2.5 Работа библиотеки	29
5.3 Корректировка учебных планов, подготовка и актуализация рабочих программ и методического обеспечения	30
5.4 Выполнение учебных планов и программ	30
5.5 Организация методической работы кафедр	32
5.6 Внутриколледжские конкурсы	82
5.7 Интеграция с ВУЗами по вопросам организации учебного процесса	83
5.8 Современная цифровая образовательная среда.....	83
5.9 Внутренняя система оценки качества образования.....	84
5.10 Результаты участия в проекте Молодые профессионалы.....	85
6 Организация производственного обучения	89
6.1 Организация практики на объектах учебного заведения.....	89

6.2 Наличие договоров с предприятиями и организациями по вопросу производственного обучения и проведения практики на объектах.....	90
7 Заочная форма обучения и дополнительное образование	92
7.1 Характеристика студентов заочной формы обучения.....	92
7.2 Наличие и разработка учебно-методической документации для студентов, организация работы	92
7.3 Мероприятия по повышению успеваемости, качества курсового и дипломного проектирования.....	93
7.4 Связь с предприятиями и организациями по вопросам подготовки специалистов без отрыва от производства	93
7.5 Оценка качества подготовки кадров по заочной форме обучения	93
7.6 Дополнительное образование	94
8 Итоговая государственная аттестация выпускников	96
9 Воспитательная работа	126
9.1 Направления, формы и методы воспитательной работы	126
9.2 Отчёт деятельности социальных педагогов	126
9.3 Отчет о деятельности педагога-психолога	131
9.4 Создание оптимальных условий для социальной и профессиональной адаптации обучающихся.....	148
9.5 Профилактика экстремизма и терроризма.....	149
9.6 Экологическое воспитание.....	150
9.7 Профилактика употребления наркотических и психотропных веществ. Работа общественного наркопоста.....	151
9.8 Совместная работа с ведомствами и организациями по профилактике.....	152
9.9 Спортивно-оздоровительная работа.....	153
9.10 Антикоррупционное воспитание	155
9.11 Профилактика ВИЧ и СПИД	155
9.12 Гражданско-патриотическое и духовно-нравственное воспитание	156
9.13 Деятельность совета по профилактике нарушений	157
9.14 Развитие студенческого самоуправления	158
9.15 Развитие волонтерского движения.....	159
9.16 Духовно-нравственному воспитанию обучающихся	160
9.17 Отчет по деятельности общественного наркологического поста	162
9.18 Отчет по профилактике суицидального поведения обучающихся.....	164
9.19 Отчет деятельности художественного руководителя.....	165
9.20 Отчет по работе с родителями обучающихся	166
9.21 Наличие и работа музеев	168
10 Материально-бытовое обеспечение студентов и работников. Меры социальной защиты коллектива	169
10.1 Обеспечение иногородних студентов общежитием, организация общественного питания	169
10.2 Порядок выплаты стипендии	169
11 Внебюджетная деятельность учебного заведения	170
12 Работа Совета учебного заведения, педсовета	171
12.1 Составы Советов, организация их работы, рассмотренные вопросы, решения, контроль за исполнением	171
12.2 Система контроля деятельности учебного заведения	175

12.3 Группа об оплате труда руководящих работников учебного заведения..	176
13 Выполнение мероприятий по обеспечению безопасности учебного заведения	176
14 Выводы по итогам работы, задачи на новый учебный год	178
14.1 Анализ выполнения в учебном году поставленных целей и запланированных мероприятий, критическая оценка различных сторон деятельности.....	178
14.2 Направления работы на 2019 - 2020 учебный год	179
Приложение 1	182
Приложение 2	183
Приложение 3	184
Приложение 4	185
Приложение 5	Ошибка! Закладка не определена.

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, при соблюдении зафиксированных в нем контрольных нормативов и предельной численности контингента обучающихся .

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 Башкортостан сроком на 5 лет (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, робототехническое оборудование, станок с ЧПУ, 3д-принтеры, 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. Оснащение лабораторий и кабинетов позволяет полностью и на должном уровне выполнять учебные программы по всем специальностям.

В прошедшем учебном году произведено оснащение в рамках гранта «Обновление и модернизация МТО ПОО» кабинетов и лабораторий №№ 202, 203, 204, 205, 311, 314, 315, 318, 408, 410; приобретено новое оборудование для вычислительного центра колледжа.

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

В 2018 -19 учебном году приобретено учебно- лабораторное оборудование:

Лаборатория № 408

- 1.Лабораторный комплекс «Теория электрической связи»
- 2.Учебная лабораторная установка «Электронные приборы»
- 3.Учебная лабораторная установка «Линейные электрические цепи»
- 4.Учебная лабораторная установка «Основы настройки и регулировки радиоэлектронной аппаратуры»
- 5.Лабораторный комплекс «Электропитание устройств и систем связи»
- 6.Лабораторный комплекс «Электротехника и электроника»
- 7.Лабораторный комплекс «Основы цифровой техники»
- 8.Учебная лабораторная установка «Электрические измерения»

Лаборатория №205

- 1.Учебная лабораторная установка «Изучение микроконтроллеров»
- 2.Учебная лабораторная установка «Основы построения цифровых устройств на ПЛИС»
- 3.Учебная лабораторная установка «Изучение шины CAN»
- 4.Учебная лабораторная установка «Изучение шины USB»
- 5.Технологический стенд «Базовые элементы автоматизированных систем управления»
6. Учтех Типовой комплект учебного оборудования «Основы цифровой схемотехники», исполнение настольное блочное
- 7.Учтех Лабораторный стенд "Микроконтроллер Atmega32 и устройства ввода-

вывода", исполнение настольное, с ноутбуком;

8.Учтех Типовой комплект учебного оборудования "Микроконтроллеры и устройства ввода-вывода", исполнение настольное с ноутбуком, МК и УВВ-НН

Кабинет №204

1. Компьютер Core i5, ОЗУ 16 Гб; HD 10000 Gb – 13 шт.

2.Проектор, смарт-доска

Кабинет №203

1. NI Лаборатория «Аналоговые элементы информационно-измерительной техники» и

«Цифровые элементы вычислительной техники» на платформе ELVIS -5 компл.

2.NI Практикум «Теоретические основы электротехники» -5 компл.

3.NI Практикум «Теоретические основы электротехники (компоненты)» -5 компл.

4.NI Практикум «Обнаружение и исправление неисправностей» -5 компл.

5.NI Практикум «Цифровая обработка сигналов»

6.NI Практикум «Проектирование цифровых устройств»

7.NI Практикум «Операционные усилители»

8.NI Практикум программирования микроконтроллеров

9.NI Практикум «Силовая электроника»

Лаборатория №318

1.Аппаратно-программный комплекс для изучения стандартных процедур и мониторинга сетей Wi-Fi

2. Аппаратно-программный комплекс «Исследование беспроводных телекоммуникационных технологий»

Лаборатория №410

1.NI Учебно-проектная платформа myRIO -5 компл.

2.NI Учебно-проектная платформа myRIO с ПО LabView -5 компл.

3.NI Учебный комплект периферийных устройств (стартовый, мехатроника, встраиваемые устройства, курс проектная деятельность) -5 компл.

4.NI Учебная лаборатория «Мобильная робототехника» с myRIO и ПО LabView -5 компл.

5.NI Учебная лаборатория «Автоматические системы управления»

6.NI Учебная лаборатория «Техническое зрение»

7.NI Набор для изучения интернет вещей

8.NI Лаборатория обработки и анализа измерений (по мехатронным сенсорам)

9.NIЛаборатория Привода в мехатронике

10.NI Лаборатория по встраиваемым системам (базовый комплект)

11. Компьютер Core i5, оперативная память 16 Гб; HD 10000 Gb – 13 шт.

12.Проектор, крепление, экран

В 2018 -19 учебном году приобретено учебно-производственное оборудование:

Для расширения инфраструктуры ВЦ приобретено оборудование:

1. Шкаф настенный телекоммуникационный 10 шт
2. Стойка телекоммуникационная -9 шт
3. Коммутатор 24 порта 10/ 100/ 1000Base-T – 10 шт.

Кабинет №100

Студия записи онлайн курсов Jalinga

Лаборатория электромонтажная №202

1. Оборудование электромонтажное (Паяльная станция, рабочая платформа с источником питания, дымоуловитель, лампа безтеневая для рабочих мест, набор инструмента электромонтажный, осциллограф цифровой, мультиметр) – 12 компл.
2. Станок фрезерный для изготовления плат PROTOMAT S63
3. NI Лаборатория «Метрология электрических измерений» на базе прибора пять в одном – 2 шт.
4. Компьютер, процессор Core i5, оперативная память 16 Гб; HD 10000 Gb – 2 шт.
Проектор, крепление, экран

Лаборатория №311

1. Компьютер, процессор Core i5, оперативная память объемом 16 Гб; HD 10000 Gb – 13 шт.
2. Учебное оборудование Cisco (Cisco ISR 4321 – 3 шт, Catalyst 2960 – 3 шт., Cisco ASA 5506-X – 1 шт.) - 3 компл.
3. Учебная установка «Изучение принципов временного разделения каналов»
4. Учебная установка «Изучение ИКМ кодека»
5. Учебная установка «Изучение приемника и передатчика DTMF сигналов»
6. Учебная установка «Изучение электронных телефонных аппаратов»
7. Учебная лабораторная установка «Исследование мобильных телефонов»
8. Учебная лабораторная установка «Радиочастотная идентификация»
9. Учебная лабораторная установка «Сенсорные сети ZigBee»
10. Учебная лабораторная установка «Изучение GPS-приемников»
11. Учебная лабораторная установка «Персональные сети Bluetooth»
12. Аппаратно-программный комплекс «Изучение принципов построения и исследование технологий глобальных IP-сетей»

Лаборатория №315

1. ЛГШ-720 Многозональная система обнаружения и блокирования мобильных средств связи для образовательных учреждений
2. ЛГШ-503 Генератор шума по цепям электропитания, заземления и ПЭМИ
3. Устройство обнаружения скрытых видеокамер
4. ЛГШ-404 Двухканальный генератор
5. ЛАГ-103 Акустический сейф
6. ЛГШ-304 Генератор акустического шума
7. ЛГШ-402 Система постановки виброакустических помех
8. ЛГШ-504 Программно-аппаратный комплекс защиты объектов информационных технологий от разведки ПЭМИ, 0,009 - 1000 МГц
9. Гранит-8 Абонентское устройство защиты информации – 10 шт.

Лаборатория №314

1. Лабораторная установка «Исследование характеристик стыка оптических волоконных световодов»
2. Лабораторная установка «Исследование волоконно-оптических пассивных компонентов»
3. Лабораторная установка «Модель оптического линейного тракта»
4. Лабораторная установка «Измерение параметров оптической линии связи»
5. Маршрутизатор Cisco 2900 Series Integrated Services Router CISCO 2911-DC/K9
6. Интернет-центр Zyxel Keenetic III
7. E1-SIP Шлюз Eltex SMG2
8. Виртуальная IP-АТС Asterisk (Сервер, платы, ПО)
9. SIP-Шлюз TAU-1M.IP
10. Программный SIP-телефон MicroSIP
11. Коммутатор Eltex MES2124P
12. Аппарат сварочный Fujikura FSM-80S+
13. Тестер электрический кабельный
14. Мультиплексор topgate-1e1-1fg
15. Сплиттер D-LINK DSL-30CF/RSxDSL
16. Оптический кросс NIKOMAX 19
17. Настенный кросс 48 SC/UPC SM (укомплектованный)
18. Инструмент обжимной профессиональный, 3 гнезда, торцевой, с храповиком, совместим с коннекторами: RJ45/8P8C, RJ12/6P6C, RJ11/6P4C, 4P4C, 4P2C, DEC/6P6C
19. Кронштейн универсальный для монтажа муфт МТОК
20. Струбцина для монтажа кабеля
21. Фен технический BOSCH PHG 600-3
22. Катушка нормализующая SM FC/UPC-FC/UPC - 1 км
23. Каркас для намотки подвешного ОК
24. Ключ для монтажа муфт МТОК-А1
25. Кронштейн универсальный для крепления муфт МТОК к стенам
26. Ударный инструмент для кроссов типа 110
27. Коммутатор Cisco Catalyst WS-C2960X-24PD-L
28. IP Camera Cisco CIVS-IPC-6000P объективом CIVS-IPCA-VCM31-8 и адаптером питания CIVS-IPCA-PWR12V – 7 шт.
29. Телефон Cisco UCPhone 7945, GigEthernet с блоком питания Cisco CP-PWR-CUBE-3 – 7 шт.

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 99 преподавателя, из них:

- 63 штатных;
- 23 совместителей;
- 13 человек – внутренние совместители;

Средний возраст преподавателей 45 лет

Из числа преподавателей:

- высшая квалификационная категория 59 человека;
- первая квалификационная категория 14 человек.

Работники, прошедшие аттестацию на квалификационные категории в 2018-2019 году

Аттестация на квалификационную категорию:

- 1) Нуртдинов Раиль Равилевич (высшая кв. категория, 18.10.2018г.);
- 2) Царегородцева Анна Викторовна (высшая кв. категория, 18.10.2018г.);
- 3) Якупова Асия Салиховна (высшая кв. категория, 18.10.2018г.);
- 4) Котков Кирилл Валерьевич (первая кв. категория, 18.10.2018г.);
- 5) Хакимьянова Гузалия Гайнулловна (высшая кв. категория, 15.11.2018г.);
- 6) Савина Наталия Александровна (высшая кв. категория, 15.11.2018г.);
- 7) Левков Александр Александрович (высшая кв. категория, 15.11.2018г.);
- 8) Домрачева Марина Викторовна (высшая кв. категория, 15.11.2018г.);
- 9) Горцева Таисия Николаевна (высшая кв. категория, 15.11.2018г.);
- 10) Искандарова Гульфия Раилевна (первая кв. категория, 20.12.2018г.);
- 11) Гурьева Лидия Константиновна (высшая кв. категория, 20.12.2018г.);
- 12) Баймурзина Минзалия Зайнулловна (высшая кв. категория, 17.01.2019г.);
- 13) Исхакова Гульсина Ахметовна (высшая кв. категория, 17.01.2019г.);
- 14) Марванова Алла Валерьевна (высшая кв. категория, 17.01.2019г.);
- 15) Меркулова Анастасия Николаевна (высшая кв. категория, 17.02.2019г.);
- 16) Павлова Анастасия Николаевна (высшая кв. категория, 17.01.2019г.);
- 17) Филипенкова Наталья Сергеевна (первая кв. категория, 20.02.2019г.);
- 18) Стрельцов Валерий Викторович (высшая кв. категория, 21.03.2019г.);
- 19) Макаренко Сергей Владимирович (высшая кв. категория, 21.03.2019г.);
- 20) Валиев Рустем Рафимович (высшая кв. категория, 21.03.2019г.);
- 21) Фридман Густа Марковна (высшая кв. категория, 18.04.2019г.);
- 22) Ганеева Алевтина Георгиевна (высшая кв. категория, 18.04.2019г.);
- 23) Туктарова Лейла Робертовна (высшая кв. категория, 18.04.2019г.);
- 24) Абрамова Лариса Алексевна (высшая кв. категория, 18.04.2019г.).

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 ГАОУ ДПО Институт развития образования Республики Башкортостан по программе: «Профилактическая работа социального педагога в ОУ» в объеме 48 часов, с 13.05.2019г. по 18.05.2019г.:

- Искандарова Г.Р.

2. Повышение квалификации на ГБПОУ УКРТБ по программам:

2.1. Разработка и управление электронными образовательными ресурсами в LMS Moodle» в объеме 16 часов с 13.12.2018г. по 14.12.2018г.

- Баймурзина М.З.;

- Асылгареева Т.Ю.;

- Бунятова А.Т.;

- Валеева Г.Р.;

- Воробьев С.А.;

- Идрисова Г.Р.;

- Ирнарарова Е.С.

- Исхакова Г.А.;

- Ишмурзина Ф.Р.;

- Казина И.Г.;

- Левков А.А.;

- Литвинова И.В.;

- Мажитова Р.С.;

- Михайлова Н.А.;

- Носков В.В.;

- Нуртдинов Р.Р.;

- Райтер М.Г.;

- Савина Н.А.;

- Слесарева Н.С.;

- Старовойтова Н.Н.;

- Фридман Г.М.;

- Хакимова Г.Г.;

- Хакимьянова Г.Г.;

- Халилова Р.М.;

- Хаматнурова Р.Ф.;

- Царегородцева А.В.;

- Якупова А.С.;

- Янгиров Д.Ф.

2.2. Разработка и управление электронными образовательными ресурсами в LMS Moodle» в объеме 16 часов с 09.01.2019г. по 11.01.2019г.

- Анянова Ю.В.;

- Архангельская А.А.;

- Арютина Л.А.;
- Бариев И.В.;
- Бронштейн М.Е.;
- Валиев Р.Р.;
- Вылегжанин В.Т.;
- Горцева Т.Н.
- Гурьева Л.К.;
- Давлетова Л.Р.;
- Домрачева М.В.;
- Елистратова Э.Р.;
- Кабирова Э.Р.;
- Казанцев А.В.;
- Каримова М.Ф.;
- Макаренко С.В.;
- Марванова А.В.;
- Мочалов А.Н.;
- Никонова Д.С.;
- Павлова А.Н.;
- Петров В.Е.;
- Рамеева Э.Р.;
- Рахимов Р.Р.;
- Рахматова Л.И.;
- Родкина Е.В.;
- Роцин С.А.;
- Смирнова Е.А.;
- Стрельцов в.В.;
- Туктарова Л.Р.;
- Фатихова А.А.;
- Филипенкова Н.С.;
- Хакова Д.Р.;
- Халикова О.Д.
- Арефьев А.В.;
- Шафеев Р.Ю.;

2.3. «Использование современных интерактивных образовательных технологии в рамках реализации ФГОС СПО по ТОП-50» в объеме 16 часов с 14.01.2019г. по 16.01.2019г.

- Анянова Ю.В.;
- Абрамова Л.А.;
- Артамонова О.А.;
- Архангельская А.А.;
- Арютина Л.А.;
- Баймурзина М.З.;
- Асылгареева Т.Ю.;
- Бариев И.В.;
- Бронштейн М.Е.;
- Валиев Р.Р.;
- Вылегжанин В.Т.;

- Горцева Т.Н.;
- Гурьева Л.К.;
- Давлетова Л.Р.;
- Домрачева М.В.;
- Елистратова Э.Р.;
- Идрисова Г.Р.;
- Искандарова Г.Р.;
- Ишмурзина Ф.Р.;
- Кабирова Э.Р.;
- Казанцев А.В.;
- Казина И.Г.;
- Каримова М.Ф.;
- Котков К.В.;
- Левков А.А.;
- Литвинова И.В.;
- Мажитова Р.С.;
- Макаренко С.В.;
- Михайлова Н.А.;
- Мочалов А.Н.;
- Никонова Д.С.;
- Носков В.В.;
- Нуртдинов Р.Р.;
- Павлова А.Н.;
- Петров В.Е.;
- Райтер М.Г.
- Рамеева Э.Р.;
- Рахимов Р.Р.;
- Рахматова Л.Р.;
- Родкина Е.В.;
- Роцин С.А.;
- Савина Н.А.;
- Слесарева Н.С.;
- Смирнова Е.А.;
- Старовойтова Н.Н.;
- Стрельцов В.В.;
- Тарасенко И.В.;
- Фатихова А.А.;
- Филипенкова Н.С.;
- Фридман Г.М.;
- Хакимова Г.Г.;
- Хакимьянова Г.Г.;
- Хакимова А.Р.;
- Арэфьев А.В.;
- Хакова Д.Р.;
- Халикова О.Д.;
- Халилова Р.М.;
- Хаматнурова Р.Ф.;

- Царегородцева А.В.;
- Шафеев Р.Ю.;
- Якупова А.С.;
- Янгиров Д.Ф.

2.4. «Подготовка и аккредитация центра проведения демонстрационного экзамена в области информационной безопасности» в объеме 24 часа с 25.04.2019г. по 27.04.2019г.:

- Арефьев А.В.;

3. Повышение квалификации на базе Института развития образования Удмуртской Республики по программе «Студенческое самоуправление как фактор профессионального становления личности специалиста» в объеме 36 часов с 18.10.2018г. по 22.10.2018г.:

- Филипенкова Н.С.;
- Хакова Д.Р.

4. Повышение квалификации на базе Союза «Молодые профессионалы» по программе «Эксперт чемпионата Ворлдскиллс Россия» в объеме 25,5 часа с 01.11.2018г. по 02.11.2018г.:

- Гумеров Д.М.;
- Рамеева Э.Р.

5. Повышение квалификации на базе ЧОУ ДПО «1С - Образование» по программе «Новые информационные технологии» в объеме 16 часов с 21.01.2019г. по 30.01.2019г.:

- Бронштейн М.Е.

6. Повышение квалификации на базе ГАПОУ СО «Уральский радиотехнический колледж» по программе: «Практика и методика подготовки кадров по профессии «Сетевой и системный администратор» с учетом стандарта Ворлдскиллс Россия по компетенции «Сетевое и системное администрирование» в объеме 76 часов с 05.10.2018г.

- Меркулова А.Н.

7. Повышение квалификации на базе ГАПОУ «Стерлитамакский многопрофильный профессиональный колледж» по программам:

7.1. «Методика разработки цифровых образовательных ресурсов на платформе Moodle сетевой площадки РБ» в объеме 32 часа с 14.09.2018г. по 21.09.2018

- Анянова Ю.В.;
- Архангельская А.А.;
- Бронштейн М.Е.;
- Давлетова Л.Р.;
- Домрачева М.В.;
- Искандарова Г.Р.;
- Исхакова Г.А.;
- Мажитова Р.С.;
- Никонова Д.С.;

- Рахимов Р.Р.;
- Тарасенко И.В.;
- Фридман Г.М.;
- Хакимова А.Р.;
- Хаматнурова Р.Ф.;

7.2. «Оценка квалификации обучающегося (выпускника) по результатам подготовки и участия в демонстрационном экзамене с учетом требований стандартов Ворлдскиллс Россия» в объеме 16 часов с 16.10.2018г. по 17.10.2018г.:

- Арютина Л.А.;
- Литвинова И.В.;
- Хакимова Г.Г.;
- Шафеев Р.Ю.;

7.3. «Особенности монтажа измерений и волоконно-оптических линий связи с использованием современных приборов и инструментов» в объеме 36 часов с 03.12.2018г. по 14.12.2018г.:

- Елистратова Э.Р.;
- Кабирова Э.Р.;

7.4. «Организация учебного процесса по реализации ФГОС СПО по ТОП-50 с использованием возможностей единой платформы в условиях сетевого взаимодействия» в объеме 32 часа с 07.09.2018г. по 08.09.2018г.:

- Никонова Д.С.;
- Павлова А.Н.;

Повышение квалификации административных работников:

Повышение квалификации на базе Башкирского государственного педагогического университета имени М.Акмуллы по программе: «Эффективный руководитель: проектная мастерская» в объеме 36 часа с 18.02.2019г. по 28.02.2019г.:

- Нуйкин И.В.;

Повышение квалификации на базе АНО ДПО «Высшая школа экономики и управления «Профессионал» по программе: «Управление государственными и муниципальными закупками (44-ФЗ, 223-ФЗ)» в объеме 120 часов 14.02.2019г.:

- Гильманова А.Р.;

Повышение квалификации на базе ВОУ ДПО «Башкирский межотраслевой институт охраны труда, экологии и безопасности производства» по программам: «Проверка знаний требований охраны труда по программе обучения работников организаций по охране труда» в объеме 40 часов:

- Тимербаева Д.Д. 17.05.2019г.;
- Нуйкин И.В. 06.05.2019г.;
- Артамонова О.А. 06.05.2019г.;
- Янгиров Д.Ф. 14.04.2019г.

Повышение квалификации на базе МБУ УМЦ ГО И ЧС по программам: «Члены КЧС» в объеме 36 часа;

- Тарбеев А.А. с 18.03.2019г. по 21.03.2019г.
- Тарасенко И.В. с 18.03.2019г. по 21.03.2019г.
- Хабиров И.З.; с 01.04.2019г. по 04.04.2019г.
- Котков К.В. с 01.04.2019г. по 04.04.2019г.

- Ягафарова Р.А. с 29.01.2019г. по 31.01.2019г.
- Тимербаева Д.Д. с 29.01.2019г. по 31.01.2019г.

Повышение квалификации на базе Государственной академии промышленного менеджмента по программам: «Разработка нормативной локальной базы для обеспечения процессов дополнительного профессионального образования, повышения квалификации и переподготовки рабочих и служащих в профессиональной образовательной организации» в объеме 56 часов с 26.09.2018г. по 12.11.2018г.:

- Ирнарзорова Е.С.;

Стажировка:

На базе ПАО «ВымпелКом» с 04.02.2019г. по 23.02.2019г.:

- Идрисова Г.Р.;
- Бронштейн М.Е.;
- Туктарова Л.Р.;
- Янгиров Д.Ф.;
- Горцева Т.Н.;
- Рамеева Э.Р.;
- Старовойтова Н.Н.;
- Валеева Г.Р.;
- Михайлова Н.А.

На базе ОА «Уфанет» с 01.04.2019г. по 19.04.2019г.:

- Елистратова Э.Р.;
- Каримова М.Ф.;
- Меркулова А.Н.;
- Вдовин И.Г.;
- Филяев ДЖ.А.;
- Павлова А.Н.;
- Хакимьянова Г.Г.;
- Костев С.А.

Профессиональная переподготовка:

На базе ГБПОУ Уфимский колледж радиоэлектроники, телекоммуникаций и безопасности по программе: «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», квалификация – преподаватель, в объеме 252 часа с 08.10.2018г. по 09.01.2019г.:

- Абдуллин Р.М.;
- Ирисов А.Я.;
- Гумеров Д.М.;
- Самарина А.О.;
- Светомиров Д.Н.;
- Фатыхова А.А.;
- Ишбулатова А.А.;

На базе Центра «СтройЭнергоМонтажСервич» по программе: «Специалист административно-хозяйственной деятельности», в объеме 256 часов:

- Тарбеев А.А. с 21.03.2019г. по 08.05.2019г.;
- Тимербаева Д.Д. с 15.04.2019г. по 05.06.2019г.

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:

Внутриколледжский конкурс «Лучший преподаватель УКРТБ»

Комиссия подвела итоги по IV конкурсным этапам:

Гран-при: Котков Кирилл Валерьевич

1 место: Елистратова Эльвина Ринатовна

2 место: Хакова Дина Рамилевна

3 место: Валиев Рустэм Рафимович

Гран-при **регионального этапа Республиканского конкурса «Лучший преподаватель года – 2019»** - Хакова Дина Рамилевна

Гран-при **республиканского конкурса «Лучший преподаватель года – 2019»** среди профессиональных образовательных организаций Республики Башкортостан - Хакова Дина Рамилевна

Внутриколледжский конкурс «Лучший электронный образовательный ресурс»

1 место – Литвинова И.В. «Архитектура аппаратных систем»

2 место – Горцева Т.Н., Гурьева Л.К. «Выполнение курсовой работы для УГС 11.00.00»

3 место – Валеева Г.Р. «Разработка ЭОР»

Республиканский конкурс «Лучший электронный образовательный ресурс для профессиональных организаций»

В номинации «Лучшее электронное учебное пособие»

2 место - Литвинова И.В., ГБПОУ Уфимский колледж радиоэлектроники, телекоммуникаций и безопасности

В номинации «Лучший электронный практикум»

1 место - Горцева Т.Н., Гурьева Л.К., ГБПОУ Уфимский колледж радиоэлектроники, телекоммуникаций и безопасности

Внутриколледжский «Лучшая методическая разработка по проведению учебной практики»

1 место - Гурьева Л.К., Артамонова О.А.

Методическая разработка по проведению учебной практики по профессиональному модулю «Организация производственной деятельности структурного подразделения»

2 место - Архангельская А.А., Рахимов Р.Р., Никонова Д.С.

Методическая разработка по проведению учебной практики по профессиональному модулю «Выполнение работ по профессии «Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин»

2 место - Рамеева Э.Р.

Методическая разработка по проведению учебной практики по профессиональному модулю «Техническое обслуживание и ремонт компьютерных систем и комплексов»

3 место - Идрисова Г.Р., Валеева Г.Р.

Методическая разработка по проведению учебной практики по профессиональному модулю «Разработка программных модулей программного обеспечения компьютерных систем»

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 «Заслуженный работник народного образования РБ» - Ганеева А.Г.;

5. Почетное звание «Заслуженный работник физической культуры РБ»: - Бариев И.В.;

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

7. Ученая степень «Доктор физико-математических наук» - Бронштейн Е.М.;

8. Ученая степень: «Кандидат технических наук»: Туктарова Л.Р., Павлова А.Н., Валеева Г.Р. Г.Р., Туктаров Р.Ф.;

9. Ученая степень «Кандидат физико-математических наук»: Идрисова Г.Р.

4 Контингент студентов, трудоустройство выпускников

4.1 Организация работы по приему

Приемная комиссия с целью выполнения плана приема и организации набора в 2018-2019 учебном году работала круглогодично.

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

В 2018-2019 учебном году проведен ряд мероприятий по привлечению абитуриентов: проводились Дни открытых дверей в ноябре и апреле, размещены рекламные материалы в лифтах по Кировскому району г. Уфы, в справочнике «Куда пойти учиться», «Абитуриенту-2018». Неоднократно, принимали участие в ярмарке вакансий свободных учебных мест, проводимой Центром занятости г. Уфы. В течение

года принимали участие в проекте «Профессиональный навигатор» совместно с Управлением образования Администрации городского округа г. Уфа.

В ноябре 2018 года приняли участие в Уфимском международном салоне образования, проводимом на ВДНХ в г. Уфа.

В декабре 2018 года приняли участие в пилотном проекте «Билет в будущее» по компетенции Информационная безопасность. Охвачено 46 участников – школьников 6-11 классов с выдачей индивидуальных рекомендаций. Проведена встреча с учащимися и родителями школы-интернатата с нарушениями слуха.

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.

В 2018-2019 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	50	50	-	-
2	09.02.07 Информационные системы и программирование	09.00.00 Информатика и вычислительная техника	50	50	-	-
3	10.02.04 Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем	10.00.00 Информационная безопасность	25	25	-	-
4	11.02.09 Многоканальные телекоммуникационные системы	11.00.00 Электронная техника, радиотехника и связь	25	25	-	-
5	11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи	11.00.00 Электронная техника, радиотехника и связь	25	25	-	-
6	20.02.04 Пожарная безопасность	20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство	50	50	-	-
7	15.00.00 Машиностроение	Электромонтер охранно-пожарной сигнализации	25	25		
		всего	250	250	-	-

4.2 Выполнение контрольных цифр по приему в 2018-2019 учебном году

Контрольные цифры приема в 2018-2019 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 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 и 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» (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)
35. ГУП Центр информационно-коммуникационных технологий Республики Башкортостан (03.09.2018);
36. ООО «Кроношпан Башкортостан» (25.09.2018);
37. Индивидуальный предприниматель Бикмуллина Эльвира Рафаэловна (5-ое колесо) (28.01.2019).

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 радиотехники, 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.

4.7 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, в структурных подразделениях ПАО «Башинформсвязь», АО МТУ «Кристалл», АО «Уфанет», ООО «Онлайн», «Кламас», «Форте-ВД», ГУП ТРК «Башкортостан», в технических подразделениях Министерства внутренних дел РБ.

В ВУЗы направлено 20 человек.

5 Учебная и методическая работа

5.1 Организация учебного процесса

Организация учебного процесса ведется согласно Государственным образовательным стандартам. В 2018-2019 учебном году была проведена работа по следующим направлениям:

- актуализированы рабочие учебные планы дневной и заочной форм обучения;
- актуализированы рабочие программы;
- сформированы аннотации к рабочим программам, МДК и ПМ;
- сформированы базы данных по выполнению практических, лабораторных и самостоятельных работ;
- сформированы по специальностям методические рекомендации по выполнению курсовых работ и ВКР»
- сформированы контрольно - измерительные материалы по всем специальностям.

5.2 Деятельность структурных подразделений

5.2.1 Основные задачи, над которыми работал коллектив

1. Совершенствование единой системы диагностики и контроля состояния образования.

2. Аккредитация специальности ТОП-50 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника, и рабочей профессии 15.01.21 Электромонтер охранно-пожарной сигнализации.
3. Развитие проектной деятельности обучающихся.
4. Организация целевого обучения студентов специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование совместно с компанией 1С – Поволжье.
5. Проведение внутриколледжских конкурсов: «Лучший преподаватель», «Лучший электронный образовательный ресурс», «Лучшая методическая разработка по проведению учебной практики».
6. Участие в республиканских конкурсах «Лучший преподаватель», «Лучший студент года», «Лучший электронный образовательный ресурс».
7. Привлечение студентов на получение второго образования.
8. Актуализация учебно – методических и электронных образовательных ресурсов.
9. Выявление и подготовка одаренных обучающихся для участия в предметных олимпиадах различного уровня, чемпионатах WSR и Абилимпикс, олимпиадах профессионального мастерства.
10. Продолжить работу по расширению и обновлению фонда библиотеки за счет приобретения учебной, учебно - методической и научно - методической литературы и доведение до требований стандарта, в том числе за счет подписки на ЭБС.
12. Участие в проектах по профориентационной работе.
13. Повышение квалификации преподавателей и сотрудников.
14. Совершенствование материально – технической базы УКРТБ и доведение до требований ФГОС.
15. Совершенствование материального и методического обеспечения полигонов учебных практик.
16. Реализация концепции воспитательной работы.
17. Реализация плана основных мероприятий по ГО и ЧС, мобилизационной подготовке.
18. Расширения перечня дополнительных образовательных услуг.
19. Развитие сертифицированного центра квалификаций по компетенции «Спасательные работы», « IT–решения для бизнеса на платформе 1С- Предприятие 8»
20. Развитие международного сотрудничества (стажировка за рубежом).
21. Участие в пилотном проекте «Цифровая образовательная среда

5.2.2 Совершенствование модулей ИУС УКРТБ

В отчетном учебном году продолжали эксплуатироваться введенные ранее модули: Приемная комиссия; 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

Была проведена работа по следующим направлениям:

- в модуле «Контингент» улучшена автоматизация архивных функций, реализовано хранение архивных дел, анализ списков архивных данных с помощью отчетов;

- модуль «Работа с документами» - реализована система контроля предоставления отчетов во внешние органы власти;

- модуль «Планирование и выполнение нагрузки» - переработана структура нагрузки, направленная на исключение появления дублей в справочнике «Дисциплины»;

- модуль «Стандарты и планы» - созданы и переработаны с внесенными изменениями на каждый учебный год в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами;

- модуль «Успеваемость» - в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами были скорректированы формы диплома и приложений к диплому для всех выпускаемых групп.

В 2018-2019 году прошла актуализация всех модулей ИУС УКРТБ. Был добавлен модуль электронный журнал

5.2.3 Работа по совершенствованию и пополнению Web-портала

За прошедший 2018-2019 учебный год в колледже продолжилась работа по совершенствованию, актуализации и наполнению официального портала УКРТБ.

Официальный сайт (www.ugkr.ru) содержит четыре основных раздела, ориентированных на разные целевые аудитории:

Раздел «О колледже» содержит информацию в соответствии с Требованиями к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и формату представления на нем информации.

Раздел «Приемная комиссия» содержит информацию для абитуриентов.

Раздел «Студенту» содержит необходимую для обучающихся информацию.

Раздел «Преподавателям» содержит информацию для педагогических работников колледжа.

На главной странице размещен графический сменяющийся слайдер с переходом в дополнительные разделы: Образовательные курсы, Трудоустройство, Наши победы, Олимпиады, WSR.

Также главная страница содержит блок «Новости», где отображаются слайдером последние новости колледжа; блок «Мероприятия», где размещаются планируемые в колледже мероприятия, блок «Партнеры» содержит логотипы наших социальных партнеров и спонсоров.

Новости распределяются по категориям: студенческая жизнь, образование, достижения, наука и инновации, спорт, преподавательская деятельность, профилактика.

Все новости можно посмотреть через «Календарь событий», в котором новости размещены в сетке календаря по датам проведения.

На странице «Планировщик мероприятий» имеется возможность размещать планируемые мероприятия колледжа, с указанием времени и места проведения. Ежемесячно структурные подразделения размещают в планировщике планируемые на месяц мероприятия.

На сайте также можно ознакомиться с картой сайта, произвести поиск информации и перейти к социальным сетям.

В социальной сети Фейсбук на странице УКРТБ размещаются новости колледжа через официальный сайт. 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 4500 подписчиков.

С целью участия в Республиканском конкурсе «Лучший преподаватель года – 2019» было создано электронное портфолио преподавателя Хаковой Д.Р. (<http://ugkr.ru/hakova/>)

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:

- продолжается научно-методическая работа по непрерывному многоуровневому образованию (Нуйкин И.В., Туктарова Л.Р., Павлова А.Н.);

- работа по развитию информационно-управляющей системы колледжа (Нуйкин И.В., Туктарова Л.Р., Вдовин И.Г.)

- проводятся научно-практические занятия для студентов в Институте физики молекул и кристаллов УНЦ РАН, в авторизованном учебно-практическом центре НИКОМАХ, в автоматизированном учебном центре D-link (преподаватели Туктаров Р.Ф., Туктарова Л.Р., Хакимова Г.Г., Арефьев А.В., Кабирова Э.Р.)

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.

Реализованные проекты:

1) Учебные стенды по дисциплине «Электроника и схемотехника» для выполнения лабораторных работ в 203 кабинете в количестве 8 штук

2) Робот пожарный

3) Автоматический 3D сканер бюста

4) Левитрон

5) Экструдер по переработке пластика для 3D принтера

6) Два 3D принтера по архитектуре H-bot

7) Спортивные тренажеры для тренажерного зала

8) Учебные стенды с шаговым двигателем на ОВЕН для выполнения лабораторных работ в ауд.205

9) Учебные стенды по пневматике

10) Ремонт лабораторного оборудования каб.203

11) Восстановление и ремонт 3D-принтера для печати 3D деталей

12) Ремонт и техобслуживание токарного и фрезерного станков

13) Ремонт и доработка боевых роботов

14) Ремонт компрессора с изготовлением сломанных деталей на фрезерном станке

15) Ремонт и реставрация осциллографа

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.

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».

5.2.5 Работа библиотеки

В отчетном году вся работа библиотеки колледжа 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.

Библиотечный фонд УКРТБ на сегодняшний день составляет 60064 экземпляра учебной, методической и справочной 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 2018-2019 учебного года в библиотеку всего поступило 210 печатных учебных изданий на сумму 120800 рублей. Это учебники по математике для студентов первого курса. Поступившая литература своевременно обрабатывалась, расставлялась в фонд, отражалась в электронном каталоге.

Проведена большая работа по отбору и выявлению необходимых учебных материалов в ЭБС «Znanium», к которой подключен доступ, как и в прошлом году. Для каждого преподавателя по каждой дисциплине была сформирована электронная книжная полка и выданы логин и пароль доступа к ресурсам ЭБС. К лицензированию

специальности ССА была отобрана литература, как печатная, так и электронная из базы электронной библиотечной системы. По всем специальностям обновлялись списки литературы.

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 базой данных ЭБС Знаниум.

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 9 книжных тематических выставок, посвященных государственным праздникам и юбилейным датам, 3 информационно-иллюстративных стенда. Имеющийся фонд учебной литературы и электронные источники информации обеспечивают выполнение нормативов книгообеспеченности в соответствии со стандартами третьего поколения.

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.

Также были разработаны учебные планы по специальности 09.02.06 Сетевое и системное администрирование

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

№ п/ п	Вид выполняемой работы, мероприятия	Уровень (внутриколледжский, РБ, РФ, международный, WorldSkills, Абилимпикс)	Ответственные, исполнители
1	<p>Открытые уроки</p> <p>1. открытый урок по дисциплине «Теория электрических цепей» в группе 9ИКСС-24-17. Тема урока - "Ферромагнитные материалы, их намагничивание и перемангничивание"</p> <p>2. открытый урок по МДК «Технология монтажа и обслуживания компьютерных сетей» в группе 9МТС-22-17 на тему «IP-адресация: построение простой компьютерной сети»</p> <p>3. открытая лабораторная работа по МДК «Компьютерные и телекоммуникационные сети» в группе 9КСК-50УП-14 на тему «Администрирование коммутаторов»</p> <p>4. открытый урок по МДК "Компьютерные системы" на тему "Топология сети"</p> <p>5. открытая лабораторная работа по УД</p> <p>6. открытый урок «Использование системы электронного обучения на примере системы Академия-Медиа»</p> <p>7. мастер-класс в рамках школы молодого преподавателя</p> <p>8. открытый урок-конференция "Прикладное применение искусственного интеллекта"</p> <p>9. открытый урок по дисциплине «Информатика»</p> <p>10. МДК ТМиОТСД на тему «Информационные структуры оптической транспортной сети OTN»</p> <p>11. открытый урок по дисциплине «Химия» по теме «Решение задач на массовую долю растворенного вещества»</p> <p>12. открытый урок по дисциплине «Физика» по теме «Модель идеального газа. Абсолютная температура. Уравнение состояния идеального газа. Изопроцессы»</p>	<p>Колледж</p>	<p>Левков А.А.</p> <p>Меркулова А.Н.</p> <p>Хакова Д.Р.</p> <p>Хакова Д.Р.</p> <p>Левков А.А. Павлова А.Н.</p> <p>Фридман Г.М. Туктарова Л.Р., Павлова А.Н.</p> <p>Филипенкова Н.С. Якупова А.С.</p> <p>Котков К.В.</p> <p>Асылгареев А.С.</p>

телекоммуникационных систем" и "Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)".		Воробьев С.А., Абрамова Л.А. Хакимова Г.Г., Хакова Д.Р., Воробьев С.А. Хакова Д.Р.
2. открытое внеклассное мероприятие "Эмоциональный интеллект"	Колледж	
3. открытый классный час «День Знаний»	Колледж	Рахимов Р.Р.
4. открытое мероприятие «Мы солидарны в борьбе с терроризмом»	Колледж	Анянова Ю.В.
5. открытый классный час «Здоровый образ жизни – норма для студента»	Колледж	Старовойтова Н.Н.
6. компьютерный квест	Колледж	Филипенкова Н.С.
7. открытый классный час «Мое будущее»	Колледж	Старовойтова Н.Н.
8. открытое внеклассное мероприятие «Осознанный выбор профессии»	Колледж	Филипенкова Н.С.
9. открытое внеклассное мероприятие «День компьютерщика»	Колледж	Рахимов Р.Р.
10. по дисциплине «Математика» среди команд групп первого курса «Математический бой»	Колледж	Нуртдинов Р.Р.
11. открытое внеклассное мероприятие по теме «Ученые-химики в годы Второй Мировой Войны» -	Колледж	Котков К.В.
12. открытое внеклассное мероприятие по теме «Занимательная физика»	Колледж	Хакимьянова Г.Г.
13. открытое внеклассное мероприятие по физике - мастер класс "Своими руками"	Колледж	Кашапов В.В.
14. открытое внеклассное мероприятие по теме «Буллинг – а вы и не заметили»	Колледж	Котков К.В.
15. математическая игра «Что? Где? Когда?»	Колледж	Асылгареева Т.Ю.
16. открытое внеклассное мероприятие «Брейнфест»	Колледж	Кабирова Э.Р., Елистратова Э.Р.
17. открытое внеклассное мероприятие «Литература в кино»	Колледж	Марванова А. В. ,Родкина Е. В.
18. открытое внеклассное мероприятие «В мир знаний - через библиотеку»	Колледж	Родкина Е. В.
19. открытое внеклассное мероприятие «Фестиваль оздоровительного бега»	Колледж	Все члены всех кафедр
20. «Читаем книги о войне»	Колледж	Родкина Е.В.

	21. внеклассное мероприятие «Профилактика терроризма и экстремизма в молодежной среде»	Колледж	Рощин С.А.
	22. открытая защита индивидуальных проектов обучающихся 1х курсов специальности 09.02.07	Колледж	Архангельская А.А., Филипенкова Н.С.
Итого: 22 мероприятия, из них Внутриколледжских -22			
3	Проведение общеколледжского мероприятия 1. организация и проведение внеклассного мероприятия "Посвящение в студенты - 2018" 2. организация и проведение концерта, посвященного Дню Учителя 3. мастер -класс по специальности «Компьютерные системы и комплексы»; 4. мастер-класс по специальности «Обеспечение информационной безопасности»; 5. мастер-класс по специальности «Мехатроника и мобильная робототехника» 6.«День информационной безопасности» 7. мастер-класс по специальностям "Основы информационной безопасности", "Компьютерные системы и комплексы" в рамках проекта "Профессиональный навигатор" для учащихся школ и лицеев № 160, 5, 108 г.Уфы 8.мастер-класс в рамках профориентационной работы и проекта "Профессиональный навигатор" для школьников 8,9 классов 132 и 113 школ Демского района г.Уфы 9. проведение мастер-классов в рамках Дня открытых дверей 10.проведение мастер-класса в рамках Республиканского	Колледж Колледж Город Город Город Колледж Колледж Город Город РБ	Хакова Д.Р. Хакова Д.Р. Хакимова Г.Г., Туктаров Р.Ф. Воробьев С.А. Литвинова И.В. Хакимова Г.Г. Хакова Д.Р., Литвинова И.В., Воробьев С.А., Абрамова Л.А. Хакимова Г.Г., Хакова Д.Р., Воробьев С.А. Арефьев А.В., Хакимова Г.Г.. Арефьев А.В. Хакимова Г.Г. Арефьев А.В., Хакимова Г.Г. Литвинова И.В. ,Туктаров Р.Ф. Хакова Д.Р

	<p>методического семинара «Инновации и современные педагогические технологии в системе профессионального образования в свете введения ФГОС4»</p> <p>11. «День программиста»</p> <p>12. Мастер класс</p> <p>13. проведение общеколледжского мероприятия «День науки»</p> <p>14. День радио, праздник работников всех отраслей связи</p> <p>15. «Лучшие из лучших», интеллектуальная игра</p> <p>16. Дни активности Союза радиолюбителей Башкирии посвященное «Празднованию 100-летия образования Башкирской АССР»</p> <p>17. Конкурс чтецов, посвященный 250-летию со дня рождения И.А. Крылова</p> <p>18. Боевое развертывание среди подразделений МБУ УПО г. Уфа</p> <p>19. Организация испытаний пожарно-технического оборудования</p> <p>20. Пожарно-тактические учения по тушению лесных пожаров в прибрежной полосе</p> <p>21. мастер – класс в рамках «PROFEST»</p> <p>22. мастер-класс в рамках работы образовательной выставки УМСО-2018 с целью знакомства с материальной базой колледжа.</p>	<p>Колледж</p> <p>Колледж</p> <p>Колледж</p> <p>Колледж</p> <p>Колледж</p> <p>РФ</p> <p>Колледж</p> <p>Город</p> <p>Колледж</p> <p>Город</p> <p>РБ</p> <p>Город</p>	<p>Филипенкова Н.С., Самарина А.О., Валеева Г.Р.</p> <p>Туктарова Л.Р. Павлова А.Н.</p> <p>Идрисова Г., Нуртдинов Р.Р., Султанова В.Ф., Хакимьянова Г.Г., Котков К.В.</p> <p>Преподаватели кафедры</p> <p>Царегородцева А.В. Домрачева М.В. Савина Н.А. Хаматнурова Р.Ф. Носков В.В.</p> <p>Абушамина Р.М. Марванова А.В. Райтер М.Г. Гумеров Д.М.</p> <p>Гумеров Д.М., Валиев Р.Р.</p> <p>Шафеев Р.Ю., Гумеров Д.М. Валиев Р.Р., Шафеев Р.Ю., Макаренко С.В., Смирнова Е.А. Шафеев Р.Ю. Макаренко С.В.</p>
Итого: 22 урока, из них Внутриколледжских -11, РБ -2, Город – 8, РФ-1			
4	<p>Олимпиады (организация/участие)</p> <p>1. организация и проведение интернет - олимпиады по электронной технике</p> <p>2. организация и проведение внутриколледжской олимпиады проф. мастерства по специальности "Компьютерные системы и комплексы"</p>	<p>РБ</p> <p>РБ</p>	<p>Левков А.А. Хакимова Г.Г. Мочалов А.Н. Хакимова Г.Г. Литвинова И.В. Рамеева Э.Р. Мочалов А.Н.</p>

3.Участие в республиканском этапе Интеллектуальной олимпиады ПФО для студентов ВУЗов и ССУЗов по республике Башкортостан в г. Стерлитамак	РБ	Хакова Д.Р.
4. организация и проведение республиканского этапа Всероссийской олимпиады профмастерства по УГС 10.00.00 "Информационная безопасность"	РБ	Арефьев А.В. Хакимова Г.Г. Литвинова И.В.
5. участие в Заочном туре Международной Олимпиады профессионального мастерства студентов ВПО и СПО по компетенции «Основы сетевых технологий»	Международный	Рамеева Э.Р. Мочалов А.Н.
6.организация и проведение заключительного этапа Всероссийской олимпиады профмастерства по УГС 10.00.00 "Информационная безопасность"	РФ	Арефьев А.В., Нуйкин И.В. Хакимова Г.Г. Литвинова И.В. Абрамова Л.А. Мочалов А.Н. Рамеева Э.Р. Каримова М.Ф.
7. республиканская интернет-олимпиада по электронике для студентов СПО	РБ	Рахматова Л.И. Хакова Д.Р.
8. региональный этап Интеллектуальной олимпиады Приволжского федерального округа по программированию	РБ	Бронштейн М.Е. – организация Архангельская А.А. Бронштейн М.Е.
9. региональный этап Всероссийской олимпиады проф. мастерства по УГС 09.00.00 – 2 место	РБ	Валеева Г.Р. - тренеры Бронштейн М.Е. Казанцев А.В. - тренеры
10. региональный этап Международной сертификационной олимпиаде «Траектория Будущего»	РБ	Рахимов Р.Р. Никонова Д.С. Старовойтова Н.Н. Анянова Ю.В.
11. Всероссийская олимпиада профессионального мастерства обучающихся по укрупненной группе специальностей 10.00.00 «Информационная безопасность»	РФ	Туктарова Л.Р., Анянова Ю.В., Павлова А.Н., Рахимов Р.Р., Никонова Д.С, Филипенкова Н.С. – организация
12. Межрегиональная олимпиада по бережливому производству	РФ	Бронштейн М.Е. – организация участия
13. Организация участия студентов групп 9ОИБ-161к-18 и 9ИСП-122к-18 во Всероссийской олимпиаде по физике для студентов СПО	РФ	Кашапов В.В.
14.организация олимпиады по математике для студентов всех специальностей 1 курса	Колледж	Нуртдинов Р.Р.,Султанова В.Ф., Идрисова Г.Р., Асылгареева Т.Ю.
15. проведение олимпиады среди студентов I курса УКРТБ по физике	Колледж	Хакимьянова Г.Г., Бунятова А.Т.
16. организация участия студентов колледжа в олимпиаде по физике	РБ	Хакимьянова Г.Г., Бунятова А.Т.
17. организация участия студентов колледжа в олимпиаде по	РБ	Нуртдинов Р.Р., Идрисова Г.Р., Султанова

<p>математике 18. олимпиада для школьников «УГНТУ-2019) по математике</p> <p>19. организация среди студентов 1-го курса всех специальностей олимпиады по химии</p> <p>20. Проведение олимпиады по инженерной графике</p> <p>21. Проведение Регионального этапа Олимпиады профессионального мастерства по УГС 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи</p> <p>22. Проведение колледжского этап Олимпиады профессионального мастерства по УГС 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи</p> <p>23. Участие Всероссийская Олимпиада профессионального мастерства по УГС 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи</p> <p>24. Олимпиада по дисциплине «Английский язык»</p> <p>25. Олимпиада по дисциплине «История»</p> <p>26. Олимпиада по дисциплине «Русский язык»</p> <p>27. Олимпиада «Я – энциклопедия» по дисциплинам «Русский язык», «Литература» - 1,2,3 места</p> <p>28. Олимпиада по башкирскому языку среди 1 курсов</p> <p>29. Международная олимпиада по Всемирной истории</p> <p>30. Международная акция «Тест по истории Отечества»</p> <p>31. XI Международная олимпиада по всемирной истории.</p> <p>32. Международная акция «Тест по истории Отечества»</p> <p>33. Всероссийская юридическая олимпиада</p> <p>34. Республиканский этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по укрупненной группе специальностей 20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство</p>	<p>РБ</p> <p>Колледж</p> <p>Колледж РБ</p> <p>Колледж</p> <p>РФ</p> <p>Колледж</p> <p>Колледж</p> <p>Колледж</p> <p>Международный</p> <p>Колледж Колледж Колледж</p> <p>Международный Международный</p> <p>РФ РБ</p>	<p>В.Ф. Султанова В.Ф., Идрисова Г.Р., Нуртдинов Р.Р. Котков К.В.</p> <p>Слесарева Н.С. Преподаватели кафедры телекоммуникаций</p> <p>Преподаватели кафедры телекоммуникаций</p> <p>Елистратова Э.Р.</p> <p>Савина Н.А. , Царегородцева А.В., Домрачева М. В. Хаматнурова Р. Ф. Носков В.В. Халилова Р.М Искандарова Г.Р. Марванова А.В. Баймурзина М.З.</p> <p>Марванова А.В.</p> <p>Ишмурзина Ф.Р. Исхакова Г.А. Искандарова Г.Р. Искандарова Г.Р.</p> <p>Искандарова Г.Р. Искандарова Г.Р., Носков В.В. Михайлова Н.А. Арютина Л.А, Валиев Р.Р. Гумеров Д.М., Макаренко С.В., Смирнова Е.А. Фатихова А.А. Халикова О.Д., Шафеев Р.Ю., Бариев И.В.</p>
<p>Итого: 34, из них Внутриколледжских -12, РБ -12, РФ- 6, Международные - 4</p>		

5	<p>Конференции (организация/участие)</p> <p>1. участие в практической промышленной конференции «Эффективное производство 4.0»</p> <p>2. участие в III-м республиканском фестивале востребованных профессий «PROFФЕСТ»</p> <p>3. участие в работе деловой программы EuroSkills 2018</p> <p>4. участие в конференции «Практическое применение 3-D печати»</p> <p>5. участие в работе конференции "RussianEmbeddedDay. Операционные системы для M2M, IoT, АСУТП "</p> <p>6. конференция по МДК «Микропроцессорные системы»</p> <p>7. конференция по МДК «Установка и конфигурирование периферийного оборудования»</p> <p>8. конференция в группе 9КСК-40УП-15 по итогам прохождения учебной практики по МДК «Микропроцессорные системы»</p> <p>9. участие во Всероссийской научно-практической конференции "Теоретические и методические проблемы современного образования" (заочно)</p> <p>10. проведена открытая конференция по МДК «Установка и конфигурирование периферийного оборудования» в группе 9КСК-43кУП-15 на тему "Способы доступа в сеть Интернет"</p> <p>11. организация и проведение научно-практической студенческой on-line конференции по специальности 09.02.01 "Компьютерные системы и комплексы", г. Симферополь</p> <p>12. проведена открытая конференция по МДК «Монтаж и пуско-наладка мехатронных систем» в группе 9ММР-23к-17 на тему "Трансформаторы"</p> <p>13. участие во Всероссийской практической конференции «Новые информационные технологии в образовании»</p> <p>14. участие в научно-практической конференции «Пути совершенствования подготовки кадров по специальности СПО в области информационной безопасности» в рамках</p>	<p>Город</p> <p>РБ</p> <p>EuroSkills Город</p> <p>РФ</p> <p>Колледж Колледж</p> <p>Колледж</p> <p>РФ</p> <p>Колледж</p> <p>РФ</p> <p>Колледж</p> <p>РФ</p> <p>РФ</p>	<p>Арефьев А.В.</p> <p>Арефьев А.В., Хакимова Г.Г.</p> <p>Нуйкин И.В. Воробьев С.В.</p> <p>Хакимова Г.Г., Литвинова И.В.</p> <p>Хакимова Г.Г.</p> <p>Литвинова И.В. Хакимова Г.Г.</p> <p>Хакимова Г.Г.</p> <p>Литвинова И.В., Рамеева Э.Р.</p> <p>Литвинова И.В., Хакимова Г.Г. Мочалов А.Н.</p> <p>Каримова М.Ф. Рамеева Э.Р. Хакимова Г.Г. Литвинова И.В. Рахматова Л.И. Хакова Д.Р. Нуйкин И.В. Арефьев А.В. Хакимова Г.Г. Литвинова И.В. Абрамова Л.А. Мочалов А.Н. Рамеева Э.Р. Каримова М.Ф. Рахматова</p>
---	--	--	--

<p>заключительного этапа Всероссийской олимпиады профмастерства по УГС 10.00.00 "Информационная безопасность"</p> <p>15. конференция на тему «Магнитное поле» в группе 9ЖСК-29к-17</p> <p>16. конференция по итогам учебной практики ПМ01 «Проектирование цифровых устройств» проведена открытая студенческая конференция.</p> <p>17. студенческая конференция «История развития ВТ»</p> <p>18. цикл студенческих конференций «Прикладное применение искусственного интеллекта»</p> <p>19. проектно-аналитическая сессия "Модернизация подготовки кадров по 50 наиболее востребованным и перспективным профессиям и специальностям в соответствии с лучшими практиками и передовыми технологиями" (ГАПОУ МЦК КТИТС, г.Казань)</p> <p>20. видеоконференция по вопросам организации демонстрационного экзамена в субъектах Российской Федерации с представителями Союза WorldSkills Russia</p> <p>21. конференцию по дисциплине «Операционные системы и среды»</p> <p>22. семинар-конференция на тему «Вычислительная техника в СССР» в рамках изучения дисциплины «Введение в специальность»</p> <p>23. XIX Международная научно-практическая конференция "Новые информационные технологии в образовании", г.Москва</p> <p>24. Всероссийская практическая конференция «Новые информационные технологии в образовании»</p> <p>25. деловая программа финала VII Национального чемпионата «Молодые профессионалы (Worldskills Russia)», г.Казань</p> <p>26. конференция по итогам учебной практики Тайле-Рус по СКС НИКОМАХ</p> <p>27. организация участия студентов в научно-практической конференции: «Экологические проблемы нефтедобычи»</p> <p>28. организация участия студентов 1 го курса по Всероссийской</p>	<p>Колледж</p> <p>Колледж</p> <p>Колледж</p> <p>Колледж</p> <p>РФ</p> <p>РФ</p> <p>Колледж</p> <p>РФ</p> <p>РФ</p> <p>Колледж</p> <p>Колледж</p> <p>Колледж</p> <p>Колледж</p> <p>РФ</p>	<p>Л.И. Хакова Д.Р. Левков А.А.</p> <p>Рахматова Л.И.</p> <p>Каримова М.Ф.</p> <p>Бронштейн М.Е. Туктарова Л.Р, Павлова А.Н.</p> <p>Бронштейн М.Е., Никонова Д.С. – удостоверения Архангельская А.А., Бронштейн М.Е. Никонова Д.С.)</p> <p>Валеева Г.Р.</p> <p>Бронштейн М.Е.</p> <p>Бронштейн М.Е. Рахимов Р.Р., свидетельства Бронштейн М.Е., Рахимов Р.Р., Архангельская А.А., Вдовин И.Г., Аянова Ю.В.- организация; Бронштейн М.Е., Вдовин И.Г. – выступления; Филипенкова Н.С., Никонова Д.С., Фридман Г.М., Старовойтова Н.Н., Павлова А.Н., Туктарова Л.Р. – слушатели Архангельска А.А. Вдовин И.Г. – участие Кабирова Э.Р. Елистратова Э.Р Султанова В.Ф., Идрисова Г.Р., Котков К.В., Асылгареев А.С., Хакимьянова Г.Г.</p>
---	--	--

	<p>онлайн (заочной) конференция по физике среди студентов СПО 29. Конференция "Введение в специальность"</p> <p>30. XIII студенческая научно – практическая конференция 31. Конференция по итогам учебной практики работа с пассивным оборудованием СКС NIKOMAX 32. Организация конкурса профессионального мастерства «Почему я выбрал телекоммуникации?» 33. Участие в он-лайн научно-практическая конференция «Радиоэлектроника в мире» 34. участие в конференции посвященной 25-ию Конституции 35. организация работы выставочного стенда колледжа на УМСО 36. участие в Уфимском международном салоне образования 37. Педагогический медианар «Эмпатия как профессионально значимое качество современного педагога» 38. Участие в конференции «Педагогические традиции и инновационные технологии в образовании» 39. Участие в ПДО по компьютерным технологиям в РЦ НТТУ. (18-19.04.2019, сертификат) 40. Участие в конференции «5 лайфхаков для успешного трудоустройства» на XXVII Международной выставке «Газ. Нефть. Технологии-2019»</p>	<p>Колледж</p> <p>РФ Международный</p> <p>Международный</p> <p>РФ</p> <p>РБ РБ</p> <p>РФ РФ</p> <p>РФ</p> <p>РФ</p> <p>Международный</p>	<p>Мажитова Р.С Кашапов В.В. Елистратова Э.Р.</p> <p>Преподаватели кафедры ТК Елистратова Э.Р. Якупова А.С., Кабирова Э.Р.</p> <p>Кабирова Э.Р., Елистратова Э.Р. Носков В.</p> <p>Казина И.Г. Михайлова Н.А. Артамонова О.А.</p> <p>Артамонова О.А. Искандарова Г.Р</p> <p>Абушахмина Р.М.</p> <p>Носков В.В.</p> <p>О.А.Артамонова</p>
Итого: 40, из них Внутриколледжских -17, Город- 2, РБ -4, РФ- 14, Международные - 3			
6	<p>Семинары (организация/участие) 1. участие во Всероссийском семинаре-совещании "О развитии систем воспитания и социализации обучающихся в ПОО" (г.Уфа) 2. участие в межрегиональном семинаре «Модернизация программ развития профессионального образования субъектов Российской Федерации» 3. II Уфимского Международного салона образования 4. форум "Смарт-регион 2018"</p>	<p>РФ</p> <p>РФ</p> <p>Международный РБ</p>	<p>Нуйкин И.В.</p> <p>Нуйкин И.В.</p> <p>Арефьев А.В., Хакимова Г.Г. Воробьев С.А., Мочалов А.Н.,</p>

5. участие в деловой программе на тему «Демонстрационный экзамен по стандартам WorldSkillsRussia в 2018-2019 учебном году» в ВДНХ ЭКСПО в рамках проведения IV Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia	РБ	Рамеева Э.Р. Арефьев А.В., Хакимова Г.Г. Литвинова И.В.
6. участие в работе круглого стола на тему «Реализация основных СПО в соответствии с требованиями ФГОС - 4» в ВДНХ ЭКСПО в рамках проведения IV Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia)	РБ	Хакимова Г.Г. Литвинова И.В.
7. участие в XII Международном форуме "GlobalEducation - образование без границ" - г. Москва	РФ	Нуйкин И.В.
8. участие в деловой программе УМСО-2018 "Образование будущего"	Международный	Рамеева Э.Р.
9. участие в Республиканском семинаре-совещании на тему "Организация и проведение ГИА выпускников СПО в 2019 году в соответствии с требованиями ФГОС СПО-4 и ФГОС по ТОП-50"	РБ	Хакимова Г.Г. Литвинова И.В.
10. совещание с представителями ПОО - участниками сетевого взаимодействия по реализации инновационной модели подготовки IT-специалистов для отрасли экономики и социальной сферы Республики Башкортостан на основе развития сетевой кооперации и сетевых взаимодействий образовательных организаций (ГАПОУ СМПК, г.Стерлитамак)	РБ	Никонова Д.С., Павлова А.Н. – удостоверения
11. семинар-совещание с представителями органов исполнительной власти субъектов РФ в сфере образования, входящих в Приволжский федеральный округ "О развитии систем воспитания и социализации обучающихся в профессиональных образовательных организациях"	РФ	Анянова Ю.В.
12. республиканский семинар «ЭОР как средства повышения качества образования»	РБ	Павлова А.Н. выступление
13.вебинары ЦРПО	РФ	Туктарова Л.Р. Никонова Д.С.
14. круглый стол для представителей образования я и бизнеса Республики Башкортостан (1С Поволжье)	РБ	Бронштейн М.Е. Бронштейн М.Е.
15. Всероссийский IT-форум "СМАРТ-РЕГИОН 2018"	РФ	Павлова А.Н. Туктарова Л.Р. Валеева Г.Р.Казанцев А.В.

16. Всероссийский семинар ПОО РФ «Погружение в инновации: опыт Московского профессионального образования по УГС 11.00.00» (участие)	РФ	Никонова Д.С., сертификат
17. Вебинар для руководителей РУМО (участие)	РБ	Бронштейн М.Е.
18. круглый стол «Актуальные вопросы внедрения ФГОС ТОП-50 по укрупненной группе специальностей 09.00.00 Информатика и вычислительная техника» на базе ГАПОУ СМПК	РБ	Бронштейн М.Е. -организация, участие
19. конференция по дисциплине «Введение в специальность»	Колледж	Фридман Г.М. – организация
20. Республиканский методический семинар " Инновации и современные педагогические технологии в системе профессионального образования в свете введения ФГОС 4"	РБ	Никонова Д.С., Туктарова Л.Р. – сертификаты
21. IV Пленум Федерального учебно-методического объединения в системе среднего профессионального образования по укрупненной группе специальностей 10.00.00 «Информационная безопасность» (ФУМО СПО ИБ)	РФ	Никонова Д.С., Туктарова Л.Р., Архангельская А.А.
22. Семинар "Безопасный интернет"	РБ	Рахимов Р.Р.
23. Проведение семинара по дисциплине "Физика" «Задачи на законы Ньютона»	Колледж	Бунятова А.Т.
24. по дисциплине «Химия» по теме «Методы решения задач на вывод формулы вещества	Колледж	Котков К.В.
25. Участие в вебинаре по проведению демоэкзамена в рамках ГИА по образовательным программам СПО с КС №54	РФ	Кабирова Э.Р., Никонова ДС., Бронштейн М.Е., Архангельская А.А., Нуйкин И.В.
26. Республиканское совещание председателей территориальных, первичных организаций Профсоюза		Артамонова О. А.
27. участие в Вебинаре на тему «Развитие коммуникативной деятельности студентов на уроках английского языка в профессиональной деятельности»	РБ	Савина Н.А. Царегородцева А.В. Домрачева М.В. Хаматнурова Ф.Р.
28. участие в форуме «Смарт-регион 2018» в мероприятии «Дискуссионная панель. Блогеры, соцсети или интернет-медиа кто сегодня эффективнее и полезнее для бизнеса и	РФ	Горцева Т. Н.

	государства» 29. участие в вебинаре «Разноуровневое и дифференцированное обучение как фактор повышения эффективности образовательного процесса в СПО», организованном ИРО РБ 30. Республиканский семинар «Роль изучения башкирского языка в воспитании национального духа обучающихся» (26.03.19) 31. семинар-совещание «Профессиональные квалификации и образование в области техносферной безопасности современные подходы и перспективы	РБ РБ РФ	Марванова А.В. Ишмурзина Ф.Р, Исхакова Г.А. Шафеев Р.Ю.
Итого: 31, из них Внутриколледжских - 4, РБ - 14, РФ - 11, Международные - 2			
7	Чемпионаты (организация/участие) 1. участие в организации отборочного этапа в рамках IV Регионального чемпионата Молодые профессионалы (WorldSkills Russia) Республики Башкортостан по компетенции: «IT решения для бизнеса на платформе 1С: Предприятие 8» 2. отборочный этап в рамках IV Регионального чемпионата Молодые профессионалы (WorldSkills Russia) Республики Башкортостан по компетенции: «IT решения для бизнеса на платформе 1С: Предприятие 8» 3. Отборочные соревнования WorldSkills Russia по компетенции "IT-решения для бизнеса на платформе 1С: Предприятие 8" 4. Участие в отборочном чемпионате WSR в СМПК по компетенции «Видеопроизводство» 5. Участие в WSR по компетенции "Видеопроизводство" и "Информационные кабельные сети" 6. IV Региональный чемпионат "Молодые профессионалы" (WorldSkills Russia) 7. Чемпионат кубка РБ по спортивной радиопеленгации «Охота на лис» - 3 командное место - 8. I тур отборочных командных внутриколледжских соревнований для участия в отборочном региональном чемпионате "WorldSkills" по компетенции	РБ, WorldSkills РБ РБ РБ РБ РБ Колледж	Рамеева Э.Р. Архангельская А.А. Вдовин И.Г. организация Архангельская А.А., Вдовин И.Г., Рахимов Р.Р., Анянова Ю.В., Филипенкова Н.С., Старовойтова Н.Н. – организация Кабирова Э.Р., Елистратова Э.Р. Кабирова Э.Р., Елистратова Э.Р. Носков В. В. Горцева Т. Н. , Гурьева Л. К.

"Предпринимательство» 11 9. II тур отборочных командных внутриколледжских соревнований для участия в отборочном региональном чемпионате "WorldSkills" по компетенции "Предпринимательство»	Колледж	Горцева Т. Н. , Гурьева Л. К.
10. внутриколледжский отборочный тур командных соревнований для участия в отборочном региональном чемпионате "WorldSkills" по компетенции "Предпринимательство»	Колледж	Горцева Т. Н. , Гурьева Л. К.
11. участие со студентами в открытом командном первенстве Советского района по спортивной радиопеленгации	Город	2 место Носков В.В.
12. участие со студентами в отборочном Республиканском чемпионате WS по компетенциям: «Предпринимательство» и «Интернет – маркетинг»	РБ	Горцева Т.Н Гурьева Л.К
13. Чемпионат МБУ «Управление пожарной охраны городского округа город Уфа» по пожарно-прикладному спорту	Город	Бариев И.В. Шафеев Р.Ю.
14. IV Региональный чемпионат Worldskills «Молодые профессионалы» Республики Башкортостан	WorldSkills	Арютина Л.А, Валиев Р.Р., Гумеров Д.М., Макаренко С.В., Петров В.Е. Смирнова Е.А. Фатихова А.А. Халикова О.Д., Шафеев Р.Ю.
15. Чемпионат Главного Управления МЧС России по РБ по пожарно-спасательному спорту	РБ	Бариев И.В.
16. Турнир по настольному теннису среди студентов УКРТБ	Колледж	Стрельцов В.В., Вылегжанин В.Т., Хабилов И.З.
17. Турнир по стрельбе из пневматического оружия среди студентов УКРТБ	Колледж	Стрельцов В.В., Вылегжанин В.Т., Хабилов И.З.
18. Первенство по волейболу (девушки) среди ССУЗов в г.Уфа	Город	Стрельцов В.В., Вылегжанин В.Т., Хабилов И.З.
19. Первенство по волейболу (юноши) среди ССУЗов в г.Уфа	Город	Стрельцов В.В., Вылегжанин В.Т., Хабилов И.З.
20. Участие сборной команды УКРТБ по волейболу (юноши) в первенстве г.Уфы среди ССУЗов	Город	Стрельцов В.В.
21. Турнир по волейболу среди всех курсов УКРТБ	Колледж	Стрельцов В.В., Вылегжанин В.Т., Хабилов И.З.
22. Отборочные соревнования для участия в Финале VII Национального чемпионата «Молодые профессионалы»	WorldSkills	Валиев Р.Р., Халикова О.

	(WorldSkills Russia) – 2019 по компетенции «Спасательные работы» (16 – 22) 23. Отборочные соревнования для участия в Финале VII Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) – 2019 по компетенции «Спасательные работы» (юниоры 14 – 16) 24. Турнир по баскетболу среди ССУЗ(ов) Кировского района (юноши) 25. Первенство колледжа по мини-футболу	WorldSkills РБ Колледж	Гумеров Д.М., Смирнова Е.А Стрельцов В.В., Вылегжанин В.Т., Хабиров И.З., Левков А.А. Хабиров И.З.
Итого: 25, из них Внутриколледжских - 9, Город -4, РБ - 12			
8	Конкурсы (организация/участие) 1. участие во внутриколледжском конкурсе «Лучший электронный образовательный ресурс» 2. участие в республиканском конкурсе «Лучший электронный образовательный ресурс» - 2-е место 3. участие в городском этапе конкурса "Лучший преподаватель УКРТБ" 4. участие в конкурсе "Лучшая методическая разработка по проведению учебной практики" 5. участие в региональном этапе Республиканского конкурса «Лучший преподаватель года – 2019» среди профессиональных образовательных организаций Республики Башкортостан по Уфимскому региону-I. - Гран-при 6. участие в Республиканском конкурсе «Лучший преподаватель года-2019» среди профессиональных образовательных организаций РБ - Гран-при 7. III республиканский фестиваль востребованных профессий «PROFFECT» 8. конкурс «Лучший электронный образовательный ресурс» 9. лучший преподаватель УКРТБ	Колледж РБ Колледж Колледж Город РБ РБ Колледж	Литвинова И.В. (1-е место) Идрисова Г.Р. Идрисова Г.Р. (3 место), Елистратова Э.Р. Горцева Т.Н. Гурьева Л.К(2 место) Литвинова И.В. Хакова Д.Р(2 место). Елистратова Э.Р. (1 место), Райтер М.Г., Котков К.В.(Гран-при), Филиппенкова Н.С., Валиев Р.Ф. (3 место) Рамеева Э.Р. Хакова Д.Р. Хакова Д.Р. Меркулова А.Н. Казанцев А.В. Бронштейн М.Е. - организация Валеева Г.Р. – 3 место Филиппенкова Н.С. – участие

<p>10. Конкурс заявок на создание MOOK (Центр Электронного Обучения Поволжского государственного технологического университета)</p> <p>11. Конкурс заявок на создание MOOK (Центр Электронного Обучения Поволжского государственного технологического университета) - третий этап</p> <p>12. «Лучшая методическая разработка по проведению учебной практики»</p> <p>13. Всероссийский конкурс методических разработок преподавателей по УГС 09.00.00 «Опыт разработки учебно-методических материалов для специальностей ТОП-50 в области ИТ», ФУМО по УГС 09.00.00, г.Казань</p> <p>14. Всероссийский конкурс для ИТ-специалистов, дизайнеров и управленцев в сфере цифровой экономики Цифровой прорыв</p> <p>15. Республиканский конкурс исследовательских работ студентов ПОО «Молодые исследователи Башкортостана - 2019»</p> <p>16. Организация участия студентов в республиканском конкурсе научно-исследовательских работ «Молодежь Башкортостана исследует окружающую среду»</p> <p>17. организация участия студентов групп 9ОИБ-161к-18 и 9ИСП-122к-18 в конкурсе "Великие физики и изобретатели" для студентов СПО</p> <p>18. Конкурс рисунков, кроссвордов по дисциплине «Математика» в группах ОИБ-161К,К-123К-18, ИСП-122К, ИСП -121</p> <p>19. Организация среди групп первого курса «Математического КВН»</p> <p>20. Организация студентов для участия в заочном Республиканском конкурсе исследовательских работ студентов профессиональных образовательных организаций «Молодые профессионалы Башкортостана - 2019»</p> <p>21. Конкурс рекламы, презентация и видеороликов «Моя</p>	<p>РФ</p> <p>Колледж</p> <p>РФ</p> <p>РБ</p> <p>РБ</p> <p>РБ</p> <p>РБ</p> <p>Колледж</p> <p>Колледж</p> <p>РБ</p> <p>Колледж</p>	<p>Никонова Д.С. – организация</p> <p>Павлова А.Н. Рахимов Р.Р. Бронштейн М.Е. Павлова А.Н., Рахимов Р.Р. Бронштейн М.Е.</p> <p>Архангельская А.А., Рахимов Р.Р. Никонова Д.С. - 2 место Валеева Г.Р. - 3 место Казанцев А.В. – сертификат</p> <p>Бронштейн М.Е., Рахиимов Р.Р. – организация участия Филипенкова Н.С. – организация участия</p> <p>Мажитова Р.С.</p> <p>Кашапов В.В.</p> <p>Асылгареева Т.Ю.</p> <p>Асылгареева Т.Ю.</p> <p>Идрисова Г.Р., Султанова В.Ф.</p> <p>Кабирова Э.Р., Елистратова Э.Р.</p>
---	---	---

будущая профессия»		
22. Общегородской конкурс радиолюбителей-конструкторов «Паяльник 2018»	РБ	Носков В.В., Слесарева Н.С.
23. Всероссийский конкурс на звание «Лучший бухгалтер России – 2018» в номинации «Лучший бухгалтер коммерческой организации» - Диплом	РФ	Горцева Т. Н.
24. чтецов, посвящённый творчеству М. М. Карима	Колледж	Ишмурзина Ф.Р. Исхакова Г.А.
26. конкурс методических разработок «В мире профессий» - 1 место	РБ	Марванова А.В.
27. участие со студентами на соискание Аксаковской премии Городского Совета г.Уфа – Благодарственное письмо	РБ	Райтер М.Г.
28. участие со студентами «Кириллица» - 1 место	РФ	Марванова А.В
29. Международная акция «Большой этнографический диктант»	Международный	Искандарова Г.Р.
30. Марафон финансовой грамотности	Международный	Искандарова Г.Р.
31. XI Всероссийский педагогический конкурс разработок учебных занятий «Мастерская гения» - 2018 (Диплом 3 степени)	РФ	Искандарова Г.Р.
32 «Лучший электронный образовательный ресурс для профессиональных организаций» 2 место	РБ	Гурьева Л.К
33. «Лучший электронный образовательный ресурс для профессиональных организаций» 1 место	РБ	Горцева Т.Н.
34. участие во всероссийском конкурсе на звание «Лучший бухгалтер России – 2018» в номинации «Лучший налоговый консультант» (Диплом)	РФ	Гурьева Л.К
35. участие во всероссийском конкурсе на звание «Лучший бухгалтер России – 2018» в номинации «Лучший бухгалтер организации государственного сектора» (Диплом)	РФ	Горцева Т.Н.
36. организация конкурса радиолюбителей конструкторов «Паяльник 2018», 22.12.2018	Колледж	Горцева Т.Н.
37. Марафон по финансовой грамотности в рамках V Всероссийской недели сбережений	РФ	Носков В.В.
38. участие во Всероссийском конкурсе практик профессиональной ориентации школьников в рамках проекта	РФ	Марванова А.В.
		Горцева Т.Н.

	<p>«Билет в будущее» по компетенции «Предпринимательство» для отбора и тиражирования лучших практик проведения профессиональных проб</p> <p>39. Конкурс моделей противодействию наркомании: эссе</p> <p>40. Всероссийский конкурс молодежных проектов «Если бы я был президентом»</p> <p>41. На лучшую методическую разработку по практике УКРТБ- (1 место)</p> <p>42. конкурс творческих студенческих работ «Моя семейная реликвия», посвящённый дню Победы</p> <p>43. на соискание Премии Совета городского округа город Уфа Республики Башкортостан имени С. Т. Аксакова</p> <p>44. Всероссийский конкурс профессионального мастерства педагогических работников имени А.С Макаренко</p> <p>45. Всероссийском историческом диктанте на тему событий Великой Отечественной войны «Диктанте Победы»!</p> <p>46. Международный диктант по башкирскому языку</p> <p>47. Конкурс на участие в проекте «Ломоносовский обоз. Шелковый путь»</p>	<p>Колледж РФ</p> <p>Колледж РФ</p> <p>РБ</p> <p>РФ</p> <p>РФ</p> <p>Международный РФ</p>	<p>Носков В.В., Искандарова Г.Р. Искандарова Г.Р.</p> <p>Артамонова О.А. Гурьева Л.К. Халилова Р.М. Горцева Т.Н. Гурьева Л.К. Абушахмина Р.М.</p> <p>Райтер М.Г. Абушахмина Р.М. Искандарова Г.Р. Искандарова Г.Р. Ишмурзина Ф.Р. Исхакова Г.А. Р.М. Абушахмина</p>
--	---	---	---

Итого: 47, из них Внутриколледжских – 15, Город - 1, РБ - 14, РФ - 14, Международные – 3

9	<p>Публикации</p> <p>1. Методические особенности разработки заданий Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по Информационной безопасности</p> <p>2. Интеграция игровой педагогической образовательной технологии с интерактивными средствами обучения SMART и SCRUM при введении в профессию специалиста по Информационной безопасности</p> <p>3. Развитие материально-технического обеспечения образовательного процесса при реализации Государственной программы Российской Федерации «Развитие образования»</p> <p>4. «Развитие материально-технического обеспечения образовательного процесса при реализации государственной программы РФ «Развитие образования» // сборник трудов</p>	<p>РФ</p> <p>РФ</p> <p>РФ</p> <p>РФ</p>	<p>Арефьев А.В.</p> <p>Меркулова А.Н., Никонова Д.С., Рахимов Р.Р.</p> <p>Нуйкин И.В.</p> <p>Туктарова Л.Р, Павлова А.Н.</p>
---	---	---	--

	<p>научно-практической конференции «Пути совершенствования подготовки кадров по специальностям СПО в области информационной безопасности», 25-27 апреля 2019</p> <p>5. Интеграция игровой педагогической образовательной технологии с интерактивными средствами обучения SMART и SCRUM при введении в профессию специалиста по ИБ // сборник трудов научно-практической конференции «Пути совершенствования подготовки кадров по специальностям СПО в области информационной безопасности», 25-27 апреля 2019</p> <p>6. Всероссийское издание «ПОРТАЛ ОБРАЗОВАНИЯ» Тема: «Категория принадлежности имен существительных» Свидетельство о публикации, серия АА № 9951 от 07.03.2019 Веб-адрес размещения публикации https://portalobrazovaniya.ru/servsy/publicpubl?id=9951</p> <p>7. Всероссийское издание «ПЕДРАЗВИТИЕ» Статья «Новые информационные технологии в изучении башкирского языка» Свидетельство о публикации, серия АА №12913 от 1.03.19 https://pedrazvitie.ru/servsy/publicpubl?id=12913</p> <p>8. Статья в сборнике «Проблемы и перспективы преподавания языка и литературы в учебных заведениях РБ», изданном ГАПОУ СМПК в рамках Республиканского конкурса научно-исследовательских и творческих работ учащихся и студентов «Язык – зеркало культуры», тема «Вопросы преподавания русского языка и литературы в колледже»</p>	<p>РФ</p> <p>РФ</p> <p>РФ</p> <p>РБ</p>	<p>Никонова Д.С., Рахимов Р.Р.</p> <p>Ишмурзина Ф.Р</p> <p>Ишмурзина Ф.Р</p> <p>Абушахина Р.М.</p>
--	---	---	--

Итого: 8, из них РБ - 1, РФ - 7

10	<p>Поощрения(награды, благодарственные, дипломы, грамоты)</p> <p>1. благодарность администрации г.Уфы за помощь в организации конкурса «Лучший продавец столицы»</p> <p>2. диплом призера Республиканского конкурса «Лучший электронный образовательный ресурс для профессиональных образовательных организаций»</p> <p>3. благодарственное письмо МБОУ ДО «НИМЦ» г.Уфа за</p>	<p>Город</p> <p>РБ</p> <p>Город</p>	<p>Литвинова И.В.</p> <p>Литвинова И.В.</p> <p>Мочалов А.Н.</p>
----	---	-------------------------------------	---

<p>проведение лекций в рамках курсов повышения квалификации учителей изобразительного искусства и технологии по теме «Использование инновационных технологий на уроках ИЗО и технологии в условиях реализации ФГОС»</p>		
<p>4. диплом призера Республиканского конкурса «Лучший электронный образовательный ресурс для профессиональных образовательных организаций»</p>	РБ	Литвинова И.В.
<p>5. благодарственное письмо МБОУ ДО «НИМЦ» г.Уфа за проведение лекций в рамках курсов повышения квалификации учителей изобразительного искусства и технологии по теме «Использование инновационных технологий на уроках ИЗО и технологии в условиях реализации ФГОС»</p>	Город	Мочалов А.Н.
<p>6. Благодарственное письмо МО РБ за активное участие в Интеллектуальной олимпиаде Приволжского федерального округа по направлению "Робототехника"</p>	РБ	Хакова Д.Р.
<p>7. Диплом за 1 место в конкурсе «Лучший электронный образовательный ресурс»</p>	Колледж	Литвинова И.В.
<p>8. Диплом за 2 место в республиканском конкурсе «Лучший электронный образовательный ресурс для профессиональных организаций» в номинации «Лучшее электронное учебное пособие»</p>	РБ	Литвинова И.В.
<p>9. Благодарность за содействие в развитии в Республике Башкортостан юниорского движения Ворлдскиллс Россия, организацию и проведение IV Регионального чемпионата «Молодые профессионалы (WorldSkills Russia)» Республики Башкортостан</p>	РБ	Нуйкин И.В.
<p>10. Благодарственное письмо за большой вклад в организацию, подготовку и проведение IV Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Республики Башкортостан</p>	Колледж	Каримова М.Ф.
<p>11. Диплом за 2 место в конкурсе «Лучший преподаватель УКРТБ»</p>	РБ	Хакова Д.Р.
<p>12. благодарственное письмо МО РБ за подготовку победителя Регионального этапа Всероссийской олимпиады профмастерства обучающихся по специальностям СПО УГС</p>	РФ	Арефьев А.В. Арефьев А.В. Нуйкин И.В. Хакимова Г.Г.

<p>10.00.00 Информационная безопасность 13. благодарственное письмо МО РБ за подготовку призера Регионального этапа Всероссийской олимпиады профмастерства обучающихся по специальностям СПО УГС</p>	РФ	Литвинова И.В. Туктаров Р.Ф.
<p>10.00.00 Информационная безопасность 14. благодарность администрации ГБПОУ Республики Крым "Симферопольский колледж радиоэлектроники"</p>	РБ	Нуйкин И.В. Абрамова Л.А. Хакова Д.Р.
<p>15. благодарственное письмо администрации ГБПОУ Республики Крым "Симферопольский колледж радиоэлектроники"</p>	РФ	Хакова Д.Р.
<p>16. Диплом Уфимского региона 1 ПОО РБ за победу в Региональном этапе Республиканского конкурса "Лучший преподаватель года -2019" среди ПОО РБ</p>	РФ	Арефьев А.В.
<p>17. благодарственное письмо за профессионализм в работе в составе жюри</p>	РФ	Нуйкин И.В.
<p>18. благодарственное письмо за содействие и активное участие в подготовке участника заключительного этапа Всероссийской олимпиады профмастерства обучающихся по специальностям СПО УГС</p>	РБ	Арефьев А.В.
<p>19. благодарственное письмо за подготовку участника заключительного этапа Всероссийской олимпиады профмастерства обучающихся по специальностям СПО УГС</p>	РФ	Хакова Д.Р.
<p>20. диплом Гран-при республиканского конкурса "Лучший преподаватель года -2019" среди ПОО РБ</p>		Нуйкин И.В.
<p>21. благодарность ФУМО в системе СПО по УГС 10.00.00 «Информационная безопасность» за большой вклад в организацию, подготовку и проведение заключительного этапа Всероссийской олимпиады профмастерства обучающихся по специальностям СПО УГС 10.00.00 Информационная безопасность</p>	Колледж Международный	Рамеева Э.Р.
<p>22. благодарственное письмо ГБПОУ УКРТБ за подготовку участника к IV Региональному чемпионату "Молодые профессионалы" WorldSkills Russia в Республике Башкортостан</p>	Колледж	Бронштейн М.Е.
<p>23. благодарственная грамота за организацию участия</p>		Анянова Ю.В Архангельская А.А.

<p>студентов ГБПОУ УКРТБ в международной олимпиаде в сфере ИТ «ИТ-планета 2018/2019»</p> <p>24. Благодарственные письма за подготовку участников регионального чемпионата WorldSkills</p> <p>25. Благодарственное письмо РУМО зам. директоров по учебной работе за подготовку участника Республиканского конкурса исследовательских работ студентов ПОО «Молодые исследователи Башкортостана -2019»</p> <p>26. Сертификат экспертов WSR, компетенция «Видеопроизводство»</p> <p>27. Сертификат участника WSR, компетенция «Видеопроизводство» 2 место – серебряная медаль Сертификат участника WSR, компетенция "Информационные кабельные сети" 3 место – Бронзовая медаль</p> <p>28. Грамота от ООО «Онлайн-консалтинг»</p> <p>29. Благодарственное письмо УКРТБ за плодотворную УМД, профессиональную организацию работы кафедры - 30. Почетная грамота ГАУ ДПО ИРО РБ за плодотворную совместную работу и эффективное сотрудничество с ИРО РБ</p> <p>31. Благодарственное письмо за участие в Марафоне финансовой грамотности</p> <p>32. Благодарственное письмо за участие в Марафоне по финансовой грамотности в рамках V Всероссийской недели сбережений</p> <p>32. Благодарственная грамота за участие в конкурсе «Лучший преподаватель УКРТБ»</p> <p>33. Благодарственная грамота за информационное сопровождение IV Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» WORLDSKILLS RUSSIA в Республике Башкортостан</p> <p>34. Благодарственное письмо от ГБПОУ УКРТБ за подготовку</p>	<p>РБ</p> <p>РФ</p> <p>РБ</p> <p>РБ РБ Колледж</p> <p>РБ</p> <p>РФ</p> <p>РФ</p> <p>Колледж</p> <p>WorldSkills</p> <p>Колледж</p> <p>Колледж</p>	<p>Бронштейн М.Е. Вдовин И.Г. Рахимов Р.Р. Филипенкова Н.С.</p> <p>Кабирова Э.Р., Елистратова Э.Р.</p> <p>Каипов Р.О.</p> <p>Ахметов Э. Горцева Т.Н. Гурьева Л. К.</p> <p>Гурьева Л. К.</p> <p>Искандарова Г.Р.</p> <p>Марванова А.В.</p> <p>Райтер М.Г.</p> <p>Марванова А.В.</p> <p>Горцева Т.Н., Гурьева Л.К.</p> <p>Горцева Т.Н., Гурьева Л.К.</p>
--	--	--

<p>участников к IV Региональному чемпионату «Молодые профессионалы» WorldSkills Russia в РБ</p> <p>35. Диплом ГБПОУ УКРТБ за II место во внутриколледжевском конкурсе «Лучший образовательный ресурс»</p> <p>36. Диплом ГБПОУ УКРТБ за I место в республиканском конкурсе «Лучший электронный образовательный ресурс для профессиональных организаций» в номинации «Лучший электронный практикум»</p> <p>37. Благодарственное письмо за участие в студенческом конкурсе по «Истории России» «Правление первых Романовых»</p> <p>38. Благодарственное письмо за участие в студенческой олимпиаде по «Истории России» для 1-2 курсов</p> <p>39. Благодарность от Института профессиональных бухгалтеров Московского региона, за многолетнее сотрудничество и участие в развитии профессионального бухгалтерского сообщества и поддержания своей профессиональной компетенции.</p> <p>40. Благодарственное письмо Всероссийское издание СМИ «АЛЬМАНАХ ПЕДАГОГА» №210073 Свидетельство СМИ ЭЛ № ФС-65290</p> <p>41. Благодарственное письмо Всероссийское издание СМИ «ПЕДРАЗВИТИЕ» № 177517</p> <p>42. Благодарственное письмо Всероссийское издание СМИ «ПОРТАЛ ОБРАЗОВАНИЯ» №110024</p> <p>43. Благодарственное письмо от мемориального дом-музея Мажита Гафури</p> <p>44. Благодарственное письмо МО РБ за подготовку победителя Регионального этапа Всероссийской олимпиады профмастерства по УГС 11.00.00</p> <p>45. Благодарственное письмо МО РБ за подготовку победителя Регионального этапа Всероссийской олимпиады профмастерства по УГС 09.00.00</p> <p>46. Благодарность от Оргкомитета Международной Сертификационной Олимпиады «Траектория Будущего» за</p>	<p>РБ</p> <p>Международный</p> <p>Международный</p> <p>РФ</p> <p>РФ</p> <p>РФ</p> <p>РФ</p> <p>РБ</p> <p>РБ</p> <p>РБ</p> <p>РБ</p> <p>Международный</p> <p>РФ</p>	<p>Горцева Т.Н., Гурьева Л.К.</p> <p>Искандарова Г.Р.</p> <p>Искандарова Г.Р.</p> <p>Горцева Т.Н.</p> <p>Ишмурзина Ф.Р</p> <p>Ишмурзина Ф.Р</p> <p>Ишмурзина Ф.Р</p> <p>Ишмурзина Ф.Р</p> <p>Гурьева Л.К., Артамонова О.А.</p> <p>Казина И.Г.</p> <p>Горцева Т.Н.</p> <p>Горцева Т.Н.</p>
--	--	---

	<p>профессионализм, помощь в организации мероприятия, чуткое руководство и внимание к деталям</p> <p>47. Благодарственное письмо за подготовку победителей Регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по укрупненной группе специальностей 20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство</p>		
Итого: 47, из них Внутриколледжских – 15, Город - 6, РБ - 14, РФ -14, Международные – 4			
11	<p>Повышение квалификации, стажировки, аттестация</p> <p>1. КПК "Практика и методика подготовки кадров по профессии "Сетевой и системный администратор" с учетом стандарта Ворлдскиллс России по компетенции "Сетевое и системное администрирование"" (ГАПОУ Свердловской области "Уральский радиотехнический колледж им. А.С. Попова", г.Екатеринбург), 76 ч.</p> <p>2. КПК "Оценка квалификации обучающегося (выпускника) по результатам подготовки и участия в Демонстрационном экзамене с учетом требований стандартов WSR" (ГАПОУ СМПК, г.Стерлитамак)</p> <p>3. КПК "Студенческое самоуправление как фактор профессионального становления личности специалиста" (Автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования Удмуртской республики "Институт развития образования"), 36 ч., г. Ижевск</p> <p>4. стажировка в «Овен- Уфа» - сертификат</p> <p>5. подтверждение высшей категории</p> <p>6. компетенция ИТ-решение для бизнеса на платформе «1С: Предприятие 8»</p> <p>7. диплом главного эксперта IV Регионального чемпионата "Молодые профессионалы (WorldSkillsRussia)" Республики Башкортостан по компетенции ИТ-решения для бизнеса на платформе «1С: Предприятие 8»(юниоры) (Рамеева Э.Р.)</p> <p>8. КПК по теме "Административная и техническая поддержка онлайн-обучения" - 36 часов, Уральский федеральный</p>	<p>РФ</p> <p>РБ</p> <p>РФ</p> <p>Город</p> <p>Колледж</p> <p>РБ</p> <p>РБ</p> <p>РФ</p>	<p>Меркулова А.Н.</p> <p>Хакимова Г.Г., Литвинова И.В.</p> <p>Хакова Д.Р.</p> <p>Мочалов А.Н., Ирисов А.Я. Левков А.А.</p> <p>Рамеева Э.Р. Рамеева Э.Р.</p> <p>Рамеева Э.Р.</p> <p>Рамеева Э.Р.</p>

<p>университет им. Первого Президента России Б.Н.Ельцина, г. Екатеринбург</p> <p>9. участие в деловой программе УМСО-2018 "Образование будущего" - сертификат, 4 часа.</p> <p>10. КПК по теме «Разработка и управление электронными образовательными ресурсами в LMS Moodle», 16 часов</p> <p>11. КПК по теме «Использование современных интерактивных образовательных технологий в рамках реализации ФГОС СПО по ТОП-50», 16 часов , все преподаватели кафедры</p> <p>12. аттестация на высшую квалификационную категорию обучение в студии для записи видео и проведения вебинаров на оборудовании Jalinga</p> <p>13. обучение на тему «Вводный курс по Lab VIEW» в рамках реализации гранта</p> <p>14. обучение на оборудовании СПбГУТ им. проф. М.А. Бонч-Бруевича в рамках реализации гранта (Хакимова Г.Г., Литвинова И.В., Каримова М.Ф.)</p> <p>15. «Подготовка экспертов конкурсов профессионального мастерства «Абилимпикс» (ФГБОУ «Российский государственный социальный университет», г.Москва)</p> <p>16.«Организация создания и особенности проектирования онлайн курсов», институт дополнительного ПО ФГБОУ ВО Поволжский государственный технологический университет, г. Йошкар-Ола, 72ч</p> <p>17. «Модернизация подготовки кадров по 50 наиболее востребованным и перспективным профессиям и специальностям в соответствии с лучшими практиками и передовыми технологиями» (ГАПОУ МЦК КТИТС, г.Казань), 16ч</p> <p>18. «Организация учебного процесса при реализации ФГОС СПО по ТОП-50 с использованием возможностей единой платформы в условиях сетевого взаимодействия (ГАПОУ СМПК, г.Стерлитамак), 16ч</p> <p>19. курсы повышения квалификации "Оценка квалификации</p>	<p>Международный</p> <p>Колледж</p> <p>Колледж</p> <p>Колледж</p> <p>Колледж</p> <p>Колледж</p> <p>РФ</p> <p>РФ</p> <p>РБ</p> <p>РБ</p>	<p>Хакимова Г.Г., Литвинова И.В., Абрамова Л.А., Воробьев С.А., Каримова М.Ф., Левков А.А., Ирисов А.Я., Рахматова Л.И., Рамеева Э.Р., Мочалов А.Н.</p> <p>все преподаватели кафедры</p> <p>Меркулова А.Н. Каримова М.Ф., Рахматова Л.И. Хакимова Г.Г., Литвинова И.В., Каримова М.Ф., Рахматова Л.И., Хакова Д.Р., Торшин Е. Хакимова Г.Г., Литвинова И.В., Каримова М.Ф</p> <p>Рахимов Р.Р.</p> <p>Бронштейн М.Е., Валеева Г.Р., Павлова А.Н.</p> <p>Бронштейн М.Е., Никонова Д.С.</p> <p>Никонова Д.С., Павлова А.Н.</p> <p>Самарина А.О.</p>
---	---	--

<p>обучающегося (выпускника) по результатам подготовки и участия в Демонстрационном экзамене с учетом требований стандартов WSR", ГАПОУ СМПК, 8ч</p> <p>20. «Методика разработки цифровых образовательных ресурсов на платформе Moodle сетевой площадки РБ», ГАПОУ СМПК, 32 ч</p> <p>21. курсы повышения квалификации по программам "Разработка и управление ЭОР в LMS Moodle", 16ч.</p> <p>22. "Использование современных интерактивных образовательных технологий в рамках реализации ФГОС СПО по ТОП-50", 16ч.</p> <p>23. "Новые информационные технологии в образовании" (Использование технологий ИС в образовании и их применение для развития кадрового потенциала цифровой экономики), ЧОУ ДПО «ИС-образование», 16ч</p> <p>24. аттестация на высшую квалификационную категорию</p> <p>25. курсы повышения квалификации «Погружение в инновации: опыт Московского профессионального образования по УГС 11.00.00», 16 ч</p> <p>26. Выступление на тему «Демонстрационный экзамен в 2019 году. Нормативная база и регламентирующие документы» в рамках курсов повышения в Институте развития образования РБ</p> <p>27. повышение квалификации «Методика разработки цифровых образовательных ресурсов на платформе Moodle сетевой площадки РБ» (Удостоверение № 022407384207 от 21.09.18 с 14.09.18-21.09.18, 32 часа)</p> <p>28. подтверждение высшей квалификационной категории</p> <p>29. повышение квалификации «Разработка и управление ЭОР в LMS Moodle»</p> <p>30. повышение квалификации «Методика разработки цифровых образовательных ресурсов на платформе Moodle сетевой площадки РБ» (14.09.18-21.09.18, 32 часа)</p> <p>31. повышение квалификации Совершенствование профессиональных педагогических компетенций» (07.11.18-</p>	<p>РБ</p> <p>Колледж</p> <p>РФ</p> <p>Колледж РФ</p> <p>РБ</p> <p>РФ</p> <p>РБ</p> <p>РФ</p> <p>Колледж РБ</p> <p>РБ</p> <p>РБ</p>	<p>Бронштейн М.Е. Фридман Г.М. Никонова Д.С. Старовойтова Н.Н.</p> <p>Рахимов Р.Р. Казанцев А.В. Филипенкова Н.С. Архангельская А.А. все преподаватели кафедр</p> <p>Бронштейн М.Е. Рахимов Р.Р.</p> <p>Павлова А.Н.</p> <p>Никонова Д.С.</p> <p>Бронштейн М.Е.</p> <p>Горцева Т.Н.</p> <p>Горцева Т.Н. Все преподаватели кафедр</p> <p>Марванова А.В. Баймурзина М.З.</p> <p>Марванова А.В.</p>
--	--	--

<p>10.11.18, 4 часа) 32. Профессиональная переподготовка в БГПУ. (3-9.01.2019) 33. Разработка и управление электронными образовательными ресурсами в LMS Moodle (9-11.01.2019, 16 часов)</p> <p>34. Использование современных интерактивных образовательных технологий в рамках реализации ФГОС СПО по ТОП-50 (14-16.01.2019, 16 часов)</p> <p>35. аттестация на присвоение высшей квалификационной категории</p> <p>36. Сертификат (серия ППУ №250103) о повышении профессионального уровня по программе: «Индивидуальная бухгалтерская (финансовая) отчетность и ее анализ» 1.1.1 на базе Института профессиональных бухгалтеров и аудиторов РФ (40 ч.19.12.18).</p> <p>37. Аттестат профессионального бухгалтера (№ 325573 до 31.01.2022 г.) подтвердила уровень профессиональной компетенции, необходимый для выполнения функций Главного</p>	<p>Колледж Колледж</p> <p>РБ</p> <p>РФ</p> <p>РФ</p> <p>РФ</p>	<p>Баймурзина М.З. Ишмурзина Ф.Р. Исхакова Г.А. Савина Н.А. Хаматнурова Р.Ф. Царегородцева А.В. Домрачева М.В. Артамонова О.А. Казина И.Г. Михайлова Н.А. Горцева Т.Н. Марванова А.В. Баймурзина М.З. Райтер М.Г. Савина Н.А. Хаматнурова Р.Ф. Царегородцева А.В. Домрачева М.В. Артамонова О.А. Казина И.Г. Михайлова Н.А. Горцева Т.Н. Марванова А.В. Баймурзина М.З. Райтер М.Г. Исхакова Г.А. Ишмурзина Ф.Р. Марванова А.В. Баймурзина М.З. Исхакова Г.А. Гурьева Л.К. Горцева Т.Н.</p> <p>Горцева Т.Н.</p> <p>Горцева Т.Н.</p>
---	---	---

<p>бухгалтера – эксперта в области финансового анализа и управления денежными потоками.</p> <p>38. Аттестат профессионального бухгалтера (№ 325572 до 31.01.2022 г.) подтвердила уровень профессиональной компетенции, необходимый для выполнения функций Главного бухгалтера коммерческой организации.</p> <p>39. повышение квалификации на курсах по образовательным программам дополнительного профессионального образования по направлению: «Преподавание обществознания согласно концепции преподавания учебного предмета «Обществознание», утвержденной коллегией Минпросвещения России 30.12.18» (Справка)</p> <p>40. «Повышение образовательных результатов общеобразовательной организации по предметной области Русский язык и литература в условиях реализации Концепции преподавания русского языка и литературы в Российской Федерации »</p> <p>41. «Формирование и развитие общепользовательской ИКТ – компетентности педагогического работника в соответствии с требованиями ФГОС и профессионального стандарта»</p> <p>42. «Безопасное использование сайтов в сети «Интернет» в образовательном процессе в целях обучения и воспитания обучающихся в образовательной организации»</p> <p>43. Стажировка по преподаваемым дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям в АО «Уфанет»</p> <p>45. Профессиональная переподготовка по программе « Педагог профессионального образования и дополнительного профессионального образования»</p> <p>46. «Оценка квалификации обучающегося по результатам подготовки и участия в Демонстрационном экзамене с учетом требований стандартов Ворлдскиллз Россия» для участников региональной инновационной сети «ИТК-сеть»</p> <p>47. Курсы повышения квалификации Уфимский международный салон образования 2018</p> <p>48. курсы повышения квалификации по программе "Разработка</p>	<p>РФ</p> <p>РБ</p> <p>РБ</p> <p>РБ</p> <p>РБ</p> <p>РФ</p> <p>Колледж</p> <p>РБ</p> <p>РБ</p> <p>Колледж</p>	<p>Горцева Т.Н.</p> <p>Абушахмина Р.М. Марванова А.В. Райтер М.Г.</p> <p>Райтер М.Г.</p> <p>Марванова А.В.</p> <p>Горцева Т.Н.</p> <p>Горцева Т.Н.</p> <p>Гумеров Д.М., Фатихова А.Р.,</p> <p>Арютина Л.А, Шафиев Р.Ю.</p> <p>Арютина Л.А. Бариев И.В. Петров В.В. Халикова О.Д.</p>
---	---	--

	и управление ЭОР в LMS Moodle" и "Использование современных интерактивных образовательных технологий в рамках реализации ФГОС СПО по ТОП-50".		Все преподаватели
Итого: 48, из них Внутриколледжских – 12, Город - 2, РБ - 18, РФ -14, Международные – 2			
12	<p>Работа в экспертных группах, жюри</p> <p>1. участие в рабочей группе комиссии ВСОКО</p> <p>2. участие в комиссии по проверке материалов ЭОР</p> <p>3. участие в создании электронных образовательных ресурсов в системе управления курсов Moodle</p> <p>4. жюри интернет-олимпиады по электронике</p> <p>5. член экспертной группы (аттестация Левкова А.А.)</p> <p>6. жюри внутриколледжской олимпиады профмастерства по специальности "Компьютерные системы и комплексы"</p> <p>7. член экспертной группы (аттестация Печенкина И.Р., Меркулова А.Н.)</p> <p>8. организация работы площадки компетенций «IT-решения для бизнеса на платформе 1С Предприятие» IV Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia)</p> <p>9. эксперты профессиональных проб по компетенции «Информационная безопасность» в рамках реализации Федерального пилотного проекта по ранней профориентации учащихся 6-11 классов «Билет в будущее»</p> <p>10 жюри внутриколледжской олимпиады "Лучший преподаватель"</p> <p>11. члены жюри научно-практической студенческой on-line конференции по специальности 09.02.01 "Компьютерные системы и комплексы", г. Симферополь</p>	<p>Колледж</p> <p>Колледж</p> <p>РБ</p> <p>Колледж</p> <p>Колледж</p> <p>РБ</p> <p>Город</p> <p>Колледж</p> <p>РФ</p> <p>РБ</p> <p>РБ</p>	<p>Меркулова А.Н. Хакимова Г.Г. Меркулова А.Н.</p> <p>Левков А.А. Хакимова Г.Г. Литвинова И.В. Арефьев А.В., Каримова М.Ф. Хакимова Г.Г.</p> <p>Хакимова Г.Г. Литвинова И.В. Рамеева Э.Р. Мочалов А.Н. Хакимова Г.Г.</p> <p>Рамеева Э.Р. - главный эксперт, Мочалов А.Н.</p> <p>Хакимова Г.Г. Литвинова И.В. Воробьев С.А. Хакимова Г.Г., Литвинова И.В., Абрамова Л.А.</p> <p>Абрамова Л.А. Хакова Д.Р.</p> <p>Арефьев А.В.</p>

12. член жюри регионального этапа Всероссийской олимпиады профмастерства по УГС 10.00.00 "Информационная безопасность"	РФ	Хакимова Г.Г. Литвинова И.В.
13. член апелляционной комиссии регионального этапа Всероссийской олимпиады профмастерства по УГС 10.00.00 "Информационная безопасность"	РФ	Арефьев А.В.
14. член жюри заключительного этапа Всероссийской олимпиады профмастерства по УГС 10.00.00 "Информационная безопасность"	РФ	Нуйкин И.В.
15. член апелляционной комиссии регионального этапа Всероссийской олимпиады профмастерства по УГС 10.00.00 "Информационная безопасность"	РФ	Арефьев А.В.
16. член группы разработчиков ФОС Всероссийской олимпиады профмастерства по УГС 10.00.00 "Информационная безопасность"	РФ	Арефьев А.В.
17. заместитель председателя жюри заключительного этапа Всероссийской олимпиады профмастерства по УГС 10.00.00 "Информационная безопасность"	РФ, WorldSkills	Нуйкин И.В. Арефьев А.В.
18. член оргкомитета заключительного этапа Всероссийской олимпиады профмастерства по УГС 10.00.00 "Информационная безопасность"	город	Анянова Ю.В., эксперт – сертификат
19. финал VI Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) (г. Южно-Сахалинске Сахалинской области)	РБ, Абилимпикс	Бронштейн М.Е. – эксперт
20. конкурс магистерских программ (ИПОиИТ БГПУ)	РБ	Филипенкова Н.С. Казанцев А.В. эксперты
21. IV Региональный этап Национального чемпионата по профессиональному мастерству инвалидов и лиц с		Анянова Ю.В. Бронштейн М.Е.

<p>ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс»</p> <p>22. отборочные этапы в рамках IV Регионального чемпионата Молодые профессионалы (WorldSkills Russia)</p> <p>23. конкурс «Лучший электронный образовательный ресурс»</p> <p>24. IV Национальный чемпионат по профессиональному мастерству инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс»</p> <p>25. конкурс «Лучший электронный образовательный ресурс»</p> <p>26. VI Региональный чемпионат "Молодые профессионалы" (WorldSkills Russia) Тюменской области</p> <p>27. аккредитация ГАПОУ БАСК</p> <p>28. конкурс IT-проектов на кубок Союза машиностроителей России</p> <p>29. Отборочные соревнования WorldSkills Russia по компетенции "IT-решения для бизнеса на платформе 1С: Предприятие 8"</p> <p>30. V Региональный этап Национального чемпионата по профессиональному мастерству инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс»</p> <p>31. демонстрационный экзамен по стандартам WorldSkills по компетенции Программные решения для бизнеса</p> <p>32. демонстрационный экзамен по стандартам WorldSkills по компетенции ИТ-решения для бизнеса на платформе 1С, Новосибирск</p> <p>33. работа в составе экспертной группы по аттестации преподавателя ГБПОУ УКСИВТ</p> <p>34. участие в качестве эксперта в отборочном этапе соревнований к Региональному чемпионату «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) по компетенции</p>	<p>Колледж</p> <p>РФ, Абилимпикс</p> <p>РБ РФ, WorldSkills</p> <p>РБ</p> <p>РБ</p> <p>РФ, WorldSkills</p> <p>РБ, Абилимпикс</p> <p>РБ, WorldSkills</p> <p>РФ, WorldSkills</p> <p>РБ РБ</p> <p>РБ</p>	<p>Вдовин И.Г. Рахимов Р.Р. эксперты</p> <p>Бронштейн М.Е. Никонова Д.С. Павлова А.Н.</p> <p>Рахимов Р.Р. Казанцев А.В. эксперты</p> <p>Бронштейн М.Е.</p> <p>Бронштейн М.Е.- эксперт</p> <p>Бронштейн М.Е., приказ</p> <p>Анянова Ю.В</p> <p>Бронштейн М.Е. Казанцев А.В.</p> <p>Рахимов Р.Р., грамоты Вдовин И.Г. – эксперт</p> <p>Анянова Ю.В., Филипенкова Н.С.. – эксперты</p> <p>Бронштейн М.Е. – эксперт</p> <p>Вдовин И.Г. – главный эксперт</p>
--	--	--

<p>"Интернет-Маркетинг» (Сертификат) 35. участие в качестве эксперта в отборочном этапе соревнований к IV Региональному чемпионату «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) по компетенции "Предпринимательство» (Сертификат) 36. участие в качестве эксперта в IV Региональном чемпионате «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) по компетенции "Предпринимательство» (Сертификат, 12-17.12.18) 37. участие в качестве эксперта в IV Региональном чемпионате «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) по компетенции "Предпринимательство» (Сертификат, 12-17.12.18) 38. «Лучшие из лучших», интеллектуальная игра 39. Участие в работе экспертной группы республиканской олимпиады по специальности «Сети связи и системы коммутации» 40. Участие в деятельности экспертного совета СМИ «Альманах педагога» Свидетельство Серия ЭК № 3254 41. Конкурс чтецов, посвященный 250-летию со дня рождения И.А. Крылова 42. Участие в жюри в очном этапе республиканского конкурса «Лучший видеолектор ПОО РБ» преподавателей истории и обществознания. 43. участие в качестве члена жюри в конкурсе творческих студенческих работ «Моя семейная реликвия» 44. члены жюри в Республиканском этапе Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по укрупненной группе специальностей 20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство 45. Судейская коллегия в Республиканском этапе Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по укрупненной группе специальностей 20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство 46. Отборочные соревнования для участия в Финале VII</p>	<p>РБ РБ РБ РФ Колледж РБ Колледж Колледж Колледж WorldSkills WorldSkills</p>	<p>Гурьева Л.К Горцева Т.Н. Гурьева Л.К Горцева Т.Н. Горцева Т.Н. Гурьева Л.К. Царегородцева А.В. Домрачева М.В. Савина Н.А. Хаматнурова Р.Ф. Гурьева Л.К. Ишмурзина Ф.Р. Райтер М.Г. Марванова А.В. Искандарова Г.Р. Бариев И.В., Валиев Р.Р., Шафеев Р.Ю. Арютина Л.А, Валиев Р.Р. Гумеров Д.М., Макаренко С.В., Смирнова Е.А. Фатихова А.А. Халикова О.Д., Шафеев Р.Ю., Бариев И.В. Валиев Р.Р.</p>
---	---	---

	<p>Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) – 2019 по компетенции «Спасательные работы» (16 – 22)</p> <p>47. Отборочные соревнования для участия в Финале VII Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) – 2019 по компетенции «Спасательные работы» (юниоры 14 – 16)</p>	РФ	Гумеров Д.М..
<p><i>Итого: 47, из них Внутриколледжских – 20, Город - 2, РБ - 18, РФ - 7</i></p>			

Участие студентов

№ п/ п	Вид выполняемой работы, мероприятия	Уровень (внутриколледжский, РБ, РФ, международный, WorldSkills, Абилимпикс)	Ответственные, исполнители
1	<p>Участие в общеколледжских мероприятиях</p> <p>1. "Моя будущая профессия" для студентов 1-го курса специальностей "Компьютерные системы и комплексы", "Основы информационной безопасности телекоммуникационных систем" и "Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)".</p> <p>2. «День информационной безопасности»</p> <p>3. проведение мастер-класс в рамках проведения Дня открытых дверей</p> <p>4. участие студентов 1-го и 2-го курса в общеколледжском мероприятии «День науки»</p> <p>5. участие студентов с номерами художественной</p>	<p>Колледж</p> <p>Колледж</p> <p>Город</p> <p>Колледж</p>	<p>Суяргулов Э. (9 КСК-56кУП-14), Абрамов Г., Павлова А. (9 КСК-50УП-14), Горбунцов К., Неволин Д.(9ИБ-26-17), Снадина С. (9ИБ-25-17) Байрашев Е., Гайнетдинов М. (9ИБ-45-15)</p> <p>Козловский Д., Валиев В., Соляник В., Терентьев В., гр. 9КСК-30УП-16 Галлямов А., Шевляков Илларионов Е. Степанов , гр.9КСК-40УП-15 Булгаков В., Абрамов Г., Павлова А., Шайхитдинов Т., Звездин С., Халитов Л., гр.9КСК-50УП-14 Шагалиев Р., Ванин Н., Сайтов И., Хабибуллин Ч. (9ПКС-51УП-14)</p> <p>Калашников С.В. (группа Э-1-18) , Хужин А.Р. (группа 9ИСП-21-17), Ягафаров Тимур (группа 9ИСП-21-17) , Зайнуллин Артур (группа 9ОИБ-26), Гаврилюк Егор (группа 9КСК-20), Дятлик Марк (группа 9ИКСС-14), дисциплина «Экология», студенты группы ИСП-12</p>

	самостоятельности в открытом внеклассном мероприятии «Профессиональный рост через WorldSkills»		Павлова Арина, Булгаков Владислав группа 9КСК-50УП-14 и т.д.
2	<p>Олимпиады</p> <p>1. участие в интернет -олимпиаде по электронной технике</p> <p>2. интернет олимпиада по электронике</p> <p>3. участие во внутриколледжевской олимпиаде профмастерства по специальности "Компьютерные системы и комплексы"</p> <p>4. участие в республиканском этапе Интеллектуальной олимпиады ПФО для студентов ВУЗов и ССУЗов по республике Башкортостан в г. Стерлитамак</p>	<p>Колледж</p> <p>РБ</p> <p>Колледж</p> <p>РБ</p> <p>Город</p>	<p>Гребельский С., группа 9С-34-16, Сиухов М., группа 9МТС-32-16, Русяков В., Кондрашов Д., Губайдуллин Б., группа 9ИБ-36-16, Малышев М., Филатов И., Хужахметов А., группа 9С-34-16, Юлдашбаев Э., Яковлева Е., Сальмиянова М., группа 9МТС-32-16, Первышин А., группа 9ИБ-36-16, Арсланов Д., группа 9КСК-30УП-16,</p> <p>Кондрашов Д.В.(9ИБ-36-16) - 1-е место, Яковлева Е.А. (9МТС-32-16,)- 3-е место</p> <p>Арасланов Д., Козловский Д.- 2 место , Буйлов А., Аюпов Д., Ибрагимова Э., студенты группы 9КСК-30УП-16, Галлямов А., Илларионов Е.- 1 место, Шеляков К.- 3 место, студенты гр. 9КСК-40УП-15</p> <p>Галлямов А., Илларионов Е., студенты группы 9 КСК-40УП-15</p> <p>Козловский Д., Валиев В.,</p>

<p>5. мастер-класс в рамках профориентационной работы и проекта "Профессиональный навигатор" для школьников 8,9 классов 132 и 113 школ Демского района г.Уфы</p>	РБ	Соляник В., Терентьев В., гр. 9КСК-30УП-16
<p>6. участие в республиканском этапе Всероссийской олимпиады профмастерства по УГС 10.00.00 "Информационная безопасность"</p>	РБ	Трифонов Д.А. - 1-е место, гр. 9ИБ-45-15; Ганеева А.И. - 2-е место, гр. 9ИБ-46-15 Кузьмин С.
<p>7. участие в Заочном туре Международной Олимпиады профессионального мастерства студентов ВПО и СПО по компетенции «Основы сетевых технологий»</p>	Международный	Аюпов Д. и Буйлов А., гр. 9КСК-30УП-16, Сахибгареев А., гр. 9КСК-43кУП-15 и Мальцев Н., гр. 9КСК-20УП-17
<p>8. участие в заключительном этапе Всероссийской олимпиады профмастерства по УГС 10.00.00 "Информационная безопасность"</p>	РФ	Трифонов Д.А. гр. 9ИБ-45-15;
<p>9. международная олимпиада в сфере ИТ «IT-планета 2018/2019» (1й этап)</p>	РФ	Гарипов Ш., 9ПКС-41УП-15, диплом
<p>10. региональный этап Интеллектуальной олимпиады Приволжского федерального округа по программированию</p>	РБ	Авдияров Руслан, Королёв Егор (9ИСП-121к-18); Агадуллин Линар, Ягафаров Тимур (9ИСП-21-17); Алексеев Никита, Соцкий Илья (9ИСП-291к-17); Богданов Леонид, Сезёмов Аркадий (9ПКС-31УП-16) – 5 место
<p>11. региональный этап Всероссийской олимпиады профмастерства по УГС 09.00.00</p>	РБ	Маннанов Айдар (9ПКС-51УП-14) - 2 место, диплом
<p>12. региональный этап Международной сертификационной олимпиаде «Траектория Будущего»</p>	РБ	Максимова Алина (9ПКС-51УП-14) Фатхутдинов Жан, Маргилевский Михаил, Будько Максим, Давлетшин Булат, Карагаев Евгений, Агадуллин Линар, Давлеткулов Алмас,

<p>13. Поволжская открытая олимпиада по информационным технологиям “Волга-IT’X”</p> <p>14. отборочный этап Международной олимпиады "IT-Планета 2018/19"</p> <p>15. Межрегиональная олимпиада по бережливому производству, г.Белгород</p> <p>16. Участие во Всероссийской олимпиаде по физике</p> <p>17. Олимпиада для школьников «УГНТУ-2019»</p> <p>18. Республиканская олимпиада по физике</p>	<p>РФ</p> <p>РФ</p> <p>РФ</p> <p>РФ</p> <p>РБ</p> <p>РБ</p>	<p>Худайдатов Ришат, Ягафаров Тимур (9ИСП-21-17) Ганиев Ринат (9ОИБ-25-17) Ибрагимова Эмилия (9КСК-30УП-16)</p> <p>Николаев Петр (9ИБ-45-15) – финалист, сертификат, рук. Бронштейн М.Е. Давлетов Динис, Шакиров Артем (9ИСП-21-17), Ганиев Роман (9ИБ-36-16), Маннанов Вадим(9ИСП-13-18)- сертификаты, рук. Рахимов Р.Р., Бронштейн М.Е.</p> <p>Будько Максим, Маргилевский Ммхаил, Самигуллин Альберт (9ИСП-21-17), Ибрагимова Эмилия (9КСК-30УП-16) – 1 место</p> <p>студенты групп 9ОИБ-161к-18 и 9ИСП-122к-18 Дашкина Карина, Яковлева Дарья, Гриценко Анастасия(гр. ОИБ-16) Бикбулатова Нэлли (гр.ИКСС-14) Хамидуллин Алмаз (ИСП-12), Григорьев Максим, Валеев Арслан, Ахмеров Руслан , Киямов Фадис, Гирфанов Вадим, Сафиуллин Марсель (ИСП-13), Сайфуллин Глеб, Агадуллин Линар(ИСП-21) Кальметьев Денис, Сергеев Владимир (гр.КСК-20) Чернышев Кирилл (гр. ОИБ-26)- 3 место</p>
--	---	--

<p>19. Республиканская олимпиада по математике</p> <p>20. олимпиада по дисциплине «История»</p> <p>21. олимпиада по дисциплине «Русский язык»</p> <p>22. олимпиада «Я – энциклопедия» по дисциплинам «Русский язык», «Литература»</p> <p>23. Олимпиада по башкирскому языку среди 1 курсов</p>	<p>РБ</p> <p>Колледж</p> <p>Колледж</p> <p>Международный</p> <p>Колледж</p>	<p>Сайфуллин Глеб (ИСП-21) -3 место</p> <p>1 место – Ахунов Р. 9ЖСК-111к-18 1 место - Малков Н. 9ММР-23к-17 2 место – Платонов Д. 9ММР-18к-18 2 место – Давлетов Д. 9ИСП-21-17 3 место – Мунасов А. 9Э-1-18 3 место - Кальметьев Д. 9ЖСК-20УП-17</p> <p>1 место – Литвинова Е. 9ИСП-122к-18 2 место – Спорышева В. 9ИСП-122к-18 2 место – Умова А. 9ОИБ-16-18 3 место – Гриценко А. 9ОИБ-16-18 3 место – Байбурина А. 9МТС-15-18</p> <p>1 место – Спорышева Вероника, гр. 9ИСП-122к-18 2 место – Литвинова Елена, гр. 9ИСП-122к-18; 3 место – Яковлева Дарья, гр. 9ОИБ-16-18 «Русский язык» 3 место – Гриценко Анастасия, гр. 9ОИБ-16-18 Сертификаты участников получили Умова Анна и Яковлева Дарья из гр. 9ОИБ-16-18</p> <p>1 место Ишмухаметов Р. КСК-11, Мунасов А. Э-1, Валиев Ш. ОИБ-16</p>
--	---	---

	<p>24. Олимпиада по «Истории России» для 1-2 курсов</p> <p>25. Участие в Международной Сертификационной Олимпиаде «Траектория Будущего» по номинации «ESB. Финансовая грамотность»</p> <p>26. Участие в республиканской олимпиаде по русскому языку и литературе,</p> <p>27. Международная дистанционная олимпиада по тюркским языкам</p> <p>28. Участие в полуфинале Международной Сертификационной Олимпиады «Траектория Будущего» по номинации «ESB. Финансовая грамотность»</p> <p>29. Участие в республиканской олимпиаде по истории</p> <p>30. Участие в республиканской олимпиаде по истории</p> <p>31. Участие в региональной олимпиаде по истории, обществознанию, праву. Ахметзянов Б. 9ПБ-1-18, Каримов Д. 9ПБ-1-18 , Зайнуллин А., 9ИСП-22-17</p> <p>32. Республиканский этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по укрупненной группе специальностей 20.00.00 Техносферная безопасность и</p>	<p>Колледж</p> <p>Международный</p> <p>РБ</p> <p>Международный</p> <p>Международный</p> <p>РБ</p> <p>РБ</p> <p>РБ</p> <p>РБ</p>	<p>2 место Махиянов МТС-15, Николаев МТС-15 3место Валишин Д. Э-1, Шафикова И. МТС-15 - участие студента на Международной олимпиаде по Всемирной истории, 2 место - 9ММР-18к-18 Ситдииков Юлай Коробчук В.Д., 9ММР-18К-18- Диплом 2 степени, Ситдииков Ю.У., 9ММР-18К-18-Диплом 3 степени Иванова Дарина, Нуруллина Валерия Кольцов Олег</p> <p>Мухамедьянова А.С.– сертификат участника Уразаев Айгиз</p> <p>студентки группы 9ИБ-35-16 Ивановой Дарины (10.04.19 г., Сертификат)</p> <p>Насибуллина Б.В., 9Э-2к-17. (4.04.2019, II место) Колесова А., 9МТС-22-17 (4.04.2019, сертификат участника) Ахметзянов Б. 9ПБ-1-18, Каримов Д. 9ПБ-1-18 , Зайнуллин А., 9ИСП-22-17</p> <p>Бекчанов Тимур Римович, Ганиев Вадим Нафисович , Кадиков Артемий Валерьевич, Мингулов Руслан Ринатович</p>
--	--	---	--

	природообустройство		Галинуров Ринат Ильхамович, Асфандияров Эдуард Рустамович, Абдрахманов Артем Маратович, Ветошкин Сергей Алексеевич
3	<p>Конференции</p> <p>1. Участие в III-м республиканском фестивале востребованных профессий «PROFFECT»</p> <p>2. II Уфимского Международного салона образования</p> <p>3. участие в научно-практической студенческой on-line конференции по специальности 09.02.01 "Компьютерные системы и комплексы"</p> <p>4. Всероссийская практическая конференция «Новые информационные технологии в образовании»</p> <p>5. конференция «Научно-техническое творчество в школе», УГНТУ</p> <p>6.I Всероссийский съезд учителей башкирского языка и</p>	<p>РБ</p> <p>РФ</p> <p>РФ</p> <p>РФ, WorldSkills</p> <p>РБ</p> <p>РФ</p>	<p>студенты группы 9 КСК-30УП-16, Аюпов Д., Терентьев В., Соляник В.</p> <p>Аюпов Д., Соляник В., Валиев В., Терентьев В. (гр. 9КСК-30УП-16) Шагалиев Р., Ванин Н., Сайтов И., Хабибуллин Ч. (9ПКС-51УП-14) Валиев В., Соляник В., студенты группы 9КСК-30УП-16, рук. Хакимова Г.Г. Григорьев В., Козловский Д., студенты группы 9КСК-30УП-16, рук. Литвинова И.В. Халитов Л., Булгаков В., студенты группы 9КСК-50УП-14, рук. Туктаров Р.Ф.</p> <p>Максимова Алина (9ПКС-51УП- 14) - выступление</p> <p>Давлетов Динис, Шакиров Артем (9ИСП-21-17), рук. Бронштейн М.Е, Валеева Г.Р., Максимова Алина</p> <p>Касымов Артем, Козловский</p>

	<p>литературы</p> <p>7. научно-практическая конференция: «Экологические проблемы нефтедобычи»</p> <p>8. Всероссийская онлайн (заочная) конференция по физике среди студентов СПО</p> <p>9. I республиканский форум по занятости молодежи «Быть успешным и занятым – быть в тренде» - «PROFуспех» с</p>	<p>РБ</p> <p>РФ</p>	<p>Дмитрий, Ибрагимов Эмиль, Тохтаров Дамир (9КСК-30УП-16) – информационное обслуживание</p> <p>Математика: Давлеткулов А. Ягафаров А. (ИСП-21), рук. Идрисова Г.Р. Физика: Гаврилюк Е.(КСК-20) рук. Асылгареев А.С., Колесов А.(МТС- 25), рук . Хакимьянова Г.Г, Химия: Кадоркин Р. (ИСП-21) рук. Котков К.В. Экология: Дятлик М. (ИКСС-14), Калашников С. (9Э-18), рук. Мажитова Р.С.</p> <p>студентов групп 9ОИБ-161к-18 и 9ИСП-122к-18</p> <p>группами 9КСК-56кУП-14 и 9КСК-50УП-14</p>
4	<p>Семинары семинар-совещание с представителями органов исполнительной власти субъектов РФ в сфере образования, входящих в Приволжский федеральный округ "О развитии систем воспитания и социализации обучающихся в профессиональных образовательных организациях"</p>		<p>Петряев Н., Маштаков Н.(9ПКС-31УП-16), Козар А., Коновалов М., Леонтьев А., (9ПКС-41УП-15)</p>

5	<p>Чемпионаты</p> <p>1. участие в отборочных соревнованиях по компетенции· IT решения для бизнеса на платформе 1С: Предприятие 8</p> <p>2.финал VI Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) (г. Южно-Сахалинске Сахалинской области)</p> <p>3.IV Региональный этап Национального чемпионата по профессиональному мастерству инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс»</p> <p>4.квалификационный тур четверть финальных соревнований чемпионата мира по спортивному программированию по Уральскому региону</p> <p>5. отборочные этапы в рамках IV Регионального чемпионата Молодые профессионалы (WorldSkills Russia)</p> <p>6. IV Национальный чемпионат по профессиональному мастерству инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс»</p>	<p>РБ</p> <p>РФ, WorldSkills</p> <p>РБ, Абилимпикс</p> <p>РБ</p> <p>РБ, WorldSkills</p> <p>РФ, Абилимпикс</p>	<p>Гарипов Ш</p> <p>Ханов Э., 9ПКС-51УП-14 – сертификат</p> <p>Егоров М. (9ИБ-45-15) – 1 место, Башканков Н. (9ИБ-45-15) – 1 место</p> <p>Богданов Л., Сезёмов А., Насыров А., Демидов А., Вязовой О., Хусаинов А. (9ПКС-31УП-16), Агадуллин Л., Хужин А., Ягафаров Т. (9ИСП-21-17)</p> <p>· IT решения для бизнеса на платформе 1С: Предприятие 8 (Гарипов Ш., 9ПКС-41УП-15). · IT решения для бизнеса на платформе 1С: Предприятие 8 юниоры (Платонов Н, 9ИСП-12-18, эксперт Максимова А., 9ПКС-51УП-14). · Веб-дизайн и разработка (Егоров М., 9ИБ-45-15). · Программные решения для бизнеса (Николаев П., 9ИБ-36-15). · Графический дизайн (Ибрагимова Э., 9КСК-30УП-16)</p> <p>Егоров М. (9ИБ-45-15) – 3 место, Башканков Н. (9ИБ-45-15) – 1 место</p>
---	--	---	---

7. VI Региональный чемпионат "Молодые профессионалы" (WorldSkills Russia) Тюменской области	РФ, WorldSkills	Николаев П. (9ИБ-45-15) – 1 место (вне конкурса)
8. Отборочные соревнования WorldSkills Russia по компетенции "IT-решения для бизнеса на платформе 1С: Предприятие 8"	РФ, WorldSkills	Платонов Никита (9ИСП-12-18) – 2 место
9. V Региональный этап Национального чемпионата по профессиональному мастерству инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс»	РБ, Абилимпикс	Егоров Максим, Башканков Егор (9ИБ-45-15) – 2 место Маннанов Вадим (9ИМП-12-18) – 3 место
10. Участие в отборочном чемпионате WSR в СМПК по компетенции «Видеопроизводство»	РБ, WorldSkills	Каипов Р.О., Артюхин В.
11. Чемпионат кубка РБ по спортивной радиопеленгации «Охота на лис»	РБ	3 командное место
12. I туре отборочных внутриколледжеских командных соревнований для дальнейшего участия в отборочном региональном чемпионате "WorldSkills" по компетенции "Предпринимательство»	Колледж	1, 2 и 3-х курсы
12. Показательное и обучающее выступление по модулям чемпионата студентов группы 9МТС-52УП-14 Тимербаева Артура и Варданян Тиграна перед кокурсантами в I туре отборочных командных соревнований для дальнейшего участия в региональном чемпионате "WorldSkills" по компетенции "Предпринимательство»	Колледж	Тимербаева Артура и Варданян Тиграна
13. II тур внутриколледжеских отборочных командных соревнований для дальнейшего участия в отборочном региональном чемпионате "WorldSkills" по компетенции "Предпринимательство»	Колледж	1, 2 и 3-х курсов
14. Участие 3-х команд студентов в отборочном туре отборочных командных соревнований для дальнейшего участия в отборочном региональном чемпионате "WorldSkills" по компетенции "Предпринимательство»	Колледж	9ИБ-35-16 Нуруллина Валерия и Иванова Дарина; 9ОИБ-25-17 Борисов Семен и 9ИСП-121к-18 Кольцов Олег
15. участие в отборочном Республиканском чемпионате WS по	РБ	Нуруллина В., Иванова Д. гр. ИБ-

	<p>компетенциям: «Предпринимательство»</p> <p>16. Чемпионат МБУ «Управление пожарной охраны городского округа город Уфа» по пожарно-прикладному спорту</p> <p>17. IV Региональный чемпионат Worldskills «Молодые профессионалы» Республики Башкортостан</p>	<p>Город</p> <p>WorldSkills</p>	<p>35 - 3 место «Интернет – маркетинг» Арсланов А. гр МТС-42 -3 место</p> <p>Шаяхметов А.- ПБ-4 Умрихин Е.- ПБ-41 Князева К.- ПБ-3 Сазыкина К.- ПБ-3 Ибрагимов И. - ПБ-3 Платонов И. - ПБ-27 Багаутдинова А. -ПБ-27 Камалова Э. -ПБ-27 Афризунов А. -ПБ-27 Усманов Р. - ПБ-28 Ларионова В. -ПБ-21</p> <p>Суербаева Лиана Владимировна 11ПБ-41к-16 Янбухтин Дамир Альфридович 9ПБ-48к-15 Маняков Радис Ришатович 9ПБ-48к-15 Умрихин Егор Константинович 11ПБ-41к-16 Шаяхметов Алмаз Сагитович 9ПБ-4-15 Шагивалиев Рамис Ямилович 9ПБ-37-16 Газизов Денис Эдуардович 9ПБ-37-16 Кузьмичев Алексей Николаевич 9ПБ-3-16 Юлдашев Газиз Дамирович 9ПБ-3-16 Королева Екатерина Алексеевна 11ПБ-21к-18 Малахов Денис Алексеевич 9ПБ-17-18 Аслаев Тимур Газинурович 9ПБ-17-18</p>
--	---	---------------------------------	--

	<p>18. Чемпионат Главного Управления МЧС России по РБ по пожарно-спасательному спорту</p> <p>19. Фестиваль профессий в рамках IV регионального чемпионата «Молодые профессионалы» WORLDSKILLS RUSSIA Республики Башкортостан</p>	<p>РБ</p> <p>РБ</p>	<p>Султанова Алена Алексеевна 9ПБ-17-18 Суфиянов Динислам Анфисович 9ПБ-17-18 Гафаров Артур Эдуардович 9ПБ-19к-18</p> <p>Усманов Руслан 9ПБ-28к, Багаутдинов Альмир 9ПБ-27, Афризунов Айдар 9ПБ-27 Алексеев Артем 9ПБ-1. Князева Карина 9ПБ-3, Ларионова Лада 9ПБ-21к. Шаяхметов Алмаз 9ПБ-4, Умрихин Егор 11ПБ-41к Мухаметов М. 1 курс Атаманов И. 1 курс</p> <p>Глухов Глеб 9ПБ-3-16 Ганиев Вадим 9ПБ-3-16 Бекчанов Тимур 9ПБ-37-16 Мингулов Руслан 9ПБ-37-16</p>
6	<p>Конкурсы</p> <p>1. в республиканский конкурс видеороликов профориентационной направленности «Мой выбор-мое будущее»</p> <p>2. организация и проведение конкурса в рамках Дня студента</p> <p>3. III республиканский фестиваль востребованных профессий «PROFFECT»</p>	<p>РБ</p> <p>Колледж</p> <p>РБ</p>	<p>студент группы 9 КСК-30УП-16, Арасланов Д.- сертификат участника</p> <p>Галлямов А., Степанов А., Шеляков К., Илларионов Е., студенты группы 9 КСК-40УП-15</p> <p>Ванин Н., Сайтов И., Хабибуллин Ч., Шагалиев Р., 9ПКС-51УП-14 Асфандияров. Галинуров, Умрихин, Суербаева, Абдрахманов, Ветошкин, Гр</p>

			11ПБ-41к-16
6. выставка к 100-летию РБ	РБ		Шагалиев Роман, Хабибуллин Чингиз (9ПКС-51УП-14)
7. конкурс IT-проектов на кубок Союза машиностроителей России	РБ		Ханов Эрик (9ПКС-51УП-14) – жюри
8. Всероссийский конкурс для IT-специалистов, дизайнеров и управленцев в сфере цифровой экономики Цифровой прорыв	РБ		Николаев Петр (9ИБ-46-15), Ибрагимова Эмилия, Козловский Дмитрий (9КСК-30УП-16), Максимова Алина (9ПСК-51УП-14)
9. Республиканский конкурс исследовательских работ студентов ПОО «Молодые исследователи Башкортостана - 2019»	РБ		Королев Егор (9ТСП-121к-18)
10. участие в Международном конкурсе «МЕГА-ТАЛАНТ» по математике "Уравнения и неравенства. Система уравнений и неравенств"	Международный		Малков Никита (ММР-23к-17, 2 место) – рук. Нуртдинов Р.Р.
11. участие в конкурсе социальной рекламы «Стиль жизни-здоровье»	РФ		Хабирянова Д. (ИБ-35), рук. Султанова В.Ф.
12. участие в конкурсе «Великие физики и изобретатели» для студентов СПО.	РФ		студенты групп 9ОИБ-161к-18 и 9ИСП-122к-18
13. Конкурс рисунков, кроссвордов по дисциплине «Математика»	Колледж		студенты групп ОИБ-161, КСК-111, К-123, ИСП-122
14. «Математического КВН»	Колледж		студенты групп ОИБ-161, КСК-111, К-123, ИСП-122
15. Участие в заочном Республиканском конкурсе исследовательских работ студентов профессиональных образовательных организаций «Молодые профессионалы	РБ		Кальметьев Д. и Гаврилюк Е. (группа КСК-20), Хужин А. и Ягафаров Т. (группа ИСП-21)

<p>Башкортостана - 2019» 16. выступление с докладом на Международной конференций «Экологические проблемы нефтедобычи – 2018» в рамках работы секции «Научно-техническое творчество в школе» место – Арасланов Данил, гр. 9КСК-30УП-16 17. «Кириллица»</p> <p>18. Республиканский конкурс чтецов «Живое слово» среди обучающихся ПОО РБ, посвященный 100-летию образования Республики Башкортостан, сертификат участника 19. Республиканский конкурс творческих работ «Искусство слова» среди обучающихся ПОО РБ, посвященный 100-летию образования, сертификат участника, 20. Конкурс по «Истории России» «Правление первых Романовых» 21. IV Международном квесте по молодежному предпринимательству BusinessTeen</p> <p>22. Конкурс чтецов, посвященный 250-летию со дня рождения И.А. Крылова</p>	<p>Международный</p> <p>Международный</p> <p>РБ</p> <p>РБ</p> <p>Международный</p> <p>Международный</p> <p>Колледж</p>	<p>1 место – Арасланов Данил, гр. 9КСК-30УП-16</p> <p>3 место, Гаркуша Валерия, гр. 9ИСП-12-18; сертификат участника, Сафин Денис, гр. 9ПБ-1-18 Зайнулин Артур, гр. 9ОИБ-26-17, Еникеев Эдуард, гр. 9ОИБ-26-17 Смышляев Дмитрий, 9ПБ-27-17</p> <p>сертификат участника: Хайрзаманов Э.М., Ахунов Р.А. Ивановой Дарины, Нуруллиной Валерии, Кольцова Олега</p> <p>Номинация «Поэзия 19 века» 1 место – Зайнуллин Артур, гр. 9ОИБ-26-17 Номинация «Поэзия 20 века» 1 место – Гатаулина Екатерина, гр. 9МТС-15-18 Гаврилюк Егор, гр. 9КСК-20УП-17 Еникеев Эдуард, гр. 9ОИБ-26-17 2 место – Калякин Александр, гр. 9ИСП-13-18 Мухамедьярова Айгуль, гр. 9МТС-15-18 Камалова Гульназ, 9ОИБ-16-18 3 место – Казаков Григорий, гр. 9К-123к-18 Горкуша Валерия, гр. 9ИСП-12-18</p>
---	--	---

	<p>23. Конкурс моделей противодействия наркомании в рамках общероссийской акции «Сообща, где торгуют смертью»</p> <p>24. Участие в очном этапе Всероссийского конкурса «Если бы я был президентом»</p> <p>25. конкурс творческих студенческих работ «Моя семейная реликвия», посвящённый дню Победы:</p> <p>26. соискание Премии Совета городского округа город Уфа Республики Башкортостан имени С. Т. Аксакова</p> <p>27. международный диктант по башкирскому языку</p>	<p>РФ</p> <p>РФ</p> <p>Колледж</p> <p>Город</p> <p>Всероссийский</p>	<p>Сагетдинова Светлана, гр. 9Э-1-18 Ульянова Валерия, 9ОИБ-16-18</p> <p>1 место – Меркульев Сергей, гр. 9К-123к-18 Аблязизов Ленар, гр. 9ИКСС-14-18 Садыков Артур, гр. 9К-123к-18 2 место – Бакаев Артем, 9ОИБ-161к-18 Глушков Вячеслав, гр. 9ИКСС-14-18 Ткачев Роман, гр. 9К-123к-18 3 место – Голубев Максим, гр. 9ПБ-19к-18 Чернова Анастасия, гр. 9ОИБ-161к-18 Бирюков Илья, гр. 9ОИБ-161к-18</p> <p>Ахунов Р.А., 9ЖСК-111к-18 (Санкт-Петербург, 26-28.04.2019 г.) 1-е место – Давлеткильдеев Рауль, гр. 9ИКСС-14-18 2-е место – Бикбулатова Нелли, гр. 9ИКСС-14-18 3-е место – Дятлик Марк, гр. 9ИКСС-14-18</p> <p>Гаркуша Валерия, гр. 9ИСП-12-18 Уразаев Айгиз, 9ПБ-2-17, Валеев Булат, 9ОИБ-16-18, Латыпов Шамиль, , 9ОИБ-16-18, Шагивалеев Рамис, 9ПБ-37-17, Валиахметов Ильнар, 9 ОИБ-161к-</p>
--	--	--	--

	28. Конкурс на участие в проекте «Ломоносовский обоз. Шелковый путь»	Всероссийский	18 Стахеев С., Хамидуллин А., Сафин А., гр. 9ИСП-12-18.
7	<p>Поощрения(награды, благодарственные, дипломы, грамоты)</p> <p>1. Благодарственное письмо МО РБ за активное участие в Интеллектуальной олимпиаде Приволжского федерального округа по направлению "Робототехника"</p> <p>2. Благодарственное письмо МО РБ за активное участие в Интеллектуальной олимпиаде Приволжского федерального округа по направлению "Робототехника"</p> <p>3. Сертификат участника WSR, компетенция</p> <p>4. Дипломы за успешное прохождение квеста в IV Международном квесте по молодежному предпринимательству BusinessTeen:</p> <p>5. Диплом 1 степени в региональном этапе Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования по укрупненной группе специальностей 20.00.00 «Техносферная безопасность и природообустройство»</p> <p>6. Диплом 2 степени в региональном этапе Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования по укрупненной группе специальностей 20.00.00 «Техносферная безопасность и природообустройство»</p> <p>7. Диплом «Лучший по теоретическому заданию в региональном этапе Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования по укрупненной группе специальностей 20.00.00 «Техносферная безопасность и природообустройство»</p>	<p>РБ</p> <p>РБ</p> <p>РБ Международный</p> <p>РБ</p> <p>РБ</p> <p>РБ</p>	<p>Илларионов Е.</p> <p>Галлямов А.</p> <p>Каипов Р, Артюхин В. Ивановой Д., Нуруллиной В. Кольцова Олега; Газимов Р., Исхаков Д., Вафин С., Голубев М., Роднов В., Викторов А., Прохоров Д., Николаев А.</p> <p>Галинуров Ринат Ильхамович, Асфандияров Эдуард Рустамович, Абдрахманов Артем Маратович, Ветошкин Сергей Алексеевич</p> <p>Бекчанов Тимур Римович, Ганиев Вадим Нафисович , Кадиков Артемий Валерьевич, Мингулов Руслан Ринатович</p> <p>Бекчанов Тимур Римович</p>

	<p>8. Диплом «Лучшая команда в выполнении практического задания «АСДНР и спасение пострадавшего» в региональном этапе Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования по укрупненной группе специальностей 20.00.00 «Техносферная безопасность и природообустройство»</p> <p>9. Диплом «Лучшая команда в выполнении практического задания «Работа в непригодной для дыхания среде» в региональном этапе Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования по укрупненной группе специальностей 20.00.00 «Техносферная безопасность и природообустройство»</p>	<p>РБ</p> <p>РБ</p>	<p>Галинуров Ринат Ильхамович, Асфандияров Эдуард Рустамович, Абдрахманов Артем Маратович, Ветошкин Сергей Алексеевич</p> <p>Бекчанов Тимур Римович, Ганиев Вадим Нафисович, Кадиков Артемий Валерьевич, Мингулов Руслан Ринатович</p>
--	---	---------------------	--

5.6 Внутриколледжские конкурсы

В 2018-2019 учебном году в колледже были проведены конкурсы:

Внутриколледжский конкурс «Лучший преподаватель УКРТБ»

Комиссия подвела итоги по IV конкурсным этапам:

Гран-при: Котков Кирилл Валерьевич

1 место: Елистратова Эльвина Ринатовна

2 место: Хакова Дина Рамилевна

3 место: Валиев Рустэм Рафимович

Внутриколледжский конкурс «Лучший электронный образовательный ресурс»

1 место: Литвинова И.В. «Архитектура аппаратных систем»

2 место: Горцева Т.Н., Гурьева Л.К. «Выполнение курсовой работы для УГС 11.00.00»

3 место: Валеева Г.Р. «Разработка ЭОР»

Внутриколледжский «Лучшая методическая разработка по проведению учебной практики»

1 место: Гурьева Л.К., Артамонова О.А.

Методическая разработка по проведению учебной практики по профессиональному модулю «Организация производственной деятельности структурного подразделения»

2 место: Архангельская А.А., Рахимов Р.Р., Никонова Д.С.

Методическая разработка по проведению учебной практики по профессиональному модулю «Выполнение работ по профессии «Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин»

2 место: Рамеева Э.Р.

Методическая разработка по проведению учебной практики по профессиональному модулю «Техническое обслуживание и ремонт компьютерных систем и комплексов»

3 место: Идрисова Г.Р., Валеева Г.Р.

Методическая разработка по проведению учебной практики по профессиональному модулю «Разработка программных модулей программного обеспечения компьютерных систем»

5.7 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 29 человек);
-
- организуются встречи с представителями университетов г. Уфы, г. Казани, г. Москвы, а также проводится информирование обучающихся о возможностях обучения в вузах г. Санкт-Петербурга, г. Воронежа;
- участие обучающихся колледжа в мероприятиях, проводимых вузами (олимпиадах, конференциях, днях открытых дверей, экскурсиях);
- участие преподавателей в конкурсах, проводимых вузами;
- 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.

5.8 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 октябре 2017 года началась реализация проекта в Республике Башкортостан на уровне профессиональных образовательных организаций.

В колледже разработана и ведется разработка электронных образовательных ресурсов в системе Moodle. Системе управления электронным обучением, используется для разработки, управления и распространения учебных электронных материалов с обеспечением совместного доступа. Данные материалы создаются в визуальной учебной среде с заданием последовательности изучения. 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. Всего в 2018-2019 году было создано 62 ресурса по 4 специальностям и 1 профессии.

№ п/п	Наименование	Специальность/профессия	Количество
1	Электронные образовательные ресурсы в системе Moodle	11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи	14
2		09.02.07 Информационные системы и программирование	16
3		15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)	12
4		10.02.04 Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем	16
5		15.01.21 Электромонтер охранно-пожарной сигнализации	4
ИТОГО:			62

В рамках реализации мероприятия государственной программы Российской Федерации «Развитие образования» «Обновление и модернизация материально-технической базы профессиональных образовательных организаций» была установлена студия Jalinga, которая позволяет создавать видеопрезентаций, онлайн-курсы, вебинары. В 1 полугодии 2019 года было записано 16 видеороликов, которые были включены в разработанные электронные образовательные ресурсы на платформе Moodle.

№	Наименование	Кафедра	Количество
1	Видеоролики в студии JALINGA	Кафедра программирования и информационных технологий	2
2		Кафедра компьютерных систем и комплексов и информационной безопасности	3
3		Кафедра математических и естественнонаучных дисциплин	3
4		Кафедра пожарной безопасности и физической культуры	3
5		Кафедра экономических и гуманитарных дисциплин	2
6		Кафедра телекоммуникаций	3
ИТОГО:			16

5.9 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 2018-2019 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. Качество организации образовательного процесса

3. Качество умений, навыков, знаний
4. Качество дополнительных образовательных услуг
5. Качество кадрового педагогического состава
6. Качество организации образовательного процесса для лиц с ОВЗ
7. Качество учебных занятий
8. Качество умений, навыков, знаний
9. Качество образовательной услуги
10. Качество работы библиотеки
11. Качество воспитательной работы
12. Качество учебно-методического обеспечения
13. Качество учебных занятий
14. Качество подготовки выпускников требованиям ФГОС СПО
15. Удовлетворенность качеством подготовки выпускников.

5.10 Результаты участия в проекте Молодые профессионалы

В 2018-2019 учебном году в рамках проекта Молодые профессионалы были проведены следующие мероприятия:

1. Отборочный этап IV Регионального чемпионата Молодые профессионалы (WorldSkills Russia) Республики Башкортостан по компетенциям: «Спасательные работы», «IT решения для бизнеса на платформе 1С Предприятие».

2. IV Региональный чемпионат Молодые профессионалы (WorldSkills Russia) Республики Башкортостан по компетенциям: «Спасательные работы», «IT решения для бизнеса на платформе 1С Предприятие».

3. Отборочные соревнования для участия в Финале VII Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) – 2019 по компетенции: «IT решения для бизнеса на платформе 1С Предприятие».

4. Всероссийская практическая конференция «Новые информационные технологии в образовании» в рамках отборочных соревнований для участия в Финале VII Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) – 2019 по компетенции: «IT решения для бизнеса на платформе 1С Предприятие».

5. Профессиональные пробы по компетенции «Информационная безопасность» в рамках реализации Федерального пилотного проекта по ранней профориентации учащихся 6-11 классов «Билет в будущее».

6. Демонстрационный экзамен по компетенции Программные решения для бизнеса.

Колледж является площадкой специализированного центра компетенций (СЦК). Для дальнейшей аккредитации СЦК в 2018-2019 г прошел успешно процедуру сертификации эксперт Вдовин И.Г. Так же пройдена процедура аккредитации площадки проведения демонстрационного экзамена по стандартам Worldskills по компетенции «Программные решения для бизнеса».

В рамках реализации мероприятия приняли участие:

1. Директор УКРТБ И.В. Нуйкин принял участие в работе деловой

программы EuroSkills 2018

2. В деловой программе на тему «Демонстрационный экзамен по стандартам WorldSkills Russia в 2018-2019 учебном году» в рамках проведения IV Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia). От колледжа в дискуссионной площадке приняли участие зам. директора УКРТБ Арефьев А.В., зам. директора УКРТБ Туктарова Л.Р., зав. кафедрой компьютерных систем и комплексов и информационной безопасности Хакимова Г.Г., зав. кафедрой мехатроники и мобильной робототехники Литвинова И.В. и преподаватель специальных дисциплин Валеева Г.Р.

3. В работе круглого стола «Реализация основных СПО в соответствии с требованиями ФГОС - 4» в рамках проведения IV Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia). От колледжа в дискуссионной площадке приняли участие зам. директора УКРТБ Туктарова Л.Р., зав. кафедрой компьютерных систем и комплексов и информационной безопасности Хакимова Г.Г., зав. кафедрой мехатроники и мобильной робототехники Литвинова И.В.

4. В XIX Международной научно-практической конференции "Новые информационные технологии в образовании" Были рассмотрены вопросы: WorldSkills и 1С. Готовимся к демонстрационному экзамену. Встраивание сертифицированных учебных курсов фирмы 1С в образовательные программы и др. Колледж на конференции представили преподаватели Бронштейн М.Е. и Рахимов Р.Р.

5. В деловой программе финала VII Национального чемпионата «Молодые профессионалы (Worldskills Russia)» от колледжа приняли участие руководитель СЦК Архангельская А.А. и сертифицированный эксперт Вдовин И.Г.

6. В Республиканской профильной смене летнего лагеря «Юниоры Ворлдскиллс». С мастер классами по компетенции «Спасательные работы» представили колледж Валиев Р.Р. и Смирнова Е.А.

Приняли участие в чемпионатах WorldSkills Russia:

1. IV Региональный чемпионат Молодые профессионалы (WorldSkills Russia) Республики Башкортостан по компетенциям:

№	Наименование компетенции	Итоги
1	ИТ решения для бизнеса на платформе 1С	1 место
	ИТ решения для бизнеса на платформе 1С (юниоры)	1 место
2	Web-разработка	2 место
3	Программные решения для бизнеса	1 место
4	Графический дизайн	3 место
5	Видеопроизводство	2 место
6	Информационные кабельные сети	3 место
7	Предпринимательство	3 место
8	Интернет маркетинг	-
9	Спасательные работы	1 место

		2 место
	Спасательные работы юниоры	1 место

2. VI Региональный чемпионат "Молодые профессионалы" (WorldSkills Russia) Тюменской области – (1 место) (вне конкурса)

3. III Открытый Региональный чемпионат "Молодые профессионалы" (WorldSkills Russia) Омская область – (1 место) (вне конкурса)

4. Отборочные соревнования для участия в Финале VII Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) – 2019 по компетенции «Спасательные работы» (юниоры 14 – 16)

5. Отборочные соревнования для участия в Финале VII Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) – 2019 по компетенции «Спасательные работы» (возрастная группа 16-21) медальон за профессионализм

6. Финал VII Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) – 2019 по компетенции «IT решения для бизнеса на платформе 1С Предприятие» (юниоры 14 – 16) – II место

Приняли участие в чемпионате по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс»:

1. IV Региональный этап Национального чемпионата по профессиональному мастерству инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» по компетенциям

№	Наименование компетенции	Итоги
1	Веб-дизайн	1 место
2	Разработка программного обеспечения /Программирование	1 место

2. IV Национальный чемпионат по профессиональному мастерству инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс»

№	Наименование компетенции	Итоги
1	Веб-дизайн	1 место
2	Разработка программного обеспечения /Программирование	4 место

3. V Региональный этап Национального чемпионата по профессиональному мастерству инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» по компетенциям

№	Наименование компетенции	Итоги
1	Веб-дизайн	2 место

2	Веб-дизайн	3 место
3	Разработка программного обеспечения /Программирование	2 место

6 Организация производственного обучения

6.1 Организация практики на объектах учебного заведения

В 2018-2019 учебном году в учебном заведении на базе специализированных лабораторий и мастерских организованы 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)

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, а также указанием перезачетов 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 у которых 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 2018-2019 учебном году на заочном отделении выпустился 21 студент, из них 8 человек по специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы, 7 человек по специальности 11.02.09 Многоканальные телекоммуникационные системы, 4 человека по специальности 11.02.11 Сети связи и системы коммутации и 2 человека по специальности 09.02.03 Программирование в компьютерных системах.

В большей мере выпускники трудятся на предприятиях ОАО «Башинформсвязь» 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 2018-2019 учебном году в колледже прошли курсы для студентов колледжа, на которых было обучено более 1100 человек и выдано более 350 удостоверений о прохождении курсов. 37 студентов получают второе образование по заочной форме обучения с применением дистанционных образовательных технологий.

Так же на базе колледжа велись курсы для сторонних слушателей, на которых повысили свою квалификацию более 180 человек, получили дипломы о профессиональной переподготовке 27 человек и подготовились к ОГЭ более 30 школьников из разных школ города Уфы.

Количество слушателей обученных на курсах дополнительного образования и получающих второе образование в ГБПОУ УКРТБ на 2018-2019 учебный год

№ п/п	Наименование курсов дополнительного образования	Количество слушателей (человек)
1	Курсы дополнительного образования детей и взрослых в объеме 36 часов	395
2	Курсы углубленного изучения дисциплин для исправления неудовлетворительных оценок	710
3	Курсы углубленного изучения дисциплин для первых курсов	37
4	Подготовительные курсы подготовки к ОГЭ для школьников	33
5	Подготовительные курсы для поступления в ВУЗ	29
6	Курсы дополнительного образования по сертификату Министерства Труда «Предпринимательство открытие собственного дела»	1
7	Курсы повышения квалификации «Разработка и управление электронными образовательными ресурсами в LMS Moodle»	77
8	Курсы повышения квалификации «Использование современных интерактивных образовательных технологий в рамках реализации ФГОС СПО по ТОП-50»	68
9	Курсы повышения квалификации «Подготовка и аккредитация центра проведения демонстрационного экзамена в области информационной безопасности»	34
10	Профессиональная переподготовка «Обеспечение информационной безопасности»	5

	телекоммуникационных систем»	
11	Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения профессионального образования и дополнительного профессионального образования»	7
12	Профессиональная переподготовка в области обеспечения пожарной безопасности промышленных объектов и населенных пунктов	14
13	Профессиональная переподготовка «Программирование в компьютерных системах»	1
14	Получение второго образования в колледже	37
ИТОГО:		1448

8 Итоговая государственная аттестация выпускников

Отчет по итогам работы государственной аттестационной комиссии по специальностям 11.02.09 Многоканальные телекоммуникационные системы и 11.02.11 Сети связи и системы коммутации дневного и заочного отделений (базового и повышенного уровня)

Состав ГАК:

Председатель А.А. Климов – директор департамента телекоммуникаций АО МТУ Кристалл.

Зам. председателя - Л.Р. Туктарова, зам. директора УГКР, к.т.н., преподаватель высшей категории УКРТБ;

Секретарь – Э.Р. Кабирова – зав. кафедрой телекоммуникаций, преподаватель первой категории УКРТБ.

Члены комиссии –

А.Г. Ганеева – заслуженный работник НО РБ, преподаватель высшей категории УКРТБ;

А.С.Якупова - заслуженный связист РБ, преподаватель УКРТБ.

Итоговая государственная аттестация студентов дневного и заочного (базовый уровень) отделений по специальности «Многоканальные телекоммуникационные системы» проходила в виде защиты выпускных квалификационных работ с 18.02.2019 по 26.02.2019, что соответствует учебному плану.

Тематика и содержание выпускных квалификационных работ соответствует требованиям ФГОС 3 поколения, современному уровню развития науки и техники и современным информационным технологиям в телекоммуникационных системах. Выпускные квалификационные работы выполнены в соответствии с профессиональными компетенциями ФГОСЗ:

ПК 1.1- выполнять монтаж и техническое обслуживание кабелей связи и оконечных кабельных устройств;

ПК 1.2-выполнять монтаж, первичную инсталляцию, мониторинг и диагностику цифровых и волоконно-оптических систем передачи;

ПК 1.3-устранять аварии и повреждения оборудования многоканальных телекоммуникационных систем, выбирать методы восстановления его работоспособности;

ПК 1.4-проводить измерения параметров цифровых каналов, трактов, анализировать результаты измерений;

ПК 1.5-проводить мониторинг и диагностику цифровых систем коммутации;

ПК 2.1- выполнять монтаж и первичную инсталляцию компьютерных сетей;

ПК 2.2- инсталлировать и настраивать компьютерные платформы для организации услуг связи;

ПК2.3-производить администрирование сетевого оборудования;

ПК 2.4- выполнять монтаж и производить настройку сетей проводного и беспроводного абонентского доступа;

ПК 2.5- осуществлять работы с сетевыми протоколами;
ПК 2.6-обеспечивать работоспособность оборудования мультисервисных сетей.

Содержание дипломных работ соответствует дипломным заданиям, которые утверждены на заседании кафедры. Все квалификационные работы имеют отзывы и рецензии. Отзывы руководителей дипломных проектов и рецензии отражают глубокое содержание работ. Темы квалификационных работ были предложены УКРТЬ, ОАО «Башинформсвязь», «Связьтранснефть» и многие рекомендованы к внедрению.

Дипломные проекты по проектированию мультисервисных сетей беспроводного абонентского доступа, сетей доступа по технологии GPON, по проектированию гибкомасштабируемой сети DWDM на Северо- Западном сегменте ОАО «Башинформсвязь», по модернизации магистральной внутризональной сети MPLS, по проектированию оптической сети доступа по технологии GPON, сетей передачи данных, расширения услуг сотовой связи, по организации предоставления услуг IP-телефонии на базе сетей GPON, и другие выполнены применительно к конкретным районам города Уфы и РФ.

В них рассмотрены вопросы выбора технологий для организации широкополосного доступа, топологии сетей, подбора оборудования для выбранных решений. Также производился расчет требуемой скорости цифрового потока, объем оборудования систем передач и коммутации, и вопросы, связанные с их техническим обслуживанием. Дипломные проекты по проектированию волоконно-оптических линий связи между населенными пунктами выполнены с учетом современных потребностей организации широкополосного доступа и привязаны к конкретным участкам города Уфы и РБ. В них рассмотрены вопросы выбора типа оптического кабеля, его емкости, способы прокладки.

При защите выпускных квалификационных работ комиссия отметила высокую эрудицию, глубокие знания и уверенность в ответах у следующих студентов: Пичугин И.Г, Тимербаев А.Ж, Вагапов А.М, Варданян Т.В, Бурнаев М.Ю. и других.

Комиссия отметила, что студенты широко использовали практические навыки, полученные в результате практик на предприятиях связи РБ.

Следует отметить руководителей-консультантов, которые оказали квалифицированную помощь при выполнении дипломных проектов: Н.С. Слесареву, Э.Р. Елистратову, Р.А. Кабирова, И. Р. Садыкову, А.Г. Ганееву, А.С.Якупову, Н.О. Никулину, А.Н.Павлову, А.Н. Мочалова и Э.Р. Рамееву.

Грамотные подробные рецензии с учетом углубленного изучения дипломного проекта были представлены кандидатами физико-математических наук Р.Ф. Туктаровым, Р.В.Хатымовым, Ю.А.Лебедевым.

Количество дипломов с отличием – 6.

- 1.Арсланов А.Р.
- 2.Муфтеев А.Р.
- 3.Бурнаев М.Ю.
- 4.Варданян Т.В.
- 5.Тимербаев А.Ж.

6. Тукбаев Д.А.

В завершении ИГА проведена XIII студенческая научно-практическая конференция «Современные технологии, методы и средства телекоммуникаций» в которой приняли участие представители фирм и организаций заказчиков, реализующих услуги телекоммуникаций на рынке республики и России. Прослушаны выступления представителей организаций и доклады студентов. Выступления представителей предприятий и организаций ознакомили студентов с профилем работы предприятий и возможным трудоустройством студентов.

Пять докладов студентов: Пичугин И.Г., Бурнаев М.Ю., Вагапов А.М., Тимербаев А.Ж., Шаймарданов Э.И. вошли в сборник трудов студенческой научно-практической конференции «Современные технологии, методы и средства телекоммуникаций».

В результате защиты выпускных квалификационных работ по специальности был показан хороший теоретический и практический уровень подготовки студентов.

Даны рекомендации для продолжения обучения в высших учебных заведениях РБ и РФ.

Анализ результатов итоговой государственной аттестации прилагается.

Для подведения итогов ГАК проведено заседание круглого стола на базе ОАО «Башинформсвязь» с участием всех членов ГАК. На заседании круглого стола проанализированы результаты ГАК, обсуждены перспективы дальнейшей подготовки специалистов, вопросы совершенствования материальной базы и предложения ГАК.

Предложения ГАК:

1. Шире использовать инженерный состав ОАО «Башинформсвязь», базовых предприятий, вузов для руководства дипломными проектами.

2. Подбирать темы выпускных квалификационных работ в соответствии с новыми программами ФГОС, рекомендациями базовых предприятий и перспективными технологиями развития средств связи.

3. Использовать базовое оборудование колледжа для выполнения выпускных квалификационных работ

**Результаты защиты выпускных квалификационных работ
по специальности 11.02.09 Многоканальные телекоммуникационные системы
и 11.02.11 Сети связи и системы коммутации
(базовый и повышенный уровень и заочное отделение)**

№ п/ п	Показатели	Всего		Форма обучения			
				Очная		Заочная	
		кол- во	%	кол-во	%	кол- во	%
1	Окончили образовательное учреждение СПО	50	100	42	100	8	100
2	Допущены к защите	50	100	42	100	8	100
3	Принято к защите выпускных кв. работ	50	100	42	100	8	100
4	Защищено выпускных кв. работ	50	100	42	100	8	100
5	Оценки: отлично	33	66	31	73.9	2	25
	хорошо	13	26	8	19	5	62.5
	удовлетворительно	4	8	3	7.1	1	12.5
	неудовлетворительно	-	-	-	-	-	-
6	Средний балл	4.7	-	4.8	-	4.3	-
7	Количество выпускных кв. работ, выполненных:	-	-	-	-	-	-
7.1	по темам предложенным студентами	-	-	-	-	-	-
7.2	по заявкам организаций, учреждений	10	20	9	21.4	1	12.5
7.3	в области поисковых исследований	-	-	-	-	-	-
8	Количество выпускных кв. работ, рекомендованных:	-	-	-	-	-	-
8.1	к опубликованию	-	-	-	-	-	-
8.2	к внедрению	10	20	9	21.4	1	12.5

**Общие результаты подготовки студентов
по специальностям 11.02.09 Многоканальные телекоммуникационные
системы и 11.02.11 Сети связи и системы коммутации
(базовый и повышенный уровень и заочное отделение)**

№ п/ п	Показатели	Всего		Форма обучения			
				Очная		Заочная	
		кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%
1	Окончили образовательное учреждение СПО	50	100	42	100	8	100
2	Количество дипломов с отличием	6	12	6	14.3	-	-
3	Количество дипломов с оценками «отлично» и «хорошо»	46	92	46	92	-	-
4	Защищено выпускных кв. работ	50	100	42	100	8	100

Отчет
по итогам работы государственной экзаменационной комиссии
по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность
дневного отделения базового уровня обучения
за 2018-2019 учебный год

Состав ГЭК:

Председатель – Мансуров Р.А. - полковник внутренней службы, начальник ФГКУ «22 отряд ФПС по Республике Башкортостан»

Зам. председателя – Нуйкин И.В., директор УКРТБ;

Члены комиссии - Мухаметшин Р.М., начальник НТО МБУ УПО г. Уфы;

- Макаренко С.В., преподаватель УЦ МБУ УПО г. Уфы

Секретарь – Шафев Р.Ю. –преподаватель высшей категории УКРТБ.

Государственная итоговая аттестация студентов дневного отделения базового уровня в группах 9ПБ-4-15, 9ПБ-47к-15, 9ПБ-48к-15, 11ПБ-41к-16 в проходила в виде защиты выпускных квалификационных работ с 10.06.19 по 20.06.19, что соответствует учебному плану проведения итоговой государственной аттестации по специальности.

Тематика выпускных квалификационных работ (ВКР) соответствуют специальности и современному уровню развития науки и техники. Содержание дипломных работ соответствует дипломным заданиям. Все ВКР имеют отзывы руководителей и рецензированы. Отзывы руководителей и рецензии представляют собой анализ содержания и оформления ВКР. Темы ВКР были предложены УКРТБ, и все они рекомендованы к внедрению.

Всего было представлено к защите 89 дипломных работ.

Государственная экзаменационная комиссия отметила высокий профессиональный уровень выполнения следующих выпускных квалификационных работ: Алиев Сабир Тагирович «Техническое решение обеспечения пожарной безопасности при пожаре от газовых плит и вытяжных шкафов», Бейник Мария Александровна «Разработка методики по обучению детей мерам пожарной безопасности на примере лица №52» и их же статьи будут рекомендованы к опубликованию в сборнике трудов студенческой научно-практической конференции «Актуальные вопросы информационно-коммуникационных и компьютерных технологий».

Количество дипломов с отличием – 9.

1. Бункаов Н.А. (гр. 9ПБ-4-15);
2. Насырова А.В. (гр. 9ПБ-4-15);
3. Садыков Э.Р. (гр. 9ПБ-4-15);
4. Фарукшин Р.Р. (гр. 9ПБ-4-15);
5. Квятковский Ю.А. (гр. 9ПБ-48к-15);
6. Ковалев К.В. (гр. 9ПБ-48к-15);
7. Янбухтин Д.А. (гр. 9ПБ-48к-15);
8. Суербаева Л.В. (гр. 11ПБ-41к-16);

9. Шестакова Ж.М. (гр. 11ПБ-41к-16).

В ходе проведения защиты выпускных квалификационных работ по специальности студенты показали достаточно высокий уровень подготовки с теоретической и практической точки зрения. Выпускникам было предложено продолжить образование в высших учебных заведениях РБ и РФ.

Председатель ГЭК Мансуров Р.А. отметил интересную тематику, высокую степень и глубину проработки выпускных квалификационных работ, а также высокое качество исполнения презентаций и графической части представленных работ, специальную подготовку студентов специальности 20.02.04, выразил удовлетворение организацией ГИА, дал ряд рекомендаций по организации ГИА на следующий учебный год.

Анализ результатов государственной итоговой аттестации прилагается.

Предложения ГЭК:

1. Предусмотреть возможность общей разработки исследуемого объекта по различным профессиональным модулям.
2. Продолжить практику проведения научно-практических конференций с представлением лучших выпускных квалификационных работ студентов специальности 20.02.04 и выпуском сборников студенческих статей.

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

Показатели	Всего	
	Кол-во	%
Окончили образовательное учреждение СПО	89	100
Допущены к защите	89	100
Принято к защите выпускных кв. работ	89	100
Защищено выпускных кв. работ	89	100
оценки:		
отлично	43	48,31
хорошо	24	26,97
удовлетворительно	22	24,72
неудовлетворительно	-	-
средний балл	4,23	-
количество выпускных кв. работ, выпол- по темам, предложенным студентами	—	—
по заявкам организаций, учреждений	89	100
Количество выпускных квалификационных работ, рекомендованных:		
к опубликованию	2	2,2
к внедрению	71	80

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

№ п/п	Показатели	Всего	
		кол-во	%
1.	Окончили образовательное учреждение СПО	89	100
2.	Количество дипломов с отличием	9	10,11
3.	Количество дипломов с оценками «отлично» и «хорошо»	46	52
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 2018-2019 учебный год

Состав ГАК:

Председатель – Туктаров Р.Ф. – к.ф.м.н., старший научный сотрудник института физики молекул и кристаллов Уфимского научного центра РАН;

Зам. председателя- Нуйкин И.В., директор УКРТБ;

Члены комиссии - Туктарова Л.Р., к.т.н., зам. директора УКРТБ;

- Литвинова И.В. - зав. кафедрой мехатроники и мобильной робототехники, преподаватель высшей категории УКРТБ;

Секретарь – Хакимова Г.Г. – зав. кафедрой компьютерных систем и комплексов и информационной безопасности, преподаватель высшей категории УКРТБ.

Государственная итоговая аттестация студентов дневного отделения углубленной подготовки в группах 9КСК-50УП-14, 9КСК-56кУП-14, проходила в виде защиты выпускных квалификационных работ (36 человек) с 21.06.19 по 25.06.19, что соответствует учебному плану проведения итоговой государственной аттестации по специальности.

Тематика выпускных квалификационных работ (ВКР) соответствуют специальности и современному уровню развития науки и техники. Содержание дипломных работ соответствует дипломным заданиям. Все ВКР имеют отзывы руководителей и рецензированы. Отзывы руководителей и рецензии представляют собой анализ содержания и оформления ВКР. Темы ВКР были предложены УКРТБ, и все они рекомендованы к внедрению.

Всего было представлено к защите 34 дипломных проекта и 2 дипломных работы.

19 дипломных проектов выполнены с макетированием разрабатываемых схем, что свидетельствует об умении студентов применять теоретические знания и практические навыки, полученные в колледже при разработке и изготовлении различных устройств.

Большая часть выпускных квалификационных работ найдут практическое применение, в том числе в УКРТБ.

Государственная аттестационная комиссия отметила высокий профессиональный уровень выполнения следующих выпускных квалификационных работ: «Разработка устройства "Лазерный гравер"» (выполнил студент группы 9КСК-50УП-14 Карачурин Э.М., руководитель Хакимова Г.Г.), «Разработка демонстрационного стенда «Умный дом»» (выполнили студенты группы 9КСК-56кУП-14 Суяргулов Э. В., Емельянов С. В., руководитель Литвинова И.В.), «Модернизация устройства "Робот-пожарный"»

(выполнил студент группы 9КСК-50УП-14 Абрамов Г.В., руководитель Туктаров Р.Ф.), «Разработка устройства управления светотехническим и сценическим оборудованием» (выполнил студент группы 9КСК-50УП-14 Ганеев Д.И., руководитель Рамеева Э.Р.), «Разработка устройства «Левитрон на платформе Arduino Nano»» (выполнил студент группы 9КСК-50УП-14 Звездин С.Д., руководитель Туктаров Р.Ф.), «Разработка устройства «Р«Разработка комплекса устройств по переработке пластика и изготовления прутка для 3D печати» (выполнили студенты группы 9КСК-50УП-14 Булгаков В.Ю., Павлова А.Т, руководитель Туктаров Р.Ф.), ОУ дисплея»» (выполнил студент группы 9КСК-50УП-14 Макуха Т.Б., руководитель Хакимова Г.Г.), «Разработка мини-принтера» (выполнили студенты группы 9КСК-50УП-14 Мартинсон Д.А., Каримов Т.А., руководитель Мочалов А.Н.), «Разработка устройства "Сканер для создания 3D модели бюста"» (выполнил студент группы 9КСК-50УП-14 Шайхитдинов Т.В., руководитель Туктаров Р.Ф.), «Разработка FDM -принтера по кинематике "Circleos» (выполнил студент группы 9КСК-50УП-14 Халитов Л.Ф., руководитель Туктаров Р.Ф.).

Статьи студентов Карачурина Э.М., Канбекова В.В., Звездина С.Д., Абрамова Г.В., Булгакова В.Ю.,Макуха Т.Б., Павловой А.Т., Халитова Л.Ф., Шайхитдинова Т.В. и др. студентов, опубликованы в сборнике трудов «Актуальные вопросы информационно-коммуникационных и компьютерных технологий».

Количество дипломов с отличием – 1.

10. Халитов Л. (гр. 9КСК-50УП-14).

В ходе проведения защиты выпускных квалификационных работ по специальности студенты показали достаточно высокий уровень подготовки с теоретической и практической точки зрения. Выпускникам было предложено продолжить образование в высших учебных заведениях РБ и РФ.

Председатель ГАК Туктаров Р.Ф. отметил интересную тематику, высокую степень и глубину проработки выпускных квалификационных работ, а также высокое качество исполнения макетов и графической части представленных работ, специальную подготовку студентов специальности 09.02.01, выразил удовлетворение организацией ГИА, дал ряд рекомендаций по организации ГИА на следующий учебный год.

Анализ результатов государственной итоговой аттестации прилагается.

Предложения ГАК:

1.Продолжить выполнение дипломных проектов с макетированием разрабатываемых схем.

2. Повысить качество выполняемых макетов и обеспечить их работоспособность.

3. Разнообразить тематику выпускных квалификационных работ.

4. Усложнить содержание проектов по разработке локальной вычислительной сети и привести их к единой структуре .

5. Рекомендуется проводить предзащиты четыре раза с интервалом в две недели.

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	36	100	36	100	—	—	—	—	—	—
2	Допущены к	36	100	36	100	—	—	—	—	—	—
3	Принято к защите выпускных кв. работ	36	100	36	100	—	—	—	—	—	—
4	Защищено выпускных кв.	36	100	36	100	—	—	—	—	—	—
5	оценки:					—	—	—	—	—	—
	отлично	23	63,9	23	63,9						
	хорошо	9	25,0	9	25,0						
	удовлетворительно	4	11,1	4	11,1						
	неудовлетворительн	-	-	-	-						
6	средний балл	4,53	-	4,53	-	—	—	—	—	—	—
7	количество выпускных кв. работ, выпол-										
7.1	по темам, предложенным студентами	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7.2	по заявкам организаций, учреждений	36	100	36	100	—	—	—	—	—	—
8	Количество выпускных квалификационных работ, рекомендованных к:										
8.1	опубликованию	10	27,8	10	27,8	—	—	—	—	—	—
8.2	внедрению	30	83,4	30	83,4	—	—	—	—	—	—

Отчет
по итогам работы государственной аттестационной комиссии
по специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы
заочного отделения базового уровня обучения
за 2018-2019 учебный год

Состав ГАК:

Председатель – Туктаров Р.Ф. – к.ф.м.н., старший научный сотрудник института физики молекул и кристаллов Уфимского научного центра РАН;

Зам. председателя - Нуйкин И.В., директор УКРТБ;

Члены комиссии - Туктарова Л.Р., к.т.н., зам. директора УКРТБ;

- Литвинова И.В.– зав. кафедрой мехатроники и мобильной робототехники, преподаватель высшей категории УКРТБ;

Секретарь – Хакимова Г.Г. – зав. кафедрой компьютерных систем и комплексов и информационной безопасности, преподаватель высшей категории УКРТБ.

Государственная итоговая аттестация студентов заочного отделения базового уровня в группе КСК-4д-15 проходила в виде защиты выпускных квалификационных работ (7 человек) с 21.06.19 по 25.06.19, что соответствует учебному плану проведения итоговой государственной аттестации по специальности.

Тематика выпускных квалификационных работ (ВКР) соответствуют специальности и современному уровню развития науки и техники. Содержание дипломных работ соответствует дипломным заданиям. Все ВКР имеют отзывы руководителей и рецензированы. Отзывы руководителей и рецензии представляют собой анализ содержания и оформления ВКР. Темы ВКР были предложены УКРТБ, и все они рекомендованы к внедрению.

Всего было представлено к защите 4 дипломных проекта и 3 дипломных работы.

3 дипломных проекта выполнены с макетированием разрабатываемых схем, что свидетельствует об умении студентов применять теоретические знания и практические навыки, полученные в колледже при разработке и изготовлении различных устройств.

Большая часть выпускных квалификационных работ найдут практическое применение, в том числе в УКРТБ.

Государственная аттестационная комиссия отметила хороший профессиональный уровень выполнения следующих выпускных квалификационных работ: «Разработка станка с числовым программным управлением» (выполнил студент группы КСК-4д-15 Асылбаев В.Р., руководитель Литвинова И.В.), «Разработка устройства пищащая машинка» (выполнила студентка группы КСК-4д-15 Лысенко К.К., руководитель Хакимова Г.Г.), «Разработка устройства мониторинга микроклимата в

помещении» (выполнила студентка группы КСК-4д-15 Бикулова А. М., руководитель Рамеева Э.Р.). Статья студента Асылбаева В.Р. опубликована в сборнике трудов «Актуальные вопросы информационно-коммуникационных и компьютерных технологий»

Количество дипломов с отличием – 2.

11. Асылбаев В. Р.(гр. КСК-4д-15);

12. Бикулова А.М. (гр. КСК-4д-15).

В ходе проведения защиты выпускных квалификационных работ по специальности студенты показали хороший уровень подготовки с теоретической и практической точки зрения.

Председатель ГАК Туктаров Р.Ф. отметил хорошую степень и глубину проработки выпускных квалификационных работ, а также качество исполнения графической части представленных работ, специальную подготовку студентов специальности 09.02.01, выразил удовлетворение организацией ГИА, дал ряд рекомендаций по организации ГИА на следующий учебный год.

Анализ результатов государственной итоговой аттестации прилагается.

Предложения ГАК:

1.Продолжить выполнение дипломных проектов с макетированием разрабатываемых схем.

2. Повысить качество выполняемых макетов и обеспечить их работоспособность.

3. Рекомендуется проводить предзащиты четыре раза с интервалом в две недели.

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	7	100	—	—	—	—	7	100	—	—
2.	Допущены к	7	100	—	—	—	—	7	100	—	—
3.	Принято к защите выпускных кв. работ	7	100	—	—	—	—	7	100	—	—
4.	Защищено выпускных кв. работ	7	100	—	—	—	—	7	100	—	—
5.	оценки:			—	—	—	—			—	—
	отлично	3	42,8					3	42,85		
	хорошо	1	5					1	14,3		
	удовлетворительно	3	14,3					3	42,85		
	неудовлетворительн	-	42,8					-	-		
6.	средний балл	4,0	-	—	—	—	—	4,0	-	—	—
7.	количество выпускных кв. работ, выполненных:	—	—	—	—	—	—			—	—
7.1.	по темам, предложенным студентами	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7.2.	по заявкам организаций, учреждений	7	100	—	—	—	—	7	100	—	—
8.	Количество выпускных квалификационных работ, рекомендованных:	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8.1	к опубликованию	1	14,3					1	14,3	—	—
8.2	к внедрению	5	71,4	—	—	—	—	5	71,4	—	—

**Отчет по итогам работы государственной аттестационной комиссии
по специальности 10.02.02 Информационная безопасность
телекоммуникационных систем
дневного отделения базового уровня обучения
за 2018-2019 учебный год**

Состав ГАК:

Председатель – Валеев Р.А. – начальник ЦИТС и ЗИ МВД по РБ;

Зам. председателя- Туктарова Л.Р., к.т.н., зам. директора УКРТБ;

Члены комиссии - Арефьев А.В. - зам. директора УКРТБ;

- Литвинова И.В.– зав.кафедрой мехатроники
мобильной робототехники, преподаватель
высшей категории УКРТБ;

Секретарь – Хакимова Г.Г. – зав. кафедрой компьютерных систем
и комплексов и информационной безопасности,
преподаватель высшей категории УГКР.

Государственная итоговая аттестация студентов дневного отделения базового уровня в группах 9ИБ-45-15и 9ИБ-46-15 проходила в виде защиты выпускных квалификационных работ (43 человека) с 13.06.19 по 18.06.19, что соответствует учебному плану проведения государственной итоговой аттестации по специальности.

Тематика выпускных квалификационных работ (ВКР) соответствуют специальности и современному уровню развития науки и техники. Содержание дипломных работ соответствует дипломным заданиям. Все ВКР имеют отзывы руководителей и рецензированы. Отзывы руководителей и рецензии представляют собой анализ содержания и оформления ВКР. Темы ВКР были предложены УКРТБ, и все они рекомендованы к внедрению.

Всего было представлено к защите 5 дипломных проектов и 38 дипломных работ.

Дипломные работы представляют собой разработку методики проведения комплексной оценки системы информационной безопасности предприятия, системы видеонаблюдения и контроля доступом на предприятиях. Практически все выпускные квалификационные работы найдут практическое применение, в том числе в УКРТБ.

Государственная аттестационная комиссия отметила высокий профессиональный уровень выполнения следующих выпускных квалификационных работ: «Разработка расширения оценки безопасности Web-страниц для браузеров на движке Chromium» (выполнил студент группы 9ИБ-45-15 Башканков Н.А., руководитель Рахимов Р.Р.), «Разработка генератора виброакустического зашумления» (выполнил студент группы 9ИБ-45-15 Васильев Р.А., руководитель Арефьев А.В.), «Разработка DLP системы в приложении "StaffCop"» (выполнил студент группы 9ИБ-45-15 Гайнетдинов М. С., руководитель Арефьев А.В.), «Разработка программного обеспечения для

модуля аутентификации по QR-коду через мобильное приложение для веб-страниц» (выполнил студент группы 9ИБ-45-15 Егоров М.П., руководитель Рахимов Р.Р.), «Разработка системы безопасности на основе видеоаналитики» (выполнил студент группы 9ИБ-45-15 Кузьмин С.С., руководитель Арефьев А.В.), «Разработка системы контроля и управления доступом на ТСК "Свердловский" (1 этаж)» (выполнила студентка группы 9ИБ-46-15 Сорокина К.Г., руководитель Туктарова Л.Р.), «Модернизация и построение защиты локальной вычислительной сети предприятия «ООО Центр противопожарной защиты»» (выполнил студент группы 9ИБ-46-15 Пенков А.С., руководитель Рамеева Э.Р.), «Разработка системы оповещения и управления эвакуации людей при пожаре на объекте ПАО "Газпром"» (выполнил студент группы 9ИБ-46-15 Степанов Н.Д., руководитель Кабиров Р.А.), «Разработка охранно-пожарной сигнализации для зонального центра кинологической службы при МВД по РБ в населенном пункте Жилино» (выполнил студент группы 9ИБ-46-15 Рамазанов Т.А., руководитель Павлова А.Н.), «Разработка системы оценки угроз, выявления рисков и уязвимостей информационной системы» (выполнил студент группы 9ИБ-46-15 Николаев П.Е., руководитель Бронштейн М.Е.), «Разработка комплексной системы защиты персональных данных в филиале компании ООО «Яндекс»» (выполнил студент группы 9ИБ-46-15 Шаймарданов А.Р., руководитель Елистратова Э.Р.).

Количество дипломов с отличием – 8.

1. Башканков Н.А. (гр. 9ИБ-45-15);
2. Васильев Р.А. (гр. 9ИБ-45-15);
3. Егоров М.П. (гр. 9ИБ-45-15);
4. Каримов А.Р. (гр. 9ИБ-45-15);
5. Трифонов Д.А. (гр. 9ИБ-45-15);
6. Ганеева А.И. (гр. 9ИБ-46-15);
7. Николаев П.Е. (гр. 9ИБ-46-15);
8. Шаймарданов А.Р. (гр. 9ИБ-46-15);

В ходе проведения защиты выпускных квалификационных работ по специальности студенты показали достаточно высокий уровень подготовки с теоретической и практической точки зрения. Выпускникам было предложено продолжить образование в высших учебных заведениях РБ и РФ.

Председатель ГИА Валеев Р.А. отметил интересную тематику, высокую степень и глубину проработки выпускных квалификационных работ, а также высокое качество исполнения стендов и графической части представленных работ, специальную подготовку студентов специальности 10.02.02, выразил удовлетворение организацией ГИА.

Анализ результатов государственной итоговой аттестации прилагается.

Предложения ГИА:

1. Продолжить выполнение дипломных проектов с макетированием разрабатываемых схем.

2. Ввести практику по оформлению графической части и добавить в приложение к пояснительной записке спецификацию используемого оборудования.
3. Рекомендуется проводить предзащиты четыре раза с интервалом в одну неделю.
4. Продолжить практику проведения заочных научно-практических конференций с представлением лучших выпускных квалификационных работ студентов специальности 10.02.02 и выпуском сборников студенческих статей.

Результаты защиты выпускных квалификационных работ (базовый уровень обучения) по специальности 10.02.02

№ 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	43	100	43	100	—	—	—	—	—	—
2.	Допущены к	43	100	43	100	—	—	—	—	—	—
3.	Принято к защите выпускных кв.	43	100	43	100	—	—	—	—	—	—
4.	Защищено выпускных кв.	43	100	43	100	—	—	—	—	—	—
5.	оценки:					—	—	—	—	—	—
	отлично	26	60,5	26	60,5						
	хорошо	14	32,6	14	32,6						
	удовлетворительно	3	6,9	3	6,9						
	неудовлетворитель	-	-	-	-						
6.	средний балл	4,54		4,54				—	—		
7.	количество выпускных кв. работ, выпол-										
7.1.	по темам, предложенным студентами	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7.2.	по заявкам организаций, учреждений	43	100	43	100	—	—	—	—	—	—
8.	Количество выпускных квалификационных работ, рекомендованных:										
8.1	к опубликованию	6		6		—	—	—	—	—	—
8.2	к внедрению	38		38		—	—	—	—	—	—

Отчет
по итогам работы государственной аттестационной комиссии
по специальности 09.02.03 Программирование в компьютерных системах
дневного отделения углубленной подготовки
за 2018-2019 учебный год

Состав ГАК:

Председатель – И.Г. Вдовин - директор ООО «Онлайн – Консалтинг»;
Зам. председателя - к.т.н., Л.Р. Туктарова - заслуженный работник образования РБ, почетный работник СПО РФ, зам. директора ГБПОУ УКРТБ;

Члены комиссии - Г.М.Фридман - заслуженный учитель РБ, почетный работник СПО РФ, преподаватель высшей категории ГБПОУ УКРТБ;
- Н.Н. Старовойтова – отличник народного образования РБ, преподаватель высшей категории ГБПОУ УКРТБ;

Секретарь – М.Е. Бронштейн - зав. кафедрой программирования и информационных технологий, преподаватель высшей категории ГБПОУ УКРТБ.

Государственная итоговая аттестация студентов углубленной подготовки в группе 9ПКС-51УП-14 проходила в виде защиты выпускных квалификационных работ (20 человек) 19.06.2019 и 20.06.2019, что соответствует учебному графику проведения государственной итоговой аттестации по специальности.

Тематика выпускных квалификационных работ (ВКР) соответствуют специальности и современному уровню развития науки и техники. Содержание дипломных работ соответствует дипломным заданиям. Все ВКР имеют отзывы руководителей и рецензированы. Отзывы руководителей и рецензии представляют собой анализ содержания и оформления ВКР. Темы ВКР были предложены ГБПОУ УКРТБ, ООО «Онлайн-Консалтинг», туристическим агентством «Континент», рекламным агентством «Партнер Уфа», МБОУ Ордена дружбы народов гимназией №3 имени А.М. Горького.

Всего к защите было представлено 20 дипломных работ, представляющие собой разработку программных продуктов.

Большинство выпускных квалификационных работ найдут практическое применение, в том числе в УКРТБ.

Государственная аттестационная комиссия отметила высокий профессиональный уровень выполнения следующих выпускных квалификационных работ: «Разработка системы обработки и анализа электрокардиограмм» (Лозовик К.С., руководитель Бронштейн М.Е.); «Разработка тренажера для подготовки к демонстрационному экзамену по компетенции Программные решения для бизнеса на примере создания информационной системы национальной баскетбольной ассоциации (НБА)» (Маннанов А.К., руководитель Бронштейн М.Е.), «Разработка системы автоматизации фотостудии «Ricardo M» (Мигранов Б.Ф., руководитель Вдовин И.Г.); «Разработка игры для виртуальной реальности «Saint Castle»» (выполнил

Шагалиев Р.Д., руководитель Казанцев А.В.); «Разработка 2D платформера «Just Bruno»» (Аминов Д.Э., руководитель Валеева Г.Р.).

Статьи студентов Маннанова А.К., Лозовика К.С., Шагалиева Р.Д., Ханова Э.И., Аминова Д.Э., Максимовой А.С. рекомендованы к опубликованию в сборнике трудов XVII студенческой научно-практической конференции «Актуальные вопросы информационных технологий и средств безопасности».

Количество дипломов с отличием – 6.

1. Максимова А.С.
2. Маннанов А.К.
3. Марчишина Л.С.
4. Сафаров В.М.
5. Хабибуллин Ч.А.
6. Ханов Э.И.

Выпускникам предложено продолжить образование в высших учебных заведениях РБ и РФ.

Председатель ГАК Вдовин И.Г. отметил высокий профессиональный уровень представленных выпускных квалификационных работ и специальной подготовки студентов специальности 09.02.03, а так же выразил удовлетворение организацией ГИА.

Анализ результатов итоговой государственной аттестации прилагается.

Предложения ГАК.

1. Продолжить выполнение дипломных работ по созданию программных продуктов, в том числе по заказу УКРТБ и организаций.
2. Усилить разделы по описанию готового программного продукта и инструкции пользователя в пояснительной записке дипломной работы.
3. В презентации к выпускным квалификационным работам добавить слайды с демонстрацией результата работы.
4. Модернизировать расчеты в экономической части диплома.

**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	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	12	60	12	60						
	хорошо	6	30	6	30						
	удовлетворительно	2	10	2	10						
	неудовлетворительно	-	-	-	-						
6.	средний балл	4.5	-	4.5	-			—	—		
7.	количество выпускных кв. работ, выполненных:							—	—		
7.1.	по темам, предложенным студентами	6	30	6	30	—	—	—	—	—	—
7.2.	по заявкам организаций, учреждений	14	70	14	70	—	—	—	—	—	—
8.	Количество выпускных квалификационных работ, рекомендованных:					—	—	—	—	—	—
8.1	к опубликованию	6	30	6	30	—	—	—	—	—	—
8.2	к внедрению	11	55	11	55	—	—	—	—	—	—

Отчет
по итогам работы государственной аттестационной комиссии
по специальности
09.02.03 Программирование в компьютерных системах
заочного отделения базовой подготовки
за 2018-2019 учебный год

Состав ГАК:

Председатель – И.Г. Вдовин - директор ООО «Онлайн – Консалтинг»;

Зам. председателя - к.т.н., Л.Р. Туктарова - заслуженный работник образования РБ, почетный работник СПО РФ, зам. директора ГБПОУ УКРТБ;

Члены комиссии - Г.М.Фридман - заслуженный учитель РБ, почетный работник СПО РФ, преподаватель высшей категории ГБПОУ УКРТБ;

- Н.Н. Старовойтова – отличник народного образования РБ, преподаватель высшей категории ГБПОУ УКРТБ;

Секретарь – М.Е. Бронштейн - зав. кафедрой программирования и информационных технологий, преподаватель высшей категории ГБПОУ УКРТБ.

Государственная итоговая аттестация студентов углубленной подготовки в группе ПКС-4Д-15 проходила в виде защиты выпускных квалификационных работ (2 человека) 19.06.2019, что соответствует учебному графику проведения государственной итоговой аттестации по специальности.

Тематика выпускных квалификационных работ (ВКР) соответствуют специальности и современному уровню развития науки и техники. Содержание дипломных работ соответствует дипломным заданиям. Все ВКР имеют отзывы руководителей и рецензированы. Отзывы руководителей и рецензии представляют собой анализ содержания и оформления ВКР.

Всего к защите было представлено 3 дипломные работы, представляющие собой разработку программных продуктов.

Государственная аттестационная комиссия отметила высокий профессиональный уровень выполнения выпускных квалификационных работ: «Разработка мобильного приложения для обучения и аудита барменов «BarOn» (Заврищенский Д.Д., руководитель Бронштейн М.Е.); «Разработка тренажера для изучения английского языка «First Step» (Игнатьева В.О., руководитель Валеева Г.Р.).

Выпускникам предложено продолжить образование в высших учебных заведениях РБ и РФ.

Председатель ГАК Вдовин И.Г. отметил высокий профессиональный уровень представленных выпускных квалификационных работ и специальной подготовки студентов специальности 09.02.03, а так же выразил удовлетворение организацией ГИА.

Анализ результатов итоговой государственной аттестации прилагается.

Предложения ГАК.

1.Продолжить выполнение дипломных работ по созданию программных продуктов, в том числе по заказу УКРТБ и организаций.

2. Усилить разделы по описанию готового программного продукта и инструкции пользователя в пояснительной записке дипломной работы.
3. В презентации к выпускным квалификационным работам добавить слайды с демонстрацией результата работы.

9 Воспитательная работа

9.1 Направления, формы и методы воспитательной работы

Воспитательная деятельность колледжа регламентируется нормативными документами Российской Федерации и Республики Башкортостан, Уставом колледжа, локальными актами колледжа, Программой профессионального воспитания на 2017-2022г.г.

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 (май 2019г.) создан отдел по воспитательной работе. Начальник отдела – Котков К.В. В структуре отдела – педагог психолог (1 ставка) Давлетова Л.Р., социальные педагоги (по 0,5 ставки) – Искандарова Г.Р., Филипенкова Н.С., кураторы студ. актива Филипенкова Н.С., 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 Абрамова Л.А. 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.

9.2 Отчёт деятельности социальных педагогов

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

2. Количество проведенных консультаций для обучающихся 82, из них для учащихся 1 курсов – 53; по проблемам профилактики правонарушений и вредных привычек для 1-5 курсов – 17; по проблемам посещаемости, по профилактике правонарушений для 1-5 курсов – 65.

3. Количество проведенных консультаций для учителей (индивидуально) – 35, проблемы посещаемости и успеваемости, решения конфликтных ситуаций, пропаганда ЗОЖ.

4. Количество проведенных консультаций для родителей (индивидуально) – 58, 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 профилактических акций – 6.

6. Количество мероприятий по экологическому просвещению – 6.

7. Количество проведенных бесед для учащихся - 13, темы: «Как вести себя в общественных местах», беседы «Образ жизни и здоровье», «Об ответственности несовершеннолетних за противоправные действия», «Профилактика мелкого хищения среди учащихся», «Профилактика алкоголизма и вредных привычек», «Что такое коррупция», «Безопасность в сети интернет», «Безопасное лето», «Правила Дорожного движения», «Футбол без дискриминации». «Предотвращение заведомо ложных вызовов служб спасения», «Профилактика ВИЧ/СПИД», «Сообща, где торгуют смертью».

8. Для учителей – 1, «Профилактика Коррупции в колледже», для родителей- 6, «Посещаемость, успеваемость», «Профилактика телесных повреждений», «Внутренний распорядок колледжа».

9. Правонарушений в колледже – 12

Основные мероприятия:

Основные проведенные мероприятия:

21.09.2018 Проведена профилактическая беседа инспектором ОДН ОП№3 Западонец Е.С. среди студентов 1-4 курсов на тему: «Ответственность за распитие спиртных напитков, употребления наркотических и психотропных веществ».

13.10.2018 Проведение записи в студенческие направления деятельности

16.10.2018 Организация и проведение мероприятия для первокурсников «Посвящение в студенты».

18.10.2018 Профилактические беседы в группах «Ответственность за правонарушения».

18-22.10.2018 Участие во всероссийской школе актива «Команда ПРОФИ» в г. Ижевск.

24.10.2018 Профилактические беседы с участием инспекторов ОППН ЦОБ ГО г. Уфа «О профилактике наркомании и табакокурения».

25.10-30.11.2018 Участие во всероссийском конкурсе социальной рекламы в области формирования культуры здорового и безопасного образа жизни обучающихся «Стиль жизни – здоровье!».

26.10.2018 Проведена профилактическая беседа инспектором ОДН ОП№3 Западонец Е.С. среди студентов 1-4 курсов на тему: «Ответственность за побои, нанесение побоев или совершение иных действий причинивших физическую боль».

30.10.2018 Профилактические беседы в группах совместно с ОППН ЦОБ ГО г. Уфа «О профилактике наркомании и табакокурения, правонарушениях, об уголовной и административной ответственности несовершеннолетних».

1-31.10.2018 Антинаркотическая профилактическая акция «Первокурсник».

20-31.10.2018 Конкурс плакатов «Здорово жить здорово».

31.10.2018 Профилактическое мероприятие для 1 курсов с участием сотрудников МКУ «Социально-реабилитационного центра для лиц в состоянии алкогольного опьянения» ГО г.Уфа зав.отделения Р.Сабилова, фельдшера А.Масалимова.

31.10.2018 Раздача волонтерами листовок «Внимание! Спайс!».

31.10.2018 Посещение Башкирского государственного театра оперы и балета.

12.11.2018 Антинаркотическая информационная акция.

19.11.2018 Проведена профилактическая беседа инспектором ОДН ОП№3 Западонец Е.С. среди студентов 1-4 курсов на тему: « Ответственность за вымогательство, требование передачи чужого имущества или совершения других действий имущественного характера под угрозой применения насилия либо уничтожения или повреждения чужого имущества».

26.11.-2.12.2018 Акция «СТОП ВИЧ/СПИД!», приуроченная ко Всемирному дню борьбы со СПИДом.

26.11.2018 Размещение профилактической информации на стендах колледжа и распространение печатной продукции среди студентов: «СТОП ВИЧ/СПИД!».

26.11.-2.12.2018 Проведение интернет опроса студентов с целью выявления уровня знаний по ВИЧ-инфекции (на сайте Опрос-молодежи-о-вич.рф).

26.11.-2.12.2018 Беседы в группах об Акции по борьбе со СПИДом.

26.11.-2.12.2018 Демонстрация видеороликов по телеканалу колледжа «СТОП ВИЧ/СПИД!».

30.11.2018 Проведение в колледже всероссийского открытого урока «День единых действий по информированию детей и молодежи против ВИЧ/СПИДа «ЗНАНИЕ- ОТВЕТСТВЕННОСТЬ-ЗДОРОВЬЕ».

3.12.2018 Участие волонтеров в Республиканском праздничном мероприятии «Наполним счастьем жизнь!», посвященном Международному дню инвалидов.

5.12.2018 Участие в Межрегиональной научно-практической конференции «Духовная безопасность в обществе риска: от концептуализации понятия к эффективным проектам».

12-15.12.2018 Участие волонтеров в IV Республиканском чемпионате профессионального мастерства «World skills Russia».

21.12.2018 Занятия с обучающимися по обучению правилам безопасного поведения в быту во время новогодних каникул.

24.01.2019 Участие в семинаре для волонтеров в сфере здравоохранения.

25.01.2019 Акция «День Российского Студенчества».

18.02.2019 Профилактические беседы в группах «Ответственность за правонарушения».

4.02.2019 Проведение зарядки для студентов в рамках акции «Я выбираю

жизнь».

8.02.2019 Обратная связь от студентов-активистов «Я выбираю жизнь».

25.01-25.03.2019 Размещение методических материалов для преподавателей и родителей.

11.02.2019 Участие в городском мероприятии «Чемпионат Европы по мотогонкам на льду».

11.02.2019 Участие в образовательном форуме «Карьера. Успех. Развитие. Созидание».

14.02.2019 Акция по раздаче анонимных писем «День признаний».

22.02.2019 Военно-спортивный конкурс "А, ну-ка, парни!".

7.03.2019 Торжественный концерт к Международному женскому дню.

11-22.03.2019 Акция «Сообща, где торгуют смертью!».

14.03.2019 Информационная акция «Я выбираю жизнь!».

1-30.03.2019 Демонстрация социальных роликов о противодействии незаконному обороту наркотиков в СМИ (на официальном сайте УКРТБ, в группах колледжа, в социальных сетях, на ТВ колледжа).

12.03.2019 Размещение почтового ящика для обращений, телефона доверия.

13.03.2019 Рейд волонтеров по ликвидации распространения наркотических веществ.

14.03-27.03.2019 Мониторинг социальных сетей обучающихся.

13-21.03.2019 Интерактив с обучающимися на переменах на тему «Эффективные методы борьбы с наркоманией».

11-22.03.2019 Конкурс моделей противодействия наркомании.

13-14.03.2019 Оповещение студентов на классных часах об Акции и беседе о ЗОЖ.

18.04.2019 Участие на городском мероприятии "Студенческие встречи 2019".

9.05.2019 Участие в городской акции «Бессмертный полк».

16.05.2019 Акция «СПИД и твоя Безопасность».

18-19.05.2019 Участие в соревнованиях «Первенство Республики Башкортостан» по спортивной радиопеленгации.

20.05.2019 Участие в акции по сдаче крови ко Дню донора в РБ.

22.05.2019 Классные часы в группах на тему «Единый урок парламентаризма».

22.05.2019 Оповещение студентов на классных часах о вреде табакокурения.

26.05.2019 Участие в городской акции «День 1000 велосипедистов».

27.05.2019 Участие в фестивале тюркоязычных театров "Туганлык".

29.05.2019 Встреча студенческого актива с директором УКРТБ.

30.05.2019 Лекция на тему «О трагедии на Чернобыльской атомной станции». Встреча студентов первого курса с представителями «Уфимской РООИ СЧ».

31.05.2019 Участие в Благотворительной акции «От сердца к сердцу».

5.06.2019 Лекция по профилактике распространения ВИЧ-инфекции.

5.06.2019 Встреча студентов с руководителями направления "Бережливое правительство" в администрации врио Главы Республики.

5.06.2019 Посещение уфимского планетария.

11.06.2019 Мероприятие посвященное закрытию Творческого Сезона в УКРТБ 2018-2019.

1-30.06.2019 Демонстрация социальных роликов о противодействии незаконному обороту наркотиков в СМИ (на официальном сайте УКРТБ, в группах колледжа, в социальных сетях, на ТВ колледжа.

Проведены заседания наркопоста. (30.10.2018; 25.01.2019; 9.04.2019)

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 50 заседания Совета профилактики. Заслушано 79 учащихся вместе с родителями.

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

Опекунов, детей-сирот посещено 6 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.

Сентябрь – июнь – Размещение информации для студентов и родителей в соц. сетях: Фейсбук, Вконтакте, Инстаграмм

Сентябрь – июнь – Планирование медиа-оснащения мероприятий

Сентябрь – июнь (1.10.2018, 25.01.2019, 20.06.2019) – Стимулирование и поощрение активной деятельности обучающихся в самоуправлении в виде повышенной стипендии и похода в развлекательные учреждения.

Сентябрь – июнь – Оказание методической помощи студенческому совету.

3.09.2018, 25.01.2019 – Участие в организации общих собраний (линеек) по итогам квартала на мероприятиях ко «Дню знаний» и «Дню студента».

3.09.2018 – Организация мероприятия для групп нового набора ко «Дню знаний».

12.09-15.09.2018 – Организация знакомства студентов с направлениями деятельности студенческого самоуправления и записи по направлениям деятельности.

15.09.2018 – Участие в формировании активов учебных групп и органов студенческого самоуправления в организациях «Студенческий совет УКРТБ», ВЦ «Волонтеры УКРТБ».

Расширение связей колледжа с молодежными организациями города, привлечение обучающихся в общественные молодежные организации, студ. отряды. Проведение встреч:

15-20.12.2018 – Участие в республиканском Чемпионате WorldSkills Russia под управлением ВЦ «Энергия молодых»

25.12.2018 – Организация концерта, посвященного Новому Году в Детском доме №9 со спонсорской помощью;

26.05.2019 – Участие в организации республиканского мероприятия «День тысячи велосипедистов»;

25.01.2019, 6.06.2019 – Организация встреч студенческого актива с администрацией колледжа.

3.10.2018, 13.05.2019 – Организация участия студентов в поздравлении пожилых людей ко Дню пожилого человека и ко Дню Победы.

3.10.2018, 13.05.2019 – Сотрудничество с СЦ «Изгелек» в проведении мероприятий ко Дню пожилого человека и ко Дню Победы.

15.12.2018 – Организация и проведение образовательного форума для первых курсов «Проектируя будущее».

25.01.2019 – Организация и проведение мероприятия «День студента», поощрение активных студентов .

14.02.2019 – Организация классного часа на тему: «Экология – шаг в будущее. Мое отношение к экологической ситуации» для студентов первого курса.

20.05.2019 – Участие в акции по сдаче крови на территории колледжа ко Дню донора в РБ.

9.05.2019 – Участие в городской акции «Бессмертный полк».

25.06.2019 – Оценка эффективности студенческого самоуправления. Подведение итогов.

9.3 Отчет о деятельности педагога-психолога

Задачи:

1. Создание благоприятных психолого-педагогических условий для гармоничного развития личности студента ГБОУ СПО Уфимский колледж радиоэлектроники, телекоммуникаций и безопасности в учебно-воспитательном процессе, реализуя гуманистические принципы современной педагогики и психологии.
2. Оказание помощи учащимся в формировании навыков учебной и профессиональной деятельности.

3. Формирование развивающегося образа жизни личности студента в учебно-воспитательном процессе.

<i>Диагностическая работа</i>			
03.09.18	9ИСП-29к	Тестирование	Социометрическое исследование
03.09.18	9ИСП-29к	Тестирование	Проективные методы исследования
07.09.18	9ИСП-122к	Тестирование	Проективные методы исследования
10.09.18	9ИКСС-24	Тестирование	«Тип темперамента и его влияние на стрессоустойчивость»
10.09.18	9ИСП-29к	Тестирование	«Тип темперамента и его влияние на стрессоустойчивость»
13.09.18	9ММР-23К	Тестирование	«Тип темперамента и его влияние на стрессоустойчивость»
13.09.18	9ИСП-29К	Тестирование	Определение свойств характера
14.09.18	9ИСП-291к	Тестирование	«Тип темперамента и его влияние на стрессоустойчивость»
14.09.18	9ИСП-21	Тестирование	«Тип темперамента и его влияние на стрессоустойчивость»
17.09.18	9ИКСС-24	Тестирование	Определение свойств характера
18.09.18	9ИСП-122к	Тестирование	Цветовой тест Люшера
01.10.18	9МТС-32	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
01.10.18	9ОИБ36	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
01.10.18	9ЖСК-40	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
01.10.18	9МТС-52	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
01.10.18	9ИСП-122к	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
01.10.18	9ПКС-31	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
01.10.18	9ЖСК-20	Тестирование	Методика психодиагностики

			суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
01.10.18	9ОИБ-46	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
01.10.18	9КСК-30	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
01.10.18	9ПБ-28	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
01.10.18	9КСК-10	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
01.10.18	9ИКСС-24	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
01.10.18	9С-34	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
01.10.18	9ИСП-29к	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
01.10.18	9ИСП-291к	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
10.10.18	9ОИБ-45	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
01.10.18	9ИБ-35	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
12.10.18	9ИСП-21	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
15.10.18	9ПБ-19	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
19.10.18	9Э-1	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
19.10.18	9ММР-18К	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
19.10.18	9ИКСС-14	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера

19.10.18	ОИБ-161К	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
19.10.18	ОИБ-16	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
19.10.18	9Э-2К	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
19.10.18	9МТС-15	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
19.10.18	9К-123К	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
19.10.18	ПБ-39	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
19.10.18	ИСП-13	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
19.10.18	КСК-111	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
19.10.18	КСК-43	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
19.10.18	ИСП-12	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
19.10.18	КСК-11	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
19.10.18	МТС-22	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
26.10.18	ПБ-21	Анкетирование	Анонимное анкетирование «Отношение молодежи к терроризму»
26.10.18	КСК-111К	Анкетирование	Анонимное анкетирование «Отношение молодежи к терроризму»
26.10.18	9С-34	Анкетирование	Анонимное анкетирование «Отношение молодежи к терроризму»
26.10.18	КСК-43	Анкетирование	Анонимное анкетирование «Отношение молодежи к

			терроризму»	
26.10.18	ИСП-12	Анкетирование	Анонимное «Отношение к терроризму»	анкетирование молодежи к
26.10.18	ОИБ-26	Анкетирование	Анонимное «Отношение к терроризму»	анкетирование молодежи к
26.10.18	9Э-2	Анкетирование	Анонимное «Отношение к терроризму»	анкетирование молодежи к
26.10.18	ПБ-2	Анкетирование	Анонимное «Отношение к терроризму»	анкетирование молодежи к
26.10.18	9ММР-18К	Анкетирование	Анонимное «Отношение к терроризму»	анкетирование молодежи к
26.10.18	9ИКСС-14	Анкетирование	Анонимное «Отношение к терроризму»	анкетирование молодежи к
26.10.18	9ИСП-29К	Анкетирование	Анонимное «Отношение к терроризму»	анкетирование молодежи к
26.10.18	9ИСП-291К	Анкетирование	Анонимное «Отношение к терроризму»	анкетирование молодежи к
26.10.18	9ПБ-4	Анкетирование	Анонимное «Отношение к терроризму»	анкетирование молодежи к
26.10.18	9ПБ-27	Анкетирование	Анонимное «Отношение к терроризму»	анкетирование молодежи к
26.10.18	9ПБ-17	Анкетирование	Анонимное «Отношение к терроризму»	анкетирование молодежи к
26.10.18	9ИСП-122К	Анкетирование	Анонимное «Отношение к терроризму»	анкетирование молодежи к
26.10.18	ИБ-36	Анкетирование	Анонимное «Отношение к терроризму»	анкетирование молодежи к
26.10.18	9ОИБ-25	Анкетирование	Анонимное «Отношение к терроризму»	анкетирование молодежи к
26.10.18	КСК-20	Анкетирование	Анонимное «Отношение к терроризму»	анкетирование молодежи к
26.10.18	9МТС-32	Анкетирование	Анонимное	анкетирование

			«Отношение молодежи к терроризму»
26.10.18	9Э-1	Анкетирование	Анонимное анкетирование «Отношение молодежи к терроризму»
26.10.18	ПБ-1-18	Анкетирование	Анонимное анкетирование «Отношение молодежи к терроризму»
26.10.18	9МТС-22	Анкетирование	Анонимное анкетирование «Отношение молодежи к терроризму»
26.10.18	9ИСП-121	Анкетирование	Анонимное анкетирование «Отношение молодежи к терроризму»
26.10.18	9КСК-10	Анкетирование	Анонимное анкетирование «Отношение молодежи к терроризму»
26.10.18	9ИСП-21	Анкетирование	Анонимное анкетирование «Отношение молодежи к терроризму»
29.10.18	9ММР-18К	Анкетирование	Тест Разуваевой
02.11.18	9ИСП-291К	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
13.11.18	ПБ-3	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
27.11.18	9С-44	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
27.11.18	9МТС-42	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
28.11.18	ПБ-1	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
29.11.18	9ИСП-121К	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
21.01.19	9ОИБ-25	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
21.01.19	9ОИБ-26	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
04.02.19	9ОИБ-25	Анкетирование	Социометрическое исследование

04.02.19	9ОИБ-26	Анкетирование	Социометрическое исследование
11.02.19	9ОИБ-26	Тестирование	СОП Орел
11.02.19	9ОИБ-25	Тестирование	СОП Орел
26.02.19	ПБ-17	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
12.03.19	11ПБ-21	Тестирование	Тест Сишора
12.03.19	9ИСП-21	Тестирование	Тест Сишора
12.03.19	КСК-11	Тестирование	Тест Сишора
12.03.19	9МТС-22	Тестирование	Тест Сишора
12.03.19	9ИСП-12	Тестирование	Тест Сишора
12.03.19	9ОИБ-161К	Тестирование	Тест Сишора
12.03.19	9ОИБ-16	Тестирование	Тест Сишора
12.03.19	9ИКСС-24	Тестирование	Тест Сишора
12.03.19	9ИСП-291	Тестирование	Тест Сишора
12.03.19	КСК-111К	Тестирование	Тест Сишора
12.03.19	9ОИБ-25	Тестирование	Тест Сишора
12.03.19	9ОИБ-26	Тестирование	Тест Сишора
12.03.19	9ПБ-2К	Тестирование	Тест Сишора
12.03.19	ПБ-39	Тестирование	Тест Сишора
12.03.19	9С-44	Тестирование	Тест Сишора
12.03.19	9Э-1	Тестирование	Тест Сишора
12.03.19	КСК-33	Тестирование	Тест Сишора
12.03.19	КСК-43	Тестирование	Тест Сишора
12.03.19	МТС-32	Тестирование	Тест Сишора
12.03.19	ИСП-122	Тестирование	Тест Сишора
12.03.19	ИСП-121	Тестирование	Тест Сишора
12.03.19	9МТС-15	Тестирование	Тест Сишора
12.03.19	ПБ-19	Тестирование	Тест Сишора
12.03.19	ПБ-17	Тестирование	Тест Сишора
12.03.19	ИКСС-14	Тестирование	Тест Сишора
12.03.19	ОИБ-46	Тестирование	Тест Сишора
12.03.19	Преподаватели	Тестирование	Профессиональное эмоциональное выгорание
13.03.19	ММР-18	Тестирование	Тест Сишора
13.03.19	ПКС-51	Тестирование	Тест Сишора
13.03.19	КСК-43	Тестирование	Тест Сишора
13.03.19	ПБ-3	Тестирование	Тест Сишора
13.03.19	ПБ-27	Тестирование	Тест Сишора
13.03.19	КСК-20	Тестирование	Тест Сишора
18.04.19	9МТС-32	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ

18.04.19	9ОИБ-26	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ
18.04.19	9ОИБ36	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ
18.04.19	9КСК-40	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ
18.04.19	9МТС-52	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ
18.04.19	9ИСП-122к	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ
18.04.19	9ПКС-31	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ
18.04.19	9КСК-20	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ
18.04.19	9ОИБ-46	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и

			психотропных веществ
18.04.19	9ЖСК-30	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ
18.04.19	9ПБ-28	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ
18.04.19	9ЖСК-10	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ
19.04.19	9ИКСС-24	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ
19.04.19	9С-34	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ
19.04.19	9ИСП-29к	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ
19.04.19	9ИСП-291к	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ
19.04.19	9ОИБ-45	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления

			наркотических средств и психотропных веществ
19.04.19	9ИБ-35	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ
19.04.19	9ИСП-21	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ
19.04.19	9ПБ-19	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ
19.04.19	9Э-1	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ
19.04.19	9ММР-18К	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ
19.04.19	9ИКСС-14	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ
19.04.19	ОИБ-161К	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ
19.04.19	ОИБ-16	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления

			немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ
19.04.19	9Э-2К	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ
19.04.19	9МТС-15	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ
22.04.19	9К-123К	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ
22.04.19	ПБ-39	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ
22.04.19	ИСП-13	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ
22.04.19	КСК-111к	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ
22.04.19	КСК-43	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ
22.04.19	ИСП-12	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет

			раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ
22.04.19	КСК-11	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ
22.04.19	МТС-22	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ
22.04.19	9ИСП-291К	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ
22.04.19	ПБ-3	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ
22.04.19	9С-44	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ
22.04.19	9МТС-42	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ
22.04.19	ПБ-1	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ
22.04.19	9ИСП-121К	Тестирование	Социально-психологическое

			тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ
22.04.19	9ОИБ-25	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ
23.04.19	ПБ-2	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ
23.04.19	ПБ-27	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ
23.04.19	11ПБ-21	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ
23.04.19	ММР-23	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ
23.04.19	ПБ-37	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ
23.04.19	ПБ-38	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ

23.04.19	ПКС-41	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ
23.04.19	ПБ-4	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ
23.04.19	ПБ-47	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ
23.04.19	ПБ-48	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ
23.04.19	11ПБ-41	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ
23.04.19	КСК-50	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ
23.04.19	КСК-56К	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ
23.04.19	ПКС-51	Тестирование	Социально-психологическое тестирование на предмет раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и

			психотропных веществ		
24.04.19	9МТС-32	Тестирование	Отношение к терроризму	студентов	к
24.04.19	9ОИБ-26	Тестирование	Отношение к терроризму	студентов	к
24.04.19	9ОИБ36	Тестирование	Отношение к терроризму	студентов	к
24.04.19	9КСК-40	Тестирование	Отношение к терроризму	студентов	к
24.04.19	9ИСП-122к	Тестирование	Отношение к терроризму	студентов	к
24.04.19	9ПКС-31	Тестирование	Отношение к терроризму	студентов	к
24.04.19	9КСК-20	Тестирование	Отношение к терроризму	студентов	к
24.04.19	9ОИБ-46	Тестирование	Отношение к терроризму	студентов	к
24.04.19	9КСК-30	Тестирование	Отношение к терроризму	студентов	к
24.04.19	9ПБ-28	Тестирование	Отношение к терроризму	студентов	к
24.04.19	9КСК-10	Тестирование	Отношение к терроризму	студентов	к
24.04.19	9ИКСС-24	Тестирование	Отношение к терроризму	студентов	к
24.04.19	9С-34	Тестирование	Отношение к терроризму	студентов	к
24.04.19	9ИСП-29к	Тестирование	Отношение к терроризму	студентов	к
24.04.19	9ИСП-291к	Тестирование	Отношение к терроризму	студентов	к
25.04.19	9ОИБ-45	Тестирование	Отношение к терроризму	студентов	к
25.04.19	9ИБ-35	Тестирование	Отношение к терроризму	студентов	к
25.04.19	9ИСП-21	Тестирование	Отношение к терроризму	студентов	к
25.04.19	9ПБ-19	Тестирование	Отношение к терроризму	студентов	к
25.04.19	9Э-1	Тестирование	Отношение к терроризму	студентов	к
25.04.19	9ММР-18К	Тестирование	Отношение к терроризму	студентов	к
25.04.19	9ИКСС-14	Тестирование	Отношение к терроризму	студентов	к
25.04.19	ОИБ-161К	Тестирование	Отношение к терроризму	студентов	к

25.04.19	ОИБ-16	Тестирование	Отношение терроризму	студентов	к
25.04.19	9Э-2К	Тестирование	Отношение терроризму	студентов	к
25.04.19	9МТС-15	Тестирование	Отношение терроризму	студентов	к
25.04.19	9К-123К	Тестирование	Отношение терроризму	студентов	к
25.04.19	ПБ-39	Тестирование	Отношение терроризму	студентов	к
25.04.19	ИСП-13	Тестирование	Отношение терроризму	студентов	к
25.04.19	КСК-111к	Тестирование	Отношение терроризму	студентов	к
25.04.19	КСК-43	Тестирование	Отношение терроризму	студентов	к
25.04.19	ИСП-12	Тестирование	Отношение терроризму	студентов	к
25.04.19	КСК-11	Тестирование	Отношение терроризму	студентов	к
25.04.19	МТС-22	Тестирование	Отношение терроризму	студентов	к
25.04.19	9ИСП-291К	Тестирование	Отношение терроризму	студентов	к
25.04.19	ПБ-3	Тестирование	Отношение терроризму	студентов	к
25.04.19	9С-44	Тестирование	Отношение терроризму	студентов	к
26.04.19	ПБ-1	Тестирование	Отношение терроризму	студентов	к
26.04.19	9ИСП-121К	Тестирование	Отношение терроризму	студентов	к
26.04.19	9ОИБ-25	Тестирование	Отношение терроризму	студентов	к
26.04.19	ПБ-2	Тестирование	Отношение терроризму	студентов	к
26.04.19	ПБ-27	Тестирование	Отношение терроризму	студентов	к
26.04.19	11ПБ-21	Тестирование	Отношение терроризму	студентов	к
26.04.19	ММР-23	Тестирование	Отношение терроризму	студентов	к
26.04.19	ПБ-37	Тестирование	Отношение терроризму	студентов	к
26.04.19	ПБ-38	Тестирование	Отношение терроризму	студентов	к
26.04.19	ПКС-41	Тестирование	Отношение терроризму	студентов	к

			терроризму
26.04.19	ПБ-4	Тестирование	Отношение студентов к терроризму
26.04.19	ПБ-47	Тестирование	Отношение студентов к терроризму
26.04.19	ПБ-48	Тестирование	Отношение студентов к терроризму
26.04.19	11ПБ-41	Тестирование	Отношение студентов к терроризму
26.04.19	КСК-50	Тестирование	Отношение студентов к терроризму
26.04.19	КСК-56К	Тестирование	Отношение студентов к терроризму
26.04.19	ПКС-51	Тестирование	Отношение студентов к терроризму
<i>Коррекционно-развивающая работа</i>			
29.10.18	9ММР-18К	Тренинг	Тренинг на сплочение группы, профилактика конфликта
01.11.18	Участники WSL	Тренинг	Тренинг на стрессоустойчивость
03.12.18	9ИСП-122к	Тренинг	Тренинг личностного роста, направленный на профилактику аддиктивного поведения
03.12.18	9ИСП-291к	Тренинг	Тренинг личностного роста, направленный на профилактику аддиктивного поведения
03.12.18	9ИСП-29к	Тренинг	Тренинг личностного роста, направленный на профилактику аддиктивного поведения
03.12.18	9ИСП-21	Тренинг	Тренинг личностного роста, направленный на профилактику аддиктивного поведения
04.12.18	9ММР-23	Тренинг	Тренинг личностного роста, направленный на профилактику аддиктивного поведения
04.12.18	9ММР-18	Тренинг	Тренинг личностного роста, направленный на профилактику аддиктивного поведения
04.12.18	9ИКСС-24	Тренинг	Тренинг личностного роста, направленный на профилактику аддиктивного поведения
21.01.19	9ОИБ-26	Тренинг	Тренинг на сплочение группы, профилактика конфликта
21.01.19	9ОИБ-25	Тренинг	Тренинг на сплочение группы, профилактика конфликта
13.02.19	9ОИБ-26	Тренинг	Эффективные методы борьбы со стрессом

13.02.19	9ОИБ-25	Тренинг	Эффективные методы борьбы со стрессом
<i>Психологическое консультирование</i>			
Проведено 122 индивидуальных работ со студентами, родителями и преподавателями			
<i>Профилактическая работа</i>			
03.09.18 Групповая беседа «Солидарность в борьбе с терроризмом» в гр. 9ИСП-122к-16			
18.03.18 Групповая беседа «Я выбираю жизнь» в гр. 9ИСП-122к-16 (профилактика аутоагрессивного поведения)			
04.02.19 Групповая беседа «Буллинг» в гр. 9ОИБ-26			

9.4 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 – 2018» 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.

9.5 Профилактика экстремизма и терроризма

В рамках реализации воспитательной работы, ОВР колледжа организована работа по профилактике экстремизма и терроризма. Сотрудники отдела в течении 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 сентябре, с целью укрепления и культивирования в молодежной среде атмосферы межэтнического согласия и закрепления знаний обучающихся по действиям в случае угрозы террористического акта и при его возникновении, кураторы учебных групп провели классные часы «Урок мира».

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

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

5. 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.

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

7. В течении 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 разные- но мы вместе», 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, конкурс сочинений среди обучающихся « Все мы разные- в этом наше богатство».

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

9. 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.

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

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

9.6 Экологическое воспитание

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

14.05, 15.05, 16.05.2019 – Волонтерская студенческая помощь Уфимскому лимонарию в уборке территории.

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

22.09, 29.09.2018 – Участие в городских экологических акциях «Чистый город» и субботниках с группами первого курса (ПБ-17-19, К-123к-19).

23.11.2018 – Организация и проведение экологической конференции «Рациональное природопользование» для студентов 1 курса.

Экологическая дискуссия «Противоречие экономического развития и эффективного природопользования»

30.05.2019 – Организация и проведение акции ко «Дню Земли» в колледже
Выставка книг и периодической литературы об экологических проблемах в республике и в России

15.05.2019 – Экскурсия в Уфимский лимонарий с учебной группой первого курса.

Интерактивное занятие по развитию экологического мышления со специалистами из объединения подростковых клубов «Дети +»

Июнь – Проведение классных часов на тему «Безопасное лето» о правилах поведения на природе: в лесу, на водоемах для студентов 1 курса.

5.06.2019 – Участие во всероссийской олимпиаде по бережливому производству.

15-30.05.2019 – Конкурс на лучший плакат по теме «Спасем природу

вместе» среди студентов 1-2 курса.

9.7 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 наркотических и токсических веществ.

- Общеколледжский классный час на тему профилактики СПИДа ко Дню борьбы со СПИДом (Анянова Ю.В.).

- 27.11-3.12.2018 - Демонстрация видеороликов по профилактике наркомании, табакокурения и употребления алкоголя на экранах в холлах колледжа (Анянова Ю.В., студ. совет).

- Собрание родителей 1 курса на тему «Профилактика наркомании и суицидальных наклонностей среди подростков»

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

10.02.2019 – 10.03.2019 – Демонстрация видеоролика о вреде табакокурения и наркотических веществ.

- Профилактические беседы со студентами.

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

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

17.05.2019 – 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.

9.8 Совместная работа с ведомствами и организациями по профилактике
Отчет деятельности воспитательной службы ГБПОУ УКРТБ
совместно с ОДН ОП МВД
за 2018-2019 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:

1. сентябрь-октябрь 2019г. - 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 МВД на тему «Административная и уголовная ответственность несовершеннолетних».

21.09.2018 Проведена профилактическая беседа инспектором ОДН ОП №3 Западенец Е.С. среди студентов 1-4 курсов на тему: «Ответственность за распитие спиртных напитков, употребления наркотических и психотропных веществ»

26.10.2018 Проведена профилактическая беседа инспектором ОДН ОП №3 Западенец Е.С. среди студентов 1-4 курсов на тему: «Ответственность за побои, нанесение побоев или совершение иных действий причинивших физическую боль».

19.11.2018 Проведена профилактическая беседа инспектором ОДН ОП №3 Западенец Е.С. среди студентов 1-4 курсов на тему: « Ответственность за вымогательство, требование передачи чужого имущества или совершения других действий имущественного характера под угрозой применения насилия либо уничтожения или повреждения чужого имущества».

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

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

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

7. 7.09.2018 - Проведены классные часы для студентов первого курса по разъяснению Правил внутреннего распорядка студентов колледжа.

8. Участие инспектора ОДН ОП №3 Западенец Е.С. на Совете профилактики.

Отчет деятельности
воспитательной службы ГБПОУ УКРТБ совместно с ОБ ППН
за 2018-2019 учебный год

Основные проведенные мероприятия:

1. сентябрь-октябрь 2019г. - Обновлена 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».

24.10.2018г. Работа совместно с инспекторами ЦОБ по Кировскому району Рыцевой О.А., Билаловой Ю.Ф. Выступление для 1 курсов на тему: «О профилактике наркомании и табакокурения», «О правонарушениях, об уголовной и административной ответственности несовершеннолетних»

30.10.2018г. Работа совместно с инспекторами ЦОБ по Кировскому району Рыцевой О.А. Проведение профилактической беседы в группах 9МТС-15-18, 9ИСП-13-18, 9К-123к-18 на тему: «О профилактике наркомании и табакокурения, правонарушениях, об уголовной и административной ответственности несовершеннолетних»

27.03.19г. Работа совместно с инспектором ЦОБ по Кировскому району Морозовой О.Е. Проведены профилактические беседы в группах 9ПБ-1-18, 9ИСП-12-18, 9ПБ-19к-18, 9ИСП-121к-18, 9ПБ-17-18, 9КСК-10-18, 9Э-1-18 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.

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. 3.09.2018 - проведено внеклассное мероприятие «Мы солидарны в борьбе с терроризмом» направленное на предотвращение проявления экстремизма и терроризма среди молодежи.

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

9. 1.09.2018 - Проведены классные часы для студентов первого курса по разъяснению Правил внутреннего распорядка студентов колледжа.

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

9.9 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 «Здоровье» - кафедра пожарной безопасности физического воспитания.
2. Всероссийские спортивные акции: «Кросс Нации», «Лыжня России».
3. Первенство колледжа по баскетболу – ноябрь , Левков А.А.
4. Первенство колледжа по мини-футболу – октябрь , Хабиров И.З.
5. Первенство колледжа по шахматам – сентябрь
6. Новогодний турнир по стрельбе из пневматического оружия, Стрельцов В.В.

7. Военно-спортивный праздник, посвященный Дню защитника Отечества – февраль 2019г., кафедра пожарной безопасности физического воспитания.

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

- волейбол,
- баскетбол,
- мини-футбол,
- стрельба

III. В колледже функционируют следующие секции:

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

9.10 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 общеколледжеский 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 промежутки 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.

9.11 Профилактика ВИЧ и СПИД

26.11 - 2.12.2018 – 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.

1. 26.11.2018 – Участие во Всероссийской акции "СТОП ВИЧ/СПИД".

26.11-2.12.2018 – Проведение интернет-опроса о ВИЧ/СПИД (на сайте Опрос-молодежи-о-вичурф).

26.11 - 30.11.2018 – Распространение печатной продукции среди студентов о ВИЧ и СПИД.

30.11.2018 – Всероссийский открытый урок «День единых действий по информированию детей и молодежи против ВИЧ/СПИДа «Знание-ответственность-здоровье».

26.11 - 2.12.2018 – Беседы в группах об Акциях по борьбе со СПИДом и об опасности заражения СПИДом.

2.12.2018 – Подведение итогов акции.

17.05.2019 – Проведение в колледже мероприятий (показ профилактических фильмов, раздача буклетов) приуроченных к Всероссийской акции по борьбе со СПИДом.

5.06.2019 – Мероприятие стоп ВИЧ/СПИД инфекция. Лекция по

профилактике распространения ВИЧ-инфекции совместно с РО «Позитивная среда».

9.12 Гражданско-патриотическое и духовно-нравственное 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. 1 сентября классный час во всех группах на тему : «Урок мира»
2. В сентябре обучающиеся колледжа приняли участие в параде первокурсников.
3. В ноябре студенты колледжа приняли участие в акциях, посвященных Дню народного единства.
4. Преподаватели башкирского языка в течение года организовывали посещение дома-музея М.Гафури.
5. В ноябре и апреле обучающиеся колледжа принимали участие в дне открытых дверей колледжа.
6. Преподавателями истории в колледже была организована олимпиада по истории, также прошли мероприятия, приуроченные ко Дню конституции РФ.
7. В феврале преподавателями ПБиФК был организован конкурс среди студентов первых курсов, приуроченный ко Дню защитника отечества «А, ну ка, парни!»
8. В мае участники волонтерского движения участвовали в акции «помощь ветеранам».
9. Обучающиеся колледжа приняли участие во всероссийской акции «Бессмертный полк» 9 мая.
10. В колледже рамках празднования Дня победы прошли тематические классные часы.
11. Преподавателями физической культурой и безопасностью жизнедеятельности были организованы ежегодные военно-полевые сборы по подготовке юношей к службе в РА, в процессе сборов студенты старших курсов изучили основные элементы строевой подготовки, устава ВС РФ, а также посетили стрельбище на территории военной части в п. Алкино.

12. 12 июня студенты специальности ПБ участвовали в торжественном параде, посвященном 25-летию ФГКУ «22 отряд ФПС по РБ» и 10-летию МБУ «Управление пожарной охраны г.Уфы».

13. 27 июня состоялось торжественное вручение дипломов выпускникам специальности ПБ у Стеллы погибшим пожарным.

14. 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.

9.13 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 – преподаватель Е.Ф. Асташкина

Члены совета:

Анянова Ю.В.- преподаватель;

Котков К.В.- начальник ОВР;

Искандарова Г.Р. – социальный педагог;

Абрамова Л.А., Казина И.Г., Михайлова Н.А. – зав. отделениями;

Западенец 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 антикоррупционной работе и профилактике суицидов. Огромный вклад в работу совета сделал психолог колледжа Давлетова Л.Р.

За прошедший период учебного года на заседании Совета профилактики было рассмотрено 53 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 было проведено анкетирование обучающихся.

Виды правонарушений

Причины	Количество
Неуспеваемость и пропуски	28
Административные правонарушения	4
Плохие взаимоотношения в группе	10
Нарушение дисциплины	7

Употребление ПАВ	2
Нарушение контрольно-пропускного режима	1

9.14 Развитие студенческого самоуправления

В колледже создан Студенческий совет, который является постоянно действующим представительным и координирующим органом студентов. Студенческий совет взаимодействует с администрацией колледжа по организации досуга, соблюдению санитарно-гигиенических норм, организует и развивает у студентов навыки коллективистского цивилизованного образа жизни, навыки организационной работы актива. В 2018-2019 уч. году координацию деятельности студ. совета осуществляли преподаватели Филипенкова Н.С. и Хакова Д.Р.

Ежемесячно в течение года проводились заседания совета, на которых утверждаются планы работы совета, рассматриваются кандидаты на отчисление студентов из колледжа, члены совета ходатайствуют перед администрацией колледжа о переводе с платного обучения на бесплатное, выбираются меры дисциплинарного взыскания в отношении студентов, нарушающих Устав колледжа и др.

№	Мероприятия	Дата проведения	Ответственные
1.	Знакомство первокурсников со структурой Студенческого Актива и полномочиями Студенческого Совета «Мы ждем активных!»	15 сентября 2018 г.	Кашапов Т.
2.	Собрание участников Студенческого Совета	13.09.2018 31.10.2018 23.01.2019 5.06.2019	Неволин Д.
3.	Отчетно-выборное заседание Студенческого Совета	9 сентября, 2018 г.	Сиротюк Е.
4.	Организация новогоднего мероприятия для студентов 1-3 курсов	25 декабря, 2018 г.	Хайрзаманов Э.
5.	Организация концерта и торжественной линейки ко Дню студента	25 января, 2019 г.	Еникеев Э.
6.	Акция «Обратная связь» для студентов 2-3 курсов	15-25 февраля, 2019 г.	Сиротюк Е. Аблязизов Л.
7.	Организация антитабачной акции для курящих студентов «Без сигареты – лучше»	30 мая 2019 г.	Неволин Д.

8.	Модернизация центра питания «Мы за качество!»	апрель-май, 2019 г.	Неволин Д.
9.	Отчетное заседание студенческого совета	11 июня, 2019 г.	Еникеев Э. Хайрзаманов Э. Сиротюк Е.

9.15 Развитие волонтерского движения

С 1 марта 2018 года в УКРТБ осуществляет свою работу волонтерский центр (далее - Центр). Центр создан с целью вовлечения молодежи в добровольческое движение, а также активизацию и развитие добровольческой деятельности.

Руководитель – студент группы 9ИБ-25-17 Неволин Данил.

Основными задачами волонтерского центра являются: популяризация идей добровольчества; привлечение молодежи к участию в добровольной безвозмездной помощи на базе колледжа, а также социальных учреждений и служб города; создание условий для активизации участия молодежи в социально значимых акциях и проектах; налаживание сотрудничества с социальными и коммерческими партнерами для совместной социально значимой деятельности; организация обучающих семинаров для участников волонтерского центра.

Участие и проведенные мероприятия:

февраля 2019г. - Участие в региональном этапе Всероссийской олимпиады WorldSkills в качестве добровольцев.

21 марта 2019г. – Участие в антинаркотической акции «Сообща, где торгуют смертью».

апрель 2019г. – Проведение в колледже акции к 1 апреля «Подари улыбку».

апрель 2019г. – Проведение мероприятия, посвященного Дню здоровья в корпусе колледжа «Мы чисты и телом, и духом».

16-21 апреля 2019г. - Помощь детям-сиротам «Разделим беду на двоих».

8 мая 2019г. – Проведение студенческой акции в колледже ко Дню Победы «Я помню, я горжусь!».

9 мая 2019г. - Участие студентов в мероприятии «Бессмертный полк».

май 2019г. - Хозяйственная помощь ветеранам Великой Отечественной войны совместно с социальным центром «Изгелек».

17 мая 2019г. – Участие во всероссийской акции «Стоп ВИЧ/СПИД»

20

ая

2019г. - Участие в городской акции «День донора» в УКРТБ

9.16 Духовно-нравственному воспитанию обучающихся

Наименование мероприятия	Дата проведения	Исполнители, ответственные
Организация и проведение торжественной линейки и концерта, посвященного Дню знаний	3 сентября 2018 г.	начальник отдела по ВР Анянова Ю.В., социальный педагог Филипенкова Н.С., руководитель худ. самодеятельности Хакова Д.Р., студ. актив
Экскурсии в музей «Дружба народов» УКРТБ для студентов 1-го курса	Сентябрь-октябрь	Преподаватели истории Халилова Р.М., Искандарова Г.Р.
Экскурсии в музей «История пожарной техники» УКРТБ для студентов 1-го курса	Сентябрь-октябрь	Преподаватели каф. ПБиФК
Организация помощи пожилым людям мкр. Радио, посвященной Дню пожилого человека	3 октября 2018 г.	Специалист отдела кадров Леонтьева В.А., социальный педагог Филипенкова Н.С., студ. актив
Организация помощи ветеранам ВОВ на дому, ветеранам труда совместно с МБУ «КЦСОН Изгелек»	15 мая 2019 г.	Социальный педагог Филипенкова Н.С.
Подготовка и проведение концерта «С днем учителя, дорогие педагоги!» в актовом зале для преподавателей	4 октября 2018 г.	Социальный педагог Филипенкова Н.С., руководитель худ. самодеятельности Хакова Д.Р., студ. актив
Посещение театров города обучающимися	По планам классных руководителей	Классные руководители
Участие в ежегодной городской акции «От сердца к сердцу», посвященной Дню инвалида. Помощь детям-инвалидам.	Декабрь	Преподаватели каф. ПБиФК, студенты пожарной безопасности

Торжественная линейка, приуроченная ко Дню Спасателя для обучающихся на специальности "Пожарная безопасность" по подведению итогов полугодия с приглашением официальных лиц города	Декабрь	Преподаватели кафедры ПБиФК
Организация мероприятия «День студента» с вручением грамот лучшим студентам в актовом зале.	25 января 2019 г.	Начальник отдела по ВР Анянова Ю.В., Стрельцов В.В., соц. педагог Филипенкова Н.С., руководитель худ. самодеятельности Хакова Д.Р., студ. актив
Посещение городских выставок	В течение года	Преподаватели, классные руководители
Посещение городских библиотек	В течение года	Преподаватели, библиотекарь
Подготовка и проведение мероприятия «Международный женский день»	7 марта 2019 г.	Студ. актив, Филипенкова Н.С., руководитель худ. самодеятельности Хакова Д.Р.
Демонстрация на ТВ колледжа видеороликов и слэдов о нравственности	Сентябрь, декабрь, апрель, июнь	Социальный педагог Филипенкова Н.С., студ. актив
Организация новогоднего концерта в детском доме №9 со спонсорской помощью	22 декабря 2019 г.	Студ. актив, Филипенкова Н.С., руководитель худ. самодеятельности Хакова Д.Р.
Участие в помощи Уфимскому лимонарию в уборке территории	14 мая 2019 г.	Студ. актив, Филипенкова Н.С., руководитель худ. самодеятельности Хакова Д.Р.
Участие студентов во всероссийском мероприятии «День 1000 велосипедистов»	25 мая 2019 г.	Студ. актив, Филипенкова Н.С., руководитель худ. самодеятельности Хакова Д.Р.

Размещение на сайте колледжа информации о проведенных мероприятиях	В течение года	Начальник отдела по ВР Анянова Ю.В., Веб-студия
--	----------------	--

9.17 Отчет по деятельности общественного наркологического поста

- 13.10.2018 Проведение записи в студенческие направления деятельности.
- 16.10.2018 Организация и проведение мероприятия для первокурсников «Посвящение в студенты».
- 18.10.2018 Профилактические беседы в группах «Ответственность за правонарушения».
- 18-22.10.2018 Участие во всероссийской школе актива «Команда ПРОФИ» в г. Ижевск.
- 24.10.2018 Профилактические беседы с участием инспекторов ОППН ЦОБ ГО г. Уфа «О профилактике наркомании и табакокурения».
- 25.10-30.11.2018 Участие во всероссийском конкурсе социальной рекламы в области формирования культуры здорового и безопасного образа жизни обучающихся «Стиль жизни – здоровье!».
- 30.10.2018 Профилактические беседы в группах совместно с ОППН ЦОБ ГО г. Уфа « О профилактике наркомании и табакокурения, правонарушениях, об уголовной и административной ответственности несовершеннолетних».
- 1-31.10.2018 Антинаркотическая профилактическая акция «Первокурсник».
- 20-31.10.2018 Конкурс плакатов «Здорово жить здорово».
- 31.10.2018 Профилактическое мероприятие для 1 курсов с участием сотрудников МКУ «Социально-реабилитационного центра для лиц в состоянии алкогольного опьянения» ГО г.Уфа зав.отделения Р.Сабилова, фельдшера А.Масалимова.
- 31.10.2018 Раздача волонтерами листовок «Внимание! Спайс!».
- 31.10.2018 Посещение Башкирского государственного театра оперы и балета.
- 12.11.2018 Антинаркотическая информационная акция.
- 26.11.-2.12.2018 Акция «СТОП ВИЧ/СПИД!», приуроченная ко Всемирному дню борьбы со СПИДом.
- 26.11.2018 Размещение профилактической информации на стендах колледжа и распространение печатной продукции среди студентов: «СТОП ВИЧ/СПИД!».
- 26.11.-2.12.2018 Проведение интернет опроса студентов с целью выявления уровня знаний по ВИЧ-инфекции (на сайте Опрос-молодежи-о-вич.рф).
- 26.11.-2.12.2018 Беседы в группах об Акции по борьбе со СПИДом.
- 26.11.-2.12.2018 Демонстрация видеороликов по телеканалу колледжа «СТОП ВИЧ/СПИД!».
- 30.11.2018 Проведение в колледже всероссийского открытого урока «День единых действий по информированию детей и молодежи против ВИЧ/СПИДа «ЗНАНИЕ- ОТВЕТСТВЕННОСТЬ-ЗДОРОВЬЕ».

- 3.12.2018 Участие волонтеров в Республиканском праздничном мероприятии «Наполним счастьем жизнь!», посвященном Международному дню инвалидов.
- 5.12.2018 Участие в Межрегиональной научно-практической конференции «Духовная безопасность в обществе риска: от концептуализации понятия к эффективным проектам».
- 12-15.12.2018 Участие волонтеров в IV Республиканском чемпионате профессионального мастерства «World skills Russia».
- 21.12.2018 Занятия с обучающимися по обучению правилам безопасного поведения в быту во время новогодних каникул.
- 24.01.2019 Участие в семинаре для волонтеров в сфере здравоохранения.
- 25.01.2019 Акция «День Российского Студенчества»
- 18.02.2019 Профилактические беседы в группах «Ответственность за правонарушения».
- 4.02.2019 Проведение зарядки для студентов в рамках акции «Я выбираю жизнь».
- 8.02.2019 Обратная связь от студентов-активистов «Я выбираю жизнь».
- 25.01-25.03.2019 Размещение методических материалов для преподавателей и родителей.
- 11.02.2019 Участие в городском мероприятии «Чемпионат Европы по мотогонкам на льду».
- 11.02.2019 Участие в образовательном форуме «Карьера. Успех. Развитие. Созидание».
- 14.02.2019 Акция по раздаче анонимных писем «День признаний».
- 22.02.2019 Военно-спортивный конкурс "А, ну-ка, парни!".
- 7.03.2019 Торжественный концерт к Международному женскому дню.
- 11-22.03.2019 Акция «Сообща, где торгуют смертью!»
- 14.03.2019 Информационная акция «Я выбираю жизнь!».
- 1-30.03.2019 Демонстрация социальных роликов о противодействии незаконному обороту наркотиков в СМИ (на официальном сайте УКРТБ, в группах колледжа, в социальных сетях, на ТВ колледжа).
- 12.03.2019 Размещение почтового ящика для обращений, телефона доверия.
- 13.03.2019 Рейд волонтеров по ликвидации распространения наркотических веществ.
- 14.03-27.03.2019 Мониторинг социальных сетей обучающихся.
- 13-21.03.2019 Интерактив с обучающимися на переменах на тему «Эффективные методы борьбы с наркоманией».
- 11-22.03.2019 Конкурс моделей противодействия наркомании.
- 13-14.03.2019 Оповещение студентов на классных часах об Акции и беседы о ЗОЖ.
- 18.04.2019 Участие на городском мероприятии "Студенческие встречи 2019".
- 9.05.2019 Участие в городской акции «Бессмертный полк».
- 16.05.2019 Акция «СПИД и твоя Безопасность».
- 18-19.05.2019 Участие в соревнованиях «Первенство Республики Башкортостан» по спортивной радиопеленгации.
- 20.05.2019 Участие в акции по сдаче крови ко Дню донора в РБ.

- 22.05.2019 Классные часы в группах на тему «Единый урок парламентаризма».
- 22.05.2019 Оповещение студентов на классных часах о вреде табакокурения.
- 26.05.2019 Участие в городской акции «День 1000 велосипедистов».
- 27.05.2019 Участие в фестивале тюркоязычных театров "Туганлык"
- 29.05.2019 Встреча студенческого актива с директором УКРТБ.
- 30.05.2019 Лекция на тему «О трагедии на Чернобыльской атомной станции». Встреча студентов первого курса с представителями «Уфимской РООИ СЧ».
- 31.05.2019 Участие в Благотворительной акции «От сердца к сердцу».
- 5.06.2019 Лекция по профилактике распространения ВИЧ-инфекции.
- 5.06.2019 Встреча студентов с руководителями направления "Бережливое правительство" в администрации врио Главы Республики.
- 5.06.2019 Посещение уфимского планетария.
- 11.06.2019 Мероприятие посвященное закрытию Творческого Сезона в УКРТБ 2018-2019.
- 1-30.06. 2019 Демонстрация социальных роликов о противодействии незаконному обороту наркотиков в СМИ (на официальном сайте УКРТБ, в группах колледжа, в социальных сетях, на ТВ колледжа).

9.18 Отчет по профилактике суицидального поведения обучающихся

Проведенные мероприятия:

- 1.09.2018 – Размещена информация о работе телефонов доверия на стендах.
- 11.09.2018 – Размещены методические материалы для преподавателей и родителей на сайте колледжа.
- 23.01.2019- Организация обратной связи от студентов УКРТБ.
- 24.01.2019 - Участие в семинаре для волонтеров в сфере здравоохранения.
- 25.01.2019 - Акция «День Российского Студенчества».
- 4.02.2019 - Проведение зарядки для студентов в рамках акции «Я выбираю жизнь».
- 6.02.2019 - Родительское собрание. Информирование родителей об особенностях безопасного поведения обучающихся в виртуальной среде. Профилактика суицидальных намерений.
- 8.02.2019 - Обратная связь от студентов-активистов «Я выбираю жизнь».
- 11.02.2019 - Размещение методических материалов для преподавателей и родителей.
- 11.02.2019 - Участие в городском мероприятии «Чемпионат Европы по мотогонкам на льду».
- 11.02.2019 - Участие в образовательном форуме «Карьера. Успех. Развитие. Созидание».
- 12.02.2019 - Образовательный блок «Школа молодого волонтера».
- 13.02.2019 - Классные часы в группах на тему «Коррупция. Ответственность».
- 14.02.2019 - Акция по раздаче анонимных писем «День признаний».
- 13.03.2019 - Классные часы в группах на тему «Буллинг».

- 22.02.2019 - Военно-спортивный конкурс "А, ну-ка, парни!".
- 7.03.2019 - Торжественный концерт к Международному женскому дню.
- 13.03.2019 - Рейд волонтеров по ликвидации распространения наркотических веществ.
- 14.03-27.03.2019 - Мониторинг социальных сетей обучающихся.
- 14.03.2019 - Информационная акция «Я выбираю жизнь!».
- 15.03.2019 - Подготовка к «Международным детским играм – 2019» г. Уфа.
- 15.03.2019-20.03.2019 - Акция по сбору макулатуры в ГБПОУ УКРТБ.
- 1-30.03.2019 - Демонстрация видеороликов по телеканалу колледжа на тему «Живи!».
- 18.04.2019 - Участие на городском мероприятии «Студенческие встречи 2019».
- 9.05.2019 - Участие в городской акции «Бессмертный полк».
- 16.05.2019 - Акция «СПИД и твоя Безопасность».
- 20.05.2019 - Участие в акции по сдаче крови ко Дню донора в РБ.
- 22.05.2019 - Классные часы в группах на тему «Единый урок парламентаризма».
- 26.05.2019 - Участие в городской акции «День 1000 велосипедистов».
- 5.06.2019 - Лекция по профилактике распространения ВИЧ-инфекции.
- 11.06.2019 - Мероприятие посвященное закрытию Творческого Сезона в УКРТБ 2018-2019.
- 1-30.06. 2019 - Демонстрация видеороликов по телеканалу колледжа на тему «Живи!».

9.19 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, подготовке обучающихся (постановка номеров, репетиции) в конкурсах художественной самодеятельности и других мероприятиях различного уровня.

Основные проведенные мероприятия:

01.09.2018 Участие в подготовке и проведении торжественной линейки «День знаний»

19.09.2018 Формирование студенческого актива по творческим направлениям (по итогам записи студентов)

22.09.2018 Прослушивание художественных номеров, выявление талантов «Точка творчества», и проведение конкурса талантов «Точка творчества», 1 курс

5.10.2018 Организация и проведение мероприятия «День учителя»

13.10.2019 Информирование обучающихся 1 курса о наборе в творческие направления студенческой деятельности

16.10.2018 Организация и проведение мероприятия для обучающихся 1 курса «Посвящение в студенты»

18-22.10.2018 Участие во всероссийской школе актива «Команда ПРОФИ»,

Ижевск

- 31.10.2018 Учреждение Студенческой Организации «Реализация»
- 31.10.2018 Выборы председателя Студенческого Совета УКРТБ
- 27.11.2019 Организация и проведение мероприятия «День матери»
- 30.11.2018 Организация и проведение внеклассного мероприятия, посвященного празднованию Дня информационной безопасности
- 20.12.2018 Организация и проведение мероприятия «Новогодняя сказка» для детей сотрудников
- 21.12.2018 Организация и проведение мероприятия «Новогодняя сказка» для учащихся
- 25.01.2019 Организация и проведение мероприятия «Дня студента». Поощрение активных студентов.
- 25.01.2019 Организация Дня самоуправления.
- 14.02.2019 Организация и участие в акции «День признаний»
- 7.03.2019 Организация и проведение мероприятия «С международным женским днем!»
- 2.04.2019 Участие обучающихся в торжественное открытие Отборочных соревнований WorldSkills Russia по компетенции "IT-решения для бизнеса на платформе 1С: Предприятие 8".
- 05.04.2019 Участие в церемонии награждения юниоров соревнований WorldSkills Russia по компетенции "IT-решения для бизнеса на платформе 1С: Предприятие 8".
- 18.04.2019 Участие в республиканском фестивале «Студенческие встречи»
- 25.04.2019 Организация и участие в Открытие заключительного этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по УГС 10.00.00 «Информационная безопасность»
- 09.05.2019 Участие обучающихся во всероссийской акции Бессмертный полк
- 16.05.2019 Организация и участие в акции «СПИД и твоя Безопасность».
- 20.05.2019 Участие в акции «День Донора»
- 26.05.2019 Подготовка художественного номера и участие учащихся в мероприятии День Тысячи велосипедистов
- 11.06.2019 Организация и проведение торжественной линейки, посвящённой подведению итогов учебного года и отчетного концерта
- 14.06.2019 Организация опроса студентов о качестве работы столовой.
- 28.06.2019 Проведение торжественного мероприятия «В добрый путь, выпускник», посвященного выпуску специалистов.
- Задачи художественного руководителя на 2019-2020 учебный год:
Развитие органов студенческого движения, с целью создания благоприятных условий для саморазвития с учетом формирования общих компетенций каждого обучающегося.

9.20 Отчет по работе с родителями обучающихся

В 2018-2019 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. Сентябрь - классные руководители сформировали родительские комитеты в учебных группах.

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

3. Сентябрь – общее собрание для родителей для родителей 2 курсов (возможность получения второго образования, профилактика правонарушений у подростков).

4. Октябрь – доведение информации до родителей обучающихся об полусеместровой аттестации.

5. Декабрь – 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 2018 по июнь 2019 было проведено 82 беседы.

7. Социальный педагог колледжа также проводит индивидуальные консультативные встречи с родителями обучающихся, за 2018-2019 было проведено 58 встреч.

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

9. В течении учебного 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.

9.21 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., Сибгатуллина М.З.).

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

10 Материально-бытовое обеспечение студентов и работников. Меры социальной защиты коллектива

10.1 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».

12.2 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.

12.3 Медицинское обслуживание

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

Медицинское обслуживание включает: ежегодное обязательное флюорографическое обследование, профилактические медицинские осмотры обучающихся, прививки, проводимые детской поликлиникой № 4.

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.

11 Внебюджетная деятельность учебного заведения

11.1 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)	Подготовительных курсов	Других видов дополнительного образования	Аренды помещений и оборудования	Других видов деятельности (ком. услуги)
33 595,2	-	-	28 951,1	525,1	3 046,7	542,3	530,0

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

Использование (в процентах) внебюджетных средств

211 - заработная плата	59 %
213 - начисления на заработную плату	18 %
221 – услуги связи	1 %
222 - расходы на содержание транспорта	1 %
223 - оплата коммунальных услуг	2 %
225 – услуги по содержанию имущества	1 %
226 - оплата прочих услуг	4 %
310 – увеличение стоимости основных средств	4 %
340 – увеличение стоимости материальных запасов	10%
Итого:	100%

12 Работа Совета учебного заведения, педсовета

12.1 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

2. Итоги работы приемной комиссии

3. Утверждение ППССЗ и ППКРС с учетом актуализации по специальностям

4. Рассмотрение плана работы колледжа на 2018-2019 учебный год

5. О подготовке преподавателей и сотрудников к аттестации

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

7. Утверждение Плана подготовки к олимпиадам профессионального мастерства и чемпионатам Worldskills. Утверждение кандидатур на участие в республиканских профессиональных конкурсах

8. Аккредитация специальностей ММР и ЭМ

9. План воспитательной работы на 2018-2019 учебный год

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

11. Итоги работы по проекту ЦОС

12. О формировании библиотечного фонда и электронной библиотеки УКРТБ в соответствии с ФГОС

13. Рассмотрение плана мероприятий по ГО и ЧС

14. План работы колледжа на октябрь-ноябрь месяц

15. О готовности материалов ЭОР

16. О работе с электронным журналом

17. Правила действия преподавателей и сотрудников при чрезвычайных происшествиях

18. О педагогической этике

19. Адаптация первокурсников

20. Развитие системы профессионального образования

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

22. Внутренняя система оценки качества

23. О подготовке к олимпиадам профессионального мастерства и чемпионатам Worldskills.

24. Анализ результатов психологической деятельности студентов 1 курса

25. Актуальные проблемы проведения учебных и производственных практик

26. Об организации размещения учебных материалов в MOODLE

27. Месячник по безопасности
28. Итоги успеваемости и посещаемости по отделениям за I семестр 2018-2019 учебный год
29. О движении контингента по отделениям
30. О выполнении плана мероприятий по ГО и ЧС
31. О состоянии техники безопасности и охраны труда в колледже
32. О деятельности студенческого клуба и волонтерского движения
33. О проведении классных часов
34. О подготовке к лицензированию специальности «Сетевое и системное администрирование»
35. О подготовке к плановой проверке на соответствие лицензионным требованиям
36. О результатах внутреннего контроля качества образования
37. О реализации плана воспитательной работы
38. О состоянии спортивной работы в колледже
39. О работе Совета профилактики
40. О выполнении мероприятий по экспериментально-конструкторской работе, техническому творчеству обучающихся, кружковой деятельности
41. О результатах текущего контроля качества образования (результаты полусеместровой аттестации)
42. Отчет о самообследовании по состоянию на 01.04.2019
43. Прививка от кори взрослым
44. О предварительных итогах успеваемости за II семестр 2018 – 2019 учебный год. О движении контингента по отделениям
45. Об итогах работы УКРТБ за 2017-2018 учебный год
46. О результатах работы ГАК
47. О состоянии выполнения плана работы колледжа на 2018- 2019 учебный год
48. Утверждение программ ГИА по специальностям «С», «МТС»
49. Отчет и планирование работы по дополнительным платным образовательным услугам
50. Анализ проведения учебных и производственных практики

В 2018 – 2019 учебном году проведено 10 плановых заседаний методических советов, где решались следующие вопросы:

1. Утверждение состава и плана работы методического совета на 2018– 2019 учебный год
2. Состояние учебно-методического обеспечения дисциплин по новым специальностям и утверждение плана актуализации УМК
3. О проведении внутриколледжских конкурсов. Утверждение состава комиссий
4. Утверждение плана заполнения базы тестовых материалов (КОС) в 1С (ТОП-50)
5. Утверждение графика курсов дополнительного образования, повышения квалификации, профессиональной переподготовки
6. О подготовке к аккредитации специальности «Мехатроника и мобильная робототехника» (ОПОП, тесты, кабинеты, лаборатории, библиотека, кадры, воспитательная работа, отделение)

7. О выполнении запланированной методической работы преподавателями кафедр за сентябрь
8. О состоянии обеспеченности образовательного процесса учебно-методической литературой, в том числе ЭБС
9. Об организации внутренней системы оценки качества
10. Утверждение положения о проведении внутриколледжского конкурса «Лучший преподаватель»
11. О подготовке методического обеспечения ГИА по специальностям «Сети связи и системы коммутации» и «Многоканальные телекоммуникационные системы»
12. О выполнении запланированной методической работы преподавателями кафедр за октябрь
13. О результатах подготовки студентов колледжа к участию в республиканских и всероссийских конкурсах и предметных олимпиадах, к региональному чемпионату «WS»
14. Реализация мероприятий по гранту «Обновление и модернизация материально-технической базы ПОО»
15. Утверждение положения о проведении внутриколледжского конкурса «Лучшая методическая разработка по проведению учебной практики»
16. О выполнении запланированной методической работы преподавателями кафедр за ноябрь
17. О состоянии работы психологической службы колледжа
18. О работе отдела дополнительных образовательных услуг
19. О подготовке к лицензированию специальности 09.02.06 Сетевое и системное администрирование
20. О подготовке к олимпиадам профессионального мастерства
21. О выполнении запланированной методической работы преподавателями кафедр за декабрь
22. О состоянии учебно-методического портала и наполнении сайта актуальной информацией
23. ЭОР в системе Moodle
24. О конкурсе «Лучший преподаватель УКРТБ»
25. О выполнении запланированной методической работы преподавателями кафедр за январь
26. Анализ результатов посещения уроков преподавателей по кафедрам за первый семестр 2018 – 2019 уч. г.
26. О выполнении запланированной методической работы преподавателями кафедр за февраль
27. О подготовке студентов к участию в национальных Чемпионатах WS и олимпиадах профмастерства
28. О распространении передового педагогического опыта преподавателей кафедр
29. О выполнении запланированной методической работы преподавателями кафедр за март
30. О выполнении запланированной методической работы преподавателями кафедр за апрель
31. Подведение итогов внутриколледжских конкурсов
32. О состоянии формирования УМК по новым специальностям

33. Утверждение основных направлений развития УКРТБ на 2018-2019 учебный год

34. Подготовка плановой и отчетной документации

35. О результатах работы «Школы молодого преподавателя»

36. Задачи УМО на 2018-2019 уч. г.

37. Анализ результатов посещения уроков преподавателей по кафедрам за второй семестр 2017 – 2018 уч. г.

38. Утверждение перечня литературы (учебников и учебных пособий) по специальностям ТОП-50, содержание которых соответствует ПООП

12.2 Система контроля деятельности учебного заведения

В колледже осуществляются различные методы контроля деятельности учебного заведения. Итоговый контроль доводится до педагогического коллектива на педагогическом совете, где отчитываются руководители структурных подразделений о выполнении запланированных мероприятий.

Кроме того проводятся еженедельные оперативные заседания при директоре учебного заведения, где также отчитываются руководители учебно-методического отдела, воспитательной службы, учебно-производственный отдел и другие подразделения.

Методический совет проводит заседания в соответствии с положениями локального акта 1 раз в месяц, где присутствуют заведующие кафедрами, заведующие отделениями, заместители директоров, методист, контролирующие проведение комплексных проверок деятельности кафедр и наличия учебно-методической документации кабинетов и лабораторий.

Методический кабинет колледжа регулярно осуществляет мониторинг деятельности кафедр, проводит анализ результатов деятельности по семестрам с целью обобщения передового педагогического опыта и контроля выполнения всех запланированных мероприятий по государственным стандартам и внедряет новые педагогические технологии в соответствии с ФГОС.

Еженедельно при заместителе директора по учебно-методической работе проходят совещания, где обсуждаются вопросы управления и контроля учебно-воспитательной работы, деятельность информационно-управляющей системы, которая отражает контроль деятельности преподавателей и студентов. Анализ деятельности преподавателей осуществляется на основе систематизации данных в модуле «Методический паспорт преподавателя» на базе платформы 1С-предприятие.

В 2018 – 2019 учебном году были проведены такие виды внутреннего контроля, как:

1. Комплексная проверка документации всех кафедр
2. Проверка состояния учебно – лабораторного оорудования и проведения учебных и производственных практик
3. Проверка выполнения положений нормативных документов и локальных актов
4. Контроль проведения тестирования и мониторинга качества подготовки специалистов
5. Проверка выполнения решений педагогических советов

6. Проверка деятельности преподавателей
7. Проверка состояния подготовки к аттестации преподавателей и сотрудников
8. Контроль учебно-воспитательного процесса
9. Контроль пополнения учебного полртала учебными и методическими материалами
10. Контроль соответствия рабочих программ требованиям ФГОС
11. Контроль выполнения запланированных на учебный год мероприятий
12. Контроль выполнения мероприятий по ГО и ЧС, технике безопасности и охраны труда

12.3 Группа об оплате труда руководящих работников учебного заведения

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

13 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.
3. Помещение спортивного зала оборудована автоматической системой

пожарной сигнализации.

4. Пространство за подвесными потолками оборудована автоматической пожарной сигнализацией.

5. Помещения дооборудованы дымовыми и тепловыми пожарными извещателями.

6. Проведены 2 тренировки по действиям сотрудников и студентов при пожаре в колледже с эвакуацией из здания колледжа.

7. Проведен демонтаж декоративных отделочных материалов потолка в кабинетах №№ 406, 409.

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

Выполнен монтаж системы автоматической пожарной сигнализации на сумму 679 000 руб.

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

1. Участие в смотре-конкурсе на звание «Лучшая учебно-материальная база по ГОЧС учреждений, предприятий и организаций». 1 место среди учреждений, предприятий и организаций Кировского района, 2 место среди учреждений, предприятий и организаций городского округа город Уфа.

2. Проведены месячники безопасности детей, гражданской обороны, пожарной безопасности.

3. Проведены 1 штабная тренировка, 1 тактико-специальное учение, 2 объектовые тренировки, 4 тренировки с КЧС ПБ.

4. Подготовлен пункт временного размещения эвакуируемого населения в период паводка.

5. Проведено обучение сотрудников в области ГОЧС по 16 часовой программе.

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

- Тарбеев А. А. – председатель эвакуационной комиссии;

- Тарасенко И. В. - член эвакуационной комиссии;

- Хабиров И. З. – руководитель формирования;

- Тимербаева Д. Д. - руководитель формирования;

- Котков К. В. - руководитель формирования;

- Ягафарова Р. А. - руководитель формирования.

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 встреча с сотрудником УФСБ по РБ по вопросам противодействия терроризму и экстремизму.

3. Проведена объектовая тренировка по действиям при обнаружении подозрительного предмета.

4. Проведены работы по дальнейшему совершенствованию и дооборудованию инженерно-техническими средствами охраны в соответствии с требованиями постановления Правительства РФ от 7 октября 2017 года №1235 на сумму 1 250 000 руб.:

- системы видеонаблюдения на 335 000 руб.;
- системы контроля и управления доступом на 187 000 руб.;
- охранной сигнализации 516 000 руб.;
- системы экстренного оповещения на 212 000 руб.

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

Всего на обеспечение безопасности образовательной организации и оснащение техническими средствами защиты израсходовано 2 980 000 руб., из них 2 070 000 руб. из бюджета РБ, 910 000 руб. из внебюджетных средств.

14 Выводы по итогам работы, задачи на новый учебный год

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

Поставленные задачи и запланированные мероприятия на 2018-2019 учебный год выполнены.

Проведена работа по:

- 1) организации учебного процесса, материально-технического и методического оснащения специальностей по программам ППССЗ и ППКРС
- 2) организации методического и технического оснащения заочной форм обучения и обучения с применением дистанционных образовательных технологий

- 3) организации и проведению аттестации педагогических и руководящих работников колледжа
- 4) реализации концепции воспитательной работы в соответствии с ФГОС
- 5) выявлению и подготовке одаренных обучающихся для участия в олимпиадах различного уровня, чемпионатах WSR и иных конкурсах
- 6) активизации профориентационной работы с потенциальными абитуриентами
- 7) внедрению современных информационных технологий и новых программных продуктов в учебный процесс
- 8) развитию модулей информационно-управляющей системы
- 9) совершенствованию технического творчества студентов
- 10) повышению качества поведения учебных занятий

14.2 Направления работы на 2019 - 2020 учебный год

1. Внедрение новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий
2. Внедрение национальной системы профессионального роста педагогических работников
3. Внедрение практико-ориентированных и гибких образовательных программ
4. Выявление и подготовка одаренных обучающихся для участия в олимпиадах, чемпионатах WSR и Абилимпикс
5. Актуализация направлений подготовки в соответствии с перечнем компетенций участия в региональном чемпионате WSR
6. Организация аттестаций обучающихся с использованием механизма демонстрационного экзамена
7. Аккредитация ЦПДЭ и аккредитация СЦК по компетенции «IT – решения для бизнеса 1С:Предприятие 8»
8. Наставничество обучающихся с применением практик обмена опытом между обучающимися и привлеченными представителями работодателей

9. Участие в проекте «Билет в будущее»
10. Реализация проекта «Цифровая образовательная среда»
11. Проведение информационной компании по привлечению иностранных граждан и/или граждан СНГ на обучение
12. Совершенствование единой системы диагностики и контроля состояния образования
13. Вовлечение общественно-деловых объединений и участие представителей работодателей в управлении и ОО
14. Реализация 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»
15. Совершенствование материального и методического обеспечения полигонов учебных практик
16. Реализация концепции воспитательной работы
17. Развитие волонтерского движения
18. Внедрение профессионального обучения
19. Сетевое взаимодействие с работодателями по развитию ДПО
20. Совершенствование материально – технической базы УКРТБ и доведение до требований ФГОС
21. Расширения перечня дополнительных образовательных услуг
22. Реализация плана основных мероприятий по ГО и ЧС, мобилизационной подготовке

Зам. директора

Зам. директора

Зам. директора

Специалист по управлению персоналом

Методист

Начальник отдела безопасности

Начальник отдела по ВР

Руководитель IT-службы

Зав. отделением

Зав. отделением

Преподаватель

Преподаватель

Преподаватель

 Л.Р. Туктарова

 А.В. Артефьев

 А.А. Тарбеев

 В.А. Леонтьева

 Д.С. Никонова

 Д.Ф. Янгиров

 К.В. Котков

 Р.Р. Рахимов

 И.Г. Казина

 Н.А. Михайлова

 Л.А. Абрамова

 О.А. Артамонова

 А.Н. Меркулова

Делопроизводитель

Зав. кафедрой П и ИТ

Зав. кафедрой ЭГД

Зав. кафедрой М и ЕНД

Зав. кафедрой КСК и ИБ

Зав. кафедрой ПБ и ФК

Зав. кафедрой ТК

Зав. кафедрой МиМР

Е.С. Ирнарзорова

М.Е. Бронштейн

Л.К. Гурьева

В.Ф. Султанова

Г.Г. Хакимова

Р.Ю. Шафеев

Э.Р. Кабирова

И.В. Литвинова

Учебно-материальная база

№ п/п	Показатели	Единица Изм.	Треб. По Уч. плану	Факт.	+,- к пр. году
1	2	3	4	5	6
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: Вычислительной техники в том числе лингафонные	Кабинет Кабинет		44 10 1	+3
4	Лаборатории	Кабинет		21	+1
5	Учебные мастерские	Маст.		2	
6	Учебно-произв. Мастерские	Маст.		2	+1
7	Учебный лесоучасток	Участ.	-	-	-
8	Приобретено учебного и другого оборудования, учебников	Тыс. руб		36 488 090	+36487
9	Получено безвозмездно оборудования, материалов на сумму	Тыс. руб		900	-2300
10	Кол-во прикладных программ	Тыс.руб.		1986	+1917
11	Проведено ремонтных работ на объектах учебного заведения: всего в т.ч. за счет внебюджетных средств	Тыс. руб		1200	+825,01

Информация о воспитательной работе

№ п/п	Показатели	Всего кружков, секций	Кол-во участников
1	Кружки и коллективы художественного и самодеятельного творчества	2	30
2	Спортивные секции	9	150
3	Поощрение студентов за успехи в учебе, в спортивной и общественной жизни колледжа	-	420
4	Наложено взысканий на студентов	-	7

Сведения о производственной (профессиональной) практике

Вид практики	Количество студентов, прошедших практику		Охват студентов в %	
	базовый	повышенный	базовый	повышенный
1. Практика на получение рабочей профессии	170	24	99	99
2. Учебная практика по профессиональным модулям (по всем специальностям)	760	205	98	99
3. Производственная практика по профессиональным модулям (по всем специальностям)	574	323	99	99
4. Преддипломная практика (квалификация)	154	76	100	100

Информация о преподавателях, их работе и контроле

№ п\п	Показатели	Единица измерения	Количество
1	Численность штатных преподавателей	Чел.	63
2	Численность административных работников, ведущих занятия	Чел.	17
3	Численность совместителей	Чел.	23
4	Работники, прошедшие аттестацию на квалификационные категории	Чел.	Высшая – 21 Первая - 3
5	Повысили квалификацию: – Педагогические сотрудники – Административные сотрудники – Стажировка – Переподготовка	Чел. Чел. Чел. Чел.	63 5 17 9
6	Актуализированы программы дисциплин и модулей к новым учебным планам - рабочих	%	100
7	Проведено открытых занятий (уроков) и мероприятий	Занятий	120
8	Число взаимопосещений занятий штатными преподавателями	Занятий	100
9	Посещено занятий в порядке изучения опыта работы и контроля качества занятий преподавателей: – директором – зам. директора – методистом	Занятий Занятий Занятий	10 10 80

