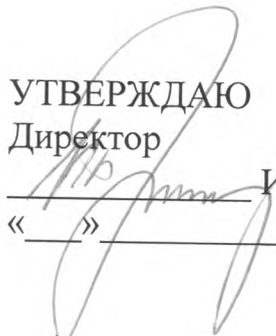




МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Уфимский колледж радиоэлектроники, телекоммуникаций и безопасности

УТВЕРЖДАЮ

Директор


И.В. Нуйкин

« » 2018 г

Отчет за 2017 - 2018 учебный год

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

Уфа 2018

Оглавление

1 Общие сведения об учебном заведении	4
2 Учебно-материальная база	6
2.1 Наличие и изменения в базе за учебный год, созданы и реконструированы лаборатории и учебные кабинеты.....	6
2.2 Перечень приобретенного крупного оборудования (машин, станков, компьютеров и т.п.).....	6
3 Состав преподавателей, мастеров, инструкторов	7
3.1 Состав преподавателей	7
3.2 Привлечение работников вузов и опытных производственников к проведению занятий.....	8
3.3 Организация повышения квалификации, стажировки работников	8
3.4 Общая оценка уровня педагогической и специальной подготовки, лучшие преподаватели и другие работники	14
3.5 Штатные работники, имеющие почетные звания России и республик субъектов РФ и награды Минобразования России	15
4 Контингент студентов, трудоустройство выпускников	16
4.1 Организация работы по приему.....	16
4.2 Выполнение контрольных цифр по приему в 2017-2018 учебном году	17
4.3 Меры по сохранению контингента студентов	17
4.4 Наличие договоров с предприятиями и организациями по подготовке специалистов.....	17
4.5 Работа по трудоустройству выпускников.....	18
4.6 Взаимодействие с предприятиями, органами занятости.....	19
4.7 Трудоустройство выпускников.....	20
5 Учебная и методическая работа	21
5.1 Организация учебного процесса.....	21
5.2 Деятельность структурных подразделений.....	21
5.2.1 Основные задачи, над которыми работал коллектив	21
5.2.2 Совершенствование модулей ИУС УКРТБ.....	22
5.2.3 Аналитическая работа.....	23
5.2.4 Работа по совершенствованию и пополнению Web-портала	23
5.2.5 Научно-исследовательская, научно-методическая работа	24
5.2.6 Работа библиотеки	25
5.3 Корректировка учебных планов, подготовка и актуализация рабочих..... программ и методического обеспечения	27
5.4 Выполнение учебных планов и программ	27
5.6 Организация методической работы кафедр	28
5.7 Участие студентов в конкурсах и олимпиадах	70
5.8 Смотры - конкурсы	81
5.7 Интеграция с ВУЗами по вопросам организации учебного процесса	81
5.8 Современная цифровая образовательная среда.....	82
6 Организация производственного обучения	83
6.1 Организация практики на объектах учебного заведения.....	83

6.2 Наличие договоров с предприятиями и организациями по вопросу производственного обучения и проведения практики на объектах.....	84
7 Заочная форма обучения и дополнительное образование студентов	86
7.1 Характеристика студентов заочной формы обучения (возраст, наличие стажа работы и т.п.).....	86
7.2 Наличие и разработка учебно-методической документации для студентов, организация работы.....	86
7.3 Мероприятия по повышению успеваемости, качества курсового и дипломного проектирования.....	86
7.4 Связь с предприятиями и организациями по вопросам подготовки специалистов без отрыва от производства	87
7.5 Оценка качества подготовки кадров по заочной форме обучения	87
7.6 Дополнительное образование студентов	87
8 Итоговая государственная аттестация выпускников	89
9 Воспитательная работа	122
9.1 Направления, формы и методы воспитательной работы	122
9.2 Отчёт деятельности социальных педагогов	123
9.3 Отчет о деятельности педагога-психолога	126
9.4 Создание оптимальных условий для социально профессиональной адаптации обучающихся	128
9.5 Профилактика экстремизма и терроризма.....	129
9.6 Экологическое воспитание.....	130
9.7 Профилактика употребления наркотических и психотропных веществ. Работа общественного наркопоста.....	131
9.8 Совместная работа с ведомствами и организациями по профилактике.....	133
9.9 Совместная работа с Центром общественной безопасности.....	133
9.10 Совместная работа с МБУ ГЦ ПМСС «Индиго».....	134
9.11 Спортивно-оздоровительная работа.....	134
9.12 Формирование профессиональной направленности обучающихся.....	137
9.13 Антикоррупционное воспитание	139
9.14 Профилактика ВИЧ и СПИД	139
9.15 Гражданско-патриотическое и духовно-нравственное воспитание	140
9.16 Деятельность совета по профилактике нарушений	141
9.17 Развитие студенческого самоуправления	142
9.18 Развитие волонтерского движения.....	143
9.19 Участие в отраслевых, областных (городских) мероприятиях	144
9.20 Наличие и работа музеев	146
10 Материально-бытовое обеспечение студентов и работников. Меры социальной защиты коллектива	147
10.1 Обеспечение иногородних студентов общежитием, организация общественного питания	147
10.2 Порядок выплаты стипендии.....	147
11 Внебюджетная деятельность учебного заведения	150
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	150
11.2 Примерное использование (в процентах) внебюджетных средств (зарплата, другие выплаты, приобретение оборудования, ремонт)	150
12 Работа Совета учебного заведения, педсовета	151
12.1 Составы Советов, организация их работы, рассмотренные вопросы,.....	151
решения, контроль за исполнением	151
12.2 Система контроля деятельности учебного заведения	153
12.3 Группа об оплате труда руководящих работников учебного заведения .	154
13 Выводы по итогам работы, задачи на новый учебный год	155
13.1 Анализ выполнения в учебном году поставленных целей и запланированных мероприятий, критическая оценка различных сторон деятельности.....	155
13.2 Направления работы на 2018 - 2019 учебный год	155
Приложение 1	157
Приложение 2	158
Приложение 3	159
Приложение 4	160
Приложение 5	161

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 1831 от 18 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 .

10.02.04 Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем

20.02.04 Пожарная безопасность

11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи

11.02.09 Многоканальные телекоммуникационные системы

09.02.07 Информационные системы и программирование

09.02.03 Программирование в компьютерных системах

09.02.01 Компьютерные системы и комплексы

15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника

15.01.21 Электромонтер охранно-пожарной сигнализации

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 произведена замена компьютеров в учебном классе №305 под компетенцию «IT- решения для бизнеса на платформе 1С: Предприятие 8» чемпионата «Молодые профессионалы» Ворлдскиллс Россия, частично к заключительному этапу Всероссийской олимпиады СПО по УГС «Информационная безопасность» модернизированы компьютерные классы №№ 309, 310, 318; приобретено новое серверное оборудование для вычислительного центра колледжа

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

В 2017 -18 учебном году приобретено учебное оборудование:

1. Проектор BenQ MS506 -1 шт.
2. Учебно-демонстрационный стенд на базе ПЛК «Овен» - 5 шт.
3. Сервер - 2 шт
4. Компьютер Core i5-6400 – 9 компл.
5. Телевизор LED LG43LJ515V -1 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 87 преподавателя, из них:

- 60 штатных;
- 17 совместителей;
- 10 человек – внутренние совместители;

Средний возраст преподавателей 48 года.

Из числа преподавателей:

- высшая квалификационная категория 54 человека;
- первая квалификационная категория 18 человек.

Работники, прошедшие аттестацию на квалификационные категории в 2017-2018 году.

Аттестация на квалификационную категорию:

- 1) Барышникова Ирина Асгатовна (первая кв. категория, 19.10.2017г.);
- 2) Тарасенко Ирина Владимировна (первая кв. категория, 19.10.2017г.);
- 3) Казина Ирина Геннадиевна (высшая кв. категория, 21.11.2017г.);
- 4) Леонтьева Вера Александровна (высшая кв. категория, 21.11.2017г.);
- 5) Леонтьев Александр Александрович (высшая кв. категория, 21.11.2017г.);
- 6) Парфенова Ларисав Владимировна (высшая кв. категория, 21.11.2017г.);
- 7) Рошин Сергей Александрович (первая кв. категория, 21.11.2017г.);
- 8) Кабирова Эльмира Ринатовна (первая кв. категория, 21.11.2017г.);
- 9) Елистратова Эльвина Ринатовна (первая кв. категория, 21.11.2017г.);
- 10) Воробьев Сергей Александрович (первая кв. категория, 18.01.2018г.);
- 11) Михайлова Наталья Андреевна (высшая кв. категория, 15.02.2018г.);
- 12) Носков Владимир Витальевич (высшая кв. категория, 15.02.2018г.);
- 13) Рамеева Эльвира Римовна (высшая кв. категория, 15.02.2018г.);
- 14) Шаймуратова Светлана Римовна (высшая кв. категория, 15.02.2018г.);
- 15) Мочалов Андрей Николаевич (первая кв. категория, 15.02.2018г.);
- 16) Халикова Олеся Данисовна (первая кв. категория, 15.02.2018г.);
- 17) Архангельская Александрина Александровна (высшая кв. категория, 22.03.2018г.);
- 18) Нуйкин Игорь Вячеславович (высшая кв. категория, 22.03.2018г.);
- 19) Хакимова Галия Габдрахмановна (высшая кв. категория, 22.03.2018г.);
- 20) Смирнова Екатерина Александровна (первая кв. категория, 22.03.2018г.).

3.2 Привлечение работников вузов и опытных производителей 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 производители 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 программам:

1.1. «Методическая компетентность преподавателя в соответствии с требованиями профессионального стандарта педагога профессионального обучения, профессионального образования» в объеме 56 часов, с 27.11.2017г. по 30.11.2017г.:

- Асташкина Е.Ф.;
- Ганеева А.Г.;
- Идрисова Г.Р.;
- Королькова Г.М.;
- Нуртдинов Р.Р.;
- Райтер М.Г.;

1.2. «Методика разработки учебно-методических материалов в соответствии с требованиями стандартов Ворлдскиллс Россия» в объеме 72 часа, с 23.04.2018г. по 28.04.2018г.:

- Горцева Т.Н.;
- Кабирова Э.Р.;
- Каримова М.Ф.;
- Филипенкова Н.С.

1.3. «Системный подход в организации методической службы в колледже при реализации ФГОС» в объеме 72 часа, с 02.10.2017г. по 07.10.2017г.:

- Никонова Д.С.

1.4. «Профилактическая деятельность педагога-психолога в ОО» в объеме 72 часа с 12.03.2018г. по 21.03.2018г.:

- Давлетова Л.Р.

2. Повышение квалификации на ГБПОУ УКРТБ по программе: «Технологии проведения демонстрационного экзамена и разработки контрольно-измерительных материалов для государственной итоговой аттестации в области информационной безопасности» в объеме 24 часа с 24.04.2018-26.04.2018г.:

- Анянова Ю.В.;
- Бронштейн М.Е.;
- Каримова М.Ф.;
- Литвинова И.В.;

- Павлова А.Н.;
- Туктарова Л.Р.;
- Филипенкова Н.С.;
- Фридман Г.М.;
- Нуйкин И.В.;
- Хакимова Г.Г.;
- Арефьев А.В.

3. Повышение квалификации на базе ГАПОУ «Межрегиональный центр компетенций – Казанский техникум информационных технологий и связи»:

3.1. По программе «Практика и методика подготовки кадров по профессии (специальности) «Графический дизайн» с учетом стандарта Ворлдскиллс Россия по компетенции «Графический дизайн» в объеме 72 часа 23.09.2017г.

- Анянова Ю.В.;

3.2. По программе «Практика и методика подготовки кадров по профессии (специальности) «Специалист по обслуживанию телекоммуникаций» с учетом стандарта Ворлдскиллс Россия по компетенции «Информационные кабельные сети» в объеме 72 часа 29.10.2017г.:

- Кабировва Э.Р.

4. Повышение квалификации на базе ФГБОУ УВО «Московский политехнический университет» по программе «Организация подготовки кадров по 50 наиболее востребованных и перспективным профессиям и специальностям» в объеме 72 часа с 09.10.2017г. по 27.10.2017г.:

- Бронштейн М.Е.

5. Повышение квалификации на базе Союза «Молодые профессионалы» по программе «Подготовка и проведение регионального чемпионата по стандартам Ворлдскиллс Россия» в объеме 25,5 часа:

- Валиев Р.Р. с 24.10.2017г. по 25.10.2017г.
- Вдовин И.Г. с 21.09.2017г. по 22.09.2017г.

6. Повышение квалификации на базе НОЧУ ВО «Московский финансово-промышленный университет «Синергия» по программе «Механизм актуализации ФГОС СПО на основе профессиональных стандартов» в объеме 21 часа с 21.04.2018г. по 26.04.2018г.:

- Елистратова Э.Р.

7. Повышение квалификации на базе «Академии Медиа» по программе: «Использованием информационно-технологической платформы «Академия – Медиа» при подготовке тьютеров (дистанционно) в объеме 24 часа с 22.01.2018г. по 05.02.2018г.:

- Идрисова Г.Р.;
- Каримова М.Ф.;
- Павлова А.Н.;
- Садриева И.Р.

8. Повышение квалификации на базе ГАПОУЦ «Уфимский медицинский колледж» по программе: «Обучение педагогических работников навыкам оказания первой помощи» в объеме 16 часов с 12.02.2018г. по 16.03.2018г.:

- Искандарова Г.Р.;
- Камалов А.М.

9. Повышение квалификации на базе ГАПОУ г. Москвы «Колледж предпринимательства № 11» по профессии «Программист», «Специалист по информационным системам», «Специалист по тестированию в области информационных технологий с учетом стандартов Ворлдскиллс Россия по компетенции «Программные решения для бизнеса» в объеме 92 часа с 22.08.2017г. по 29.08.2017г.:

- Казанцев А.В.

10. Повышение квалификации на базе ГАПОУ ЧО «Политехнический колледж» по программе: «Практика и методика подготовки кадров по профессии с учетом стандартов Ворлдскиллс Россия по компетенции «Мехатроника» в объеме 72 часа с 28.08.2017г. по 06.09.2017г.:

- Литвинова И.В.

11. Повышение квалификации на базе ГАПОУ «Стерлитамакский многопрофильный профессиональный колледж» по программе: «Методика разработки массовых образовательных онлайн курсов по укрупненной группе специальностей 09.00.00 в объеме 18 часов с 29.03.2018г. по 30.03.2018г.:

- Литвинова И.В.

12. Повышение квалификации на базе ОГБПОУ «Томский техникум информационных технологий» по программе: «Практика и методика подготовки кадров по профессии «Разработчик Веб и мультимедийных приложений» с учетом стандартов Ворлдскиллс Россия» в объеме 108 часов с 09.10.2017г. по 14.10.2017г.:

- Рахимов Р.Р.

13. Повышение квалификации на базе Салаватского колледжа образования и профессиональных технологий» по программе: «Теоретические и методические основы организации и проведения конкурсов профессионального мастерства людей с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья» в объеме 36 часов с 20.09.2017г. по 29.09.2017г.:

- Филипенкова Н.С.

14. Повышение квалификации на базе Башкирского государственного университета по программе: «Актуальные проблемы преподавания ОБЖ для детей с ОВЗ в условиях реализации ФГОС» в объеме 108 часов с 09.12.2017г. по 16.12.2017г.:

- Янгиров Д.Ф.

15. Повышение квалификации на базе Академии ВЭГУ по программе: «Психолого педагогическое и социально-гигиеническое сопровождение здоровьеразвивающего образовательного процесса» (дистанционно) в объеме 72 часа с 12.02.2018г. по 16.03.2018г.:

- Искандарова Г.Р.

Повышение квалификации административных работников:

Повышение квалификации на базе МБУ УМЦ ГО И ЧС по программам: «Члены КЧС» в объеме 36 часа с 30.10.2017г. по 03.11.2017:

- Мочалов А.Н.;

- Арефьев А.В.;

- Казина И.Г.;

- Рахимов Р.Р.

Стажировка:

На базе ООО «Тайле Рус» с 05.06.2017г. по 17.06.2017г.:

- Норкина А.В.;
- Савина Н.А.;
- Туктарова Л.Р.;
- Исхакова Г.А.;
- Анянова Ю.В.;
- Рахимов Р.Р.;
- Левков А.А.;
- Нуйкин И.В.
- Кабирова Э.Р.;
- Шаймуратова С.Р.;
- Слесарева Н.С.;
- Никонова Д.С.;
- Янгиров Д.Ф.;
- Королькова Г.М.;
- Павлова А.Н.;
- Горцева Т.Н.;
- Леонтьева В.А.;
- Рамеева Э.Р.;
- Елистратова Э.Р.;
- Михайлова Н.А.;
- Казанцев А.В.

На базе ООО «Тайле Рус» с 04.12.2017г. по 23.12.2017г.:

- Царегородцева А.В.;
- Хакимова А.Р.;
- Султанова В.Ф.;
- Исхакова Г.А.;
- Королькова Г.М.;
- Идрисова Г.Р.;
- Никонова Д.С.;
- Янгиров Д.Ф.;
- Казина И.Г.;
- Гурьева Л.К.;
- Домрачева М.В.;
- Баймурзина М.З.;
- Михайлова Н.А.;
- Савина Н.А.;
- Артамонова О.А.;
- Рахимов Р.Р.;
- Хаматнурова Р.Ф.;
- Горцева Т.Н.

На базе ООО «Онлайн - Консалтинг» с 09.10.2017г. по 20.10.2017г.:

- Асташкина Е.Ф.;
- Архангельская А.А.;
- Имангулов Ф.Г.;

- Ирнарарова Е.С.;
- Искардарова Г.Р.;
- Никонова Д.С.;
- Нуртдинов Р.Р.;
- Полюдова Г.Р.;
- Стрельцов В.В.;
- Султанова В.Ф.;
- Филипенкова Н.С.;
- Хабиров И.З.;
- Хайфуллина Э.И.

На базе УЦ МБУ УПО г. Уфы с 18.09.2017г. по 22.09.2017г.:

- Алексеев Е.Н.;
- Арютина Л.А.

На базе АО «Уфимское приборостроительное производственное объединение» с 04.09.2017г. по 16.09.2017г.:

- Воробьев С.А.;
- Домрачева М.В.;
- Казина И.Г.;
- Камалов А.М.;
- Каримова М.Ф.;
- Котков К.В.;
- Мочалов А.Н.;
- Парфенова Л.В.;
- Родкина Е.В.;
- Садриева И.Р.;
- Туктаров Р.Ф.;
- Хакимова Г.Г.;
- Хакимьянова Г.Г.;
- Хакова Д.Р.;
- Хаматнурова Р.Ф.;
- Царегродцева А.В.

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 02.05.2017г. по 01.10.2017г.:

- Абрамова Л.А.;
- Артамонова О.А.;
- Казина И.Г.;
- Ирнарарова Е.С.;
- Ягафарова Р.А.;
- Гурьева Л.К.;
- Горцева Т.Н.;
- Тарасенко И.В.;

- Леонтьева В.А.;
- Вдовин И.Г.;
- Филяев Д.А.;
- Литвинова И.В.;
- Жданов Р.Р.;
- Арефьев А.В.;
- Воробьев С.А.;
- Кабирова Э.Р.;
- Елистратова Э.Р.;
- Слесарева Н.С.;
- Хакимова Г.Г.;
- Родкина Е.В.;
- Леонтьев А.А.;
- Нуйкин И.В.;
- Семенов А.Г.;
- Мочалов А.Н.;
- Рахимов Р.Р.;
- Фридман Г.М.;
- Бронштейн М.Е.;
- Павлова А.Н.;
- Казанцев А.Н.;
- Костев С.А.;
- Полюдова Г.Р.;
- Королькова Г.М.;
- Имамутдинов С.А.;
- Шафеев Р.Ю.;
- Хусаинов Р.Г.;
- Хакова Д.Р.;
- Михайлова Н.А.;
- Шаймуратова С.Р.;
- Левков А.А.;
- Никонова Д.С.;
- Садриева И.Р.
- Алексеев Е.Н.;
- Смирнова Е.А.;
- Халикова О.Д.;
- Макаренко С.В.;
- Барышникова И.А.;
- Якупова А.С.;
- Ганеева А.Г.;
- Садыкова И.Р.;
- Валиев Р.Р.;
- Рамеева Э.Р.;
- Гильманова Р.Н.

На базе ГБПОУ Уфимский колледж радиоэлектроники, телекоммуникаций и

безопасности по программе: «Документационное обеспечение работы с персоналом», квалификация – специалист по кадровому делопроизводству, в объеме 252 часа с 27.06.2017г. по 27.10.2017г.:

- Зиатдинова А.Н.;
- Ягафарова Р.А.

На базе ГБПОУ Уфимский колледж радиоэлектроники, телекоммуникаций и безопасности по программе: «Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем, квалификация – техник по защите информации, в объеме 252 часа с 02.09.2017г. по 15.01.2018г.:

- Арефьев А.В.;
- Воробьев С.А.;
- Жданов Р.Р.;
- Кабирова Э.Р.;
- Леонтьев А.А.;
- Мочалов А.Н.;
- Рамеева Э.Р.

На базе АНО ВПО «Европейский университет «Бизнес-Треугольник» по программе: «Педагогическое образование: преподаватель-организатор основ безопасности жизнедеятельности (ОБЖ) в СПО», квалификация – преподаватель-организатор основ безопасности жизнедеятельности, в объеме 700 часов с 01.02.2017г. по 01.09.2017г.:

- Хакимова А.Р.

На базе ООО «Учебно-научный центр информационной безопасности» по программе: «Информационная безопасность автоматизированных систем», в объеме 520 часов с 26.06.2017г. по 06.10.2017г.:

- Семенов А.Г.

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

Общая оценка уровня педагогической и специальной подготовки находит отражение в квалификационных категориях. Лучшими преподавателями колледжа по результатам внутриколледжского конкурса «Лучший преподаватель УКРТБ» и «Лучший молодой преподаватель УКРТБ» являются:

1. Царегородцева Анна Викторовна, занявшая I место в конкурсе «Лучший преподаватель УКРТБ»
2. Хакимова Галия Габдрахмановна, занявшая II место в конкурсе «Лучший преподаватель УКРТБ»
3. Казанцев Андрей Валерьевич, занявший III место в конкурсе «Лучший преподаватель УКРТБ»

4. Парфенова Лариса Владимировна, занявшая III место в конкурсе «Лучший преподаватель УКРТБ»
5. Смирнова Екатерина Александровна, занявшая IV место в конкурсе «Лучший преподаватель УКРТБ»
6. Якупова Асия Салиховна, занявшая IV место в конкурсе «Лучший преподаватель УКРТБ»
7. Баймурзина Минзала Зайнулловна, занявшая I место в конкурсе «Лучший молодой преподаватель УКРТБ»
8. Нуртдинов Раиль Равилевич, занявший II место в конкурсе «Лучший молодой преподаватель УКРТБ»
9. Халикова Олеся Данисовна, занявшая III место в конкурсе «Лучший молодой преподаватель УКРТБ»

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., Рашитова З.Р., Имангулов Ф.Г.;
4. Почетное звание «Заслуженный работник народного образования РБ» - Ганеева А.Г.;
5. Почетное звание «Заслуженный работник физической культуры РБ»: - Имангулов Ф.Г.;
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 2017-2018 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 2017-2018 учебном году проведен ряд мероприятий по привлечению абитуриентов: проводились Дни открытых дверей в ноябре и апреле, размещены рекламные материалы в школах города, справочнике «Куда пойти учиться», «Абитуриенту-2018», на телевидении, размещены банеры на здании колледжа. 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 2017 года приняли участие в Уфимском международном салоне образования, проводимой на ВДНХ в г. Уфа.

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 2017-2018 учебном году был объявлен набор на места, финансируемые за счет средств бюджета Республики Башкортостан по специальностям:

№	Код, наименование специальности	Код, наименование укрупненной группы специальностей	Контрольные цифры приема			
			всего	в т.ч. по очной форме обучения	по заочной форме обучения	по очно-заочной форме обучения
1	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	09.00.00 Информатика и вычислительная техника	25	25	-	-
2	09.02.07 Информационные системы и программирование	09.00.00 Информатика и вычислительная техника	25	25	-	-
3	10.02.04 Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем	10.00.00 Информационная безопасность	50	50	-	-
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	-	-
	всего		200	200	-	-

4.2 Выполнение контрольных цифр по приему в 2017-2018 учебном году

Контрольные цифры приема в 2017-2018 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)

4.5 Работа по трудоустройству 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.

4.6 Взаимодействие с предприятиями, органами занятости

Служба содействия трудоустройству выпускников проводит взаимодействие с местными органами власти, с территориальными органами государственной службы занятости населения, общественными организациями и объединениями, заинтересованными в улучшении положения выпускников на рынке труда. Служба ведет 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. С этой целью 08.06.18 в колледже работал мобильный центр занятости г. Уфы. Специалисты центра провели для студентов выпускных групп мастер класс «10 шагов к успеху». Прошли тестирование, получили консультацию и ознакомились с банком вакансий города Уфы студенты предвыпускных и выпускных групп колледжа. Некоторые студенты заинтересовались временной работой на лето. Некоторым из них была предложена работа по специальности.

Службой содействия трудоустройству выпускников сделаны запросы в центры занятости г. Уфы о потребностях рынка труда, о его состоянии в соответствии со специальностями, существующими в колледже.

Работодатели участвуют в оценке качества выпускников. Представители предприятий входят в состав ГИА, осуществляющих итоговую аттестацию. Участие работодателей в работе ГИА при проведении ГИА позволяет учебному заведению оперативно реагировать на изменения, происходящие на рынке труда, совершенствовать содержание образования и проводить мониторинг качества

подготовки специалистов.

Для содействия в трудоустройстве выпускников служба осуществляет взаимодействие с работодателями путем установления договорных отношений с предприятиями и организациями – потенциальными работодателями; привлечения специалистов организаций к руководству практиками, в качестве лекторов, руководителей дипломных работ; согласования с работодателями целей и содержания программ подготовки специалистов среднего звена; включение работодателей в состав ГИА; организации научно-практических конференций.

4.7 Трудоустройство выпускников

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 63 человека.

5 Учебная и методическая работа

5.1 Организация учебного процесса

Организация учебного процесса ведется согласно Государственным образовательным стандартам. В 2017-2018 учебном году была проведена работа по следующим направлениям:

- актуализированы рабочие учебные планы базового и повышенного уровня дневной и заочной форм обучения;
- 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. Повышение качества подготовки специалистов по программам ППССЗ и ППКРС.
2. Лицензирование специальностей по ТОП-50
3. Актуализация учебно – методических и электронных образовательных ресурсов.
4. Совершенствование материального и методического обеспечения полигонов учебных практик.
5. Совершенствование научно – исследовательской деятельности преподавателей и обучающихся.
6. Реализация инклюзивного и дуального обучения.
7. Выявление и подготовка одаренных обучающихся для участия в предметных олимпиадах различного уровня, чемпионатах WSR и Абелимпикс, олимпиадах профессионального мастерства.
8. Повышение квалификации преподавателей и сотрудников, в том числе по вопросам подготовки ТОП-50 и МЦК
9. Развитие дополнительного образования.
10. Участие в республиканских конкурсах «Лучший сайт ПОО», «Лучший студент года» и т.д (по комиссиям)
11. Проведение межссузовских конференций
12. Активизация проектной деятельности студентов под руководством преподавателей (кружок)
13. Выполнение единой методической разработки «Индивидуальная проектная деятельность студентов»
14. Активизация работы по финансовой грамотности, ОБЗ

15. Открытие сертифицированного центра квалификаций по компетенции «Спасательные работы»
16. Проведение ГИА с использованием элементов демонстрационного экзамена
17. Популяризация специальностей и рабочих профессий
18. Сертификация преподавателя в качестве эксперта
19. Подготовка преподавателей к участию в профессиональных конкурсах «Лучший преподаватель УКРТБ», «Лучший молодой преподаватель», «Лучший классный руководитель»

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 большая работа по следующим направлениям:

- модуль «Работа с документами». Автоматизирует процесс документооборота всего учебного заведения. Включает в себя входящие и исходящие документы, отчеты и планы. Есть возможность скачать документы, сохранить, внести изменения и отправить их адресату.

- модуль «Приемная комиссия». Внесены изменения в web-интерфейс для подачи заявления на поступление в режиме онлайн, включая заполнение всех необходимых форм и прикрепление необходимых документов;

- модуль «Тестирование». Автоматизирует процесс проверки знаний студентов и абитуриентов, является независимым объективным экспертом по контролю знаний. Система позволяет формировать тестовые задания по различным критериям: дисциплине, циклу, кафедре, курсу, специальности и т. д. Подсистема позволяет накапливать базу тестовых заданий. Форма ввода вопроса даёт возможность ввести не только текстовую информацию, но и графическую, а также мультимедийную информацию. Модуль позволяет проводить как индивидуальное, так и групповое тестирование. Подсистема позволяет отражать результаты тестирования в журнале оценок студентов. В связи с переходом на новые стандарты, появилась необходимость в преобразовании данного модуля. Были полностью изменены интерфейс и структура в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта, были введены вопросы по всем дисциплинам и специальностям подготовки;

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

- модуль «Конструктор курсов»- оформлена и приведена в соответствие структура по специальностям, продолжается наполнение по новым дисциплинам в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами, завершено обновление и дополнение уже введенных учебников;

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

5.2.3 Аналитическая работа

Основной целью этой работы является: информационно-аналитическое обеспечение деятельности колледжа, обеспечение контактов со средствами массовой информации, газетами, журналами, радио, телевидением.

Информация о нововведениях и достижениях колледжа, участия в подготовке и проведении конференций, совещаний, семинаров, выставок представляется в соответствующие органы. Так же эта работа помогает в подготовке к изданию информационных материалов, каталогов и проспектов о деятельности УКРТБ. Информационно-аналитическое обеспечение образовательной, научной и управленческой деятельности колледжа, координация деятельности колледжа в сфере информационного обмена с другими образовательными и научными учреждениями помогает в сборе и накоплении передового педагогического опыта. Организация сбора и накопления информации в традиционной и электронной форме для анализа основных сфер деятельности колледжа, ее систематизация, разработка и распространение информационно-методических материалов по действующему фонду пособий, обеспечение комплексного анализа деятельности колледжа позволяет сформировать базу различных данных, архивных документов.

В 2017-2018 учебном году проведена работа по формированию статистических данных для Министерства образования РБ и статистического управления РБ по РФ о деятельности колледжа, трудоустройстве выпускников.

Сбор информации для формирования данных проводится при помощи и с использованием ИУС УКРТБ и программы сбора данных.

В течение года проводился мониторинг посещения уроков преподавателей по утвержденным графикам. Заведующие кафедрами совместно с утвержденной комиссией один раз в семестр посещали занятия каждого преподавателя кафедры. Анализы посещенных уроков сведены в единую диагностическую карту, дающую показатель результатов деятельности каждой кафедры.

В 2017 – 2018 учебном году п коллетик колледжа принял участие и провел 36 конференций, из них внутриколледжских -12, на уроковне города- 1, на уроковне Республики Башкортостан -15, на уровне Российской Федерации- 5, международные – 3.

По итогам конференций выпущены сборники статей. В сборники включены статьи и тезисы выступлений участников конференций, посвященные современным технологиям, методам и средствам телекоммуникаций.

5.2.4 Работа по совершенствованию и пополнению Web-портала

За прошедший 2017-2018 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, Комиссия по информатизации, Трудоустройство, Наши победы, Олимпиады.

Также главная страница нового дизайна 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.

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

На новом 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.

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

5.2.5 Научно-исследовательская, научно-методическая 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) автономная работа 3D принтера Picaso builder
- 2) автоматический 3D сканер ciclor bd
- 3) научной 3D сканер
- 4) два стенда для специальности Мехатроника и мобильная робототехника
- 5) два боевых робота для Юбилея колледжа
- 6) робот пожарный
- 7) улучшение управления и увеличение автономности миниавтомобиля
- 8) два 3D принтер по системе mendel190
- 9) стенд для слепых
- 10) устройство динамического отображения объемного графического изображения

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.

По итогам четырнадцатой студенческой научно-практической конференции «Актуальные вопросы информационно-коммуникационных и компьютерных технологий» вышел в свет сборник статей студентов и преподавателей, в который включены статьи и тезисы выступлений участников конференции.

По итогам проведения тринадцатой научно-практической конференции «Современные технологии, методы и средства коммуникаций» издан сборник статей студентов и преподавателей, посвященный актуальным вопросам информационно-коммуникационным и компьютерным технологиям.

5.2.6 Работа библиотеки

Основные направления работы библиотеки учебного заведения это:

- 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 59852 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 2017-2018 учебного года в библиотеку всего поступило 85 печатных учебных изданий на сумму 61518 рублей. Это учебники, в основном, по новым специальностям ММР и Коммерция. 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.

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 базового уровня и углубленной подготовки 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 специальностям:

- 10.02.04 Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем
- 11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи
- 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника
- 15.01.21 Электромонтер охранно-пожарной сигнализации
- 38.02.04 Коммерция (по отраслям)

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)	Дата	ФИО ответственного (участника)
Открытые уроки				
1	Открытый урок на тему «Определение точки доступа. Назначение и режимы работы точек доступа в сетях WiFi»	Внутриколледжский	сентябрь	Садыкова И.Р.
2	Открытый урок в группе 9ПБ-37к-15 по дисциплине «Психология экстремальных ситуаций» по теме «Психология толпы».	Внутриколледжский	октябрь	Анянова Ю.В.
3	Открытый урок «Сварное соединение оптических волокон» 9С-34УП-15	Внутриколледжский		Кабилова Э.Р.
4	Открытый урок дисциплина «Физика» юТема: «Прямолинейное равнопеременное движение»	Внутриколледжский		Парфенова Л.В.
5	Открытый урок по химии по теме «Окислительно-восстановительные реакции»	Внутриколледжский	ноябрь	Котков К.В.
6	Открытый урок по биологии по теме « Органические вещества клетки. Нуклеиновые кислоты»	Внутриколледжский		Камалов А.М.
7	Открытый урок по математике по тем: «Решение показательных уравнений»	Внутриколледжский		Нуртдинов Р.Р.
8	Открытая практическая работа на тему «Моделирование и программирование классов» в группе 9ПКС-41УП-14	Внутриколледжский	декабрь	Валеева Г.Р., Павлова А.Н.
9	Открытый урок на тему «Представление информации в различных системах счисления» в группе 9ИСП-19к-17	Внутриколледжский		Казанцев А.В.
10	Открытая практическая работа по МДК. Технология монтажа и обслуживания транспортных сетей и сетей доступа9С-34УП-15	Внутриколледжский		Якупова А.С., Хусаинов Р.Г.
11	Открытый урок на тему «Монтаж кабелей связи и муфт» в группе 9С-24-16	Внутриколледжский		Елистратова Э.Р.
12	Открытый урок по дисциплине «Физика» Тема: «Прямолинейное равноускоренное движение» в группе 9 КСК–10УП	Внутриколледжский 28		Парфенова Л.В

13	Открытый урок по дисциплине «Иностранный язык» Тема «Спорт в нашей жизни»	Внутриколледжский		Царегородцева А.В.
14	Открытый урок, в рамках конкурса «Лучший преподаватель УКРТБ - 2017».	Внутриколледжский		Смирнова Е.А.
15	Открытый урок «Сервер, характеристики сервера», группа 9КСК-50УП-13	Внутриколледжский	январь	Шаймуратовой С.Р.
16	Открытая конференция на тему «Тенденции развития операционных систем» (Валеева Г.Р.)	Внутриколледжский		Валеева Г.Р.
17	Открытый урок «Алгоритмы и способы их описания» (Филипенкова Н.С.)	Внутриколледжский		Филипенкова Н.С.
18	Открытый урок на тему «Язык программирования. Система программирования. Основные этапы разработки программ» в группе 9ИСП-11-17	Внутриколледжский	февраль	Архангельская АА.
19	Открытый урок 9ПБ-4-14 «Параметрическая стандартизация»	Внутриколледжский	март	Королькова Г.М., Петров В.Е.
20	Семинар-конференция «Поколения ЭВМ», «Вычислительная техника в СССР» в рамках изучения дисциплины «Введение в специальность»	Внутриколледжский		Фридман Г.М.
21	Открытый урок . Дисциплина «Биология» . Тема «Наследственная и ненаследственная изменчивость» в группе 9ИБ-15	Внутриколледжский		Камалов А.М
22	Открытый урок. Дисциплина «Химия». Тема: «Окислительно-восстановительные реакции» в группе 9ИБ-16	Внутриколледжский		Котков К.В.
23	Проведение мастер-класса по дисциплине «Физика» по теме «Нестандартное решение стандартных задач» на базе ГБПОУ Уфимский торгово-экономический колледж	РБ		Хакимьянова Г.Г.
24	Семинар-конференция «Вычислительная техника в СССР» в рамках изучения дисциплины «Введение в специальность»	Внутриколледжский	апрель	Бронштейн М.Е.
25	Открытый урок . Дисциплина «Физика» Тема «Фотоэффект. опыты А.Г. Столетова Уравнение А. Эйнштейна для фотоэффекта. Фотон»	Внутриколледжский		Асылгареев А.С.
26	Мастер-класс по теме «Реализация общих компетенций в формировании учебно-методических материалов по стандартам Ворлдскиллс» для слушателей курсов повышения квалификации в ГАУ ДПО ИРО РБ	РБ		Горцева Т.Н.
27	Открытый урок «Выполнение чертежей по специальности»	Внутриколледжский	май	Королькова Г.М. Слесарева Н.С.

28	Открытый урок в группе 9КСК-50УП-13 по дисциплине «Компьютерные и телекоммуникационные сети» по теме «Топологии сетей»	Внутриколледжский		Хакова Д.Р.
29	Открытый урок по МДК «Микропроцессорные системы» на тему «Производство МП» в группе 9КСК-30УП-14	Внутриколледжский		Хакимова Г.Г
30	Открытая лабораторная работа по дисциплине "Электронная техника" на тему «Получение характеристик полевого транзистора в схеме с ОИ» в группе 9С-24-16	Внутриколледжский		Левков А.А.
31	Открытая лабораторная работа по МДК «Компьютерные и телекоммуникационные сети» в группе 9КСК-50УП-13 на тему «Знакомство с учебным стендом «Компьютерные сети»	Внутриколледжский		Хакова Д.Р.
32	Открытый урок в группе 9КСК-40УП-14 по дисциплине «МДК. Техническое обслуживание и ремонт компьютерных систем и комплексов» по теме «RAID – массивы»	Внутриколледжский		Мочалов А.Н.
33	Мастер-класс по специальности «Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем» для учащихся 107 и 5 школ г. Уфы	Город		Арефьев А.В.
34	Мастер-класс по специальности «Компьютерные системы и комплексы» для учащихся школ г. Уфы	Город		Хакимова Г.Г., Литвинова И.В.
35	Мастер-класса в рамках проекта «Профессиональный навигатор» для учащихся школ № 24, 102, лицея № 160 г.	Город		Арефьев А.В.
36	Открытое практическое занятие «Материально-техническое оснащение лабораторий информационной безопасности при реализации ФГОС СПО по специальности 10.02.04 «Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем», знакомство с материальной базой» (в рамках Всероссийской олимпиады по ИБ)	РФ		Арефьев А.В.
Итого: 36 урока, из них Внутриколледжских -30, РБ -2, Город – 3, РФ- 1,				
Открытые внеклассные мероприятия				
1	«Мы солидарны в борьбе с терроризмом»	Внутриколледжский		Анянова Ю.В.
2	День Знаний	Внутриколледжский		Анянова Ю.В., Елистратова Э.Р.
3	Собрание для родителей первокурсников	Внутриколледжский		Анянова Ю.В., Туктарова Л.Р., Казанцев А.В., Филипенкова Н.С., Елистратова Э.Р.

4	«День программиста»	Внутриколледжский	сентябрь	Хайфуллина Э.И., Филипенкова Д.С., Архангельская А.А.
5	«Научная линейка»	Внутриколледжский		Бронштейн М.Е., Архангельская А.А., Анянова Ю.В., Рахимов Р.Р., Кабиров Э.Р
6	Открытый классный час «Правила безопасности при работе с компьютером в современном дисплейном классе»	Внутриколледжский		Казанцев А.В.
7	«Посвящение в студенты»	Внутриколледжский		Бронштейн М.Е., Архангельская А.А., Полюдова Г.Р., Фридман Г.М., Павлова А.Н., Старовойтова Н.Н, Филипенкова Н.С., Туктарова Л.Р., Казанцев А.В.
8	Открытое профилактическое мероприятие на тему "Береги себя"	Внутриколледжский		Анянова Ю.В.
9	Открытый классный час «Что значит быть взрослым?»	Внутриколледжский		Старовойтова Н.Н.
10	«Где логика»	Внутриколледжский		Кабиров Э.Р., Елистратова Э.Р.
11	Торжественная линейка для групп нового набора. Открытое мероприятие для студентов первого курса по практическим навыкам и умениям пожарного	Внутриколледжский		Валиев Р.Р., Бариев И.В., Макаренко С.В
12	День оздоровительного бега	Внутриколледжский		Барышникова И.А., Смирнова Е.А., Халикова О.Д., Хабиров И.З., Стрельцов В.В., Имангулов Ф.Г.
13	Участие в параде российского студенчества с группами УКРТБ	РФ		Савина Н.А., Горцева Т.Н.
14	Открытый классный час в группе 9ИСП-191к-17 «Мои IT-возможности»	Внутриколледжский		Филипенкова Н.С.
15	Первенство среди студентов кафедры «Пожарная безопасность и физическая культура» по освоению МДК «Пожарно-строевая подготовка» ПМ «Выполнение работ по профессии Пожарный», посвященное празднованию «Дня Республики Башкортостан»	Внутриколледжский		Преподаватели кафедры
16	Годовщина декларации о Государственном суверенитете	Внутриколледжский		Смирнова Е.А.
17	Мероприятие, посвященное 85-ти летию образования гражданской обороны \	Внутриколледжский	октябрь Смирнова Е.А	

18	Экскурсия со студентами группы 9ПБ-2-16 «История развития пожарной охраны в г.Уфе» в музее Противопожарной службы Республики Башкортостан.	Внутриколледжский		Преподаватели кафедры
19	Экскурсия в испытательную пожарную лабораторию гр. 9ПБ-4-14 и 1ПБ-41к-15	Внутриколледжский		Рошин С.А., Халикова О.Д.
20	«Брейнфест – игры разума»	Внутриколледжский		Кабирова Э.Р., Елистратова Э.Р.
21	Выставка по теме: «Модели для уроков физики в рамках «Индивидуального проекта»	Внутриколледжский		Парфенова Л.В.
22	Общеколледжеское внеклассное мероприятие, посвященное Дню суверенитета РБ	Внутриколледжский		Султанова В.Ф., Идрисова Г.Р.
23	ОВМ по дисциплине «Математика» по теме «Путешествие по графству «Функция»	Внутриколледжский		Идрисова Г.Р.
24	Экскурсия в ОАО НПО «ПОЛИГОН» с группой 9С-44-14	Внутриколледжский		Артамонова О.А.
25	Экскурсия на ЭКСПО РБ “XVII Российский энергетический Форум” с группами 9КСК-40УП-14 и 9КСК-46кУП-14	Внутриколледжский		Тарасенко И.В., Артамонова О.А.
26	«Моя будущая профессия – пожарный!»	Внутриколледжский		И.Г.Казина, В.А.Леонтьева
27	День открытых дверей	РБ		И.Г.Казина, Н.А.Михайлова Елистратова Э.Р., Шаймуратова С.Р.Кабирова Э.Р.
28	Открытый классный час в группе 9МТС-22УП-16 на тему «День военного связиста»	Внутриколледжский	Кабирова Э.Р.	
29	Мастер–класс на республиканской олимпиаде среди студентов СПО по математике: открытое внеклассное мероприятие на тему «Путешествие по графству «Функция»	РБ	Идрисова Г.Р.	
30	Организация посещения Русского драматического театра студентами, просмотр спектакля «Все кувырком»	Внутриколледжский	ноябрь Идрисова Г.Р. - группа 9 ИСП-11 Котков К.В. - группа 9ММР-13к Султанова В.Ф. – группа 9ИБ-25-16 Нуртдинов Р.Р. – группа 9ПБ-38к Султанова В.Ф. , Нуртдинов Р.Р.	
31	Организация посещения Русского драматического театра студентами групп ИБ-15, ИБ-25, КСК-20, ПБ-27, ПБ-38 с просмотром спектакля «Голубая камя»	Внутриколледжский		
32	Организация экскурсии в Уфимский планетарий	Внутриколледжский		Хакимьянова Г.Г., Парфенова Л.В.
33	Организация экскурсии в музей истории ПАО «УМПО»	Внутриколледжский		Идрисова Г.Р.

34	Экскурсия в Единый регистрационный центр с целью получения информации о государственной регистрации предпринимательской деятельности в рамках проведения курсов ««Предпринимательство. Открытие собственного дела» сгр. ИБ-43к-14 и ИБ-45-14	Внутриколледжский		Горцева Т.Н.
35	Дисциплина «Биология». Проектная сессия на тему «Распространение экологической культуры с помощью информационных технологий»	Внутриколледжский	январь	Камалов А.М.
36	Участие в проекте «Профессиональный навигатор» для школьников г. Уфы	Город		Казина И.Г.
37	«Занимательные опыты по физике» в группе 9 ИБ-16	Внутриколледжский	февраль	Хакимьянова Г.Г.
38	«А ну-ка парни», внеклассное мероприятие в честь дня Защитника Отечества	Внутриколледжский		Валиев Р.Р., Макаренко С.В., Имангулов Д.Ф., Хабиров И.З., Стрельцов В.В.
39	Открытое внеклассное мероприятие к Международному дню информации	Внутриколледжский		Родкина Е.В.
40	Открытое внеклассное мероприятие вхождение Крыма в состав России	Внутриколледжский		Носков В.В., Искадарова Г.Р.
41	Проведение выездного занятия для слушателей КПК ИРО РБ - преподавателей математики: Выступление с докладом «Организация работы кафедры математических и естественнонаучных дисциплин» Выступление с докладом «Проектная деятельность в самостоятельной работе студентов» Мастер-класс по теме «Метод рационализации» для решения неравенств и уравнений»	РБ	март	Султанова В.Ф. Идрисова Г.Р. Нуртдинов Р.Р.
42	Посещение центра занятости населения г. Уфы, встреча с представителями АО «Уфанет»	Внутриколледжский		Елистратова Э.Р.
43	День открытых дверей	РБ		Шаймуратова С.Р., Елистратова Э.Р., Кабирова Э.Р. Туктарова Л.Р., Анянова Ю.В., Бронштейн М.Е.,

			апрель	Никонова Д.С., Рахимов Р.Р., Казанцев А.В. И.Г.Казина, Н.А.Михайлова, Арефьев А.В., Хакимова Г.Г., Литвинова И.В., Мочалов А.Н,
44	Открытая студенческая конференция по итогам прохождения производственной практики в группе 9ПКС-31УП-15	Внутриколледжский		Бронштейн М.Е.
45	Экскурсия на фестиваль факультетов УГНТУ	Внутриколледжский		Казанцев А.В.
46	Организация посещения студентами групп ИСП-11, ММР-13 ИБ-25, КСК-20 Русского драматического театра, просмотр спектакля «Метель»	Внутриколледжский		Идрисова Г.Р., Котков К.В., Камалов А.М. и Султанова В.Ф.
47	Экскурсия по г.Уфа «Как зовут тебя, улица?» для участников Всероссийской олимпиады профмастерства	РФ		Халилова Р.М.
48	Проведение классного часа в группе 9МТС-22УП-16, 9МТС-12, посвященного Дню Победы	Внутриколледжский	май	Елистратова Э.Р. Кабирова Э.Р.
49	Организация и проведение мероприятия посвященного Дню Радио	Внутриколледжский		Елистратова Э.Р. Кабирова Э.Р.
50	Юбилей УКРТБ			все преподаватели
51	Мероприятие к Дню славянской письменности и культуры	Внутриколледжский		Родкина Е.В.
52	Открытое внеклассное мероприятие «Посвящение в студенты»	Внутриколледжский		Хакимова Г.Г., Литвинова И.В., Абрамова Л.А., Арефьев А.В., Каримова М.Ф., Садриева И.Р., Воробьев С.А. Хакова Д.Р.
53	Открытое массовое внеклассное мероприятие «Моя будущая профессия» для студентов 1-го курса специальностей «Компьютерные системы и комплексы», «Информационная безопасность телекоммуникационных систем» и «Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)»	Внутриколледжский		Хакимова Г.Г., Абрамова Л.А., Литвинова И.В., Воробьев С.А.
54	Организация и проведение внеклассного мероприятия общеколледжского, посвященного 9 Мая	Внутриколледжский		Хакова Д.Р.
55	Открытый классный час, посвященный Дню Российской Армии	Внутриколледжский		Левков А.А.
56	Открытое внеклассное мероприятие «День информационной безопасности» для студентов специальности Информационная	Внутриколледжский		Арефьев А.В.

	безопасность телекоммуникационных систем			
57	Открытый классный час в группе 9КСК-20УП-16 «Мы - культурное наследие России»	Внутриколледжский		Каримова М.Ф.
58	Посещение выставки электротехнической продукции «Город света»	Город		А.В. Арефьев
59	Лекция о специфике специальности «Информационная безопасность» и показ основных элементов, с которыми работают защитники информации для гостей из БПУ им. И. Акмуллы	Город		Арефьев А. В.
60	Экскурсия со студентами группы 9КСК-30УП-15 г. кафедры теоретических основ электротехники Уфимского государственного авиационного технического университета	Город		Литвинова И.В.
61	Экскурсия со студентами групп 9КСК-30УП-15 и 9КСК-50УП-13 в ВДНХ-ЭКСПО УФА, где проходил Российский промышленный форум	Город		Хакимова Г.Г., Литвинова И.В.
62	Посещение дня открытых дверей УГНТУ	Город		Рамеева Э.Р.
63	Экскурсия в Центр прототипирования радиоэлектронных кластеров с гр. 9КСК-50УП-13	Город		Хакимова Г.Г., Литвинова И.В.
64	Специализированная выставка «Инновационный потенциал Уфы» в рамках Российского Промышленного Форума	РФ		Арефьев А.В.
Итого: 64 мероприятия, из них Внутриколледжских -51, РБ -3, Город – 7, РФ- 3				
Олимпиады (организация/участие)				
1	Организация олимпиады по дисциплине «Русский язык и литература» для студентов 1-го курса	Внутриколледжский	октябрь	Марванова А.В., Сибатуллина М.З., Райтер М.Г.
2	Организация и проведение республиканской олимпиады по математике	РБ		Нуйкин И.В., Архангельская А.А., Туктарова Л.Р., Анянова Ю.В., Рахимов Р.Р., Филипенкова Н.С., Полюдова Г.Р. Шаймуратова С.Р. О.А.Артамонова, И.Г.Казина, Н.А.Михайлова, В.А.Леонтьева, А.В.Марванова, А.В.Царегородцева, Р.Ф.Хаматнурова, Н.А.Савина, М.В.Домрачева, М.З.Баймурзина, В.В.Носков, М.Г.Райтер, Г.А.

			ноябрь	Исхакова, Арефьев А.В., Абрамова Л.А., Каримова М.Ф., Мочалов А.Н.
3	Участие в олимпиаде по русскому языку и литературе	РБ		Баймурзина М.З.- благодарственное письмо
4	Участие в международном конкурсе-олимпиаде по иностранным языкам «Я лингвист»	Международный		Н.А.Савина; Царегородцева А.В.
5	Организация олимпиады по дисциплине «Математика» для студентов 2-го курса	Внутриколледжский		Нуртдинов Р.Р., Идрисова Г.Р., Султанова В.Ф., Искандарова Л.Н.
6	Организация и проведение олимпиады по дисциплине «Физика» для студентов 1-го курса	Внутриколледжский		Парфенова Л.В., Хакимьянова Г.Г.
7	Организация олимпиады по программированию на платформе «1С:Предприятие 8»	Внутриколледжский	февраль	Вдовин И.Г., Архангельская А.А.) – жюри, организация
8	Организация и проведение олимпиады по дисциплине «История» для студентов 1-го курса	Внутриколледжский		Халилова Р.М.
9	Организация олимпиады по дисциплине «Башкирский язык»	Внутриколледжский		Баймурзина М.З., Исхакова Г.А.
10	Участие в республиканские олимпиаде по Общеобразовательным дисциплинам	РБ		Искандарова Г.Р. Носков В.В.
11	Участие в республиканские олимпиаде по дисциплине «Русский язык и литература»	РБ	март	Марванова А.В., Райтер М.Г.
12	Региональный этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства по специальности Пожарная безопасность	РБ		Валиев Р.Р., Макаренко С.В., Барышникова И.А., Арютина Л.А., Халикова О.Д.,
13	Проведение республиканской олимпиады профессионального мастерства по УГС 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи	РБ		Все преподаватели кафедры телекоммуникации
14	Проведение Всероссийская олимпиада профессионального мастерства по укрупненной группе специальностей среднего профессионального образования 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи	РФ		Елистратова Э.Р. Арефьев А.В., Абрамова Л.А.
15	Проведение Всероссийская олимпиада профессионального мастерства обучающихся по укрупненной группе специальностей 10.00.00 «Информационная безопасность»	РФ		Нуйкин И.В., Шаймуратова С.Р Туктарова Л.Р., Анянова Ю.В., Павлова А.Н., Рахимов Р.Р., Архангельская А.А., Никонова Д.С., Валеева Г.Р., Филипенкова

			апрель	Н.С.,Казанцев А.В.,Казина И.Г., Михайлова Н.А., Артамонова О.А., Савина Н.А.,Домрачева М.В., Царегородцева А.В.,Хаматнурова Р.Ф.,Искандарова Г.Р,Арефьев А.В.,Абрамова Л.А., Мочалов А.Н., Литвинова И.В.,Хакимова Г.Г., Воробьев С.А.,Каримова М.Ф.,Садриева И.Р., Левков А.А.
16	Олимпиада по дисциплине «Документационное обеспечение управления»	Внутриколледжский		Казина И.Г., Михайлова Н.А.
17	Всероссийская интернет олимпиада по истории России (Весенний сезон.)	РФ		Искандарова Г.Р.
18	Заключительный этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства по углубленной группе специальностей «Техносферная безопасность»	РФ	май - июнь	Преподаватели кафедры
19	Олимпиада по Инженерной графике	Внутриколледжский		Слесарева Н.С.
20	Олимпиада по дисциплине «Химия» среди студентов первого курса всех специальностей	Внутриколледжский		Котков К.В.
21	IV Всероссийской олимпиаде 2017-2018 учебного года по математике среди студентов , организованной Академией Интеллектуального Развития	РФ		Султанова В.Ф.
22	Проведение отборочного этапа олимпиады профессионального мастерства по специальности «Компьютерные системы и комплексы» среди групп 4 и 5 курсов.	Внутриколледжский		Хакимова Г.Г., Литвинова И.В., Рамеева Э.Р., Мочалов А.Н.
23	Участие в региональном этапе Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования УГС 10.00.00 Информационная безопасность	РБ		АрефьевА.В., Хакимова Г.Г. Абрамова Л.А.
24	Подготовка студентов Гусейнова Э., Шеина Е., Макуха Т., Карачурина Э. к участию в республиканском этапе Интеллектуальной олимпиады	РБ		Хакимова Г.Г.
25	Участие в региональном этапе Всероссийской олимпиады профессионального мастерства по укрупненной группе специальностей 09.00.00 Информатика и вычислительная техника	РБ		Литвинова И.В.

26	Участие в региональном этапе Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по укрупненной группе специальностей 20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство среднего профессионального образования	РБ		Абрамова Л.А.
27	Подготовка студента Хабибова Р. к участию в республиканском этапе Всероссийской олимпиады профессионального мастерства по специальности «Компьютерные системы и комплексы»	РБ		Литвинова И.В., Мочалов А.Н., Хакимова Г.Г.
Итого: 27, из них Внутриколледжских -9, РБ -11, РФ- 5, Международные - 1				
Конференции (организация/участие)				
1	Участие во IV Всероссийской научно-практической конференции «Финансовая грамотность: опыт, проблемы, новые вызовы»(выступление и статья во Всероссийском сборнике)	РФ	сентябрь	Гурьева Л. К., Горцева Т. Н
2	Участие в Международной конференции в Уфимском салоне Образования «Образование будущего»	Международный		Савина Н.А., Царегородцева А.В., Домрачева М.В., Хаматнурова Р.Ф.
3	Участие в Уфимском международном салоне образования «Образование будущего»	Международный	октябрь	Туктарова Л.Р., Казанцев А.В., Рахимов Р.Р., Бронштейн М.Е., Павлова А.Н., Архангельская А.А., Полюдова Г.Р., Фридман Г.М.
4	Участие в республиканской научно-практической конференции «Учебно-исследовательская и проектная деятельность студентов как фактор формирования профессиональных компетенций в среднем профессиональном образовании»	РБ	ноябрь	Бронштейн М.Е., Казанцев А.В., Полюдова Г.Р., Старовойтова Н.Н., Елистратова Э.Р. – сертификаты участников
5	Участие в НПК «Учебно-исследовательская и проектная деятельность студентов как фактор формирования профессиональных компетенций в СПО»: «Демонстрационный экзамен по стандартам WorldSkills по специальности «Информационная безопасность телекоммуникационных систем»	РБ		Горцева Т.Н., Гурьева Л.К.- сертификат
6	Участие в НПК «Как началась и закончилась Великая Российская революция: исторические итоги и последствия».	РБ		Носков В.В., Халилова Р.М., Искандарова Г.Р.- сертификат
7	Участие в работе Круглого стола по теме «Развитие студента как личности через соединение задач обучения и воспитания на уроках математики» на республиканской олимпиаде среди студентов СПО по математике	РБ		Нуртдинов Р.Р. Султанова В.Ф.

8	Конференция по итогам учебной практики 9КСК-30УП-15	Внутриколледжский		Слесарева Н.С. Королькова Г.М. Шаймуратова С.Р.
9	Участие в научной линейки с докладом по компетенции «Предпринимательство» WSR для студентов 1 курса	Внутриколледжский		Горцева Т.Н.
10	Участие в Республиканской научно-практической конференции «Учебно-исследовательская и проектная деятельность студентов, как фактор формирования профессиональных компетенций в СПО» в номинации «Демонстрационный экзамен по стандартам WS по специальности 10.02.02 «ИБТС»» – 3 место	РБ	декабрь	Горцева Т.Н., Гурьева Л.К.
11	Участие в республиканской научно-практической конференции «ФГОС ТОП-50: проблемы внедрения и реализации»	РБ	февраль	Бронштейн М.Е. - сертификат
12	Круглый стол по олимпиаде Инженерная графика. Региональный этап	РБ	март	Королькова Г.М., Слесарева Н.С.
13	Республиканская научно-практическая конференция «Специфика внедрения технологии Ворлдскиллс в процесс реализации ОПОП в условиях формирующейся цифровой образовательной среды»	РБ		Бронштейн М.Е., Павлова А.Н. – сертификаты ГАПОУ СМПК
14	Республиканская конференция «Информационные технологии в среднем профессиональном образовании»	РБ	апрель	Туктарова Л.Р., Анянова Ю.В., Павлова А.Н., Бронштейн М.Е.
15	Участие в проведении II Республиканского родительского форума	РБ		Бронштейн М.Е.
16	Итоговая конференция по дисциплине «Введение в специальность»	Внутриколледжский		Бронштейн М.Е.
17	Открытая защита индивидуальных проектов (конференция)	Внутриколледжский		Архангельская А.А., Казанцев А.В., Филипенкова Н.С.
18	Международная конференция «I педагогические чтения». Современные проблемы в профессиональном образовании, БГПУ им. Акмуллы	РФ		Филипенкова Н.С.
19	Конференция – мастер класс по итогам учебной практики «Выполнение работ по профессии монтаж кабелей связи» в группах 9 МТС22-УП-16 и 9С-24-16 в виде квалификационного экзамена	Внутриколледжский		Э.Р. Кабирова, Э.Р.Елистратова
20	Дисциплины «Математика», «Физика» Организация межсуззовской конференции по защите индивидуальных проектов	Город		Нуртдинов Р.Р., Султанова В.Ф., Идрисова Г.Р., Ирисов А.Я., Асылгареев А.А., Хакимьянова Г.Г
21	Участие в работе республиканского круглого стола «Актуальные вопросы внедрения ФГОС ТОП 50 по укрупненной группе специальностей 09.00.00 Информатика и вычислительная	РБ		Литвинова И.В.

	техника»			
22	Открытая конференция по итогам прохождения учебной практики в группе 9КСК-40УП-14 по профессиональному модулю «Применение микропроцессорных систем, установки и настройки периферийного оборудования»	Внутриколледжский	май - июнь	Хакимова Г.Г.
23	Открытый урок-конференция на тему «Сетевое оборудование» в рамках изучения МДК «Компьютерные и телекоммуникационные сети» в группе 9КСК-50УП-13	Внутриколледжский		Хакова Д.Р.
24	Участие и организация «Научной линейки»	Внутриколледжский		Арефьев А.В.,
25	Открытый урок-конференция в рамках изучения дисциплины «Электротехника и электроника» в группах 9ПБ-2-16, 9ПБ-27-16, 9ПБ-28к-16	Внутриколледжский		Каримова М.Ф.
26	Открытый урок-конференция в рамках изучения МДК «Инженерно-техническая защита информации» в группе 9ИБ-25-16	Внутриколледжский		Воробьев С.А.
27	Открытая студенческая конференция по итогам производственной практики в рамках изучения профессионального модуля «Разработка и администрирование баз данных» в группе 9ПКС-31УП-15	Внутриколледжский		Нуйкин И.В.
28	Республиканская конференция «Информационные технологии в СПО» в рамках работы Комиссии по информатизации (сертификаты) СПО в условиях реализации ФГОС» (сертификаты)	РБ		Нуйкин И.В., Хакимова Г.Г., Арефьев А.В., Мочалов А.Н., Садриева И.Р., Литвинова И.В., Каримова М.Ф., Абрамова Л.А., Левков А.А., Воробьев С.А., Туктарвоа Л.Р.
29	Участие в республиканской научно-практической конференции «Специфика внедрения технологии Ворлдскиллс в процесс реализации ОПОП в условиях формирующейся цифровой образовательной среды» – сертификат ГАПОУ СМПК	РБ		Нуйкин И.В.
30	Участие в республиканской научно-практической конференции «ФГОС ТОП-50: проблемы внедрения и реализации»(сертификат)	РБ		Нуйкин И.В.
31	Подготовка студентов Кузнецова Р. (гр. 9КСК-40УП-14), Хабибова Р., Чащевого В., Чуднова И.(гр.9КСК-50УП-13) к участию в республиканской научно-практической конференции «Учебно-исследовательская и проектная деятельность студентов	РБ		Хакимова Г.Г., Литвинова И.В., Туктаров Р.Ф.
32	Участие в научно-практической конференции «Пути	РФ	май -	Нуйкин И.В., Хакимова Г.Г.,

	совершенствования подготовки кадров по специальностям СПО в области информационной безопасности» в рамках Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по укрупненной группе специальностей 10.00.00 Информационная безопасность (сертификаты)		июнь	Абрамова Л.А., Воробьев С.А., Арефьев А.В., Каримова М.Ф., Левков А.А., Литвинова И.В., Мочалов А.Н., Садриева И.Р., Туктарова Л.Р.
33	Участие в работе секции, обсуждающей тему «Совершенствование механизмов методического сопровождения олимпиад профессионального мастерства» для представителей профессиональных образовательных организаций, являющихся разработчиками оценочных средств, используемых при проведении олимпиад профессионального мастерства	РФ		Арефьев А.В.
34	Участие в расширенном совещании рабочего органа «Развитие онлайн-обучения в области среднего профессионального образования» приоритетного проекта «Современная цифровая образовательная среда в Российской Федерации»	РФ		Нуйкин И.В.
35	Участие в Уфимском международном салоне образования «Образование будущего»	Международный		Нуйкин И.В., Арефьев А.В., Хакимова Г.Г., Литвинова И.В., Хакова Д.Р., Воробьев С.А., Садриева И.Р.
36	Участие в XI международном конгрессе-выставке «Global education – образование без границ»	Международный		Нуйкин И.В., Арефьев А.В.
37	Выступление на Совете директоров: Организация деятельности республиканских учебно-методических объединений: итоги, проблемы, перспективы	РБ		Бронштейн М.Е.
38	Выступление на совещании «Организация деятельности учебно-методических объединений в системе СПО» с отчетом по работе РУМО за 2017/18 учебный год	РБ		Бронштейн М.Е.
Итого: 38, из них Внутриколледжских -12, Город- 1, РБ -17, РФ- 5, Международные - 3				
Семинары (организация/участие)				
1	Участие в Уфимском Международном салоне образования на ВДНХ-Экспо в г. Уфа	Международный	сентябрь	Казина И.Г., Михайлова Н.А.
2	Участие в семинаре по инклюзивному образованию	Международный		Казина И.Г., Михайлова Н.А.,

				Искандарова Г.Р.
3	Участие в работе УМСО , дискуссионная площадка «Профессиональный рост педагогов в свете внедрения профессионального стандарта «Педагог»	РБ	октябрь	Султанова В.Ф., Идрисова Г.Р., Котков К.В., Камалов А.М. , Парфенова Л.В.
4	Участие в форуме «Digital Oil»	РБ		Полюдова Г.Р., Казанцев А.В.
5	Участие в первом республиканском IT-форуме «Смарт-регион 2017»	РБ		Павлова А.Н., Рахимов Р.Р., Казанцев А.В.
6	Семинарское занятие «Методика решения задач по физике» для студентов специальности «ПБ»	РБ		Парфенова Л.В.
7	Просветительская акция «Большой этнографический диктант» на базе БГУ	РФ	ноябрь	Баймурзина М.З.- сертификат
8	Участие в Республиканском семинаре/конференции, организованным институтом профессиональных бухгалтеров и аудиторов, при поддержке и участии Министерства финансов РБ и Администрация городского округа г.Уфы.«Форум бухгалтеров и аудиторов Республики Башкортостан – 2017» (свидетельство 01.12.17 г.)	РБ	декабрь	Горцева Т.Н.
9	Участие в практико-ориентированном семинаре «Информационно-управляющая система образовательной организации на примере ГБПОУ УКРТБ» для администрации и преподавателей Уфимского государственного колледжа технологии и дизайна одежды	РБ		Туктарова Л.Р., Рахимов Р.Р.
10	Доклад на практико-ориентированном семинаре «Информационно-управляющая система образовательной организации на примере ГБПОУ УКРТБ» для администрации и преподавателей Уфимского государственного колледжа технологии и дизайна одежды	Внутриколледжский	январь	Артамонова О.А., Казина И.Г.
11	Участие в семинаре-совещании «Организация деятельности учебно-методических объединений в системе СПО»	РБ		Бронштейн М.Е.
12	Семинарское занятие «Современные аспекты изучения истории» для студентов 1-го,2-го курсов	Внутриколледжский	март	Халилова Р.М.
13	Методическое объединение преподавателей по метрологии, стандартизации и сертификации	РБ		Королькова Г.М.
14	Республиканский круглый стол «Актуальные вопросы внедрения ФГОС ТОП 50 по укрупненной группе специальностей 09.00.00	РБ		Бронштейн М.Е. –благодарность ГАПОУ СМПК

	Информатика и вычислительная техника»			
15	III Пленум Федерального учебно-методического объединения в системе среднего профессионального образования по укрупненной группе специальностей 10.00.00 «Информационная безопасность» (ФУМО СПО ИБ)	РФ	апрель	Якупова А.С., Королькова Г.М., Слесарева Н.С., Кабирова Э.Р. Туктарова Л.Р., Бронштейн М.Е., Фридман Г.М., Старовойтова Н.Н., Анянова Ю.В., Павлова А.Н., Рахимов Р.Р., Архангельская А.А., Никонова Д.С., Валеева Г.Р., Филипенкова Н.С. - сертификаты
16	Семинар-конференция по теме «Информационное взаимодействие устройств через сеть Интернет» в группе 9КСК-46КУП-14 в рамках изучения МДК «Установка и конфигурирование периферийного оборудования»	Внутриколледжский	май-июнь	Литвинова И.В.
17	Участие в семинаре АСКОН для образовательных учреждений	Город		Литвинова И.В.
18	В практико-ориентированном семинаре «Информационно-управляющая система образовательной организации на примере ГБПОУ УКРТБ» для администрации и преподавателей Уфимского государственного колледжа технологии и дизайна одежды	Город		Нуйкин И.В.
19	Участие в практическом семинаре «Создание систем мониторинга и диспетчеризации на базе SCADA-системы «ОВЕН Телемеханика ЛАЙТ» в Уфе	Город		Хакимова Г.Г., Хакова Д.Р.
20	Участие в 20-ом Национальном форуме информационной безопасности «Инфофорум-2018»	РФ		Арефьев А.В.
Итого: 20, из них Внутриколледжских - 3, Город - 3, РБ - 9, РФ - 3, Международные - 2				
Чемпионаты (организация/участие)				
1	Организация внутриколледжского отборочного тура WS по компетенции «Предпринимательство»	Внутриколледжский	октябрь	Гурьева Л.К., Горцева Т.Н.
2	Участие в турслете «Неголодные игры-2017!»	Городской		Филипенкова Н.С.
3	Участие в мастер-классе в рамках III Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» Ворлдскиллс по компетенции «IT решения для бизнеса на платформе 1С: Предприятие 8» (организация)	WorldSkills	декабрь	Архангельская А.А.
4	Участие в командном чемпионате отборочных соревнований для участия в III региональном чемпионате «Молодые	Worldskills		Горцева Т.Н.

	профессионалы» (WorldskillsRussia) по компетенции «Предпринимательство»			
5	Разработка конкурсных заданий на Региональный этап чемпионата «Молодые профессионалы»(WorldSkills), компетенция «Спасательные работы»	РБ	январь	Валиев Р.Р., Макаренко С.В., Барышникова И.А., Арютина Л.А., Халикова О.Д.
6	Региональный этап чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills), компетенция «Спасательные работы»	РБ	февраль	Валиев Р.Р., Макаренко С.В., Барышникова И.А., Арютина Л.А., Халикова О.Д.
7	Региональный этап чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills), по компетенции «Предпринимательство»	РБ		Горцева Т.Н.
8	Отборочный этап Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia), компетенция «Спасательные работы»	РФ	апрель	Валиев Р.Р., Макаренко С.В., Барышникова И.А., Арютина Л.А., Халикова О.Д.
9	Проведение чемпионата по электронике	Внутриколледжский	май-июнь	Хакимова Г.Г., Левков А.А.
10	Проведение чемпионата по электротехнике	Внутриколледжский		Левков А.А.
11	Участие в работе Национального чемпионата «Абилимпикс – 2017»	WorldSkills		Нуйкин И.В.
12	Участие в работе деловой программы отраслевого чемпионата DigitalSkills	WorldSkills		Нуйкин И.В., Арефьев А.В.
13	Участие в III Региональном чемпионате «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) в Республике Башкортостан (организация)	WorldSkills		Нуйкин И.В., Арефьев А.В., Мочалов А.Н.
	Итого: 13			
Конкурсы (организация/участие)				
1	Конкурс стенгазет на тему «Мы разные, но мы вместе!»	Внутриколледжский	сентябрь	
2	Организация конкурса финансовой грамотности: конкурс-тестирование по основам финансовой грамотности	Внутриколледжский	октябрь	Гурьева Л.К., Горцева Т.Н.
3	Конкурс рекламы, презентации, видеоролика «Моя будущая профессия»	Внутриколледжский		Домрачева, Артамонова О.А., Казина И.Г., Райтер М.Г.
4	Конкурс «Лучший электронный образовательный ресурс»	Внутриколледжский		Горцева Т.Н., Гурьева Л.К.
5	Конкурс «Лучший классный руководитель УКРТБ»	Внутриколледжский		Савина Н.А., Филипенкова Н.С. Роцин С.А. Кабирова Э.Р., Каримова М.Ф.

6	Конкурс «Лучшая научно-исследовательская работа среди студентов»	Внутриколледжский		Носков В.В., Сибагатуллина М.З
7	Конкурс талантов «Точка творчества – 2017»	Внутриколледжский		Филипенкова Н.С.
8	Конкурс по СУБД	Внутриколледжский		Старовойтова Н.Н.
9	Участие в республиканском конкурсе «Лучший электронный образовательный ресурс для профессиональных образовательных организаций»	Внутриколледжский		Полюдова Г.Р., Казанцев А.В.- 2 место, в республиканском конкурсе Шаймуратова С.Р., Литвинова И.В. - лауреаты
10	Организация республиканского конкурса «Лучший электронный образовательный ресурс для профессиональных образовательных организаций»	РБ		Туктарова Л.Р., Бронштейн М.Е., Павлова А.Н., Полюдова Г.Р., Казанцев А.В
11	Участие в церемонии награждения городского конкурса «Волонтер-2017»	Город		Старовойтова Н.Н.
12	Участие во Всероссийском конкурсе методических разработок среди представителей ФУМО СПО по укрупненным группам профессий и специальностей СПО	РФ	ноябрь	Полюдова Г.Р.
13	Конкурс на лучшее внеклассное мероприятие. «День народного единства»(для студентов 1 курса)	Внутриколледжский		Халилова Р.М.
14	Конкурс «Лучший молодой преподаватель»	Внутриколледжский		Баймурзина М.З. – 1 место, Халикова О.Д., Мочалов А.Н.
15	Республиканский конкурс литературных работ «Искусство слова»	РБ		Райтер М.Г.
16	Конкурс «Лучший преподаватель УКРТБ	Внутриколледжский		Казанцев А.В., Якупова А.С., Царегородцева А.В. – 1 место, Смирнова Е.А., Хакимова Г.Г.
17	Городской конкурс радиолюбителей – конструкторов «Паяльник 2017»	Город		Носков В.А.
18	Республиканский конкурс чтецов «Живое слово»	РБ	декабрь	Марванова А.В.
19	Участие во всероссийском конкурсе на звание «Лучший бухгалтер России – 2017» в номинации «Лучший бухгалтер организации государственного сектора»	РФ		Горцева Т.Н.
20	Участие во Всероссийском конкурсе на звание «Лучший бухгалтер России – 2017» в номинации «Лучший бухгалтер коммерческой организации»	РФ		Горцева Т.Н.
21	Первый Территориальный этап Всероссийских соревнований	РБ		Халикова О.Д.

	«Человеческий фактор» 2018		январь	
22	«Лучшее историческое эссе» для студентов 1-го курса»	Внутриколледжский		Халилова Р.М.
23	Конкурс чтецов для студентов колледжа	Внутриколледжский	февраль	Марванова А.В. , Райтер М.Г., Баймурзина М.З.
24	Конкурс видеороликов «Моя будущая профессия»	Внутриколледжский	март	Райтер М.Г.
25	Республиканский конкурс учебно-исследовательских работ по новейшей современной литературе обучающихся ППСЦЗ	РБ		Райтер М.Г
26	Республиканский конкурс «Я хочу поделиться...»	РБ		Райтер М.Г. , Марванова А.В.
27	Второй Региональный этап Всероссийских соревнований «Человеческий Фактор-2018» в городе Нижний Новгород	РБ		Валиев Р.Р., Макаренко С.В., Барышникова И.А., Арютина Л.А., Халикова О.Д.
28	Конкурс видеороликов «PRO_KINO 2018»	РБ	апрель	Кабилова Э.Р.
29	Мероприятия «Финансовая грамотность» - компьютерная деловая игра «Бизнес курс: Максимум»	РБ		Артамонова О.А. , Казина И. Г.
30	Компьютерная деловая игра «Жэка»	РБ		Михайлова Н.А.
31	Республиканский фестиваль народного творчества «Народные жемчужины»	РБ		Баймурзина М.З., Исакова Г.А.
32	Всероссийский образовательный проект «Тотальный диктант» группа 9ИКСС-14 УП-17	РФ		Райтер М.Г.
33	Конкурс профессионального мастерства «Лучший по профессии «Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин»	Внутриколледжский	май - июнь	Архангельская А.А., Рахимов Р.Р.
34	Участие в международном конкурсе «Информационные и коммуникационные технологии (ИКТ) в образовании»	Международный		Хакова Д.Р. - 1-е место
Итого: 34, из них Внутриколледжских - 16, Город - 2, РБ - 11, РФ - 4, Международные - 1				
Методические разработки				
1	Положение республиканского конкурса «Лучший электронный образовательный ресурс»	РБ	сентябрь	Бронштейн М.Е., Туктарова Л.Р.
2	Положение о проведении Республиканской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по УГС 20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство,	РБ	март	Валиев Р.Р., Макаренко С.В., Барышникова И.А., Арютина Л.А., Халикова О.Д.,

	специальностям: 20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях; 20.02.04 Пожарная безопасность среднего профессионального образования			
	А) Уроки			
3	Методическая разработка открытого урока на тему «Определение точки доступа. Назначение и режимы работы точек доступа в сетях WiFi»	Внутриколледжский	сентябрь	Садыкова И.Р.
4	Методическая разработка открытого урока «Психология толпы».	Внутриколледжский	октябрь	Анянова Ю.В.
5	Методическая разработка открытого урока «Сварное соединение оптических волокон»»	Внутриколледжский		Кабировой Э.Р.
6	Дисциплина «Башкирский язык» по теме «Имя прилагательное»	Внутриколледжский		Баймурзина М.З.
7	Методическая разработка открытого урока на тему «Монтаж кабелей связи и муфт»	Внутриколледжский	декабрь	Елистратова Э.Р.
8	Методическая разработка открытого урока на тему «День военного связиста»	Внутриколледжский		Кабирова Э.Р.
9	Методические разработки Дисциплина «Иностранный язык»	Внутриколледжский		Царегородцева М.В.
10	Методическая разработка открытого урока на тему «Производство микропроцессоров»			Хакимова Г.Г.
	Б) Внеклассные мероприятия			
11	Методическая разработка внеклассного мероприятия «День программиста»	Внутриколледжский	сентябрь	Хайфуллина Э.И., Филипенкова Д.С., Архангельская А.А., Бронштейн М.Е., Рахимов Р.Р.
12	Методическая разработка открытого классного часа «Правила безопасности при работе с компьютером в современном дисплейном классе»	Внутриколледжский		Казанцев А.В.
13	Методическая разработка открытого классного часа «Что значит быть взрослым?»	Внутриколледжский		Старовойтова Н.Н.
14	Методическая разработка внеклассного мероприятия «Где логика»	Внутриколледжский		Кабирова Э.Р., Елистратова Э.Р.
15	Методическая разработка классного часа в рамках конкурса «Лучший куратор – 2018» по теме «Спешите делать добрые дела»	Внутриколледжский		Савина н.А
16	Методическая разработка открытого классного часа «Мои IT-	Внутриколледжский		Филипенкова Н.С.

	возможности»		октябрь	
17	Методическая разработка внеклассного мероприятия «Брейнфест – игры разума»	Внутриколледжский		Кабилова Э.Р., Елистратова Э.Р
18	«Наше народное единство»	Внутриколледжский	ноябрь	Филипенкова Н.С.
19	Семинар-конференция на тему «История развития ВТ» в рамках изучения дисциплины «Введение в специальность»	Внутриколледжский		Фридман Г.М., Бронштейн М.Е.
20	День народного единства	Внутриколледжский		Халилова Р.М.
21	Дисциплина «Математика». Тема: «Путешествие по графству «Функция»	Внутриколледжский		Идрисова Г.Р.
22	Методическая разработка классного часа по теме «Моя профессия- мое место в жизни»	Внутриколледжский	январь	Хаматнурова Р.Ф.
23	Методическая разработка проведения открытого внеклассного мероприятия к Международному дню информации	Внутриколледжский		Родкина Е.В
24	Методическая разработка проведения открытого внеклассного мероприятия- конкурса	Внутриколледжский		Райтер М.Г.
25	Методические рекомендации по внеаудиторной самостоятельной работе для студентов по дисциплине «Обществознание» для специальности 15.01.21 «Электромонтер охранно-пожарной сигнализации»	Внутриколледжский	апрель	Горцева Т.Н.
26	Методическая разработка внеклассного мероприятия «Мы - культурное наследие России»	Внутриколледжский	май	Каримова М.Ф.
В) Учебно-методические пособия				
27	Актуализация методических указаний к выполнению самостоятельных работ по всем специальностям	Внутриколледжский	декабрь	Савина Н.А, Хаматнурова Р.Ф., Царегородцева А.В. Райтер М.Г., Марванова А.В.
28	Методические рекомендации по внеаудиторной самостоятельной работе для студентов по дисциплине «Обществознание (включая экономику и право)» для специальности 15.01.21 «Электромонтер охранно-пожарной сигнализации»	Внутриколледжский		Горцева Т.Н.
29	Методические рекомендации по внеаудиторной самостоятельной работе для студентов по дисциплине «Экономические аспекты обеспечения пожарной безопасности» для специальности 20.02.04 Пожарная безопасность	Внутриколледжский		Горцева Т.Н.

30	Методические рекомендации по внеаудиторной самостоятельной работе для студентов по дисциплине «Основы экономики организации» для специальности 15.01.21 Электромонтер охранно-пожарной сигнализации	Внутриколледжский		Горцева Т.Н.
31	КОС по дисциплине «Менеджмент» 38.02.04 Коммерция (по отраслям)	Внутриколледжский	январь	Артамонова О.А.
32	КОС по МДК «Теоретические основы товароведения» 38.02.04 Коммерция (по отраслям)	Внутриколледжский		Гурьева Л.К.
33	КОС по МДК. «Товароведение продовольственных и не продовольственных товаров» 38.02.04 Коммерция (по отраслям)	Внутриколледжский		Гурьева Л.К.
34	КОС по ПМ.3 «Управление ассортиментом, оценка качества и обеспечение сохранности товаров» специальности 38.02.04 Коммерция (по отраслям)	Внутриколледжский		Гурьева Л.К.
35	КОС по ПМ.4 «Кассир торгового зала» 38.02.04 Коммерция (по отраслям)	Внутриколледжский		Гурьева Л.К.
36	КОС по дисциплине «Экономика» 1 курс для специальности 38.02.04 «Коммерция» (по отраслям)	Внутриколледжский	февраль	
37	КОС по дисциплине «Экономика организации» для специальности 38.02.04 «Коммерция» (по отраслям)	Внутриколледжский		
38	КОС к учебной дисциплины «Бухгалтерский учет» для специальности 38.02.04 «Коммерция» (по отраслям)	Внутриколледжский		
39	КОС по дисциплине «Статистика» для специальности 38.02.04 «Коммерция» (по отраслям)	Внутриколледжский		
40	КОС по ПМ.01 «Организация и управление торгово-сбытовой деятельностью» для специальности 38.02.04 «Коммерция» (по отраслям)	Внутриколледжский		
41	КОС по к МДК «Организация коммерческой деятельности» для специальности 38.02.04 «Коммерция» (по отраслям)	Внутриколледжский		
42	КОС по МДК «Организация торговли» для специальности 38.02.04 «Коммерция» (по отраслям)	Внутриколледжский		Горцева Т.Н.
43	КОС по МДК «Техническое оснащение торговых организаций и охрана труда» для специальности 38.02.04 «Коммерция»(по отраслям)	Внутриколледжский		
44	КОС по дисциплине «Астрономия» для специальности 38.02.04 «Коммерция»(по отраслям)	Внутриколледжский		Хакимьянова Г.Г.

45	КОС по дисциплине «Естествознание» для специальности 38.02.04 «Коммерция»(по отраслям)	Внутриколледжский		Парфенова Л.В., Котков К.В., Камалов А.М.
46	КОС по дисциплине «Экология» для специальности 38.02.04 «Коммерция»(по отраслям)	Внутриколледжский		Султанова В.Ф., Идрисова Г.Р.
47	КОС по дисциплине «Математика» для специальности 38.02.04 «Коммерция»(по отраслям)	Внутриколледжский		Камалов А.М.
48	Современные технологии в инфокоммуникационных сетях связи нового поколения	Внутриколледжский	март	Елистратова Э.Р.
Г) практические/лабораторные				
49	Сборник методических указаний для студентов по выполнению практических работ по дисциплине «Менеджмент в профессиональной деятельности» для спец. Информационные системы и программирование –	Внутриколледжский	ноябрь	О.А.Артамонова
50	Сборник методических указаний для студентов по выполнению практических работ по дисциплине «Основы алгоритмизации и программирования» для спец.09.02.07	Внутриколледжский		Бронштейн М.Е.
	Сборник методических указаний для студентов по выполнению практических работ по дисциплине «Основы автоматизации производства» для спец.15.01.21	Внутриколледжский		Фридман Г.М.
51	Сборник методических указаний для студентов по выполнению практических работ по дисциплине «Экономика и управление» для специальности 10.02.04 «Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем»	Внутриколледжский		Горцева Т.Н.
52	Сборник методических указаний для студентов по выполнению практических работ по дисциплине «Основы предпринимательской деятельности» для специальности 15.02.10 «Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)»	Внутриколледжский		Горцева Т.Н.
53	Сборник методических указаний для студентов по выполнению практических работ по дисциплине «Предпринимательская деятельность» для специальности 11.02.15 «Инфокоммуникационные сети и системы связи»	Внутриколледжский	декабрь	Горцева Т.Н.
54	Сборник методических указаний для студентов по выполнению практических работ по дисциплине «Экономика отрасли» для специальности 09.02.07 «Информационные системы и программирование»	Внутриколледжский		Горцева Т.Н.

55	Сборник методических указаний для студентов по выполнению практических работ по дисциплине «Основы экономики организации» для специальности 15.01.21 «Электромонтер охранно-пожарной сигнализации»	Внутриколледжский	Горцева Т.Н.
56	Сборник методических указаний для студентов по выполнению практических работ по дисциплине «Операционные системы и среды» для специальности 09.02.07	Внутриколледжский	Казанцев А.В.
57	Сборник методических указаний для студентов по выполнению практических работ по дисциплине «ИТ» (раздел Компьютерная графика) для специальности 09.02.07	Внутриколледжский	Анянова Ю.В.
58	Сборник методических указаний для студентов по выполнению практических работ по истории и основам философии для специальности «Инфокоммуникационные сети и системы связи»	Внутриколледжский	Носков В.В.
59	Сборник методических указаний для студентов по выполнению практических работ по дисциплине «Электротехника и электроника» для специальности 15.02.10 «Электромонтер охранно-пожарной сигнализации»	Внутриколледжский	Литвинова И.В., Каримова М.Ф.
60	Сборник методических указаний для студентов по выполнению практических работ по дисциплине «Техническая механика» для специальности 15.02.10 «Электромонтер охранно-пожарной сигнализации»	Внутриколледжский	Абрамова Л.А.
61	Сборник методических указаний для студентов по выполнению практических работ по дисциплине «Вычислительная техника» для специальности 10.02.0404 «Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем»	Внутриколледжский	Литвинова И.В.
62	Сборник методических указаний для студентов по выполнению практических работ по дисциплине «Теория электрических цепей» для специальности 11.02.15 «Инфокоммуникационные сети и системы связи»	Внутриколледжский	Левков А.А.
63	Сборник методических указаний для студентов по выполнению практических работ по дисциплине «Электронная техника» для специальности 11.02.15 «Инфокоммуникационные сети и системы связи»	Внутриколледжский	Левков А.А.
64	Сборник методических указаний для студентов по выполнению практических работ по дисциплине «Теория электросвязи» для специальности 11.02.15 «Инфокоммуникационные сети и системы связи»	Внутриколледжский	Левков А.А.

	связи»			
Д) Дипломное проектирование				
65	Методические указания по выполнению выпускной квалификационной работы для студентов специальности 09.02.01 «Компьютерные системы и комплексы» (заочное отделение)	Внутриколледжский	май	Хакимова Г.Г., Литвинова И.В., Рамеева Э.Р.
66	Переработка методических указаний по выполнению выпускной квалификационной работы для студентов специальности 09.02.01 «Компьютерные системы и комплексы» (углубленный уровень)	Внутриколледжский		Хакимова Г.Г., Литвинова И.В.
Итого: 66, из них Внутриколледжских - 64, РБ - 2				
Электронные, образовательные ресурсы				
1	ЭОР по ПМ «Разработка программных модулей программного обеспечения компьютерных систем»	РБ	октябрь	Полюдова Г.Р., Казанцев А.В.
2	Создание электронной программы для контроля знаний к дисциплине «Экономические аспекты обеспечения ПБ» по специальности 28.07.03 «Пожарная безопасность»	Внутриколледжский	декабрь	Горцева Т.Н.
3	Создание электронной программы для контроля знаний к дисциплине «Обществознание» для всех специальностей 1 курса	Внутриколледжский		Горцева Т.Н.
4	Создание эл. программы для контроля знаний к дисциплине «Экономика организации» для специальности 10.02.02 «Информационная безопасность телекоммуникационных систем»	Внутриколледжский		Горцева Т.Н.
5	Создание эл. программы для контроля знаний к дисциплине «Технико-экономическое обоснование разработки цифровых устройств» для специальности 09.02.01 «Компьютерные системы и комплексы»	Внутриколледжский		Горцева Т.Н.
6	Создание электронной программы для контроля знаний по ПМ «Продвижение услуг телекоммуникационных систем и информационно-коммуникационных сетей связи» для МДК «Теоретические основы оценки конкурентоспособности организации отрасли связи и информатизации» по специальностям 11.02.09 «Многоканальные телекоммуникационные системы», 11.02.11 «Сети связи и системы коммутации»	Внутриколледжский		Горцева Т.Н.
7	Создание электронной программы для контроля знаний на Всероссийскую олимпиаду проф. мастерства обучающихся по	Внутриколледжский		Горцева Т.Н.

	УГС 20.00.00 «Техносферная безопасность и природообустройство»			
8	Создание электронной программы для контроля знаний к курсам по теме «Предпринимательство. Открытие собственного дела»	Внутриколледжский		Горцева Т.Н.
9	Создание электронной программы для контроля знаний (тест) по финансовой грамотности	Внутриколледжский		Горцева Т.Н.
10	Создание персонального сайта преподавателя	Внутриколледжский	апрель	Горцева Т.Н., Гурьева Л.К.
11	Интерактивный плакат для учебного пособия по курсам для работы по компетенции WSR «Предпринимательство» к участию в чемпионате WordSkills	Внутриколледжский		Горцева Т.Н.
Итого: 11, из них Внутриколледжских – 10, РБ - 1				

Публикации

1	«Разработка приложений с элементами дополненной реальности, материалы республиканской научно-практической конференции «Учебно-исследовательская и проектная деятельность студентов как фактор формирования профессиональных компетенций в среднем профессиональном образовании», 24 ноября 2017 г., г. Уфа	РБ	ноябрь	Казанцев А.В., Бронштейн М. Е.
2	«Разработка электронного конспекта лекций по ПМ «Разработка модулей программного обеспечения для компьютерных систем», материалы республиканской научно-практической конференции «Учебно-исследовательская и проектная деятельность студентов как фактор формирования профессиональных компетенций в среднем профессиональном образовании», 24 ноября 2017 г., г. Уфа	РБ		Полюдова Г.Р.
3	Республиканской научно-практической конференции «Учебно-исследовательская и проектная деятельность студентов как фактор формирования профессиональных компетенций в среднем профессиональном образовании»	РБ		Елистратова Э.Р.
4	Статья в сборник IV Всероссийской научно-практической конференции для школьников и студентов «Финансовая грамотность: опыт, проблемы, новые вызовы. Взгляд из региона» по теме: «Проблемы повышения финансовой грамотности студентов ГБПОУ УКРТБ, г. Уфа»	РФ	декабрь	Горцева Т.Н., Гурьева Л.К.

5	Сборника статей студенческих работ	Внутриколледжский	февраль	Шаймуратова С.Р., Слесарева Н.С., Якупова А.С., Ганеева А.Г., Кабирова Э.Р., Елистратова Э.Р., Садыкова И.Р.
6	«О вопросе преподавания МДК «Разработка мобильных приложений» при подготовке специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО 09.02.07 Информационные системы и программирование» //Материалы республиканской научно-практической конференции «ФГОС ТОП-50: проблемы внедрения и реализации», 28 февраля 2018г., г. Уфа, ИРО РБ	РБ		Казанцев А.В.
7	«Из опыта лицензирования специальности ФГОС СПО ТОП50 09.02.07 Информационные системы и программирование» //Материалы республиканской научно-практической конференции «ФГОС ТОП-50: проблемы внедрения и реализации», 28 февраля 2018г., г. Уфа, ИРО РБ	РБ		Бронштейн М.Е., Нуйкин И.В., Рахимов Р.Р.
8	Сборника статей студенческих работ	Внутриколледжский	март	Шаймуратова С.Р., Слесарева Н.С., Якупова А.С., Ганеева А.Г., Кабирова Э.Р., Елистратова Э.Р., Садыкова И.Р.
9	«Демонстрационный экзамен по стандартам WorldSkills как универсальное оценочное средство ГИА», материалы Международной конференции «I педагогические чтения». Современные проблемы в профессиональном образовании, БГПУ им.Акмиллы	РФ		Филипенкова Н.С.
10	Статья «Содействие трудоустройству и профессиональному самоопределению выпускников профессиональных образовательных организаций из числа инвалидов и лиц с ОВЗ» в сборнике Ресурсного центра инклюзивного профессионального образования - 2018	Внутриколледжский	май – июнь	Артамонова О.А.
11	Статьи в сборник статей по специальности 10.02.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем	Внутриколледжский		Э.Р.Кабирова
12	«Разработка программно-аппаратного комплекса для проведения аудита беспроводных сетей Wi-Fi» //«Актуальные вопросы информационных технологий и средств безопасности»: Материалы XIII студенческой научно–практической конференции–29 июня 2017 года//	Внутриколледжский		Нуйкин И.В.

13	«Разработка детектора загрязнения окружающего воздуха» //«Актуальные вопросы информационных технологий и средств безопасности»: Материалы XIII студенческой научно–практической конференции–29 июня 2017 года//	Внутриколледжский	май – июнь	Рамеева Э.Р.
14	«Пирометр на базе аппаратно-программной платформе Arduino» //«Актуальные вопросы информационных технологий и средств безопасности»: Материалы XIII студенческой научно–практической конференции–29 июня 2017 года//	Внутриколледжский		Литвинова И.В.
15	«Разработка устройства «Робот-пожарный на платформе Arduino Mega»» //«Актуальные вопросы информационных технологий и средств безопасности»: Материалы XIII студенческой научно–практической конференции–29 июня 2017 года//	Внутриколледжский		Туктаров Р.Ф.
16	«Разработка устройства «Робот, передвигающийся по вертикальным плоскостям» (аппаратная часть)» //«Актуальные вопросы информационных технологий и средств безопасности»: Материалы XIII студенческой научно–практической конференции–29 июня 2017 года//	Внутриколледжский		Хакимова Г.Г.
17	«Разработка устройства «Робот передвигающийся по вертикальным плоскостям» (программная часть)» //«Актуальные вопросы информационных технологий и средств безопасности»: Материалы XIII студенческой научно–практической конференции–29 июня 2017 года//	Внутриколледжский		Хакимова Г.Г.
18	«Разработка MIDI-клавиатуры платформе Arduino UNO» //«Актуальные вопросы информационных технологий и средств безопасности»: Материалы XIII студенческой научно–практической конференции–29 июня 2017 года//	Внутриколледжский		Хакимова Г.Г.
19	«Проектирование локальной вычислительной сети в ЗАО «ЭкоСофт»» //«Актуальные вопросы информационных технологий и средств безопасности»: Материалы XIII студенческой научно–практической конференции–29 июня 2017 года//	Внутриколледжский		Нуйкин И.В.
20	«Разработка системы голосового управления освещением» //«Актуальные вопросы информационных технологий и средств безопасности»: Материалы XIII студенческой научно–практической конференции–29 июня 2017 года	Внутриколледжский		Литвинова И.В.

21	«Разработка квадрокоптера на базе платформы ArduinoUno» //«Актуальные вопросы информационных технологий и средств безопасности»: Материалы XIII студенческой научно–практической конференции–29 июня 2017 года//	Внутриколледжский	май – июнь	Литвинова И.В.
22	«Разработка и постановка лабораторных работ на 3D-принтере» //«Актуальные вопросы информационных технологий и средств безопасности»: Материалы XIII студенческой научно–практической конференции–29 июня 2017 года//	Внутриколледжский		Хакимова Г.Г.
23	«Разработка «умной» теплицы на платформе Arduino» //«Актуальные вопросы информационных технологий и средств безопасности»: Материалы XIII студенческой научно–практической конференции–29 июня 2017 года//	Внутриколледжский		Хакимова Г.Г.
24	«Разработка системы контроля управления и доступом с использованием программ распознавания лиц» //«Актуальные вопросы информационных технологий и средств безопасности»: Материалы XIII студенческой научно–практической конференции–29 июня 2017 года//	Внутриколледжский		Хакова Д.Р.
25	«Проектирование Wi-Fi сетей на основе стандартов защиты в пределах контролируемой зоны» //«Актуальные вопросы информационных технологий и средств безопасности»: Материалы XIII студенческой научно–практической конференции–29 июня 2017 года//	Внутриколледжский		Арефьев А.В.
26	«Разработка "Трехмерного дисплея" на базе платформе Arduino» //«Актуальные вопросы информационных технологий и средств безопасности»: Материалы XIII студенческой научно–практической конференции–29 июня 2017 года//	Внутриколледжский		Туктаров Р.Ф.
27	«Разработка системы контроля и управления доступом с применением технологии NFC» //«Актуальные вопросы информационных технологий и средств безопасности»: Материалы XIII студенческой научно–практической конференции–29 июня 2017 года//	Внутриколледжский		Арефьев А.В.
28	«Разработка стенда WorldSkillsRussia Сетевое и системное администрирование с организацией защиты от НСД» //«Актуальные вопросы информационных технологий и средств безопасности»: Материалы XIII студенческой научно–практической конференции–29 июня 2017 года//	Внутриколледжский		Арефьев А.В.

29	«Разработка защиты веб-сайта» //«Актуальные вопросы информационных технологий и средств безопасности»: Материалы XIII студенческой научно-практической конференции–29 июня 2017 года//	Внутриколледжский	май - июнь	Арефьев А.В.
30	«Из опыта лицензирования специальности ФГОС СПО ТОП50 09.02.07 Информационные системы и программирование» //Материалы республиканской научно-практической конференции «ФГОС ТОП-50: проблемы внедрения и реализации», 28 февраля 2018г., г. Уфа, ИРО РБ	РБ		Нуйкин И.В.
31	«Использование лабораторного стенда «Умный дом на оборудовании фирмы Satel» для формирования профессиональных компетенций»// Материалы республиканской научно-практической конференции «Учебно-исследовательская и проектная деятельность студентов как фактор формирования профессиональных компетенций в среднем профессиональном образовании», 24 ноября 2017 г., г. Уфа	РБ		Хакимова Г.Г., Литвинова И.В.
32	«Вопросы подготовки материально-технического оснащения профессиональных образовательных организаций СПО по УГС 10.00.00 Информационная безопасность в рамках включения в Государственную итоговую аттестацию (ИГА) демонстрационного экзамена, как элемента выпускной квалификационной работы или в виде государственного экзамена» //«Пути совершенствования подготовки кадров по специальностям СПО в области информационной безопасности»: Сборник трудов научно-практической конференции/ Уфа, 24–26 апреля 2018 г.: Уфа, 2018г. - 154 с.//	РФ		Арефьев А.В.
33	Методические рекомендации по проведению открытого урока-конференции. Тема "Виды принтеров". Электронная методическая библиотека официального сайта Всероссийского издания "Портал педагога" - сертификат.	РФ		Хакова Д.Р.
34	«Эмоционально-позитивный настрой - педагогическое стимулирование коммуникативной компетентности будущих специалистов»	РФ		Хакова Д.Р.
Итого: 34 статьи, из них Внутриколледжских - 24, РБ - 5, РФ – 5				
Итого: 46 преподавателей, написавших статьи, из них Внутриколледжских - 31, РБ - 9, РФ – 6				
Поощрения(награды, благодарственные, дипломы, грамоты)				

1	Диплом призеров республиканского конкурса «Лучший электронный образовательный ресурс для профессиональных образовательных организаций»	РБ	октябрь	Полюдова Г.Р., Казанцев А.В.
2	Дипломы организаторов республиканского конкурса «Лучший электронный образовательный ресурс для профессиональных образовательных организаций»	РБ		Туктарова Л.Р., Бронштейн М.Е., Павлова А.Н., Полюдова Г.Р., Казанцев А.В.
3	Диплом эксперта республиканского конкурса «Лучший электронный образовательный ресурс для профессиональных образовательных организаций»	РБ		Бронштейн М.Е.
4	Диплом лауреата республиканского конкурса «Лучший электронный образовательный ресурс для профессиональных образовательных организаций»	РБ		Шаймуратова С.Р.
5	Сертификат за участие в Республиканском конкурсе «Искусство слова»	РБ		Райтер М.Г.
6	Диплом за участие во Всероссийском конкурсе на звание «Лучший бухгалтер России – 2017» в номинации «Лучший бухгалтер коммерческой организации»	РФ		Горцева Т.Н.
7	Диплом за участие во Всероссийском конкурсе на звание «Лучший бухгалтер России – 2017» в номинации «Лучший бухгалтер организации государственного сектора»	РФ		Горцева Т.Н.
8	Почетная грамота от Президентского совета Международной Федерации ИПБ и аудиторов России	Международный		Горцева Т.Н.
9	Благодарственное письмо на III Региональном чемпионате «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) компетенция «Видеопроизводство»	РБ	февраль	Кабирова Э.Р.
10	Благодарственное письмо за 3 место в конкурсе ГБПОУ УКРТБ «Лучший преподаватель УКРТБ»	Внутриколледжский		Казанцев А.В.
11	Благодарственное письмо оргкомитета международной олимпиады за организацию участия студентов учебного заведения ГБПОУ УКРТБ в международной олимпиаде в сфере информационных технологий «IT-планета 2017/18»	РФ		Архангельская А.А.
12	Благодарственное письмо за 2 место в конкурсе ГБПОУ УКРТБ	Внутриколледжский		Валеева Г.Р., Казанцев А.В.

	«Лучший электронный образовательный ресурс»			
13	Благодарственные письма за подготовку победителей и призеров III Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) ГБПОУ УКРТБ	WorldSkills	декабрь	Рахимов Р.Р., Вдовин И.Г., Анянова Ю.В., Бронштейн М.Е
14	Благодарственное письмо за организацию III Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) ГБПОУ УКРТБ	WorldSkills		Архангельская А.А.
	Диплом УКРТБ за 1 место в конкурсе «Лучший электронный образовательный ресурс»	Внутриколледжский		Горцева Т.Н., Гурьева Л.К.
15	Грамота УКРТБ за подготовку победителей и призеров III Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) РБ-2018	Внутриколледжский		Горцева Т.Н.
16	Благодарственное письмо за участие в работе республиканской научно-практической конференции «Специфика внедрения технологии Ворлдскиллс в процесс реализации ОПОП в условиях формирующейся цифровой образовательной среды», ГАПОУ СМПК, г. Стерлитамак	РБ		Бронштейн М.Е.
17	Благодарственное письмо за участие в работе жюри региональный этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства по укрупненной группе специальностей 09.00.00 Информатика и вычислительная техника ГАПОУ СМПК, г. Стерлитамак	РБ		Бронштейн М.Е.
17	Благодарность за активное участие в работе круглого стола «Актуальные вопросы внедрения ФГОС ТОП 50 по укрупненной группе специальностей 09.00.00 Информатика и вычислительная техника» (Бронштейн М.Е.), ГАПОУ СМПК, г. Стерлитамак	РБ		Бронштейн М.Е.
19	Благодарственное письмо от ИРО РБ за участие в разработке ФОС Всероссийской Олимпиады Профмастерства УГС 11.00.00	РБ	май - июнь	Э.Р.Елистратова
20	Грамота администрации г.Уфы	Город		Анянова Ю.В.
21	Грамота ООО «СК Безопасность»,	Город		Никонова Д.С.
22	Грамоты ООО ТПФ «Модуль»	Город		Архангельская А.А., Павлова А.Н.
23	Грамоты ООО «Онлайн-консалтинг»	Город		Валеева Г.Р., Казанцев А.В.
24	Нагрудный знак «Отличник народного образования РБ»,	РБ		Старовойтова Н.Н.
25	Грамота Курултая РБ	РБ		Туктарова Л.Р.

26	Грамоты президиума Башкирской республиканской организации Профсоюза работников народного образования и науки РФ	РБ	Бронштейн М.Е, Рахимов Р.Р.	
27	Благодарственные письма ИРО РБ	РБ		Бронштейн М.Е, Фридман Г.М.
28	Почетная грамота в связи 75-летним юбилеем колледжа	Внутриколледжский		Гурьева Л.К.
29	Почетная грамота за плодотворную совместную работу и эффективное сотрудничество с ИРО РБ	РБ		Гурьева Л.К.
30	Благодарственное письмо от республиканской газеты «Йэшлек» за подготовку студента - победителя в номинации «Мой народ»	РБ		Исхакова Г.А.
31	Письмо за организацию III Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) ГБПОУ УКРТБ	Внутриколледжский		Арефьев А.В., Мочалов А.Н.
32	Благодарственное письмо за 2 место в конкурсе ГБПОУ УКРТБ «Лучший преподаватель УКРТБ»	Внутриколледжский		Хакимова Г.Г.
33	Благодарственное письмо за 3 место в конкурсе ГБПОУ УКРТБ «Лучший электронный образовательный ресурс»	Внутриколледжский		Литвинова И.В.
34	Грамота ГБПОУ УКРТБ за плодотворный труд, большой вклад в дело подготовки специалистов в области СПО и в связи с 75-летием ГБПОУ УКРТБ	Внутриколледжский		Хакова Д.Р.
35	Грамота АО МТУ «Кристалл» за значительный вклад в подготовку специалистов СПО и в связи с 75-летием ГБПОУ УКРТБ	Город		Мочалов А.Н.
36	Грамота ООО ТПФ «Модуль» за значительный вклад в подготовку специалистов СПО и в связи с 75-летием ГБПОУ УКРТБ	Город		Каримова М.Ф.
37	Грамота АО «Уфанет» за значительный вклад в подготовку специалистов СПО и в связи с 75-летием ГБПОУ УКРТБ	Город		Литвинова И.В.
38	Диплом лауреата республиканского конкурса «Лучший электронный образовательный ресурс для профессиональных образовательных организаций»	РБ		Литвинова И.В.
39	Благодарственное письмо за участие в работе республиканской научно-практической конференции «Специфика внедрения технологии Ворлдскиллс в процесс реализации ОПОП в условиях формирующейся цифровой образовательной среды», ГАПОУ СМПК, г. Стерлитамак	РБ		Нуйкин И.В.
40	Почетная грамота Министерства образования РБ	РБ		Хакимова Г.Г.
41	Почетная грамота МВД РБ	РБ		Арефьев А.В.

42	Благодарность за оказанное содействие в проведении III Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» РБ	РБ	Арефьев А.В.
43	Почетная грамота министерства промышленности и инновационной политики РБ за многолетний плодотворный труд и в связи с 75-летием ГБПОУ УКРТБ	РБ	Арефьев А.В.
44	Благодарственное письмо депутата Государственной Думы Федерального собрания РФ	РБ	Нуйкин И.В.
45	Почетная грамота Государственного собрания- Курултай РБ за значительный вклад в дело подготовки квалифицированных специалистов для РБ и активную общественную деятельность	РБ	Нуйкин И.В.
46	Почетная грамота за многолетний плодотворный труд, большой вклад в подготовку специалистов со средним специальным образованием и в связи с 75-летием ГБПОУ УКРТБ	РБ	Абрамова Л.А.
47	Благодарность за оказанное содействие в проведении III Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» РБ	РБ	Мочалов А.Н.
48	Благодарственное письмо за участие в разработке фонда оценочных средств, организацию и проведение на высоком уровне регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования в 2018 году УГС 10.00.00 Информационная безопасность	РБ	Хакимова Г.Г., Арефьев А.В.
49	Благодарственное письмо за участие в работе жюри региональный этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства по укрупненной группе специальностей 09.00.00 Информатика и вычислительная техника ГАПОУ СМПК, г. Стерлитамак	РБ	Литвинова И.В.
50	Благодарность за активное участие в работе круглого стола «Актуальные вопросы внедрения ФГОС ТОП 50 по укрупненной группе специальностей 09.00.00 Информатика и вычислительная техника» ГАПОУ СМПК, г. Стерлитамак	РБ	Литвинова И.В.
51	Благодарственное письмо №140137 от 24.09.2017 всероссийского образовательного «Портала педагога»	РФ	Хакова Д.Р.
52	Благодарственное письмо за подготовку победителей (участников) всероссийской олимпиаде по дисциплине «Администрирование в информационных системах», проводимой на портале дистанционных олимпиад и конкурсов «Мир Олимпиад» в 2017-2018 учебном году	РФ	Хакова Д.Р.

53	Диплом лауреата в номинации «Образовательный центр года» и медаль лауреата Всероссийского конкурса молодых специалистов и образовательных центров в области информационной безопасности	РФ		Арефьев А.В.
54	Медаль лауреата - 2018 Всероссийского конкурса молодых специалистов и образовательных центров в области информационной безопасности	РФ		Арефьев А.В.
55	Благодарность за большой вклад в организацию, подготовку и проведение заключительного этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по УГС 10.00.00 Информационная безопасность среднего профессионального образования	РФ		Нуйкин И.В.
56	Благодарственное письмо за содействие и активное участие в подготовке участника Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по УГС 10.00.00 Информационная безопасность среднего профессионального образования	РФ		Нуйкин И.В.
Итого: 72, из них Внутриколледжских - 24, Город-7,РБ - 31, РФ – 9, международная -1				
Повышение квалификации, стажировки, аттестация				
1	Обучение на получение Свидетельства регионального эксперта WorldSkills Russia (РКЦ РБ)	РБ		Вдовин И.Г.
2	Управление проектом внедрения ФГОС по ТОП-50, 72 ч (ФГБОУ ДПО «Государственная академия промышленного менеджмента имени Н.П. Пастухова)	РФ		Хайфуллина Э.И.
3	Практика и методика подготовки кадров по профессии «Программист», «Специалист по ИС», «Специалист по тестированию в области ИТ» с учетом стандарта Ворлдскиллс Россия по компетенции «Программные решения для бизнеса», 92 ч (ГАПОУ г.Москвы «Колледж предпринимательства № 11»)	РФ	сентябрь	Бронштейн М.Е., Казанцев А.В.
4	Практика и методика подготовки кадров по профессии (специальности) «Графический дизайнер» с учетом стандарта Ворлдскиллс Россия по компетенции «Графический дизайн», 72 ч (ГОПОУ МЦК – Казанский техникум информационных технологий и связи»)	РФ		Анянова Ю.В.
5	Аттестация на высшую квалификационную категорию	РБ		Анянова Ю.В. , Садыкова И.Р.

6	Аттестация на I квалификационную категорию	РБ	октябрь	Барышникова И.А.
7	Практика и методика подготовки кадров по профессии «Разработчик Веб и мультимедийных приложений» с учетом стандарта Ворлдскиллс Россия по компетенции «Веб-дизайн», 108 ч (ОГБПОУ «Томский техникум информационных технологий»)	РФ		Рахимов Р.Р.
8	Обучение преподавательского состава кафедры по оказанию первой медицинской помощи	Город		Все члены кафедры «Пожарная безопасность и физическая культура»
9	КПК «Системный подход в организации методической службы в колледже при реализации ФГОС», 72ч, ИРО РБ	РБ	ноябрь	Никонова Д.С.
10	Повышение квалификации в ИРОРБ по программе «Методическая компетентность преподавателя в соответствии с требованиями профессионального стандарта педагога профессионального образования» 56 часов	РБ		Райтер М.Г.
11	Профессиональная переподготовка по программе «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 ч, ГБПОУ УКРТБ	Внутриколледжский	декабрь	Бронштейн М.Е., Рахимов Р.Р., Никонова Д.С., Павлова А.Н., Казанцев А.В., Валеева Г.Р., Фридман Г.М., Вдовин И.Г.
12	КПК «Содержательно-методические и технологические основы экспертирования конкурсов профессионального мастерства людей с инвалидностью», 72ч, ФГБОУ ВО «Российский государственный социальный университет»	РФ		Рахимов Р.Р.
13	КПК «Организация подготовки кадров по 50 наиболее востребованным и перспективным профессиям и специальностям» 72 ч, ФГБОУ ВО «Московский политехнический университет» -	РФ		Бронштейн М.Е.
14	Курсы педагогического профессионального обучения и дополнительного профессионального образования	Внутриколледжский		Горцева Т.Н., Гурьева Л.К.
15	Свидетельство (25.11.16г. ПК № 2180 – 10 ч.) участника Республиканского семинара/конференции «Реформа бухгалтерского учета в РФ. Налогообложение – 2017»	РБ		Горцева Т.Н.
16	Повышение профессионального уровня по теме «Реформа бухгалтерского учета в РФ. Налогообложение – 2018» Сертификат №0234	РФ		Горцева Т.Н.
17	Повышение профессионального уровня по программе	РФ		Горцева Т.Н.

	«Бухгалтерский учет: новации и проблемы отчетного года 2.1.4.»			
18	Аттестация на I квалификационную категорию	РБ	декабрь	Рошин С.А.
19	Аттестация на высшую квалификационную категорию	Внутриколледжский	январь	Кабилова Э.Р., Елистратова Э.Р., Хусаинов Р.Г. Казина И.Г., Леонтьева В.А.
20	Проведение курсов повышения квалификации в рамках работы комиссии по информатизации «Разработка и использование электронных образовательных ресурсов в профессиональной деятельности педагога)» для работников ПОО РБ	РБ		Валеева Г.Р., Казанцев А.В.
21	КПК «Использование инновационных интерактивных технологий в системе СПО», 72ч, ГАУ ДПО ИРО РБ	РБ		Валеева Г.Р.
22	Дистанционный учебный курс «Использование информационно-технологической платформы «Академия-Медиа 3.5» при подготовке тьюторов», 24 ч	РФ		Павлова А.Н., Валеева Г.Р.
23	Аттестация на I квалификационную категорию	Внутриколледжский	февраль	Халикова О.Д.
24	Онлайн -обучение в рамках реализации приоритетного проекта «Современная цифровая образовательная среда в Российской Федерации» на базе платформы «Академия-Медиа 3.5»	РФ		Идрисова Г. Р., Султанова В. Ф.
25	Аттестация на I квалификационную категорию	Внутриколледжский	март	Смирнова Е.А
26	КПК «Технологии проведения демонстрационного экзамена и разработки контрольно-измерительных материалов для государственной итоговой аттестации по специальностям в области информационной безопасности» и научно-практическая конференция «Пути совершенствования подготовки кадров по специальностям среднего профессионального образования в области информационной безопасности»	РБ		Якупова А.С., Королькова Г.М., Слесарева Н.С., Кабилова Э.Р. Туктарова Л.Р., Бронштейн М.Е., Фридман Г.М., Старовойтова Н.Н., Анянова Ю.В., Павлова А.Н., Рахимов Р.Р., Архангельская А.А., Никонова Д.С., Валеева Г.Р., Филипенкова Н.С., Горцева Т.Н.
27	КПК «Методика разработки учебно-методических материалов в соответствии с требованиями стандартов Ворлдскиллс Россия» (ИРО РБ, 72ч)	РБ		Кабилова Э.Р.
28	КПК «Методика разработки учебно-методических материалов в соответствии с требованиями стандартов Ворлдскиллс Россия» (ИРО РБ, 72ч)	РБ		Филипенкова Н.С.
29	Аттестация на высшую квалификационную категорию	Внутриколледжский	апрель	Архангельская А.А.

30	КПК по теме: «Технологии проведения демонстрационного экзамена и разработки контрольно-измерительных материалов для государственной итоговой аттестации по специальностям в области информационной безопасности»	РБ		Горцева Т.Н.
31	.Курсы повышения квалификации по теме «Методика разработки учебно-методических материалов в соответствии с требованиями стандартов Ворлдскиллс Россия» ИРО РБ ,72 ч.	РБ		Горцева Т.Н.
32	Разработка образовательных программ среднего профессионального образования на основе ФГОС по ТОП-50, ИРО РБ, 32 часа	РБ		Никонова Д.С.
33	Обучения по программе "Эксперт демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия" по компетенции «Предпринимательство» (Свидетельство №0000021848 от 07.05.18)	РБ		Горцева Т.Н.
34	Аттестация на высшую квалификационную категорию	Внутриколледжский	май-июнь	Хакимова Г.Г., Нуйкин И.В.,Рамеева Э.Р., Хакова Д.Р., Каримова М.Ф.
35	Аттестация на первую квалификационную категорию.	Внутриколледжский		Мочалов А.Н., Воробьев С.А.
36	Профессиональная переподготовка по программе «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 ч, ГБПОУ УКРТБ	Внутриколледжский		Хакимова Г.Г., Нуйкин И.В.,Арефьев А.В., Абрамова Л.А., Воробьев С.А., Литвинова И.В., Мочалов А.Н., Садриева И.Р.,Рамеева Э.Р., Филяев Д.А.
37	Курсовое обучение в области гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах (30.10-03.11.2017г., 36ч)- (удостоверение);	Город		Мочалов А.Н.
38	Практика и методика подготовки кадров по профессии с учетом стандарта Ворлдскиллс Россия по компетенции "Мехатроника", 72 ч (ГАПОУ Челябинской области "Политехнический колледж")	РФ		Литвинова И.В.
39	Практика и методика подготовки кадров по профессии с учетом стандарта Ворлдскиллс Россия по компетенции "Мехатроника", 72 ч (ГАПОУ Челябинской области "Политехнический колледж")	РФ		Мочалов А.Н.

40	КПК в НОЧУ ДПО ЦПК "Учебный центр "Инфо ТекС"" по дополнительной профессиональной программе "Администрирование системы защиты информации ViPNet Win&Lin" (30.10-03.11.2017г., 40ч.) - г. Москва	РФ		Арефьев А.В.
41	КПК по теме "Технологии проведения демонстрационного экзамена и разработки контрольно-измерительных материалов для государственной итоговой аттестации по специальностям в области информационной безопасности" 24 часа - удостоверение	РФ		Арефьев А.В., Нуйкин И.В., Абрамова Л.А., Хакимова Г.Г., Мочалов А.Н., Литвинова И.В., Каримова М.Ф., Левков А.А., Садриева И.Р.
42	Дистанционный учебный курс «Использование информационно-технологической платформы «Академия-Медиа 3.5» при подготовке тьюторов», 24 ч	РФ		Каримова М.Ф., Садриева И.Р.
Итого: 102, из них Внутриколледжских - 42, Город-2,РБ - 33, РФ –25				
Работа в экспертных группах ГМО, жюри				
1	Региональный отборочный этап Национального чемпионата профессионального мастерства «Абилимпикс» среди людей с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья Республики Башкортостан	Абилимпикс	сентябрь	Филипенкова Н.С. - эксперт
2	Участие в работе Жюри конкурса «Лучший классный руководитель»	Внутриколледжский		Казина И.Г., Михайлова Н.А. Абрамова Л.А.
3	Республиканский конкурсе «Лучший электронный образовательный ресурс для профессиональных образовательных организаций»	РБ	октябрь	Бронштейн М.Е. –председатель жюри
4	Отборочный этап Республиканских чемпионатов WorldSkills по компетенции Графический дизайн	РБ		Анянова Ю.В. – эксперт
5	Отборочный этап Республиканских чемпионатов WorldSkills по компетенции Web-дизайн	РБ		Рахимов Р.Р. – эксперт
6	Отборочный этап Республиканских чемпионатов WorldSkills по компетенции видеомонтаж	РБ	ноябрь	Кабирова Э.Р. - эксперт
7	III Национальный чемпионат по профессиональному мастерству среди людей с инвалидностью «Абилимпикс»	Абилимпикс		Рахимов Р.Р. – эксперт
8	Участие в мастер-классе в рамках III Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» Ворлдскиллс по компетенции «IT решения для бизнеса на платформе 1С: Предприятие 8»	WorldSkills		Вдовин И.Г. – главный эксперт, Казанцев А.В. – эксперт
9	Сертификат эксперта отборочного этапа чемпионата «Молодые	WorldSkills	декабрь	Горцева Т.Н.

	специалисты» (WorldskillsRussia) и JuniorSkills в РБ			
10	Участие в конкурсе творческих работ по проблемам противодействия терроризму и экстремизму среди обучающихся профессиональных организаций Республики Башкортостан «Молодежь против терроризма и экстремизма»	РБ		Анянова Ю.В., Бронштейн М.Е. - жюри
11	III место на III Региональном чемпионате «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) компетенция «Видеопроизводство» - Каипов Руслан (Кабирова Э.Р.)	WorldSkills	февраль	III место на III Региональном чемпионате «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) компетенция «Видеопроизводство» - Каипов Руслан (Кабирова Э.Р.)
12	III Региональном чемпионате «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) в Республике Башкортостан	WorldSkills		Рахимов Р.Р., Вдовин И.Г., Анянова Ю.В., Бронштейн М.Е. – эксперты (сертификаты), Архангельская А.А. – организация
13	Сертификат эксперта III Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldskillsRussia) РБ-2018 08-12.02.18	WorldSkills		Горцева Т.Н
14	региональный этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства по укрупненной группе специальностей 09.00.00 Информатика и вычислительная техника	РБ		Бронштейн М.Е. – жюри – приказ, благодарственное письмо ГАПОУ СМПК
15	работа в составе жюри II этапа республиканского конкурса «Я хочу поделиться ...» по дисциплине «Физика» на базе ГАУ ДПО ИРО РБ	РБ		Хакимьянова Г.Г.
16	Эксперт демонстрационного экзамена по стандартам WSR по компетенции «Видеопроизводство» г.Стерлитамак	WorldSkills		Елистратова Э.Р, Кабирова Э.Р.
17	Участие в аккредитации ГБПОУ Стерлитамакский многопрофильный профессиональный колледж	РБ		Туктарова Л.Р. – руководитель (эксперт), Рахимов Р.Р. – эксперт
18	Участие в аккредитации ГБПОУ Бирский многопрофильный профессиональный колледж	РБ		Бронштейн М.Е – руководитель (эксперт)
19	Участие в отборочных соревнованиях WorldSkills в компетенции "Веб-дизайн и разработка" (г.Якутск)	WorldSkills		Рахимов Р.Р. - эксперт
20	Участие в отборочных соревнованиях WorldSkills в компетенции "IT решения для бизнеса на базе платформы 1С:Предприятие»" (г.Казань)	WorldSkills	Вдовин И.Г. - эксперт	
21	Работа в составе экспертной комиссии по номинации «Физика. Наука и техника» Республиканского конкурса научно-	РБ	Хакимьянова Г.Г.	

	исследовательских работ в рамках Малой академии наук школьников – 2018 года по дисциплине «Физика» на базе ГАУ ДПО ИРО РБ			
22	Члены жюри конкурса видеороликов «Моя будущая профессия»	Внутриколледжский	май-июнь	Мочалов А.Н., Литвинова И.В. Каримова М.Ф.
23	Участие в работе жюри экспертной комиссии конкурса «Лучший продавец столицы» от Администрации городского округа г.Уфа	Город		Литвинова И.В.
24	в Республиканской олимпиаде профессионального мастерства обучающихся по специальности «Компьютерные системы и комплексы»	РБ		Литвинова И.В.– член жюри
25	регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по укрупненной группе специальностей 20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство среднего профессионального образования	РБ		Абрамова Л.А. - член мандатной комиссии
26	Член мандатной комиссии регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по укрупненной группе специальностей 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи среднего профессионального образования	РБ		Абрамова Л.А.
27	Член апелляционной комиссии регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по укрупненной группе специальностей 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи среднего профессионального образования	РБ		Арефьев А.В.
28	Член мандатной комиссии регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования УГС 10.00.00 Информационная безопасность	РБ	Абрамова Л.А.	
29	Члены апелляционной комиссии регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования УГС 10.00.00 Информационная безопасность	РБ	май-июнь	Арефьев А.В., Хакимова Г.Г.
30	Член состава группы разработчиков ФОС в Республиканской олимпиаде профессионального мастерства обучающихся по специальности «Компьютерные системы и комплексы»	РБ		Литвинова И.В., Мочалов А.Н.

31	Член состава группы разработчиков ФОС регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования УГС 10.00.00 Информационная безопасность	РБ		Арефьев А.В.
32	Член группы разработчиков ФОС заключительного этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования УГС 10.00.00 Информационная безопасность	РФ		Арефьев А.В.
33	Заместитель председателя жюри заключительного этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования УГС 10.00.00 Информационная безопасность	РФ		Арефьев А.В.
34	Член апелляционной комиссии заключительного этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования УГС 10.00.00 Информационная безопасность	РФ		Нуйкин И.В.
35	Члены оргкомитета заключительного этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования УГС 10.00.00 Информационная безопасность	РФ		Арефьев А.В., Нуйкин И.В.
36	Член редакционной коллегии "Сборника трудов научно-практической конференции" заключительного этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования УГС 10.00.00 Информационная безопасность	РФ	июнь	Литвинова И.В.
<i>Итого: 59, из них Внутриколледжских -6 , Город-1,РБ - 43, РФ –9</i>				

5.6 Участие студентов в конкурсах и олимпиадах

№ п/п	Вид выполняемой работы, мероприятия	Уровень (внутриколледжский, РБ, РФ, международный, WorldSkills, Абилимпикс)	ФИО ответственного (участника)
Олимпиады			
1	Участие в отборочном туре Олимпиады проф. мастерства по специальности «Компьютерные системы и комплексы»	Внутриколледжский	Юсупов И., Ганеев Д., Оплачко Д., Хабибов Р., Торшин Е.
2	Участие в олимпиаде по электронике УКРТБ	Внутриколледжский	Гайнетдинов М., Степанов И. Галлямов А.
3	Участие в республиканском туре Интеллектуальной олимпиады Приволжского федерального округа по направлению "Робототехника и промышленная автоматизация"	РБ	Шеин Е., Гусейнов Э., Карачурин Э., Макуха Т.
4	Участие в региональном этапе Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования УГС 10.00.00 Информационная безопасность	РБ	Маломожнов М. А., Трифонов Д. А., Артемьев Д. В.
5	Участие в региональном этапе Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования УГС 09.00.00 Информатика и вычислительная техника	РБ	Хабибов Р.
6	Участие во всероссийской олимпиаде 2017-2018 учебного года по дисциплине "Администрирование в информационных системах"	РФ	Чащевой В.
7	Участие во всероссийской олимпиаде 2017-2018 учебного года по дисциплине "Администрирование в информационных системах"	РФ	Торшин Е.
8	Участие во всероссийской студенческой олимпиаде "Компьютерные сети. Интернет"	РФ	Сабитов Р., Филиппов А.
9	Участие в Интеллектуальной олимпиаде Приволжского федерального округа среди студентов «IQ ПФО» в Мордовском государственном университете им. Н.П. Огарёва, г. Саранск	РФ	Шеин Е., Гусейнов Э.,
10	Участие в первом отборочном этапе Международной олимпиады в	РБ	Максимова А., Мигранов Б., Маннанов А.,

	сфере информационных технологий «IT-ПЛАНЕТА 2017/18»		9ПКС-41УП-14, Гарипов Ш., 9ПКС-31УП-15, Николаев П., 9ИБ-36-14., номинация «Программирование», Сушков Р., 9ПКС-51УП-13, конкурс «Администрирование Linux», руководители Вдовин И.Г., Архангельская А.А., Бронштейн М.Е.) – сертификаты участников
11	Участие в олимпиаде по дисциплине «Русский язык и литература» для студентов 1-го курса	Внутриколледжский	1 место Горохова А. гр. 9ИБ-16-17; Гаврилюк Е. гр. 9КСК-10-17 2 место Набиулин Л. гр. 9ИБ-15-17; Хаджиогло Р. гр. 9ПБ-1-17 3 место Масальский Н.гр. 9ПБ-17-17; Дудин М. гр. 9КСК-10-17
12	Олимпиада по русскому языку и литературе	РБ	Гареева К., 9Э-1к-17-почетная грамота
13	Участие в международном конкурсе-олимпиаде по иностранным языкам «Я лингвист»	Международный	Токарев А. ИБ-16, преподаватель Н.А.Савина; Трики Ф., С-14, преподаватель А.В.Царегородцева
14	Олимпиада по дисциплине «Башкирский язык»	Внутриколледжский	I место – Каримов А.9ПБ – 1- 17; II место - ГазизовП. 9ИБ-16-17; III место - ФайрушинН. 9ПБ – 18к – 17; Загидуллин Р. 9ПБ – 18к – 17; Хусаинов И. 9ИБ-16-17. (Баймурзина М.З., Исакова Г.А.)
15	Республиканская олимпиада по Общеобразовательным дисциплинам	РБ	9Э-1к-17 Ширгазин Р.,Насибуллин Б. (Искандарова Г.Р. Носков В.В.)
16	Республиканская олимпиада по дисциплине «Русский язык и литература»	РБ	Галиева Г., 9-ПКС21-16, (Марванова А.В., Райтер М.Г.)
17	Внутриколледжская олимпиада по дисциплине «Документационное обеспечение управления» в гр. 9ПКС-31УП-15	Внутриколледжский	1 место - Гарипов Ш., 2 место -Спасова Е., Федоров Е., 3 место - Коротков
18	Всероссийская интернет олимпиада по истории России (Весенний сезон)	РФ	Диплом победителя (I место)- Аминов В.Т. 9ИСП-19к-17; Диплом призера (II место)- Прошкин Е.И 9ММР-13к-17 (Искандарова Г.Р.)
19	На соискание Республиканской премии им. Булата Султангареева	РБ	Ибрагимов И. 9 ПБ-2-16 – победитель в

			номинации «Мой народ»
20	На соискание Премии Совета городского округа г. Уфа РБ имени С.Т. Аксакова	Город	Мельник М. 9ПКС-51 уп-13 - лауреат
21	Республиканская олимпиада профессионального мастерства по УГС 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи	РБ	Бурнаев Михаил 3 место, Тимербаев Артур 1 место, Шаймврданов Эдуард 2 место.
22	Всероссийская олимпиада профессионального мастерства по укрупненной группе специальностей среднего профессионального образования 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи.	РФ	Тимербаев Артур (Елистратова Э.Р.)
Конференции			
1	Участие в открытом внеклассном мероприятии "Моя будущая профессия"	Внутриколледжский	Чащевой В., Кузнецов Р., Аюпов Р., Михайлов Д, Галлямов А.
2	XIII открытая студенческая научно-практическая конференция «Актуальные вопросы информационно-коммуникационных и компьютерных»	Внутриколледжский	Салиева М.Ш.
3	XIII открытая студенческая научно-практическая конференция «Актуальные вопросы информационно-коммуникационных и компьютерных»	Внутриколледжский	Губин В.В.
4	XIII открытая студенческая научно-практическая конференция «Актуальные вопросы информационно-коммуникационных и компьютерных»	Внутриколледжский	Атнабаев А.И.
5	Участие в республиканской научно-практической конференции «Учебно-исследовательская и проектная деятельность студентов как фактор формирования профессиональных компетенций в среднем профессиональном образовании»	РБ	Чащевой В., Чуднов И., Торшин Е., Хабибов Р., Кузнецов Р.
6	Участие в республиканской научно-практической конференции «Учебно-исследовательская и проектная деятельность студентов как фактор формирования профессиональных компетенций в среднем профессиональном образовании»	РБ	Сафаров В., Ханов Э., гр.9ПКС-41 УП-14, рук.Полюдова Г.Р. – 1 место ; Ванин Н., Шагалиев Р., гр.9ПКС-41 УП-14, Коротков С., гр.9ПКС-31 УП-15, рук. Казанцев А.В., Бронштейн М.Е. – 2 место , Галеева Г., 9ПКС-21 УП-16, рук. Казанцев А.В.
7	Участие в проведении II Республиканского родительского форума	РБ	Галиуллин А., Гильфанов Р., Мор И., гр.9ПКС-51 УП-13, орг. Бронштейн М.Е.
8	НПК «Учебно-исследовательская и проектная деятельность»	РБ	Сандаков Р., Козлов А., 9ИБ-43к-14 – 3 место

	студентов как фактор формирования профессиональных компетенций в СПО»: «Демонстрационный экзамен по стандартам WorldSkills по специальности «Информационная безопасность телекоммуникационных систем».		
9	Участие в республиканской научно-практической конференции «Учебно-исследовательская и проектная деятельность студентов как фактор формирования профессиональных компетенций в среднем профессиональном образовании»	РБ	в Тимербаев Артур 9МТС-42 рук Елистратова Э.Р.) – сертификат участника
Семинары			
1	Участие в первом республиканском IT-форуме «Смарт-регион 2017»	РБ	Ванин Н., Шагалиев Р., гр.9ПКС-41УП-14, Коротков С., гр.9ПКС-31УП-15
2	Просветительская акция «Большой этнографический диктант» на базе БГУ	РФ	Кальметьев Д., Дудин М., Сергеев В. – КСК-10, Аюпов Т., Малков Н. – ММР-13, Ломова София Э-1, Батталов Т., Нуриев МТС-12 – (сертификаты участников)
Чемпионаты			
1	VII Чемпионат по цифровой схемотехнике	Внутриколледжский	Асылбаев В.- 1-е место; Илларионов Е. – 2-е место; Степанов А. 3-е место.
2	Участие в чемпионате по электротехнике	Внутриколледжский	Сиухов, 1-е место, Арасланов Д., - 2 место, Юлдашбаев, - 3-е место
3	Региональный отборочный этап Национального чемпионата профессионального мастерства "Абилимпикс" среди людей с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья Республики Башкортостан - II место, компетенция "Сетевое и системное администрирование"	РБ	Башканов Н.
4	Участие в региональный отборочный этап Национального чемпионата профессионального мастерства «Абилимпикс» среди людей с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья Республики Башкортостан	Абилимпикс	1 место (Егоров М., гр. 9ИБ-35-15, тренеры Сафаров В., Ханов Э., гр.9ПКС-41УП-14)
5	Участие в отборочном этапе Республиканского чемпионата WorldSkills по компетенции Web-дизайн	WorldSkills	Ханов Э., 9ПКС-41УП-14, рук. Рахимов Р.Р. – 1 место

6	Участие в отборочном этапе Республиканского чемпионата WorldSkills по компетенции Графический дизайн	WorldSkills	Лысенко К., 9КСК-40УП-14, рук. Анянова Ю.В.)- 3 место
7	Участие в III Национальном чемпионате по профессиональному мастерству среди людей с инвалидностью «Абилимпикс»	Абилимпикс	Егоров М., 9ИБ-35-14, рук. Рахимов Р.Р.)- 1 место – диплом
8	Участие в мастер-классе в рамках III Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» Ворлдскиллс по компетенции «IT решения для бизнеса на платформе 1С: Предприятие 8», рук. Вдовин И.Г.	WorldSkills	Гарипов Ш., 9ПКС-31УП-15 – 3 место – диплом
9	Участие в олимпиаде по программированию на платформе "1С:Предприятие 8"	РБ	Гарипов Ш., 9ПКС-31УП-15, Максимова А. – 1 место , Мигранов Б. – 2 место , 9ПКС-41УП-14
10	Участие в III Региональном чемпионате «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) в Республике Башкортостан	WorldSkills	Ханов Э., 9ПКС-41УП-14, рук. Рахимов Р.Р. – 1 место , Гарипов Ш., 9ПКС-31УП-15, рук. Вдовин И.Г. – 2 место , Лысенко К., 9КСК-40УП-14, рук. Анянова Ю.В. – 2 место , Маннанов А., 9ПКС-41УП-14, рук. Бронштейн М.Е., Казанцев А.В. – 2 место
11	Участие в олимпиаде по программированию на платформе "1С:Предприятие 8"	РБ	Гарипов Ш., 9ПКС-31УП-15, Максимова А. – 1 место , Мигранов Б. – 2 место , 9ПКС-41УП-14
12	Участие в региональный отборочный турнир интеллектуальной олимпиады Приволжского федерального округа по направлению "Программирование»	РБ	Князев Р., Мусагитов А., 9ПКС-51УП-13
13	Участие в отборочных соревнованиях WorldSkills в компетенции "Веб-дизайн и разработка" (г.Якутск)	WorldSkills	Ханов Э. гр.9ПКС-41УП-14, рук. Рахимов Р.Р.
14	Участие в внутриколледжского отборочного тура WS по компетенции «Предпринимательство»	Внутриколледжский	1 место Сандаков Р., Козлов А. 9ИБ-43к-14 -
15	Участие в командном чемпионате отборочных соревнований для участия в III региональном чемпионате «Молодые профессионалы» (WorldskillsRussia) по компетенции «Предпринимательство»	WorldSkills	Сандаков Р.А., Козлов А.С. - 1 место (рук. Горцева Т.Н.)
16	Участие в III Региональном чемпионате «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) в РБ по компетенции	WorldSkills	Сандаков Р.А., Козлов А.С. – 2 место

	«Предпринимательство»		(рук. Горцева Т.Н.)
17	Участие в отборочном этапе Республиканского чемпионата WorldSkills по компетенции видеомонтаж	WorldSkills	Каипов Руслан 9ИБ-35- 3 место
18	Участие в III Региональном чемпионате «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) компетенция «Видеопроизводство»	WorldSkills	3 место - Каипов Руслан (Кабирова Э.Р.)
Конкурсы, смотры			
1	Участие в конкурсе стенгазет на тему "Мы разные, но мы вместе!"	Внутриколледжский	Касымов А., Ибрагимов Э.
2	Участие во внутриколледжевском конкурсе "Моя будущая профессия"	Внутриколледжский	Арасланов Д., Аюпов Д., Козловский Д.
3	Смотр-конкурс научно-технического творчества студентов в рамках студенческой научно-практической конференции «Актуальные вопросы информационно-коммуникационных и компьютерных технологий»	Внутриколледжский	Салиева М., Фаттахов Р., Шакиев А., Булатов А.Н., Енбеков Д.И., Киселев Л.А. Собиров И.О., Сулейманов М.А, Сухарев К.А., Терегулов Т.Н., Шайхутдинов Д.Р., Арсланов Р.А., Иванов М.А., Коновалов К.В., Хазеев А.Р.
4	Участие в Nanosad шоу – умное проектирование	РФ	Ханов Э., Шагалиев Р., гр.9ПКС-41УП-14, рук. Казанцев А.В.
5	Участие в Уфимском международном салоне образования «Образование будущего»	Международный	Ванин Н., Шагалиев Р., гр.9ПКС-41УП-14, Коротков С., гр.9ПКС-31УП-15, рук. Казанцев А.В.
6	Участие в специализированной выставке «Инновационный потенциал Уфы» в рамках Российского Промышленного Форума, работа которого включает в себя проведение»	Город	Ванин Н., Шагалиев Р., Сайтов И., Хабиуллин Ч., 9ПКС-41УП-41, рук. Казанцев А.В.
7	Участие в конкурсе на соискание Премии Совета городского округа г.Уфа РБ им. С.Т. Аксакова	Город	Благодарственное письмо от Городского совета Мельнику М. гр.9ПКС-51 -уп -13
8	Лучшая научно-исследовательская работа среди студентов	Внутриколледжский	1 место - Валеев Эдуард гр. 9ПКС-21УП-16 2 место - Гатауллин Радик гр. 9ПБ-28к-16. 3 место – Шагивалиев Рамис, гр. 9ПБ-27-16
9	Республиканский конкурс литературных работ «Искусство слова»	РБ	Смышляев Д. 9ПБ-17-16 (руководитель Райтер М.Г.)
10	Республиканский конкурс чтецов «Живое слово»	РБ	Исламова К., гр. 9ИБ-25-16 – диплом участника (рук. Марванова А.В.)
11	Конкурс видеороликов «Моя будущая профессия»	Внутриколледжский	Самигуллин А.9-ИСП-11

			(Райтер М.Г.)
12	Республиканский конкурс учебно-исследовательских работ по новейшей современной литературе обучающихся ППСЗ	РБ	Галиева Г. 9ПКС-21-16 (Райтер М.Г)
Публикации			
1	«Разработка программно-аппаратного комплекса для проведения аудита беспроводных сетей Wi-Fi» //«Актуальные вопросы информационных технологий и средств безопасности»: Материалы XIII студенческой научно–практической конференции–29 июня 2017 года//	Внутриколледжский	Подлинных К.В.
2	«Разработка защиты веб-сайта» //«Актуальные вопросы информационных технологий и средств безопасности»: Материалы XIII студенческой научно–практической конференции–29 июня 2017 года//	Внутриколледжский	Ахмадиев Н.Р.
3	«Разработка стенда WorldSkillsRussia Сетевое и системное администрирование с организацией защиты от НСД» //«Актуальные вопросы информационных технологий и средств безопасности»: Материалы XIII студенческой научно–практической конференции–29 июня 2017 года//	Внутриколледжский	Кислицин Н.А.
4	«Разработка системы контроля и управления доступом с применением технологии NFC» //«Актуальные вопросы информационных технологий и средств безопасности»: Материалы XIII студенческой научно–практической конференции–29 июня 2017 года//	Внутриколледжский	Атнабаев А.И.
5	«Разработка "Трехмерного дисплея" на базе платформе Arduino» //«Актуальные вопросы информационных технологий и средств безопасности»: Материалы XIII студенческой научно–практической конференции–29 июня 2017 года//	Внутриколледжский	Шайхутдинов Д.Р.
6	«Проектирование Wi-Fi сетей на основе стандартов защиты в пределах контролируемой зоны» //«Актуальные вопросы информационных технологий и средств безопасности»: Материалы XIII студенческой научно–практической конференции–29 июня 2017 года//	Внутриколледжский	Баишева А. М.
7	«Разработка и постановка лабораторных работ на 3D-принтере» //«Актуальные вопросы информационных технологий и средств	Внутриколледжский	Манжалей В.И.

	безопасности»: Материалы XIII студенческой научно–практической конференции–29 июня 2017 года//		
8	«Разработка системы контроля управления и доступом с использованием программ распознавания лиц» //«Актуальные вопросы информационных технологий и средств безопасности»: Материалы XIII студенческой научно–практической конференции–29 июня 2017 года//	Внутриколледжский	Смола И.В.
9	«Разработка «умной» теплицы на платформе Arduino» //«Актуальные вопросы информационных технологий и средств безопасности»: Материалы XIII студенческой научно–практической конференции–29 июня 2017 года//	Внутриколледжский	Салиева М.Ш.
10	«Разработка детектора загрязнения окружающего воздуха» //«Актуальные вопросы информационных технологий и средств безопасности»: Материалы XIII студенческой научно–практической конференции–29 июня 2017 года//	Внутриколледжский	Булатов А.М.
11	«Пирометр на базе аппаратно-программной платформе Arduino» //«Актуальные вопросы информационных технологий и средств безопасности»: Материалы XIII студенческой научно–практической конференции–29 июня 2017 года//	Внутриколледжский	Шакиев А.А.
12	«Разработка квадрокоптера на базе платформы ArduinoUno» //«Актуальные вопросы информационных технологий и средств безопасности»: Материалы XIII студенческой научно–практической конференции–29 июня 2017 года//	Внутриколледжский	Хазеев А.Р., Арсланов Р.А.
13	«Разработка системы голосового управления освещением» //«Актуальные вопросы информационных технологий и средств безопасности»: Материалы XIII студенческой научно–практической конференции–29 июня 2017 года//	Внутриколледжский	Енбеков Д.И.
14	«Проектирование локальной вычислительной сети в ЗАО «ЭкоСофт»» //«Актуальные вопросы информационных технологий и средств безопасности»: Материалы XIII студенческой научно–практической конференции–29 июня 2017 года//	Внутриколледжский	Григорьева А.Г
15	«Разработка устройства «Робот-пожарный на платформе Arduino Mega»» //«Актуальные вопросы информационных технологий и средств безопасности»: Материалы XIII студенческой научно–практической конференции–29 июня 2017 года//	Внутриколледжский	Терегулов Т.Н.

16	«Разработка устройства «Робот, передвигающийся по вертикальным плоскостям» (аппаратная часть)» //«Актуальные вопросы информационных технологий и средств безопасности»: Материалы XIII студенческой научно–практической конференции–29 июня 2017 года//	Внутриколледжский	Корюков В.О.
17	«Разработка устройства «Робот передвигающийся по вертикальным плоскостям» (программная часть)» //«Актуальные вопросы информационных технологий и средств безопасности»: Материалы XIII студенческой научно–практической конференции–29 июня 2017 года//	Внутриколледжский	Елькина А.Д.
18	«Разработка MIDI-клавиатуры платформе Arduino UNO» //«Актуальные вопросы информационных технологий и средств безопасности»: Материалы XIII студенческой научно–практической конференции–29 июня 2017 года//	Внутриколледжский	Киселев Л.А.
19	«Разработка приложений с элементами дополненной реальности», Ванин Н., Шагалиев Р., гр.9ПКС-41 УП-14, Коротков С., гр.9ПКС-31 УП-15, Казанцев А.В., Бронштейн М. Е., материалы республиканской научно-практической конференции «Учебно-исследовательская и проектная деятельность студентов как фактор формирования профессиональных компетенций в среднем профессиональном образовании», 24 ноября 2017 г., г. Уфа	РБ	Ванин Н., Шагалиев Р., гр.9ПКС-41 УП-14, Коротков С., гр.9ПКС-31 УП-15, Казанцев А.В., Бронштейн М. Е., материалы
20	«Разработка электронного конспекта лекций по ПМ «Разработка модулей программного обеспечения для компьютерных систем», Сафаров В., Ханов Э., гр.9ПКС-41 УП-14, Полудова Г.Р., материалы республиканской научно-практической конференции «Учебно-исследовательская и проектная деятельность студентов как фактор формирования профессиональных компетенций в среднем профессиональном образовании», 24 ноября 2017 г., г. Уфа	РБ	Сафаров В., Ханов Э., гр.9ПКС-41 УП-14, Полудова Г.Р.,
Поощрения (награды, благодарственные, дипломы, грамоты)			
1	Грамота УКРТБ за 1-е место в конкурсе видеороликов «Моя будущая профессия»	Внутриколледжский	Арасланов Д., Козловский Д., Аюпов Д.
2	Диплом 3 степени республиканской научно-практической конференции «Учебно-исследовательская и проектная деятельность студентов как фактор формирования	РБ	Чащевой В., Чуднов И., Торшин Е.

	профессиональных компетенций в среднем профессиональном образовании» в номинации «Электронная образовательная среда»		
3	диплом МО РБ за 3-е место в региональном этапе Всероссийской олимпиады профессионального мастерства по укрупненной группе специальностей 09.00.00 Информатика и вычислительная техника, ГАПОУ СМПК, г. Стерлитамак	РБ	Хабибов Р.
4	Грамота за победу в республиканском туре Интеллектуальной олимпиады Приволжского федерального округа по робототехнике и промышленной автоматизации	РБ	Шеин Е., Гусейнов Э.
5	дипломом I степени регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования УГС 10.00.00 Информационная безопасность	РБ	Маломожнов М. А.
6	дипломом II степени регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования УГС 10.00.00 Информационная безопасность	РБ	Трифонов Д. А.
7	дипломом III степени регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования УГС 10.00.00 Информационная безопасность	РБ	Артемьев Д. В.
8	диплом I степени республиканской научно-практической конференции «Учебно-исследовательская и проектная деятельность студентов как фактор формирования профессиональных компетенций в среднем профессиональном образовании» в номинации «Электронная образовательная среда»	РБ	Сафаров В., Ханов Э., гр.9ПКС-41УП-14
9	диплом 2 степени республиканской научно-практической конференции «Учебно-исследовательская и проектная деятельность студентов как фактор формирования профессиональных компетенций в среднем профессиональном образовании» в номинации «Электронная образовательная среда»	РБ	Ванин Н., Шагалиев Р., гр.9ПКС-41УП-14, Коротков С., гр.9ПКС-31УП-15
10	диплом I степени III Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia)	WorldSkills	Ханов Э., 9ПКС-41УП-14

11	дипломы 2 степени III Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia)	WorldSkills	Гарипов Ш., 9ПКС-31УП-15, Лысенко К., 9КСК-40УП-14, Маннанов А., 9ПКС-41УП-14
12	Сертификат за участие в Республиканском конкурсе «Искусство слова»	РБ	Смышляев Д. (руководитель Райтер М.Г.)
13	диплом 3 степени III Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) компетенция «Видеопроизводство»	WorldSkills	Каипов Руслан (Кабирова Э.Р.)
14	диплом 1, 2 и 3 степени Республиканская олимпиада профессионального мастерства по УГС 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи	РБ	Бурнаев Михаих 3 место, Тимербаев Артур 1 место, Шаймврданов Эдуард 2 место.
15	Диплом участника Всероссийская олимпиада профессионального мастерства по укрупненной группе специальностей среднего профессионального образования 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи.	РФ	Тимербаев Артур диплом участника
Другое			
1	Участие в фестивале "Студенческие встречи - 2018"	Город	Неволин Д.А., Павлова А.Т., Ганеев Д.М., Юсупов И.И., Филиппов А.А.,
2	Съёмка в программе «Город на ладошке» телеканал «Вся Уфа»	РБ	Тимербаев А.Ж.

5.7 Смотры - конкурсы

В 2017-2018 учебном году в колледже были проведены конкурсы:

1. «Лучший молодой преподаватель УКРТБ»

1 место – Баймурзина Минзалия Зайнулловна

2 место – Нуртдинов Раиль Равилевич

3 место – Халикова Олеся Данисовна

2. «Лучший преподаватель УКРТБ»

1 место – Царегородцева Анна Викторовна

2 место – Хакимова Галия Габдрахмановна

3 место – Казанцев Андрей Валерьевич

3. «Лучшая методразработка урока»

1 место – Султанова Венера Фаритовна

2 место – Смирнова Екатерина Александровна

3 место – Хакимова Галия Габдрахмановна, Халикова Олеся Данисовна

4. «Лучший электронный образовательный ресурс»

1 место – Гурьева Лидия Константиновна, Горцева Таисия Николаевна

2 место – Казанцев Андрей Валерьевич, Валеева Гульнара Рустамовна

3 место – Литвинова Ирина Владимировна

6. «Лучшая методразработка внеклассного мероприятия»

1 место – Савина Наталья Александровна

2 место – Идрисова Гульчачак Равиловна, Каримова Милана Флуровна, Кабирова Эльмира Ринатовна

3 место – Роцин Сергей Александрович, Хаматнурова Рамиля Флуровна

7. «Лучший классный руководитель УКРТБ»

1 место – Идрисова Гульчачак Равиловна

2 место – Савина Наталья Александровна

3 место – Каримова Милана Флуровна

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.

Проведена работа с кафедрами УГАТУ «Вычислительная техника и защита

информации», «Информатика», «Телекоммуникации» по организации непрерывного образования.

Имеются договора с Уфимским государственным авиационным техническим университетом и Уфимским государственным нефтяным техническим университетом о многоуровневой непрерывной подготовке специалистов.

5.8 Современная цифровая образовательная среда

В октябре 2017 года началась реализация приоритетного проекта «Современная цифровая образовательная среда в Российской Федерации» в Республике Башкортостан на уровне профессиональных образовательных организаций. В колледже разработана дорожная карта, согласно которой ведется подготовка двух курсов для специальности из перечня ТОП-50 09.02.07 Информационные системы и программирование, а именно: ОП 02 Архитектура аппаратных средств (совместно с СМПК и НМК) и ОГСЭ 4 Иностранный язык в профессиональной деятельности. Приведен фрагмент дорожной карты, в которой показаны мероприятия и срок их выполнения за отчетный период.

Наименование мероприятия	Срок выполнения
Издание приказа профессиональными образовательными организациями о назначении ответственных лиц и определении сроков реализации проекта	Октябрь 2017
Определение компетенций и дисциплин, для освоения которых необходимо создание онлайн-курсов	Октябрь 2017
Определение программного обеспечения для реализации онлайн-курсов	Октябрь-Ноябрь 2017
Разработка структуры курса	Декабрь 2017 г.
Установка среды Moodle	Декабрь 2017
Разработка онлайн-курсов для специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование: ОП 02 Архитектура аппаратных средств ОГСЭ 4 Иностранный язык в профессиональной деятельности	Декабрь 2017- Июнь 2018

6 Организация производственного обучения

6.1 Организация практики на объектах учебного заведения

В 2017-2018 учебном году в учебном заведении на базе специализированных лабораторий и мастерских организованы рабочие места для проведения учебных практик на получение рабочих профессий: «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)

7 Заочная форма обучения и дополнительного образования студентов

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 трем специальностям: 09.02.01 «Компьютерные системы и комплексы», 11.02.11 «Сети связи и системы коммутации», 11.02.09 «Многоканальные телекоммуникационные системы».

Обучаются студенты, основная часть которых имеет стаж работы на производстве по профилю специальности. Средний возраст студентов заочного отделения составляет 23 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), расписание занятий групп на сессию. 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 каждую группу составлен образовательный маршрут студента. В нем отражаются изучаемые дисциплины, форма промежуточной аттестации, сроки проведения экзаменационных сессий, стажерской (преддипломной) практики и сроки проведения Итоговой государственной аттестации. 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. На каждую сессию составляется расписание занятий и экзаменов.

7.3 Мероприятия по повышению успеваемости, качества курсового и дипломного проектирования

Для повышения качества успеваемости на заочном отделении в помощь студентам выдается логин и пароль для доступа к электронным ресурсам, где подробно изложен весь материал по изучаемым дисциплинам.

Перед Итоговой государственной аттестацией для студентов-заочников проводится консультация по дисциплинам, выносимым на ГИА, согласно графику, утвержденному заместителем директора, а также пятикратно проходит защита 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» 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 2017-2018 учебном году на заочном отделении выпустилось 28 человек, из них 21 человек по специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы, 2 человека по специальности 11.02.09 Многоканальные телекоммуникационные системы и 6 человек по специальности 11.02.11 Сети связи и системы коммутации.

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 – 38%, процент абсолютной успеваемости – 75%.

Процент по ГИА по отделению по итогам выпуска четырех групп составил: абсолютная успеваемость – 100% качественная – 75%.

7.6 Дополнительное образование студентов

Количество слушателей обученных на курсах дополнительного образования в 2017-2018 учебном году

№ п/п	Наименование курсов дополнительного образования	Количество обученных слушателей (человек)
1	Дополнительное образование детей и взрослых курсы 36 ч	596
2	Курсы углубленного изучения дисциплин для исправления неудовлетворительных оценок 2 ч	426

3	Курсы углубленного изучения дисциплин для первых курсов 16 ч	96
4	Подготовительные курсы подготовки к ОГЭ	37
5	КПК «Организация управленческой деятельности на примере 1С колледж»	15
6	КПК «Разработка и использование ЭОР в проф. деятельности педагога»	8
7	Подготовительные курсы для поступления в ВУЗ	32
8	Получение второго образования	19
9	КПК Монтаж РЭА	3
10	Профессиональная переподготовка «Документационное обеспечение работы с персоналом»	3
11	Профессиональная переподготовка «Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем»	7
12	КПК «Технологии проведения демонстрационного экзамена и разработки КИМ для ГИА по специальностям в области ИБ»	61

8 Итоговая государственная аттестация выпускников

Отчет

по итогам работы государственной аттестационной комиссии по специальности 11.02.09 «Многоканальные телекоммуникационные системы» дневного и заочного отделений (базовой подготовки) за 2017-2018 учебный год

Состав ГИА:

Председатель - Климов А.А., директор департамента телекоммуникаций АО монтажно-технологического управления «Кристалл»;

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

Секретарь – Н.С. Слесарева – преподаватель высшей категории УКРТБ.

Члены комиссии –

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

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

Государственная итоговая аттестация студентов дневного и заочного отделений (базовой подготовки) по специальности «Многоканальные телекоммуникационные системы"» проходила в виде защиты выпускных квалификационных работ с 12.02.2018 по 28.02.2018, что соответствует учебному плану проведения государственной итоговой аттестации.

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 требованиями ФГОС СПО:

ПК1.1- выполнять монтаж и техническое обслуживание кабелей связи и оконечных кабельных устройств;

ПК1.2-выполнять монтаж, первичную инсталляцию, мониторинг и диагностику цифровых и волоконно-оптических систем передачи;

ПК1.3-устранять аварии и повреждения оборудования многоканальных телекоммуникационных систем, выбирать методы восстановления его работоспособности;

ПК1.4-проводить измерения параметров цифровых каналов, трактов, анализировать результаты измерений;

ПК1.5-проводить мониторинг и диагностику цифровых систем коммутации;

ПК2.1- выполнять монтаж и первичную инсталляцию компьютерных сетей;

ПК2.2- инсталлировать и настраивать компьютерные платформы для организации услуг связи;

ПК2.3-производить администрирование сетевого оборудования;

ПК2.4- выполнять монтаж и производить настройку сетей проводного и беспроводного абонентского доступа;

ПК2.5- осуществлять работы с сетевыми протоколами;

ПК2.6-обеспечивать работоспособность оборудования мультисервисных сетей.

Содержание дипломных работ соответствует дипломным заданиям. Все квалификационные работы имеют отзывы и рецензии. Отзывы руководителей дипломных проектов и рецензии отражают глубокое содержание работ. Темы квалификационных работ были предложены УКРТБ, ПАО «Башинформсвязь».

Дипломные проекты по проектированию сети доступа в Интернет для ТРК, по организации сети NGN, по модернизации видеонаблюдения, по разработке предоставления услуг связи выполнены применительно к конкретным районам города Уфы и РБ. В них рассмотрены вопросы выбора технологий для организации широкополосного доступа, топологии сетей, подбора оборудования для выбранных решений. Также производился расчет требуемой скорости цифрового потока, объема оборудования систем передач и коммутации и вопросы, связанные с их техническим обслуживанием.

При защите выпускных квалификационных работ комиссия отметила высокую эрудицию, глубокие знания и уверенность в ответах у следующих студентов Ситдикова Р.Р., Ганиева Р.В., Пчелина Д.В. 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: И. Р. Садыкову, Н.С.Слесареву, А.С.Якупову.

Грамотные подробные рецензии с учетом углубленного изучения дипломного проекта были представлены кандидатами физико-математических наук Р.В.Хатымовым, П.В.Щукиным.

Количество дипломов с отличием – 1.

1 Ганиев Р.В

В результате защиты выпускных квалификационных работ по специальности был показан хороший уровень подготовки студентов. Даны рекомендации для продолжения обучения в высших учебных заведениях РБ и РФ.

Анализ результатов государственной итоговой аттестации прилагается.

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

Предложения ГАК:

1. Шире использовать инженерный состав ПАО «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. Расширить базовое оборудование колледжа для выполнения выпускных квалификационных работ с использованием его для выполнения практического этапа ВКР.

Председатель ГАК _____ А.А.Климов
Секретарь _____ Н.С. Слесарева

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

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения			
				Очная		Заочная	
		кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%
1	Окончили образовательное учреждение СПО	3	100	1	100	2	100
2	Допущены к защите	3	100	1	100	2	100
3	Принято к защите выпускных кв. работ	3	100	1	100	2	100
4	Защищено выпускных кв. работ	3	100	1	100	2	100
5	Оценки: отлично	2	67	1	100	1	50
	хорошо	1	33	-	-	1	50
	удовлетворительно	-	-	-	-	-	-
	неудовлетворительно	-	-	-	-	-	-
6	Средний балл	4,7	-	5	-	4,5	-
7	Количество выпускных кв. работ, выполненных:	-	-	-	-	-	-
7.1	по темам предложенным студентами	-	-	-	-	-	-
7.2	по заявкам организаций, учреждений	1	33	-	-	1	50
7.3	в области поисковых исследований	-	-	-	-	-	-
8	Количество выпускных кв. работ, рекомендованных:						
8.1	к опубликованию	-	-	-	-	-	-
8.2	к внедрению	1	33	-	-	1	50

Секретарь _____ Н.С. Слесарева

**Общие результаты подготовки студентов
по специальности 11.02.09
«Многоканальные телекоммуникационные системы»
(базовый уровень)**

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения			
				Очная		Заочная	
		кол- во	%	кол-во	%	кол-во	%
1	Окончили образовательное учреждение СПО	3	100	1	100	2	100
2	Количество дипломов с отличием	1	33	1	100	-	-
3	Количество дипломов с оценками «отлично» и «хорошо»	1	33	1	100	-	-
4	Защищено выпускных кв. работ	3	100	1	100	2	100

Секретарь _____ Н.С. Слесарева

Отчет

по итогам работы государственной аттестационной комиссии по специальности 11.02.11 «Сети связи и системы коммутации» дневного и заочного отделений (базовой подготовки) за 2017-2018 учебный год

Состав ГИА:

Председатель - Климов А.А., директор департамента телекоммуникаций АО монтажно-технологического управления «Кристалл»

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

Секретарь – Н.С. Слесарева – преподаватель высшей категории УКРТБ.

Члены комиссии –

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

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

Государственная итоговая аттестация студентов дневного и заочного отделений (базовой подготовки) по специальности «Сети связи и системы коммутации» проходила в виде защиты выпускных квалификационных работ с 12.02.2018 по 28.02.2018, что соответствует учебному плану проведения государственной итоговой аттестации.

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 требованиями ФГОС СПО:

ПК 1.1. Выполнять монтаж и производить настройку сетей проводного и беспроводного абонентского доступа.

ПК 1.2. Осуществлять работы с сетевыми протоколами.

ПК 1.3. Обеспечивать работоспособность оборудования мультисервисных сетей.

ПК 1.4. Выполнять монтаж и первичную инсталляцию компьютерных сетей.

ПК 1.5. Инсталлировать и настраивать компьютерные платформы для организации услуг связи.

ПК 2.1. Использовать программно-аппаратные средства защиты информации в телекоммуникационных системах и сетях связи.

ПК 2.2. Применять системы анализа защищенности для обнаружения уязвимости в сетевой инфраструктуре, выдавать рекомендации по их устранению.

ПК 2.3. Обеспечивать безопасное администрирование телекоммуникационных систем и информационно-коммуникационных сетей связи.

ПК 3.1. Выполнять монтаж оборудования телекоммуникационных систем.

ПК 3.2. Проводить мониторинг и диагностику телекоммуникационных систем.

ПК 3.3. Управлять данными телекоммуникационных систем.

ПК 3.4. Устранять аварии и повреждения оборудования телекоммуникационных систем, выбирать методы восстановления его работоспособности.

ПК 3.5. Выполнять монтаж и обеспечивать работу линий абонентского доступа и

оконечных абонентских устройств.

ПК 3.6. Решать технические задачи в области эксплуатации телекоммуникационных систем.

ПК 6.1. Выполнять монтаж, установку и настройку современного оборудования связи.

ПК 6.2. Проводить мониторинг информационно-коммуникационных сетей связи.

ПК 6.3. Управлять информационно-коммуникационными сетями связи.

ПК 6.4. Повышать компьютерную и технологическую грамотность персонала.

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

Дипломные проекты по проектированию локальной вычислительной сети, по проектированию беспроводной сети передачи данных WiMAX, по проектированию систем видеонаблюдения, системы охранно-пожарной сигнализации, по проектированию ВОЛС с реализацией технологии DWDM для организации технологического кольца ПАО «Билайн», по реализации современных услуг связи по технологии PON и другие выполнены применительно к конкретным районам города Уфы и РБ. В них рассмотрены вопросы предоставления разнообразных видов услуг, выбора технологий для организации широкополосного доступа, топологии сетей, подбора оборудования для выбранных решений. Также производился расчет зоны обзора видеокамер, систем электропитания, требуемой скорости цифрового потока, объем оборудования систем передач и вопросы, связанные с их техническим обслуживанием. Дипломные проекты выполнены с учетом современных потребностей организации широкополосного доступа и привязаны к конкретным участкам города Уфы и РБ.

При защите выпускных квалификационных работ комиссия отметила высокую эрудицию, глубокие знания и уверенность в ответах у следующих студентов: Макрушина В.В., Абулкарамовой Р.В., Малкова Е.А., Полозюк П.С.. 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: А.С.Якупову, И. Р. Садыкову, А.Г.Ганееву, Р.Ф.Туктарова, Н.С.Слесареву, Э.Р.Кабирову, Э.Р.Елистратову.

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

Количество дипломов с отличием – 2.

1 Абулкарамова Р.В.

2 Идрисов М.М.

Выполненные статьи студентов: Малкова Е., Неприна Е.Е., Стенякина И.А., Макрушина В.В., Цемболенко М.А., Ахметгалиева Е., Идрисова М.М., Абулкарамовой Р.В. вошли в сборник трудов студенческих научно-практических работ.

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 государственной итоговой аттестации прилагается.

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

Предложения ГАК:

1. Шире использовать инженерный состав ПАО «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. Расширить базовое оборудование колледжа для выполнения выпускных квалификационных работ с использованием его для выполнения практического этапа ВКР.

Председатель ГАК

Секретарь

_____ А.А. Климов
_____ Н.С. Слесарева

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

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения			
				Очная		Заочная	
		кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%
1	Окончили образовательное учреждение СПО	27	100	21	100	6	100
2	Допущены к защите	27	100	21	100	6	100
3	Принято к защите выпускных кв. работ	27	100	21	100	6	100
4	Защищено выпускных кв. работ	27	100	21	100	6	100
5	Оценки: отлично	19	70,4	16	76	3	50
	хорошо	6	22,2	4	19	2	33
	удовлетворительно	2	7,4	1	5	1	17
	неудовлетворительно	-	-	-	-	-	-
6	Средний балл	4,6	-	4,7	-	4,3	-
7	Количество выпускных кв. работ, выполненных:	-	-	-	-	-	-
7.1	по темам предложенным студентами	-	-	-	-	-	-
7.2	по заявкам организаций, учреждений	5	19	4	19	1	16
7.3	в области поисковых исследований	-	-	-	-	-	-
8	Количество выпускных кв. работ, рекомендованных:						
8.1	к опубликованию	-	-	-	-	-	-
8.2	к внедрению	5	19	4	19	1	16

Секретарь _____ Н.С. Слесарева

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

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения			
				Очная		Заочная	
		кол- во	%	кол-во	%	кол-во	%
1	Окончили образовательное учреждение СПО	27	100	21	100	6	100
2	Количество дипломов с отличием	2	7	2	10	-	-
3	Количество дипломов с оценками «отлично» и «хорошо»	4	15	4	19	-	-
4	Защищено выпускных кв. работ	27	100	21	100	6	100

Секретарь _____ Н.С. Слесарева

Отчет
по итогам работы государственной экзаменационной комиссии
по специальности 20.02.04 «Пожарная безопасность»
дневного отделения базового уровня обучения
за 2017-2018 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 – Арютина Л.А. –преподаватель высшей категории УКРТБ.

Государственная итоговая аттестация студентов дневного отделения базового уровня в группах 9ПБ-4-14, 9ПБ-47к-14, 9ПБ-48к-14, 11ПБ-41к-15 в проходила в виде защиты выпускных квалификационных работ с 06.06.18 по 21.06.18, 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 94 дипломных работ, студент Акмулов Артур Ильдусович выпускную квалификационную работу не представили к защите.

Государственная экзаменационная комиссия отметила высокий профессиональный уровень выполнения следующих выпускных квалификационных работ: Галиева Регина Рамилевна «Разработка мероприятий по усовершенствованию учебно-тренировочной базы МБУ УПО г.Уфы», Кальницкий Георгий Дмитриевич «Разработка тренажерного комплекса для психологической подготовки пожарных на базе ГБПОУ УКРТБ», Аверьянов Валерий Александрович «Разработка комплекса тренажеров для тренировки личного состава подразделений пожарной охраны», Галеев Булат Фаритович «Разработка методических рекомендаций для первого РТП по проведению разведки пожара», Абдрахманов Дамир Кадирович «Разработка мероприятий по повышению противопожарной защиты ГБУ «Отделение социальный приют для детей и подростков» в Гафурийском районе с. Табынское РБ» 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 – 8.

1. Галиева Р.Р. (гр. 9ПБ-4-14);
2. Добрынин О.В. (гр. 9ПБ-4-14);
3. Трифонова А.К. (гр. 9ПБ-4-14);
4. Фазыльянова Д.И. (гр. 9ПБ-4-14);
5. Гуменный А.В. (гр. 9ПБ-47к-14);
6. Смышляева Е.Д. (гр. 9ПБ-47к-14);
7. Шаймарданова А.Д. (гр. 11ПБ-41к-15);
8. Михайлова М.А. (гр. 11ПБ-41к-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 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.

Председатель ГЭК

Р.А. Мансуров

Секретарь ГЭК

Л.А. Арютина

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

№ п/п	Показатели	Всего	
		Кол-во	%
1.	Окончили образовательное учреждение СПО	94	99
2.	Допущены к защите	95	100
3.	Принято к защите выпускных кв. работ	94	99
4.	Защищено выпускных кв. работ	94	99
5.	оценки:		
	отлично	49	52,13
	хорошо	20	21
	удовлетворительно	25	26,87
	неудовлетворительно	-	-
6.	средний балл	4,17	-
7.	количество выпускных кв. работ, выполненных:		
7.1.	по темам, предложенным студентами	—	—
7.2.	по заявкам организаций, учреждений	94	99
8.	Количество выпускных квалификационных работ, рекомендованных		
8.1	к опубликованию	5	5,32
8.2	к внедрению	75	80

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

№ п/п	Показатели	Всего	
		кол-во	%
1.	Окончили образовательное учреждение СПО	94	99
2.	Количество дипломов с отличием	8	8,51
3.	Количество дипломов с оценками «отлично» и «хорошо»	46	49
4.	Количество выданных академических справок	-	-

Отчет
по итогам работы государственной аттестационной комиссии
по специальности 09.02.01 «Компьютерные системы и комплексы»
заочного отделения базового уровня обучения
за 2017-2018 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.– 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 группах КСК-4к-14 и КСК-4д-14 проходила в виде защиты выпускных квалификационных работ (21 человек) с 8.06.18 по 9.06.18, 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 7 дипломных проектов и 14 дипломных работ.

7 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 хороший профессиональный уровень выполнения следующих выпускных квалификационных работ: «Разработка программно-аппаратного комплекса аварийной сигнализации и защиты жилых помещений» (выполнили студентки группы КСК-4к-14 Приходько А.О., Приходько В.О., руководитель Литвинова И.В.), «Разработка антропоморфного манипулятора» (выполнил студент группы КСК-4д-14 Акушевич В.А., руководитель Хакимова Г.Г.), «Разработка устройства 3D сканера» (выполнил студент группы КСК-4к-14 Мунзаров А.Н., руководитель Литвинова И.В.), «Разработка рабочего места с возможностью работы с

документами, обработки фотографий, создания фонограмм и выхода в Интернет через линию выделенной связи» (выполнил студент группы КСК-4д-14 Свиридов А.В., руководитель Королькова Г.М.), «Модернизация локальной вычислительной сети воинской части, внедрение средств защиты от несанкционированного доступа СЗИ SecretNet» (выполнил студент группы КСК-4д-14 Халитов Р.Р., руководитель Мочалов А.Н.), «Разработка автоматизированного рабочего места для организации и проведения конференций» (выполнил студент группы КСК-4д-14 Шарифуллин А.Ш., руководитель Рамеева Э.Р.).

Статьи студентов Приходько А.О., Приходько В.О., Акушевича В.А. и др. студентов, опубликованы в сборнике трудов «Актуальные вопросы информационно-коммуникационных и компьютерных технологий»

Количество дипломов с отличием – 2.

9. Приходько А.О. (гр. КСК-4к-14);

10. Приходько В.О. (гр. КСК-4к-14).

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. Разнообразить тематику выпускных квалификационных работ.
4. Выполнять выпускные квалификационные работы по ПМ «Техническое обслуживание и ремонт компьютерных систем и комплексов».
5. Рекомендуется проводить предзащиты четыре раза с интервалом в две недели.
6. Продолжить практику выпуска сборников студенческих статей по специальности 09.02.01.

Председатель ГАК

Р.Ф.Туктаров

Зав. кафедрой компьютерных
систем и комплексов
и информационной безопасности

Г.Г. Хакимова

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	21	100	—	—	—	—	21	100	—	—
2.	Допущены к защите	21	100	—	—	—	—	21	100	—	—
3.	Принято к защите выпускных кв. работ	21	100	—	—	—	—	21	100	—	—
4.	Защищено выпускных кв. работ	21	100	—	—	—	—	21	100	—	—
5.	оценки:			—	—	—	—			—	—
	отлично	9	42,8					9	42,8		
	хорошо	6	28,6					6	28,6		
	удовлетворительно	6	28,6					6	28,6		
	неудовлетворительно	-	-					-	-		
6.	средний балл	4,14	-	—	—	—	—	4,14	-	—	—
7.	количество выпускных кв. работ, выполненных:	—	—	—	—	—	—			—	—
7.1.	по темам, предложенным студентами	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7.2.	по заявкам организаций, учреждений	21	100	—	—	—	—	21	100	—	—
8.	Количество выпускных квалификационных работ, рекомендованных:	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8.1	к опубликованию	3	14,3	—	—	—	—	3	14,3	—	—
8.2	к внедрению	12	57,1	—	—	—	—	12	57,1	—	—

**Общие результаты подготовки студентов (базовый уровень обучения)
по специальности 09.02.01**

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения							
				Очная		Очно- заочная (вечерняя)		Заочная		Экстер- нат	
				кол -во	%	кол -во	%	кол -во	%	кол -во	%
1.	Окончили образовательное учреждение СПО	21	100	-	-	—	—	21	100	—	—
2.	Количество дипломов с отличием	2	9,5	-	-	—	—	2	9,5	—	—
3.	Количество дипломов с оценками «отлично» и «хорошо»	1	4,8	-	-	—	—	1	4,8	—	—
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 2017-2018 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. - 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 группе 9КСК-50УП-13, проходила в виде защиты выпускных квалификационных работ (31 человек) с 22.06.18 по 25.06.18, 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 12 дипломных проекта и 19 дипломных работ.

12 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 высокий профессиональный уровень выполнения следующих выпускных квалификационных работ: «Разработка парктроника с камерой заднего вида» (выполнили студенты группы 9КСК-50УП-13 Белов И.В., Строкин А.С., руководитель Хакимова Г.Г.), «Разработка системы автоматического управления аквариумом» (выполнили студенты группы 9КСК-50УП-13 Ахматгалиев Д.А., Дойников В.А., руководитель Литвинова И.В.), «Разработка робота-пылесоса» (выполнили студенты группы 9КСК-50УП-13 Оплачко Д. А., Хабибов Р.Р., руководитель Хакимова Г.Г.), «Разработка робота, проходящего лабиринт» (выполнил студент группы 9КСК-

50УП-13 Тимербаев В.А., руководитель Литвинова И.В.), «Разработка макета устройства имитации тактильных ощущений» (выполнил студент группы 9КСК-50УП-13 Торшин Е.В., руководитель Туктаров Р.Ф.), «Разработка макета устройства динамического отображения объемной графической информации» (выполнили студенты группы 9КСК-50УП-13 Чащевой В.В., Чуднов И.С., руководитель Туктаров Р.Ф.), «Разработка антропоморфного манипулятора» (выполнил студент группы 9КСК-50УП-13 Валеев Р.А., руководитель Хакимова Г.Г.), «Разработка устройства RGB-ночник, управляемый прикосновением» (выполнил студент группы 9КСК-50УП-13 Кондаков А.А., руководитель Литвинова И.В.), «Разработка манипулятора под управлением емкостного бесконтактного датчика» (выполнил студент группы 9КСК-50УП-13 Гусейнов Э.З., руководитель Хакимова Г.Г.), «Разработка робота, управляемого жестами» (выполнили студенты группы 9КСК-50УП-13 Туляков Н.Ф., Яковлев М.С., руководитель Королькова Г.М.).

Статьи студентов Ахматгалиева Д.А., Дойникова В.А., Валеева Р.А., Кондакова А.А., Торшина Е.В., Оплачко Д.А., Хабибова Р.Р., Чащевского В.В., Чуднова И.С., Белова И.В., Строкина А.С. и др. студентов, опубликованы в сборнике трудов «Актуальные вопросы информационно-коммуникационных и компьютерных технологий».

Количество дипломов с отличием – 5.

1. Кондаков А.А. (гр. 9КСК-50УП-13);
2. Торшин Е.В. (гр. 9КСК-50УП-13);
3. Хабибов Р.Р. (гр. 9КСК-50УП-13);
4. Чащевой В.В. (гр. 9КСК-50УП-13);
5. Чуднов И.С. (гр. 9КСК-50УП-13).

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. Выполнять выпускные квалификационные работы по ПМ «Техническое обслуживание и ремонт компьютерных систем и комплексов».

5. Рекомендуется проводить предзащиты четыре раза с интервалом в две недели.
6. Продолжить практику выпуска сборников студенческих статей по специальности 09.02.01.

Председатель ГАК

Р.Ф.Туктаров

Зав. кафедрой компьютерных
систем и комплексов
и информационной безопасности

Г.Г. Хакимова

**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	31	100	31	100	—	—	—	—	—	—
2	Допущены к защите	31	100	31	100	—	—	—	—	—	—
3	Принято к защите выпускных кв. работ	31	100	31	100	—	—	—	—	—	—
4	Защищено выпускных кв. работ	31	100	31	100	—	—	—	—	—	—
5	оценки:					—	—	—	—	—	—
	отлично	17	54,8	17	54,8						
	хорошо	11	35,5	11	35,5						
	удовлетворительно	3	9,7	3	9,7						
	неудовлетворительно	-	-	-	-						
6	средний балл	4,45	-	4,45	-	—	—	—	—	—	—
7	количество выпускных кв. работ, выполненных:										
7.1	по темам, предложенным студентами	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7.2	по заявкам организаций, учреждений	31	100	31	100	—	—	—	—	—	—
8	Количество выпускных квалификационных работ, рекомендованных к:										
8.1	опубликованию	11	35,5	11	35,5	—	—	—	—	—	—
8.2	внедрению	24	77,5	24	77,5	—	—	—	—	—	—

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

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения							
				Очная		Очно- заочная (вечерняя)		Заочная		Экстер- нат	
				кол -во	%	кол -во	%	кол -во	%	кол -во	%
1	Окончили образовательное учреждение СПО	31	100	31	100	—	—	—	—	—	—
2	Количество дипломов отличием	5	16,13	5	16,13	—	—	—	—	—	—
3	Количество дипломов с оценками «отлично» и «хорошо»	2	6,45	2	6,45	—	—	—	—	—	—
4	Количество выданных академических справок	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Отчет
по итогам работы государственной аттестационной комиссии
по специальности 10.02.02 «Информационная безопасность
телекоммуникационных систем»
дневного отделения базового уровня обучения
за 2017-2018 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;

Кабирова Э.Р. - зав.кафедрой телекоммуникаций,
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 базового уровня в группах 9ИБ-43к-14, 9ИБ-45-14 проходила в виде защиты выпускных квалификационных работ (52 человека) с 18.06.18 по 21.06.18, 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 7 дипломных проектов и 45 дипломных работ.

4 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.

Дипломные работы представляют собой разработку методики проведения комплексной оценки системы информационной безопасности предприятия, системы видеонаблюдения, системы защиты персональных данных 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 комплексной безопасности в бизнес-центре Vozzon» (выполнил студент группы 9ИБ-45-14 Баталов Р.Р., руководитель Кабирова Э.Р.), «Разработка системы защиты виртуальных сред» (выполнил студент группы 9ИБ-45-14 Ковалев Р.А., руководитель Арефьев А.В.), «Разработка защищенной корпоративной сети с применением технологии VPN» (выполнил студент группы 9ИБ-45-14 Поджилкин И.А., руководитель Рамеева Э.Р.), «Разработка облачного хранилища с защитой от несанкционированного доступа» (выполнил студент группы 9ИБ-45-14 Салимзянов И.Р., руководитель Рамеева Э.Р.), «Разработка стенда системы шумоподавления и экранирования» (выполнил студент группы 9ИБ-45-14 Павленко А.В., руководитель Королькова Г.М.), «Разработка методики противодействия социальному инжинирингу в информационных системах» (выполнил студент группы 9ИБ-43к-14 Гребнев Д.В., руководитель Арефьев А.В.), «Разработка стенда акустическому техническому каналу утечки информации «Направленный микрофон»» (выполнил студент группы 9ИБ-43к-14 Штубис М.С., руководитель Арефьев А.В.), «Разработка системы идентификации пользователя на основе технологии распознавания лиц для офиса VimpelComHuawei» (выполнил студент группы 9ИБ-45-14 Муртазин Р.Р., руководитель Павлова А.Н.).

Статьи студентов Баталова Р.Р., Ковалева Р.А., Павленко А.В., Муртазина Р.Р., Хуснуллиной Г.Х., Козлова А.С., Сандакова Р.А. опубликованы в сборнике трудов «Актуальные вопросы информационно-коммуникационных и компьютерных технологий».

Количество дипломов с отличием – 7.

6. Баталов Р.Р. (гр. 9ИБ-45-14);
7. Ковалев Р.А. (гр. 9ИБ-45-14);
8. Павленко А.В. (гр. 9ИБ-45-14);
9. Поджилкин И.А. (гр. 9ИБ-45-14);
10. Хуснуллина Г.Х. (гр. 9ИБ-45-14);
11. Козлов А.С. (гр. 9ИБ-43к-14);
12. Сандаков Р.А. (гр. 9ИБ-43к-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 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. Рекомендуется тематику выпускных квалификационных работ приблизить к специфике специальности, большее внимание уделить вопросам информационной безопасности.

3. Продолжить практику выпуска сборников студенческих статей.

Председатель ГАК

Р.А. Валеев

Зав. кафедрой компьютерных
систем и комплексов
и информационной безопасности

Г.Г. Хакимова

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	52	100	52	100	—	—	—	—	—	—
2.	Допущены к защите	52	100	52	100	—	—	—	—	—	—
3.	Принято к защите выпускных кв. работ	52	100	52	100	—	—	—	—	—	—
4.	Защищено выпускных кв. работ	52	100	52	100	—	—	—	—	—	—
5.	оценки:					—	—	—	—	—	—
	отлично	35	67.3	23	67.3						
	хорошо	10	19.2	10	19.2						
	удовлетворительно	7	13.5	4	13.5						
	неудовлетворительно	-		-							
6.	средний балл	4.54	-	4.54	-			—	—		
7.	количество выпускных кв. работ, выполненных:										
7.1.	по темам, предложенным студентами	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7.2.	по заявкам организаций, учреждений	52	100	52	100	—	—	—	—	—	—
8.	Количество выпускных квалификационных работ, рекомендованных:										
8.1	к опубликованию	7	13.5	7	13.5	—	—	—	—	—	—
8.2	к внедрению	38	73.07	38	73.07	—	—	—	—	—	—

**Общие результаты подготовки студентов (базовый уровень обучения)
по специальности 10.02.02**

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения							
				Очная		Очно- заочная (вечерняя)		Заочная		Экстер- нат	
		кол -во	%	кол -во	%	кол -во	%	кол -во	%	кол -во	%
1.	Окончили образовательное учреждение СПО	5	100	52	100	—	—	—	—	—	—
2.	Количество дипломов с отличием	7	13.5	7	13.5	—	—	—	—	—	—
3.	Количество дипломов с оценками «отлично» и «хорошо»	11	21.15	11	21.15	—	—	—	—	—	—
4.	Количество выданных академических справок	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Отчет
по итогам работы государственной аттестационной комиссии
по специальности 09.02.03
«Программирование в компьютерных системах»
дневного отделения углубленного подготовки
за 2017-2018 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; - к.т.н., Г.Р. Валеева – 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-13 проходила в виде защиты выпускных квалификационных работ (31 человек) 13.06.2018 и 14.06.2018, 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 УКРТБ, ООО «БашНефтеСтрой», компанией «Партнер Уфа», компанией Avito, домом-музеем им.С.Т.Аксакова, уфимским отделением спортивно-этнического клуба «INBI», торговым центром «Иремель», кафе «Биг Шеф».

Всего к защите были представлены 31 дипломных работ.

Дипломные работы представляют 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 мобильного приложения «Aksakov museum»» (Мельник М.С., руководитель Бронштейн М.Е.); «Разработка мобильного приложения «Биг Шеф»» (Шарафутдинов А.Ф., руководитель Бронштейн М.Е.), «Разработка программного управления прототипом системы динамической терморегуляции комплекса поддержки микроклимата «Мнема» (Васильев И.С., руководитель Валеева Г.Р.); «Разработка приложения «Avito-менеджер»» (выполнил Ефтонов С.В., руководитель Старовойтова Н.Н.); «Разработка программы для регистрации сообщений о преступлениях в следственном отделе» (Хакимов Д.Ф., руководитель Казанцев А.В.).

Статьи студентов Васильева И.С., Ефтонова С.В., Захарова Г.М., Князева Р.А., Мельника М.С., Хакимова Д.Ф., Шамсутдинова Р.Р., Шарафутдинова А.Ф.

рекомендованы к опубликованию в сборнике трудов XV студенческой научно-практической конференции «Актуальные вопросы информационных технологий и средств безопасности».

Количество дипломов с отличием – 7.

1. Князев Р.А.
2. Мельник М.С.
3. Насыров А.З.
4. Сушков Р.А.
5. Ханнанова Л.Р.
6. Шамсутдинов Р.Р.
7. Шарафутдинов А.Ф.

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. Продолжить применять проектный метод обучения на специальности.
3. Осуществлять развитие и усовершенствование дипломных работ.
4. Внедрять требования WorldSkills в задания на выпускные квалификационные работы.
5. Принимать участие в Республиканских, Всероссийских и Международных конкурсах научно-технического творчества и проектной деятельности студентов.
6. Усилить требования к качеству выполнения графической части выпускных квалификационных работ, а именно к блок-схемам алгоритмов, диаграммам прецедентов, моделям «сущность-связь».

Председатель ГАК

И.Г. Вдовин

Зав. кафедрой программирования и ИТ

М.Е. Бронштейн

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

№ п/п	показатели	всего		форма обучения							
				очная		очно-заочная (вечерняя)		заочная		экстернат	
		Кол-во	%	Кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%
1.	Окончили образовательное учреждение СПО	31	100	31	100	—	—	—	—	—	—
2.	Допущены к защите	31	100	31	100	—	—	—	—	—	—
3.	Принято к защите выпускных кв. работ	31	100	31	100	—	—	—	—	—	—
4.	Защищено выпускных кв. работ	31	100	31	100	—	—	—	—	—	—
5.	оценки:					—	—	—	—	—	—
	отлично	23	74.2	23	74.2						
	хорошо	8	25.8	8	25.8						
	удовлетворительно	-	-	-	-						
	неудовлетворительно	-	-	-	-						
6.	средний балл	4.74	-	4.74	-						
7.	количество выпускных кв. работ, выполненных:										
7.1.	по темам, предложенным студентами	11	35.5	11	35.5	—	—	—	—	—	—
7.2.	по заявкам организаций, учреждений	20	64.5	20	64.5	—	—	—	—	—	—
8.	Количество выпускных квалификационных работ, рекомендованных:										
8.1	к опубликованию	9	29.0	9	29.0						
8.2	к внедрению	28	90.3	28	90.3						

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

№ п/п	Показатели	Всего		Форма обучения							
				Очная		Очно- заочная (вечерняя)		Заочная		Экстер- нат	
				кол -во	%	кол -во	%	кол -во	%	кол -во	%
1.	Окончили образовательное учреждение СПО (получили дипломы)	31	100	31	100	—	—	—	—	—	—
2.	Количество дипломов с отличием	7	22.5	7	22.5	—	—	—	—	—	—
3.	Количество дипломов с оценками «отлично» и «хорошо»	13	41.9	13	41.9	—	—	—	—	—	—
4.	Количество выданных академических справок	-	-	-	-	—	—	—	—	—	—

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 2018г.) создан отдел по воспитательной работе. Начальник отдела – Анянова Ю.В. В структуре отдела – педагог психолог (1 ставка) Давлетова Л.Р., социальные педагоги (по 0,5 ставки) – Искандарова Г.Р., Камалов А.М., кураторы студ. актива Филипенкова Н.С., Хакова Д.Р. Также воспитательную работу выполняют заведующие отделениями, преподаватели и классные руководители.

Начальник отдела по ВР Анянова Ю.В. 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 63, из них для учащихся 1 курсов – 22; по проблемам профилактики правонарушений и вредных привычек для 1-5 курсов – 16; по проблемам посещаемости, по профилактике правонарушений для 1-5 курсов – 25.

3. Количество проведенных консультаций для учителей (индивидуально) – 45, проблемы посещаемости и успеваемости, решения конфликтных ситуаций, пропаганда ЗОЖ.

4. Количество проведенных консультаций для родителей (индивидуально) – 50, 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 – 2.

6. Количество мероприятий по экологическому просвещению – 6.

7. Количество проведенных бесед для обучающихся - 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», «Правила дорожного движения», «Футбол без дискриминации». «Предотвращение заведомо ложных вызовов служб спасения», «Профилактика ВИЧ/СПИД».

8. Профилактическая работа с преподавателями – 1, «Профилактика Коррупции в колледже», для родителей - 6, «Посещаемость, успеваемость», «Профилактика телесных повреждений», «Внутренний распорядок колледжа»,

9. Правонарушений в колледже – 10.

Основные проведенные мероприятия:

07.09.2017г. – профилактические беседы в группах на тему: «Профилактика противоправного поведения»

7.09.2017г. - конкурс стенгазет на тему «Мы разные, но мы вместе!», ко дню солидарности.

7.09.2017г. - внеклассное мероприятие «Мы солидарны в борьбе с терроризмом».

7.09.2017г. - проведены классные часы для студентов первого курса по разъяснению Правил внутреннего распорядка студентов колледжа.

14.09.2017г. - классный час для студентов нового набора на тему «Наш колледж: традиции, нормы» о запрете курения и употребления наркотических веществ.

29.09.2017г. – проведено профилактическое мероприятие «Береги себя» о правилах внутреннего распорядка, ненормативная лексика, административная, уголовная ответственность, правила дорожного движения.

12.10.2017г. – проведены беседы по профилактике правонарушений. С участием инспектора ОДН ОП№3 Сафиной Е.М.

12.10.2017г. – проведен классный час на тему: «Что такое коррупция?». С участием полковника юстиции Габитовым В.Р.

18.10.2017г. – Работа совместно с инспектором КДН ЦОБ Серебрянниковой В.С. по профилактике наркомании и правонарушении несовершеннолетних.

19.10.2017г. – проведены профилактические беседы в группах по профилактике курения в общественных местах и о применении штрафов за нарушение законов о вреде насвая.

19.10.2017г. – выставка периодических изданий, посвященных здоровому образу жизни.

9-13.10.2017г. – Социально-психологическое тестирование обучающихся на предмет потребления наркотических средств, психотропных и иных веществ для 1 курсов.

7.11.2017г. – просмотр спектакля: «Белый ангел с черными крыльями» в национальном молодежном театре. (Охват 250 чел.).

9.11.2017г. – проведен классный час по профилактике наркомании совместно со старшим оперуполномоченным УНК МВД по РБ майор полиции Киреевой Р.Р. и волонтерами БГПУ им. Акмуллы.

27.11.-3.12.2017г. – проведен интернет-опрос студентов с целью выявления уровня знаний по ВИЧ-инфекции. Трансляция фильмов о ВИЧ по ТФ колледжа. Всероссийский открытый урок «День единых действий по информированию детей и молодежи против ВИЧ/СПИДа «ЗНАНИЕ-ОТВЕТСТВЕННОСТЬ-ЗДОРОВЬЕ».

27.11.-3.12.2017г. - Демонстрация видеороликов по профилактике наркомании, табакокурения и употребления алкоголя на экранах в холлах колледжа.

1.12.2017г. - Общеколледжский классный час на тему СПИДа ко Дню борьбы со СПИДом.

14.12.2017г. – общеколледжский классный час по профилактике распространения и употребления психо-активных веществ (ПАВ) (с участием преподавателем химии и безопасности жизнедеятельности Коткова К.В.).

12.01.2018г. – лекционное занятие «Я выбираю жизнь!» с участием специалиста МБУ ГЦ ПМСС «ИНДИГО» Адиатуллина Э. Р.

24.01.2018г. – собрание родителей 1 курса на тему «Профилактика наркомании и суицидальных наклонностей среди подростков».

26.01.2018г. – проектная сессия студентов «Распространение экологической культуры с помощью информационных технологий».

31.01.2018г. - собрание родителей 2, 3 курсов на тему «Профилактика наркомании и суицидальных наклонностей среди подростков».

31.01.2018г. - Профилактические беседы о безопасности в колледже.

20.02.2018г. – Участие во всероссийском конкурсе социальной рекламы антинаркотической направленности «Спасем жизнь вместе».

5.03.18г. - проверка успеваемости и посещаемости уроков детьми, состоящих на учете.

6.03.18г. –анонимное анкетирование по выявлению коррупционной обстановки в колледже.

7.03.18г. – профилактические беседы о недопустимости решения конфликтных ситуаций с помощью рукоприкладства.

6-7.03.18г. - беседы по поводу пропусков и неуспеваемости детей, состоящих на учете.

15.03.18г. - беседы по профилактике правонарушений и по предупреждению антиобщественных проявлений, борьбы с преступностью среди подростков.

13.03-14.03.18г. – посещение уроков с целью наблюдения за поведением проблемных обучающихся.

23.03.2018г. – Интерактивное занятие от центра «Дети +» по теме «Рациональное использование ресурсов».

26.03.- 27.03.18г. - пройдены курсы повышения квалификации по оказанию первой медицинской помощи пострадавшему.

28.03.18г. – разработано методическое руководство для проведения бесед по профилактике коррупции в колледже.

29.03.18г. - работа совместно с инспекторами ЦОБ по Кировскому району Яковлевой Л.Н., Хамитовой А.Ф., Тимергалиевой Л.К. и Кадыргуловой Г.А. Проведены профилактические беседы в группах 9ИБ-15-17, 9ИКСС-14УП-17, 9ИСП-191к-17, 9ИСП-19к-17, 9ПБ-1-17, 9ПБ-18к-17, 9Э-1к-17 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.

5.04.2018г. - участие в форуме «Выбор молодых – наука, творчество, здоровье», БГМУ.

17.04.2018г. - «Урок доброты».

17.05.2018г. - беседа о вреде курения, употребления ПАВ.

22.05.2018г. - профилактические беседы о ВИЧ/СПИД. Показ фильмов по данной тематике. Участие во Всероссийской акции по борьбе со СПИДом.

24.05.2018г. - беседа по предотвращению заведомо ложных вызовов служб спасения.

25.05.2018г. - беседа о нахождении в летний период детей-сирот, детей оставшихся без родительского попечительства.

30.05.2018г. - профилактическая беседа о безопасности в сети интернет.

31.05.2018г. – участие в муниципальном мероприятии марафоне «Мы – против наркотиков» Кировского района ГО г. Уфа.

1.06.2018г. - участие в Благотворительной акции «От сердца к сердцу» посвященный к Международному дню защиты детей.

Проведены заседания наркопоста. (27.12.2017; 27.03.2018; 13.04.2018).

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. Проведены заседания наркопоста. В колледже проведено 56 заседания Совета профилактики. Заслушано 260 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 2 раза. Проводились совместные рейды соцпедагога с куротароми; совместно с представителями правоохранительных органов, посещались неблагополучные семьи.

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

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>			
16.10.17	9ПБ-3-15	Тестирование	«Тип темперамента и его влияние на стрессоустойчивость»
16.10.17	11 ПБ-31к-16	Тестирование	«Тип темперамента и его влияние на стрессоустойчивость»
06.11.17	9ПБ37К-15	Тестирование	«Тип темперамента и его влияние на стрессоустойчивость»
05.12.17	9ПБ38К-15	Тестирование	«Тип темперамента и его влияние на стрессоустойчивость»
05.12.17	9ПБ-1-17	Тестирование	«Тип темперамента и его влияние на стрессоустойчивость»
29.09.17	9ПБ-18К-17	Тестирование	Диагностика психических состояний по Айзенку
02.10.17	9Э-1-17	Тестирование	Диагностика психических состояний по Айзенку
02.10.17	9КСК-10-17	Тестирование	Диагностика психических состояний по Айзенку
02.10.17	9ИСП-19к-17	Тестирование	Диагностика психических состояний по Айзенку
03.10.17	9ИСП191-17	Тестирование	Диагностика психических состояний по Айзенку
03.10.17	9ММР-13-	Тестирование	Диагностика психических состояний по Айзенку

	17		состояний по Айзенку
05.10.17	9ИКСС-14-17	Тестирование	Диагностика психических состояний по Айзенку
06.10.17	9ПБ-17-17	Тестирование	Диагностика психических состояний по Айзенку
06.10.17	9ИБ-16-17	Тестирование	Диагностика психических состояний по Айзенку
06.10.17	9ИСП-19к-17	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
07.10.17	9КСК-10-17	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
07.10.17	9ИСП191-17	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
07.10.17	9ММР-13-17	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
09.10.17	9ПБ-18К-17	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
09.10.17	9Э-1-17	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
09.10.17	9ПБ-17-17	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
10.10.17	ИБ-16-17	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
10.10.17	9ПБ-1-17	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
10.10.17	9ИКСС-14-17	Тестирование	Методика психодиагностики суицидальных намерений (ПСН) А.Кучера
21.02.18	9КСК-20-16	Анкетирование	Куратор глазами студентов
21.02.18	9КСК-20-16	Тестирование	Социометрия
21.02.18	9ПКС-21-16	Анкетирование	Куратор глазами студентов
21.02.18	9ПКС-21-16	Тестирование	Социометрия
26.02.18	9С-24-16	Анкетирование	Куратор глазами студентов
26.02.18	9С-24-16	Тестирование	Социометрия
05.03.18	9ИБ-25-16	Анкетирование	Куратор глазами студентов
05.03.18	9ИБ-25-16	Тестирование	Социометрия
05.03.18	9КСК-23к-	Анкетирование	Куратор глазами студентов

	16		
05.03.18	9КСК-23к-16	Тестирование	Социометрия
19.03.18	9ИБ-10-17	Тестирование	Внеплановое от МО и науки РФ
19.03.18	9КСК-10-17	Тестирование	Внеплановое от МО и науки РФ
19.03.18	9ПКС-10-17	Тестирование	Внеплановое от МО и науки РФ
10.04.18	9ИКСС-14-17	Анкетирование	Куратор глазами студентов
10.04.18	9ИКСС-14-17	Тестирование	Социометрия
10.04.18	9ИКСС-14-17	Проективный метод	Нарисуй себя и Коллективный рисунок
20.04.18	9ИСП191-17	Анкетирование	Куратор глазами студентов
20.04.18	9ИСП191-17	Тестирование	Социометрия
20.04.18	9ИСП191-17	Проективный метод	Нарисуй себя и Коллективный рисунок
<i>Коррекционно-развивающая работа</i>			
21.03.18	9С-24-16	Тренинг	Тренинг на сплочение группы, профилактика конфликта
26.03.18	9МТС-12-17	Тренинг	Тренинг на сплочение группы, профилактика конфликта
29.03.18	9ПКС-21-16	Тренинг	Тренинг на сплочение группы, профилактика конфликта
06.04.18	Участники Worldskills	Тренинг	Стрессоустойчивость. Профилактика краудинг-стресса
<i>Психологическое консультирование</i>			
Проведено 51 индивидуальных работ со студентами, родителями и преподавателями			
<i>Профилактическая работа</i>			
29.03.18	Групповая беседа «Целеполагание» в гр. 9ПКС-21-16		
25.05.18	Групповая беседа «Мечта» в гр. 9ИСП-191к-16 (профилактика аутоагрессивного поведения)		

9.4 Создание оптимальных условий для социально 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:

1 сентября 2017г. - торжественная линейка ко Дню знаний.

7 сентября 2017г. - родительское собрание для групп нового набора.

14 сентября 2017г. - классный час для первокурсников «Наш колледж: традиции, нормы», Движение WSR.

15 сентября 2017г. - спортивный праздник «День здоровья».

16 сентября 2017г. - участие в Параде российского студенчества.

22 сентября 2017г. - Посвящение первокурсников в студенты.

29 сентября 2017г. - Классный час «Береги себя» о правилах поведения в колледже и на улице.

2 октября 2017г. - Конкурс талантов "Точка творчества – 2017» 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

Реализация в учебном процессе, на уроках дисциплины «Обществознание» учебных материалов, раскрывающих преступную сущность идеологии экстремизма и терроризма.

1 сентября 2017г. – классные часы в группах «Урок мира».

Сентябрь, ноябрь 2017г., март 2018 г. – Демонстрация по ТВ колледжа видеороликов и слайдов на тему антитеррора и дружбы народов мира.

7 сентября 2017г. – участие в Дне солидарности в борьбе с терроризмом.

12 октября 2017г. – проведение бесед по профилактике правонарушений с участием сотрудников ОДН ОП №3.

4 ноября 2017г. – организация фототочки «Наше народное единство» ко Дню народного единства.

9 ноября 2017г. – проведение интерактивного занятия, посвященного ко Дню народного единства.

23 января 2018г. – участие в Республиканском конкурсе творческих работ «Молодежь против терроризма и экстремизма».

31 января 2018г. – профилактические беседы о безопасности в колледже.

15 марта 2018г. – внеклассное мероприятие «Россия и Крым – вместе».

28 марта 2018г. – участие в Дне борьбы за ликвидацию расовой дискриминации.

02.04.2018 – 27.04.2018 – Просмотр тематических документальных фильмов, роликов, направленных на формирование установок толерантного отношения в молодежной среде.

12 апреля 2018г. – классный час «Толерантность как образ жизни».

Март – апрель – Цикл классных часов «Футбол без дискриминации» (8 групп).

24 мая 2018г. – профилактические беседы в группах по предотвращению заведомо ложных вызовов служб спасения.

30 мая 2018г. – участие студентов в республиканском форуме по профилактике экстремизма среди молодежи в УТЭК (конференция, квест).

1 июня 2018г. – Классный час «Безопасный интернет» (6 групп, актовый зал).

9.6 Экологическое воспитание

Сентябрь – июнь – Участие в работе по благоустройству аллеи колледжа на закрепленных территориях (посадка цветов, деревьев, уборка мусора).

22.09.2018 – Уборка территории парка Лесоводов Башкортостана в день проведения мероприятия «Посвящение в студенты».

23.09.2017 – Городская экологическая акция «Чистый город».

Октябрь 2017, февраль 2018– Трансляция по ТВ колледжа видеороликов о природе родного края, экологических проблемах.

18.01.2018 – Оказание помощи Уфимскому лимонарию.

26.01.2018 – Проектная сессия студентов «Распространение экологической культуры с помощью информационных технологий».

18.02.2018 – Подкормка белок на территории колледжа.

16.03.2018 – Смотр на лучшее озеленение кабинетов и лабораторий.

23.03.2018 – Интерактивное занятие от центра «Дети +» по теме «Рациональное использование ресурсов».

04.04.2018 – Выставка книг и периодической литературы об экологических проблемах в Республике Башкортостан и в России.

14.04.2018 – Участие в Общегородском субботнике.

21.04.2018 – 12.05.2018 – Благоустройство территории к проведению юбилейных мероприятий, посадка цветов на клумбы.

27.04.2018 – 29.04.2018 – Участие в молодежном образовательном форуме «Смарт – Тау».

05.05.2018 – Участие в городской акции «Разноцветные субботники» в Орджоникидзевском районе г. Уфа.

19.05.2018 – Участие в городской акции «Разноцветные субботники» в Кировском районе г. Уфа.

07.06.2018 – Классный час на тему «Безопасное лето» о правилах поведения на природе.

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.

07.09.2017 - Выступление на общеколледжском родительском собрании первокурсников на тему «Профилактика наркомании среди молодежи» (Камалов А.М.).

14.09.2017 - Классный час для студентов нового набора на тему «Наш колледж: традиции, нормы» о запрете курения и употребления наркотических веществ (Аяянова Ю.В., Асташкина Е.Ф.).

15.09.2017 – Обновление стенда общественного Наркопоста УКРТБ (Аяянова Ю.В.).

26.09.2017 - Заседание Наркопоста.

12.10.2017 - Общеколледжский классный час для студентов по вопросу ответственности за употребление и распространение наркотических и токсических веществ. Выступление инспектора ОДН ОП №3 Управления МВД России по городу Уфе Сафиной Е.М (Искандаров Г.Р.).

13.10.2017 - Социально-психологическое тестирование обучающихся на предмет потребления наркотических средств, психотропных и иных веществ для 1 курсов (Аяянова Ю.В., Искандарова Г.Р.).

9.11.2017 - Классный час о вреде наркотических и токсических веществ, выступление старшего оперуполномоченного Управления наркоконтроля Министерства внутренних дел по Республике Башкортостан майор полиции Киреева Р.Р., руководителя волонтерского центра БГПУ.

27.10-13.11.2017 - Конкурс стенгазет: «Курить не круто, круто не курить!»

13-17.11.2017 - Анкетирование 2-5 курсов на выявление наркотической обстановки в учебном заведении (Камалов А.М.).

1.12.2017 - Общеколледжский классный час на тему профилактики СПИДа ко Дню борьбы со СПИДом (Анянова Ю.В.).

28.11-3.12.2017 - Интернет-опрос о ВИЧ/СПИД (Камалов А.М.).

27.11-3.12.2017 - Демонстрация видеороликов по профилактике наркомании, табакокурения и употребления алкоголя на экранах в холлах колледжа (Анянова Ю.В., Камалов А.М., студ. совет).

14.12.2017 - Общеколледжский классный час по профилактике распространения и употребления психоактивных веществ (ПАВ) (Котков К.В.).

27.12.2017 - Заседание Наркопоста.

24.01.2018 – Собрание родителей 1 курса на тему «Профилактика наркомании и суицидальных наклонностей среди подростков» (Камалов А.М.).

31.01.2018 - Собрание родителей 2, 3 курсов на тему «Профилактика наркомании и суицидальных наклонностей среди подростков» (Камалов А.М.).

10.02.2018 – 10.03.2018 – Демонстрация видеоролика о вреде табакокурения и наркотических веществ.

20.02.2018 – Всероссийский конкурс социальной рекламы антинаркотической направленности «Спасем жизнь вместе» (Камалов А.М., Анянова Ю.В., студ актив. Выдана благодарность за активное участие).

07.03.2018 – Профилактические беседы со студентами.

19.03.2018 – Социально-психологическое тестирование обучающихся на предмет потребления наркотиков (Камалов А.М.).

21.03.2018 – Участие студентов в акции «Сообща, где торгуют смертью».

26.03.2018 – Заседание Наркопоста.

29.03.2018 – Профилактические беседы совместно со специалистами из ЦОБ (Искандарова Г.Р.).

11.04.2018 – Заседание Наркопоста.

С 12.04.2018 – Обход территории на выявление и удаление надписей, пропагандирующих употребление наркотических веществ.

22.05.2018 – проведение в колледже мероприятий приуроченных к Всероссийской акции по борьбе со СПИДом. Классный час с участием врача-эпидемиолога Хаматуллиной К.М. (Камалов А.М.)

30.05.2018 – Классный час «Безопасный интернет» (Искандарова Г.Р., Камалов А.М.).

31.05.2018 – Участие студентов и преподавателей в городском (Кировский р-н) мероприятии - марафоне «Мы – против наркотиков» (Камалов А.М., Филипенкова Н.С.).

21.05-9.06.2018 - Демонстрация видеороликов по профилактике наркомании, табакокурения и употребления алкоголя на экранах в холлах колледжа (Камалов А.М.).

18.06.2018 – Проведение внеклассного мероприятия «Наркотики: профилактика, последствия употребления» (Камалов А.М.).

Февраль 2018г. - Участие в республиканском конкурсе на лучшую организацию антинаркотической работы (диплом участника).

Февраль-май - Участие в конкурсе на лучшую организацию антинаркотической работы среди ПОО Кировского района ГО г. Уфа.

9.8 Совместная работа с ведомствами и организациями по профилактике

Совместная работа с ОДН ОП МВД.

Основные проведенные мероприятия:

1. сентябрь-октябрь 2018г. - 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 МВД на тему «Административная и уголовная ответственность несовершеннолетних».
12.10.2017 – проведены беседы по профилактике правонарушений. С участием инспектора ОДН ОП №3 Сафиной Е.М.
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. 7.09.2017 - Проведены классные часы для студентов первого курса по разъяснению Правил внутреннего распорядка студентов колледжа.
8. Участие инспектора ОДН ОП №3 Сафиной Е.М. на заседаниях Совета по профилактике нарушений.

9.9 Совместная работа с Центром общественной безопасности

Отдел по воспитательной работе колледжа ведет совместную работу по профилактике правонарушений среди обучающихся с Центром общественной безопасности городского округа город Уфа Республики Башкортостан.

Основные проведенные мероприятия:

1. сентябрь-октябрь 2017г. - 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 ОП ПН ЦОБ на тему «Административная и уголовная ответственность несовершеннолетних».
18.10.2017 – Работа совместно с инспектором КДН ЦОБ Серебрянниковой В.С. по профилактике наркомании и правонарушении несовершеннолетних.
29.03.18г. Работа совместно с инспекторами ЦОБ по Кировскому району Яковлевой Л.Н., Хамитовой А.Ф., Тимергалиевой Л.К. и Кадыргуловой Г.А. Проведены профилактические беседы в группах 9ИБ-15-17, 9ИКСС-14УП-17, 9ИСП-191к-17, 9ИСП-19к-17, 9ПБ-1-17, 9ПБ-18к-17, 9Э-1к-17 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 размещение на веб-сайте колледжа информации по профилактике административных правонарушений и уголовных преступлений.

7. 7.09.2017 - 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. 7.09.2017 - Проведены классные часы для студентов первого курса по разъяснению Правил внутреннего распорядка студентов колледжа.

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

9.10 Совместная работа с МБУ ГЦ ПМСС «Индиго»

Отдел по воспитательной работе колледжа ведет совместную работу с городским центром психолого-медико-социального сопровождения «Индиго».

Проведенные мероприятия:

4.12.2017 – тренинговое занятие «Позитивное мышление-Путь к успеху» с участием специалиста МБУ ГЦ ПМСС «ИНДИГО» Ахмедьяновой Ю.Р.

12.01.2018 – лекционное занятие «Я выбираю жизнь!» с участием специалиста МБУ ГЦ ПМСС «ИНДИГО» Адиатуллина Э.Р.

24.01.2018г. – лекция для родителей «Методы профилактики суицидальных тенденций в подростково-молодежной среде» с участием специалиста МБУ ГЦ ПМСС «ИНДИГО» Карпова Е.Е.

Не проведенное мероприятие: Тренинговое занятие по программе «В жизни важнее всего доброта» (декабрь – не проведено в связи с отсутствия педагога-психолога по данной тематике)

9.11 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. Имангулов Ф.Г. – засл. работник ф/к РБ

3. Хабиров И.З.

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» - сентябрь 2017 г., кафедра пожарной безопасности физического воспитания.
2. Всероссийские спортивные акции: «Кросс Нации», «Лыжня России», сентябрь 2017г , февраль 2018г.
3. Первенство колледжа по баскетболу – ноябрь 2017г., Левков А.А.
4. Первенство колледжа по мини-футболу – октябрь 2017г. , Хабиров И.З.
5. Первенство колледжа по шахматам – сентябрь 2017г. , Имангулов Ф.Г.
6. Новогодний турнир по стрельбе из пневматического оружия «Новогодний салют» - декабрь 2017г., Стрельцов В.В.
7. Первенство колледжа по гиревому спорту, посвященное «Дню победе» 9 мая – май 2018г., Хабиров И.З.
8. Военно-спортивный праздник, посвященный Дню защитника Отечества – февраль 2018г., кафедра пожарной безопасности физического воспитания.
9. Товарищеские встречи с командами других колледжей по следующим видам спорта (в течение года, кафедра пожарной безопасности физического воспитания):
 - волейбол,
 - баскетбол,
 - мини-футбол,
 - стрельба.

III. Участие в финальных соревнованиях комплексной Спартакиады г.Уфы среди студентов УСПО РО ФСО «Юность России» по РБ:

1. Легкоатлетический кросс – сентябрь 2017г. , Стрельцов В.В. (4 место).
2. Шахматы - октябрь 2017г. , Имангулов Ф.Г. (6 место).

3. Настольный теннис – ноябрь 2017г., Стрельцов В.В.(1 место).
4. Гиревой спорт – ноябрь 2017г., Хабиров И.З. (4 место).
5. Мини-футбол 1 группа – январь 2018г., Хабиров И.З. (6 место).
6. Полиатлон – февраль 2018г., Стрельцов В.В. (2 место).
7. Лыжные гонки – февраль 2018г., Стрельцов В.В. (2 место).
8. Баскетбол (юн.)1 группа – февраль 2018г., Левков А.А. (5 место).
9. Волейбол (юн.) 1 группа – март 2018г., Стрельцов В.В. (3 место).
10. Волейбол (дев.) 1 группа – март 2018г., Стрельцов В.В. (2 место).
11. Смотр физической подготовки – май 2018г., Стрельцов В.В., Хабиров И.З., Именгулов Ф.Г.
12. Кросс – 4 место.
13. Эстафета – 3 место.

IV. 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.

V. Итоги участия сборных команд колледжа в спортивных мероприятиях в 2017-2018 учебном году:

- Баскетбол – 5 место.
- Волейбол: девушки – 2 место, юноши - 3 место.
- Гиревой спорт – 4 место.
- Легкая атлетика – 4 место.
- Настольный теннис – 7 место.
- Мини-футбол – 4 место.
- Шахматы – 4 место.
- Лыжные гонки – 2 место.
- Полиатлон – 2 место.
- Легкая атлетика, эстафета, посвященная Дню победы – 3 место.

Итоги участия сборных команд колледжа в Спартакиадах РБ среди ССУЗов:

1. Стрельба – 3 место.

2. Волейбол (девушки) – 5 место.
3. Волейбол (юноши) – 8 место.
4. Шведская эстафета – 3 место, Кросс – 3 место.

9.12 Формирование профессиональной направленности обучающихся

За время обучения в колледже под влиянием преподавания общественных, специальных и других дисциплин, участия в общественной жизни у студентов развиваются и формируются профессиональные компетенции будущего выпускника и профессиональная направленность личности.

В данном направлении в 2017-2018 уч. году в колледже проводилась следующая работа:

1 сентября 2017г. – открытое мероприятие для студентов первого курса по практическим навыкам и умениям пожарного.

13 сентября 2017г. - внеклассное мероприятие «День программиста».

6 октября 2017г. - первенство по освоению МДК «Пожарно-строевая подготовка» среди студентов специальности «Пожарная безопасность».

11 октября 2017г. - экскурсия в Научно-производственную ассоциацию «Технопарк авиационные технологии» (9МТС-42УП-14).

12 октября 2017 г. - музей пожарной охраны Центра противопожарной пропаганды и общественных связей в Уфе (9ПБ-2-16).

12 октября 2017 г. – презентация конкурсных работ, посвященная теме «Моя будущая профессия» на кафедре телекоммуникаций.

18 октября 2017г. - посещение отраслевых региональных международных выставок - «Энергетика Урала» и «Теплоснабжение. Электротехника. Кабель» (группы 9КСК-40УП-14 и 9КСК-46кУП-14 с преподавателями И.В. Тарасенко и О.А. Артамоновой).

19 октября 2017 г. - посещение ОАО НПО «ПОЛИГОН» (группа 9С-44-14, Кабировой Э.Р.).

20 октября 2017г. - экскурсия для студентов в судебно-экспертное учреждение ФПС «Испытательная пожарная лаборатория Республики Башкортостан» (группы 9ПБ-4-14 и 11ПБ-41к-15, Халикова О.Д. и Рошин С.А.).

24 октября 2017г. – посещение студентами Уфимского международного салона образования 2017 "Образование будущего".

24 ноября 2017г. - открытое внеклассное мероприятие "Моя будущая профессия" для студентов 1-го курса специальностей "Компьютерные системы и комплексы", "Информационная безопасность телекоммуникационных систем" и "Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)".

26 октября 2017г. - развивающая игра «Телекоммуникации и современные технологии» со студентами от компании ПАО «Башинформсвязь» (группа 9С-44-14).

2 ноября 2017г. – посещение и участие в соревнованиях среди подразделений муниципальной пожарной охраны в рамках ежегодной спартакиады, посвященных Дню пожарно-прикладного спорта.

9 ноября 2017г. - посещение форума "Digital Oil", посвященного проблемам и вопросам развития экосистемы цифровой экономики в

нефтегазовой сфере РБ (группа 9ПКС-51УП-13, Казанцев А.В., Полюдова Г.Р.).

29 ноября 2017 г. - открытое внеклассное мероприятие для студентов 2 курса «Моя будущая профессия – Пожарный!» (Казина И.Г., Леонтьева В.А.)

29 ноября 2017г. - экскурсия в Центр прототипирования радиоэлектронных кластеров (группа 9КСК-50УП-13, Хакимова Г.Г., Литвинова И.В.).

30 ноября 2017г. – открытое внеклассное мероприятие, посвященное профессиональному празднику «День защиты информации».

15 декабря 2017г. - экскурсия в музей истории ПАО «УМПО» (группа 9ПКС-31УП-15, Идрисова Г.Р.).

27 декабря 2017г. - торжественная линейка для обучающихся на специальности "Пожарная безопасность", посвященная итогам года с участием руководства Управления пожарной охраны и 22 отряда.

24 января 2018г. - встреча студентов специальности «Программирование в компьютерных системах» с представителем компании Центр системных исследований "Интегро", являющейся лидером в области создания автоматизированных информационных систем для организаций, ориентированных на управление ресурсами территорий (Арефьев А.В.).

1 февраля 2018г. – участие в региональном этапе Всероссийских соревнований «Человеческий фактор-2018» для студентов специальности «Пожарная безопасность» (1 место, Халикова О.Д., Рошин С.А.).

8-12 февраля 2018г. - участие в III Региональном чемпионате профессионального мастерства «WorldSkills Russia». Посещение площадок чемпионата.

19, 21 февраля 2018г. – посещение музея пожарной охраны Центра противопожарной пропаганды и общественных связей в Уфе (группы 9ПБ-28к-16 и 9ПБ-29к-16, Арютина Л.А и Халикова О.Д.).

27 февраля - 1 марта 2018 г. – участие в Российском промышленном форуме.

5 апреля 2018г. – подведение итогов конкурса видеороликов "Моя будущая профессия" (кафедра КСК и ИБ).

6 апреля 2018г. - открытая студенческая конференция в группе 9ПКС-31УП-15 (Нуйкин И.В. и Бронштейн М.Е.).

5 апреля 2018г. – посещение центра занятости населения г. Уфы, встреча с представителями АО «Уфанет» (группа 9С-34УП-15 и 9МТС-42УП-14, Елистратовой Э.Р.).

7 апреля 2018г. - посещение площадок «Фестиваля факультетов» в Уфимском государственном нефтяном университете (9ПКС-51УП-13, Казанцев А.В.).

18 апреля 2018г. - посещение Уфимского агрегатного производственного объединения в рамках недели «Без турникетов» (группа 9МТС-42УП-14, Артамонова О.А., Гурьева Л.К., Леонтьева В.А.).

20 апреля 2018г. - посещение музея истории уфимского водопровода МУП «Уфаводоканал» (группа 9ПБ-2-16 и 9ПБ-27-16, Арютиной Л.А. и Халиковой О.Д.).

8 мая 2018г. – проведение конкурса профессионального мастерства «Лучший по профессии «Оператор электронно-вычислительных и

вычислительных машин» среди студентов 2 курса (Архангельская А.А., Рахимов Р.Р.).

10 мая 2018г. - посещение музея связи на базе компании «Башинформсвязь» (Филипенкова Н.С.).

9.13 Антикоррупционное воспитание

12.10.2017 – Проведение классного часа на тему «Что такое коррупция?»

20.10 – 30.10.2017 – Размещение на ТВ колледжа информации антикоррупционной направленности.

08.12 – 9.12.2017 – Размещение на ТВ колледжа информации о Дне борьбы с коррупцией (9 декабря).

18.12.2018 – Выставка литературы антикоррупционной тематики в библиотеке колледжа.

28.01.2018 – Проведение конкурсов плакатов антикоррупционной направленности.

18.06.2018 – Размещение в группе УКРТБ Вконтакте информации антикоррупционной направленности.

05.03.2018 – Проведение анонимного опроса на выявление коррупционной обстановки в колледже.

29.03.2018 – Раздача информационных буклетов по профилактике коррупции.

30.03.2018 – Проведение классных часов по профилактике коррупции.

9.14 Профилактика ВИЧ и СПИД

07.11.2017 – Посещение спектакля по профилактике СПИДа в Национальном молодежном театре им. М. Карима.

27.11 - 3.12.2017 – 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.

27.11.2017 – Участие во Всероссийской акции "СТОП ВИЧ/СПИД".

28.11 - 3.12.2017 – Проведение интернет-опроса о ВИЧ/СПИД.

28.11 - 30.11.2017 – Распространение печатной продукции среди студентов о ВИЧ и СПИД.

30.11.2017 – Всероссийский открытый урок «День единых действий по информированию детей и молодежи против ВИЧ/СПИДа «Знание-ответственность-здоровье».

01.12.2017 – Проведение общеколледжского классного часа по профилактике СПИДа ко Дню борьбы со СПИДом.

3.12.2017 – Подведение итогов акции.

22.05.2018 – Проведение в колледже мероприятий (показ профилактических фильмов, раздача буклетов, фототочка, видеосъемка) приуроченных к Всероссийской акции по борьбе со СПИДом. Классный час с участием врача-эпидемиолога Хаматуллиной К.М.

07.06.2018 – Доклад студента Гаврилюка Е. на тему «ВИЧ и СПИД. Пути передачи, теории происхождения и меры профилактики» в рамках общего конференции для 1 курсов «Самостоятельная работа студентов в рамках дисциплины «Основы ОБЖ»».

9.15 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.

1 сентября 2017г. - классный час во всех группах на темы «Моя малая Родина».

6 сентября 2017 г. - Участие студентки группы 9ПБ-4-14 Галиевой Регины в конкурсе «Студент года РБ-2017» в номинации «Спортсмен года».

16 сентября 2017г. - участие в параде студенчества.

4 октября 2017г. – открытый классный час, посвященный Дню Гражданской обороны РФ.

6 октября 2017г. – посещение мероприятия, посвященного 27-й годовщине провозглашения Декларации о государственном суверенитете РБ (площадь Lifestyle-центр «Башкирия», группы 9КСК-23к-16, 9ПБ-31к-15, Нуртдинов Р.Р., Смирнова Е.Н.).

10 октября 2017г. - открытое внеклассное мероприятие, посвященное празднованию Дня республики (Идрисова Г.Р. и Султанова В.Ф.).

2 ноября 2017г. - экскурсия в уникальный поезд-музей выставочно-лекционного комплекса ОАО «РЖД» (студенты, преподаватели Нуртдинов Р.Р., Камалов А.М., Котков К.В.).

2 ноября 2017г. - встреча студенческого коллектива с депутатом Государственной Думы РФ, выпускником УГКР Изотовым А.Н.

4 ноября 2017г. – комплекс мероприятий, посвященных празднованию Дня народного единства (фототочка, театрализованное представление, отв. Студ совет, Филипенкова Н.С.).

9 ноября 2017г. - мероприятие для студентов 1-го курса, посвященное «Дню народного единства» (Халилова Р.М.).

15-17 ноября 2017г. – участие Галиевой Регины в финале Российской национальной премии «Студент года - 2017».

27 ноября 2017г. – посещение гала-концерта и церемонии награждения городского конкурса «Волонтер-2017» (группы 9ИБ-26-16, 9ПКС-21УП-16, Хакимова А.Р., Старовойтовой Н.Н.).

4 декабря 2017г. - посещение лекции «Образ Ивана Грозного в отечественном кинематографе», посвященную премьере оперы «Царская невеста» в кинотеатре «Родина» (9ИСП-19к-17, Искандарова Г.Р.).

4 декабря 2017г. – участие студентов в акции «От сердца к сердцу», помощь инвалидам на Благотворительном концерте для детей-инвалидов (Смирнова Е.А и Халикова О.Д.).

7 декабря 2017г. - участие в лекции, организованной городской библиотекой №36 и посвященной Дню Конституции России (9ПБ-2-16, Носков В.В.).

22 февраля 2018г. – мероприятие, посвященное Дню защитника отечества.

25 января 2018г. - подведение итогов внутриколледжского конкурса эссе «Герой России» (Халилова Р.М., Носков В.В.).

25 января 2018г. – внеклассное мероприятие, посвященное Дню студента (студ. актив, Филипенкова Н.С.).

28 февраля 2018г. - конкурс чтецов, посвященный 80-летию со дня рождения В.С. Высоцкого (Райтер М.Г., Марванова А.В.).

6 марта 2018г. – участие студентов в масштабном мероприятии «100 дней до Чемпионата Мира по футболу - 2018» в ТРК «Гостиный двор» (группа ИСП-191-17, Филипенкова Н.С.).

15 марта 2018г. - внеклассное мероприятие на тему «Россия и Крым – вместе», посвященное воссоединению России и Республики Крым (группы 9ММР-13к-17, 9ПБ-18к-18, 9МТС-22УП-16, Искандаровой Г.Р. и Носковым В.В.).

22 марта 2018г. – просмотр спектакля «Урал Батыр».

8 мая 2018 года – концерт, посвященный Дню Победы.

9 мая 2018 года - участие в городском шествии «Бессмертный полк».

Май-июнь 2018г. – учебные сборы, выезд на стрельбище.

9.16 Деятельность совета по профилактике нарушений

В целях проведения эффективной профилактической работы по предупреждению противоправного поведения студентов функционирует Совет по профилактике нарушений обучающихся, председателем которого является директор колледжа Нуйкин И.В.

Работа ведется на основе регламентирующих документов Министерства образования и МВД РБ.

В текущем учебном году акцент в работе сделан на организацию индивидуальной работы со студентами, которая ведется в тесном взаимодействии с кураторами групп.

Общее количество студентов явившихся на совет профилактики – 77.

Из них 16 студентов состоят на внутреннем учете. Один студент состоял на учете в КДН Кировского района г. Уфы - Ханов К., 9МТС-22УП-16.

Виды правонарушений

Причины	Количество
Неуспеваемость и пропуски	42
Административные правонарушения	3
Плохие взаимоотношения в группе	11
Нарушение дисциплины на занятиях	11
Употребление ПАВ (насвая)	3
Отсутствие проксимити-карты	2

9.17 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 2017-2018 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.

В составе студенческого совета текущего уч. года:

Сиухов Михаил – МТС-22, Кириллов Егор - ИСП-191, Алябушева Маргарита – МТС-32, Портнов Михаил – ПБ-4, Филиппов Артем – КСК-50, Павлова Арина – КСК-40, Иванов Степан – ПКС-21, Кашапов Тимур – ИБ-16, удайрова Аделина – ИБ-15, Вазирова Милена – ИБ-16, Еникеев Эдуард – ИБ-16, Масальский Никита – ПБ-17, Суворова Виктория – ПБ-27, Фисенко Кирилл (медиа – фото\видео) – ИБ-15, Литвинович Дарья – ИБ-26, Васильев Никита – ИСП-191, Зайнуллин Артур – ПБ-18, Звездин Сергей – КСК-40, Валлиулина Юлия – ИБ-15, Петров Сергей – ИСП-19, Русинов Максим – ИСП-19, Страксон Кристина – ПБ-29.

Организованные и проведенные мероприятия:

4 - 18 сентября 2017г. - конкурс антитеррористических плакатов;

28 сентября 2017г. - творческий конкурс среди первокурсников «Точка творчества»;

4 октября 2017г. - концерт ко Дню учителя;

27 октября 2017г. - конкурс плакатов «Курить – не круто, круто – не курить»;

6 ноября 2017г. – мероприятия, посвященные Дню народного единства (театрализованное представление, фототочка);

28 ноября 2017г. - концерт к региональному этапу олимпиады по математике.

22 декабря 2017г. – новогодний утренник для детей сотрудников.

26 декабря 2017г. – новогоднее мероприятие для студентов «Шоу Большого Мороза».

25 января 2018г. - мероприятия, посвященные Дню студента (театрализованное представление, награждение активистов, квест).

19- 22 февраля 2018г. - спартакиада ко Дню защитника Отечества.

7 марта 2018г. – мероприятия, посвященные Международному женскому дню 8 марта (фототочка, концерт).
29-30 марта 2018г. - чемпионат колледжа по футболу.
5 апреля 2018г. - акция «Подари улыбку».
8 апреля 2018г. – мероприятие «Толерантность – образ жизни».
9 апреля 2018г. - квест ко Дню здоровья.
12 апреля 2018г. - мероприятия, посвященные Дню космонавтики (размещение плакатов, викторина).
7 мая 2018г. - научная конференция ко Дню Победы.
8 мая 2018г. - концерт ко Дню Победы.
8 мая 2018г. - фототочка и акция «Георгиевская ленточка».
15 мая 2018г. - сбор материальной помощи семьям с особыми детьми.
16 мая 2018г. - помощь ветеранам ВОВ.
18 мая 2018г. – выступление с концертным номером на юбилее УКРТБ.
19 июня 2018г. – концерт, посвященный закрытию творческой сессии.

Поощрение активистов.

В течение года - создание и размещение видео на ТВ (еженедельно).

Участие в мероприятиях разного уровня

6-8 октября 2017г. – участие в турслете «Неголодные игры-2017».
19 декабря 2017г. – участие в КВН (полуфинал).
16 февраля 2018г. - участие в конкурсе «Мастерская искусств»;
21 марта 2018г. – участие в городском мероприятии «Криминальный спектр»;
24 марта 2018г. - Участие в фестивале «Студенческая весна»;
29 марта 2018г. - Рок-концерт «Underground Fest»
7 апреля 2018г. – участие в конкурсе «Мир глазами молодежи» (рег. 2 номинации);
17 апреля 2018г. - участие в конкурсе «Студенческие встречи» (3 место);
20 апреля 2018г. - участие в творческом конкурсе «Аманат» (3 место);
3 мая 2018г. - сдача норм ГТО ко Дню Победы.
5 мая 2018г. - участие в городской экологической акции «Разноцветные субботники».
9 мая 2018г. - участие в шествии «Бессмертный полк».

9.18 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-15-17 Неволин Данил.

Члены центра: Бажанов Александр – ИБ-26, Горбунцов Кирилл – ИБ-15, Коновалова Евгения – КСК-10.

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:

08-12 февраля 2018г. - Участие в региональном этапе Всероссийской олимпиады WorldSkills в качестве добровольцев.

21 марта 2018г. – Участие в антинаркотической акции «Сообща, где торгуют смертью».

23 марта 2018г. - Участие в антинаркотической акции «Криминальный спектр».

27 марта 2018г. - Просмотр Мастер-класса от Комитета по молодежной политике города Уфы «Что такое «добровольчество»?

31 марта 2018г. - Помощь в организации экскурсии «Россия – моя история»

3 апреля 2018г. – Проведение в колледже акции к 1 апреля «Подари улыбку».

7 апреля 2018г. – Проведение мероприятия, посвященного Дню здоровья в корпусе колледжа «Мы чисты и телом, и духом».

7 апреля 2018г. – Проведение в колледже квеста «Будь здоров».

16-21 апреля 2018г. - Помощь детям-сиротам «Разделим беду на двоих».

8 мая 2018г. – Проведение студенческой акции в колледже ко Дню Победы «Я помню, я горжусь!».

12 мая 2018г. – Участие в городской экологической акции «Разноцветные субботники» Орджоникидзовского района.

9 мая 2018г. - Участие студентов в мероприятии «Бессмертный полк».

13 мая 2018г. - Хозяйственная помощь ветеранам Великой Отечественной войны совместно с социальным центром «Изгелек».

14 мая 2018г. - Помощь семьям с детьми инвалидами ко Дню семьи.

16 мая 2018г. – Просмотр Мастер-класса от молодежной организации города Уфы «Антинаркотическая молодежь».

19 мая 2018г. - Участие в городской экологической акции «Разноцветные субботники» Кировского района.

14-18 мая 2018г. - Участие в неделе, посвященной юбилейным мероприятиям «75 лет УКРТЬ».

9.19 Участие в отраслевых, областных (городских) мероприятиях

6 сентября 2017 г. - участие студентки группы 9ПБ-4-14 Галиевой Регины в конкурсе «Студент года РБ-2017» в номинации «Спортсмен года».

15 сентября 2017г. – участие во всероссийской акции «Кросс наций».

16 сентября 2017г. - участие в Параде российского студенчества.

23 сентября 2017г. – участие в городской экологической акции «Чистый город».

6-8 октября 2017г. – участие в турслете «Неголодные игры-2017».

6 октября 2017г. – участие в мероприятии, посвященном 27-й годовщине провозглашения Декларации о государственном суверенитете РБ (площадь Lifestyle-центр «Башкирия», группы 9КСК-23к-16, 9ПБ-31к-15, Нуртдинов Р.Р., Смирнова Е.Н.).

15-17 ноября 2017г. – участие Галиевой Регины в финале Российской национальной премии «Студент года - 2017».

19 декабря 2017г. – участие в городском полуфинале КВН.

23 января 2018г. – Участие в Республиканском конкурсе творческих работ «Молодежь против терроризма и экстремизма» (3 место).

16 февраля 2018 года - участие в городском конкурсе «Мастерская искусств».

20 февраля 2018г. – участие во Всероссийском конкурсе социальной рекламы антинаркотической направленности «Спасем жизнь вместе» (благодарность за активное участие).

20 февраля 2018г. – участие во всероссийском конкурсе социальной рекламы антинаркотической направленности «Спасем жизнь вместе».

18 февраля 2018г. – участие во Всероссийской спортивной акции «Лыжня России».

6 марта 2018г. – участие студентов в масштабном мероприятии «100 дней до Чемпионата Мира по футболу - 2018» в ТРК «Гостиный двор» (группа ИСП-191-17, Филипенкова Н.С.).

24 марта 2018г. - участие в фестивале «Студенческая весна». 25 марта, 2018 года Участие в конкурсе «Моя профессия – будущее Уфы» (гор. 3 номинации);

29 марта 2018г. – участие в рок-концерте «Underground Fest».

4 апреля 2018г.- участие в городской акции «Будь здоров».

5 апреля 2018г. - участие в форуме «Выбор молодых – наука, творчество, здоровье» в БГМУ.

7 апреля 2018г. – участие в городском конкурсе «Мир глазами молодежи».

17 апреля 2018г. - участие в конкурсе «Студенческие встречи» (3 место);

20 апреля 2018г. - участие в творческом конкурсе «Аманат» (3 место);

27-29 апреля 2018г. – участие в молодежном образовательном форуме «Смарт – Тау».

5 мая 2018г. - участие в городской экологической акции «Разноцветные субботники».

9 мая 2018г. - участие во всероссийском шествии «Бессмертный полк».

30 мая 2018г. – Участие студентов в республиканском форуме по профилактике экстремизма среди молодежи в УТЭК.

31 мая 2018г. – участие в марафоне «Мы – против наркотиков» Кировского р-на ГО г. Уфа.

1 июня 2018г. - участие в Благотворительной акции «От сердца к сердцу», посвященной Международному дню защиты детей.

9.20 Наличие и работа музеев

Работает этнографический музей «Дружба народов», в котором проводились соответствующие тематике мероприятия преподавателями истории (Халилова Р.М.) и башкирского языка (Исхакова Г.А., 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".

10.2 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 и др. 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.

В 2017-2018 году стипендии были удостоены следующие обучающиеся:
Стипендия Главы Республики Башкортостан:

1. Галиева Регина Рамилевна - 9ПБ-4-14,
2. Садрисламов Тагир Ильдарович - 9ПБ-4-14,
3. Фазыльянова Диана Ильдаровна (группа 9ПБ-4-14).

Стипендия Правительства Российской Федерации:

1. Князев Роман Алексеевич – 9ПКС-41УП-13;
2. Шамсутдинов Руслан Рамилевич - 9ПКС-41УП-13;
3. Мельник Марк Сергеевич - 9ПКС-41УП-13;
4. Сафаров Владислав Маратович - 9ПКС-31УП-14;
5. Максимова Алина Сергеевна - 9ПКС-31УП-14;
6. Шарафутдинов Азат Файрузович - 9ПКС-41УП-13;
7. Бурнаев Михаил Юрьевич – 9МТС-32УП-14;
8. Абулкарамова Рузалина Венеровна – 9С-34-14;
9. Бикулова Арина Михайловна – 9КСК-20УП-15;
10. Ганеев Динар Илдарович – 9КСК-30УП-14;
11. Торшин Егор Викторович - 9КСК-40УП-13;
12. Сандаков Роман Александрович – 9ИБ-33-14;
13. Поджилкин Игорь Алексеевич – 9ИБ-35-14;
14. Ганеева Александра Ильдаровна – 9ИБ-26-15;
15. Ковалев Роман Алексеевич – 9ИБ-35-14.

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

10.3 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 и УПМ	Платных образовательных услуг (ПОУ)	Платной образовательной деятельностью и (ПОД)	Подготовительных курсов	Других видов дополнительного образования	Аренды помещений и оборудования	Других видов деятельности (ком. услуги)
26925,8	-	-	21154,8	379	4095,6	507,3	789,1

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

Использование (в процентах) внебюджетных средств

211 - заработная плата	66%
213 - начисления на заработную плату	19 %
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	1 %
340 – увеличение стоимости материальных запасов	5%
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, 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 ППКРСс учетом актуализации по специальностям
4. Рассмотрение плана работы колледжа на 2017-2018 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. Лицензирование специальностей ТОП-50
9. Итоги передачи академических задолженностей, движение контингента
10. Результаты оценки обучающимися содержания, организации и качества образовательного процесса
11. Актуализация Плана мероприятий по подготовке и проведению юбилея Колледжа
12. Утверждение программ ГИА по специальностям КСК, ПКС, ПБ, ИБ
13. О результатах текущего контроля качества образования (результаты полусеместровой аттестации)
14. О состоянии выполнения мероприятий по инклюзивному образованию
15. Итоги успеваемости и посещаемости по отделениям за I семестр 2017-2018 уч. г.
16. О движении контингента по отделениям
17. О выполнении плана мероприятий по ГО и ЧС
18. О состоянии техники безопасности и охраны труда в колледже
19. Отчет о самообследовании по состоянию на 1.04.2018.

20. О реализации плана воспитательной работы и студенческого клуба
21. О состоянии спортивной работы в колледже
22. О формировании библиотечного фонда и электронной библиотеки УКРТБ в соответствии с ФГОС
23. О работе Совета профилактики
24. О выполнении мероприятий по экспериментально-конструкторской работе, техническому творчеству обучающихся, кружковой деятельности
25. О результатах текущего контроля качества образования (результаты полусеместровой аттестации)
26. О предварительных итогах успеваемости за II семестр 2017 – 2018 уч. года
27. О движении контингента по отделениям
28. О результатах работы ГАК
29. О состоянии выполнения плана работы колледжа на 2017- 2018 учебный год.
30. О выполнении решений педагогических советов
31. О результатах внутреннего (мониторинг учебно-воспитательного процесса) и внешнего контроля качества образования
32. О проведении учебных и производственных практик за 2017-2018 учебный год
33. Утверждение программ ГИА по специальностям «С», «МТС»
34. Отчет и планирование работы по дополнительным платным образовательным услугам

В 2017 – 2018 учебном году проведено 5 плановых заседаний методических советов и 3 внеплановых, где решались следующие вопросы:

1. Утверждение состава методсовета на 2017– 2018
2. Утверждение плана работы методического совета УКРТБ
3. Состояние учебно-методического обеспечения дисциплин по новым специальностям
4. Утверждение «Плана мероприятий» по лицензированию специальностей и профессий из перечня ТОП-50
5. Утверждение «Плана мероприятий» по подготовке к чемпионатам WS»
6. О проведении внутриколледжских конкурсов. Утверждение состава
7. Организация внутриколледжского контроля
8. Утверждение плана актуализации ППССЗ и ППКРС по специальностям
9. Утверждение плана мероприятий по инклюзивному образованию
10. Утверждение плана мероприятий по участию преподавателей и студентов колледжа в республиканских, всероссийских и международных конкурсах, олимпиадах, чемпионатах, конференциях
11. О подготовке методического обеспечения ГИА по специальностям «Сети связи и системы коммутации» и «Многоканальные телекоммуникационные системы»
12. Учебные практики (подготовка к Региональным Чемпионатам WS и олимпиадам профмастерства.
13. О результатах проведения внутриколледжских конкурсов

14. О выполнении запланированной методической работы преподавателями кафедр
15. О результатах подготовки студентов колледжа к участию в республиканских и всероссийских конкурсах и предметных олимпиадах
16. Утверждение кандидатур на участие в республиканских профессиональных конкурсах
17. О подготовке студентов к участию в национальных Чемпионатах WS и олимпиадах профмастерства.
18. О результатах работы «Школы молодого преподавателя»
19. «О распространении передового педагогического опыта преподавателей кафедр
20. О состоянии формирования УМК по новым специальностям
21. О состоянии учебно – методического портала
22. Утверждение основных направлений развития УКРТБ на 2018-2019 учебный год
23. Подготовка плановой и отчетной документации
24. Задачи УМО на 2018-2019 уч. г.
25. Подведение итогов внутриколледжских конкурсов
26. Анализ результатов посещения уроков преподавателей по кафедрам за первый семестр 2017 – 2018 уч. г. и о результатах мониторинга
27. Анализ результатов посещения уроков преподавателей по кафедрам за второй семестр 2017 – 2018 уч. г.

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 два месяца, и внеочередные заседания каждый месяц, где присутствуют заведующие кафедрами, заведующие отделениями, заместители директоров, методисты, 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 2017 – 2018 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. Клтнроль выполнения планов работы административно-управленческого аппарата
9. Контроль учебно-воспитательного процесса
10. Контроль пополнения учебного полртала учебными и методическими материалами
11. Контроль соответствия рабочих программ требованиям ФГОС
12. Контроль выполнения запланированных на учебный год мероприятий
13. 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 Выводы по итогам работы, задачи на новый учебный год

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

Поставленные задачи и запланированные мероприятия на 2017– 2018 учебный год выполнены.

Проведена работа по:

- 1) организации учебного процесса, материально-технического и методического оснащения специальностей по программам ППСЗ и ППКРС
- 2) организации методического и технического оснащения дистанционной и заочной форм обучения.
- 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
- 6) активизации профориентационной работы с потенциальными абитуриентами
- 7) качества подготовки специалистов
- 8) внедрению современных информационных технологий и новых программных продуктов в учебный процесс
- 9) развитию модулей информационно-управляющей системы
- 10) научно-исследовательской деятельности преподавателей
- 11) совершенствованию технического творчества студентов

13.2 Направления работы на 2018 - 2019 учебный год

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

Зам. директора

Зам. директора

Зам. директора

Методист

Специалист по управлению персоналом

Начальник отдела по ВР

Зав. отделением

Зав. отделением

Преподаватель

Преподаватель

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

Л.Р. Туктарова

А.В. Арефьев

А.А. Тарбеев

Д.С. Никонова

В.А. Леонтьева

Ю.В. Анянова

И.Г. Казина

Н.А. Михайлова

Л.А. Абрамова

О.А. Артамонова

Е.С. Ирнарарова

М.Е. Бронштейн

Л.К. Гурьева

В.Ф. Султанова

Г.Г. Хакимова

Р.Ю. Шафеев

Э.О. Кабиров

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 7 1	
4	Лаборатории	Кабинет		20	
5	Учебные мастерские	Маст.		2	
6	Учебно-произв. Мастерские	Маст.		1	
7	Учебный лесоучасток	Участ.	-	-	-
8	Приобретено учебного и другого оборудования, учебников	Тыс. руб		198	-496.4
9	Получено безвозмездно оборудования, материалов на сумму	Тыс. руб		3 200	3 000
10	Кол-во прикладных программ	Тыс.руб.		69	
11	Проведено ремонтных работ на объектах учебного заведения: всего в т.ч. за счет внебюджетных средств	Тыс. руб		406,9	+31,91

Информация о воспитательной работе

№ п/п	Показатели	Всего кружков, секций	Кол-во участников
1	Кружки и коллективы художественного и самодеятельного творчества	1	30
2	Спортивные секции	7	150
3	Поощрение студентов за успехи в учебе, в спортивной и общественной жизни колледжа	-	487
4	Наложено взысканий на студентов	-	6

Сведения о производственной (профессиональной) практике

Вид практики	Количество студентов, прошедших практику		Охват студентов в %	
	базовый	повышенный	базовый	повышенный
1. Практика на получение рабочей профессии	292	71	99	99
2. Учебная практика по профессиональным модулям (по всем специальностям)	485	198	98	99
3. Производственная практика по профессиональным модулям (по всем специальностям)	356	254	99	99
4. Преддипломная практика (квалификация)	170	87	100	100

Информация о преподавателях, их работе и контроле

№ п\п	Показатели новое	Единица измерения	
1	Численность штатных преподавателей	Чел.	60
2	Численность административных работников, ведущих занятия	Чел.	10
3	Численность совместителей	Чел.	17
4	Работники, прошедшие аттестацию на квалификационные категории	Чел.	Высшая – 9 Первая - 9
5	– Повысили квалификацию – Педагогические сотрудники – Административные сотрудники – Стажировка – Переподготовка	Чел. Чел. Чел. Чел.	42 4 70 63
6	Актуализированы программы дисциплин и модулей к новым учебным планам - рабочих	%	100
7	Проведено открытых занятий (уроков) и мероприятий	Занятий	150
8	Число взаимопосещений занятий штатными преподавателями	Занятий	203
9	Посещено занятий в порядке изучения опыта работы и контроля качества занятий преподавателей: – директором – зам. директора – методистом	Занятий Занятий Занятий	20 60 70