

государственное автономное профессиональное образовательное учреждение  
Учалинский колледж горной промышленности

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ГАПОУ УКГП

\_\_\_\_\_ Д.И. Абдрахманов

« 7 » апреля 2021 г



**ОТЧЕТ**  
**о результатах самообследования**  
**государственного автономного**  
**профессионального образовательного**  
**учреждения**  
**Учалинский колледж горной**  
**промышленности**

РАССМОТРЕНО И ПРИНЯТО

на заседании педагогического совета

Протокол № 5 от « 07.04.2021 г.

Учалы, 2021

<b>СОДЕРЖАНИЕ</b>		
Введение		3
1. Образовательная деятельность		6
2. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности колледжа-		7
2.1.	Планирование деятельности	7
2.2.	Структура колледжа, система управления	8
2.3.	Организация взаимодействия структурных подразделений	10
3. Содержание и качество подготовки		11
3.1	Организация приема	11
3.2	Контингент обучающихся	13
3.3.	Дополнительное профессиональное образование. Деятельность МЦПК	14
4. Содержание и организация учебного процесса		17
4.1.	Качество подготовки выпускников	19
4.2.	Организация и проведение ГИА	20
4.3.	Востребованность выпускников	22
4.4.	Организация учебной и производственной практики обучающихся	23
4.5.	Участие обучающихся в олимпиадах, конкурсах профессионального мастерства.	24
5. Воспитательная и внеучебная работа с обучающимися		26
6. Условия осуществления образовательного процесса		45
6.1	Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса	45
6.2	Библиотечно-информационное обеспечение учебного процесса	48
6.3	Кадровое обеспечение образовательной деятельности	49
6.4	Материально-техническое обеспечение образовательного процесса	51
7. Функционирование внутренней системы оценки качества образования		67
Общие выводы и предложения		68
Показатели деятельности ГАПОУ УКГП		69

## Введение

Колледж успешно готовит кадры для горнодобывающей промышленности и других отраслей Республики Башкортостан, Российской Федерации. Основной целью деятельности ГАПОУ УКГП является подготовка квалифицированных специалистов, востребованных на рынке труда, соответствующих требованиям современной экономики, воспитание полноценных членов современного общества. За годы работы подготовлено и выпущено более 10 тысяч специалистов. Стратегическим партнером колледжа является АО «Учалинский ГОК». Во исполнение распоряжения Правительства Республики Башкортостан от 16 апреля 2018 года № 307-р. Приказа Министерства образования Республики Башкортостан от 27 апреля 2018 г. № 591 была проведена реорганизация ГАПОУ УКГП и ГАПОУ УСХК путем присоединения последнего к первому.

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Учалинский колледж горной промышленности ведет образовательную деятельность в соответствии с лицензией № 2996 от 20 марта 2015 года, серия 02 Л 01 № 0004733, выданной Управлением по контролю и надзору в сфере образования Республики Башкортостан. Колледж имеет свидетельство о государственной аккредитации № 2389 от 30 января 2018 года, серия 02А03 № 0000158, выданное Управлением по контролю и надзору в сфере образования Республики Башкортостан. Срок действия свидетельства до 30 января 2024 года.

В колледже осуществляется подготовка кадров по следующим направлениям:

- техника и технологии строительства;
- информатика и вычислительная техника;
- электро- и теплоэнергетика
- машиностроение;
- промышленная экология и биотехнологии;
- прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
- техника и технологии наземного транспорта;
- сельское, лесное и рыбное хозяйство;
- сервис и туризм.

В своей деятельности ГАПОУ УКГП ориентируется на маркетинговый подход, позволяющий четко реагировать на изменения потребностей рынка труда и образовательных услуг, для удовлетворения потребностей региона. Учитывая пожелания руководства предприятий горнорудной промышленности Зауралья, ГАПОУ УКГП осуществляет подготовку квалифицированных специалистов по наиболее востребованным специальностям и профессиям. Удельный вес численности студентов, обучающихся по профессиям и специальностям СПО из ТОП-Регион, в общей численности студентов, обучающихся по программам СПО составляет 49,63 %.

В своей деятельности колледж руководствуется Конституцией Российской Федерации, Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации», законом Республики Башкортостан «Об образовании в Республике Башкортостан» и другими законодательными актами Российской Федерации и Республики Башкортостан, а также Уставом и локальными актами образовательного учреждения.

За последние несколько лет в колледже создана хорошая база по подготовке кадров для горной промышленности. Создан учебный полигон и оснащен современным учебным и производственным оборудованием. На полигоне смонтирован уникальный тренажерный учебный комплекс подземной буровой установки. Это позволило применять практико-ориентированные технологии обучения, внедрить в учебный процесс элементы дуального обучения. Успешно решается вопрос качественного, полного прохождения практики в соответствии с ФГОС по основным направлениям подготовки. Весь объем учебных практик технических специальностей проходит на базе полигона и мастерских колледжа. Практика по профилю специальности

проводится на ведущих предприятиях города и района. Созданная база по основным направлениям подготовки, на сегодня, является одной из лучших в стране.

За последнее время колледж приобрел надежных партнеров из числа ведущих отечественных и мировых компаний – производителей горно-шахтного и энергетического оборудова-ния. Это такие компании как Атлас Копко, Мантрак Восток (официальный дилер Caterpillar), ФЕСТО, ПК ШЭЛА, группа компаний ИЕК и другие. Партнеры принимают непосредственное участие в образовательном процессе, формировании материальной базы колледжа, совершенствовании методического обеспечения. Так, тульская компания ШЭЛА передала колледжу в безвозмездное пользование современное электроэнергетическое оборудование на сумму более 6,3 млн. руб, благодаря чему в колледже в 2017 г. создана современная лаборатория электроэнергетики. В лаборатории создана современная действующая модель шахтного электроснабжения.

Учитывая состояние материальной базы, проанализировав ситуацию, сложившуюся на рынке образовательных услуг, ситуацию с трудоустройством выпускников ГАПОУ УКГП, а также потребности в квалифицированных рабочих, служащих и специалистах среднего звена по основным направлениям общественно полезной деятельности, планируется осуществлять набор по следующим специальностям:

- 09.02.03 Программирование в компьютерных системах;
- 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям);
- 21.02.05 Земельно-имущественные отношения;
- 21.02.17 Подземная разработка месторождений полезных ископаемых;
- 21.02.18 Обогащение полезных ископаемых;
- 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта;

и профессиям:

- 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования
- 21.01.10 Ремонтник горного оборудования;
- 23.01.03 Автомеханик
- 35.01.13 Тракторист –машинист,
- 43.01.09 Повар, кондитер.
- 

В 2020-2021 учебном году лицензированы специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, 09.02.07 Информационные системы и программирование, 43.02.15 Поварское и кондитерское дело, набор по которым планируется осуществлять с 2021 года.

На сегодняшний день в колледже закончена модернизация учебно- материальной базы по профессии 43.01.09 Повар, кондитер и специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования. Стратегической целью развития ГАПОУ УКГП является модернизация ГАПОУ УКГП в целях устранения дефицита квалифицированных кадров на горнодобывающих предприятиях, а так же в других сферах промышленности г. Учалы и Учалинского района. Основные задачи:

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

2.Формирование кадрового потенциала профессиональных образовательных организаций для проведения обучения и оценки соответствующей квалификации по стандартам Ворлдскиллс.

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

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

5. Создание условий для успешной социализации и самореализации обучающихся.

6. Расширение спектра реализуемых программ профобучения и ДПО

## 1. Образовательная деятельность

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Учалинский колледж горной промышленности ведет образовательную деятельность в соответствии с лицензией № 2996 от 20 марта 2015 года, серия 02 Л 01 № 0004733, выданной Управлением по контролю и надзору в сфере образования Республики Башкортостан. Колледж имеет свидетельство о государственной аккредитации № 2389 от 30 января 2018 года, серия 02А03 № 0000158, выданное Управлением по контролю и надзору в сфере образования Республики Башкортостан. Срок действия свидетельства до 30 января 2024 года. На основании свидетельства о государственной аккредитации колледж имеет право на выдачу своим выпускникам документа государственного образца о соответствующем уровне образования: о среднем профессиональном образовании. Согласно лицензии, учебное заведение осуществляет образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования:

1) подготовки специалистов среднего звена:

Код	Наименование специальности	Квалификация
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Техник
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Техник
21.02.18	Обогащение полезных ископаемых	Техник
09.02.03	Программирование в компьютерных системах	Техник-программист
21.02.17	Подземная разработка месторождений полезных ископаемых	Горный техник – технолог
21.02.05	Земельно-имущественные отношения	Специалист по земельно-имущественным отношениям
13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	Техник
19.02.10	Технология продукции общественного питания	Техник-технолог
35.02.07	Механизация сельского хозяйства	Техник-механик

2) подготовки квалифицированных рабочих и служащих

Код	Наименование профессии	Квалификация
21.01.10	Ремонтник горного оборудования	Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования
21.01.13	Проходчик	Проходчик Крепильщик
23.01.03	Автомеханик	Слесарь по ремонту автомобилей Водитель автомобиля
35.01.13	Тракторист–машинист сельскохозяйственного производства	Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства Водитель автомобиля
43.01.09	Повар, кондитер	Повар Кондитер
13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования

## **2. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности колледжа**

### **2.1 Планирование деятельности**

В соответствии с федеральным законом № 273 «об образовании РФ» в колледже разработаны документы, регламентирующие деятельность образовательного учреждения.

Нормативные акты сгруппированы по основным направлениям деятельности колледжа:

1. органы самоуправления
2. структурные подразделения
3. организация образовательного процесса
4. методическая работа
5. воспитательная работа
6. социальные гарантии обучающихся
7. финансово-хозяйственная деятельность колледжа

Локальные акты регламентируют все направления деятельности учреждения, соответствуют Уставу и законодательству РФ и РБ.

В соответствии с федеральным законом № 273 «об образовании РФ» и на основании ФГОС в колледже разработаны образовательные программы

- 1) подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ):
  - 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям);
  - 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта;
  - 21.02.18 Обогащение полезных ископаемых;
  - 09.02.03 Программирование в компьютерных системах;
  - 21.02.7 Подземная разработка месторождений полезных ископаемых;
  - - 21.02.05 Земельно-имущественные отношения;
  - 19.02.10 Технология продукции общественного питания
  - 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений;
  - 35.02.07 Механизация сельского хозяйства
- 2) подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ПКРС): - 21.01.10 Ремонтник горного оборудования;
  - 21.01.13 Проходчик;
  - 43.01.09 Повар, кондитер;
  - 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям);
  - 23.01.03 Автомеханик;
  - 35.01.13 Тракторист –машинист сельскохозяйственного производства.

Учебные планы по каждой программе, утверждены директором. Образовательные (рабочие) программы по УД, ПМ, учебной, производственной и преддипломной практикам согласованы с работодателем, УМК (методические рекомендации по выполнению лабораторных, практических работ, СРС) – имеет рецензии. Разработанные ПКРС, ППССЗ и УМК по УД и ПМ соответствуют требованиям ФГОС.

В соответствии с требованиями к условиям реализации основной профессиональной образовательной программы разработаны образовательные программы по всем специальностям и профессиям, по которым ведется подготовка, состоящие из:

- рабочих учебных планов;
- рабочих программ учебных дисциплин и профессиональных модулей;
- календарного учебного графика.
- фондов оценочных средств;
- программ государственной итоговой аттестации.

Учебные планы выдержаны по структуре, отражают цели и задачи, требования к уровню освоения содержания циклов дисциплин, профессиональных модулей, учебно-методического обеспечения, распределения обязательной и максимальной учебной нагрузки на студента. Вариативная часть ФГОС СПО распределена с учетом мнения работодателей, что отражено в учебных планах по специальностям и профессиям. Учебными планами предусмотрено выполнение курсовых работ. Тематика курсовых работ разрабатывается предметно-цикловыми комиссиями, ежегодно обновляется и утверждается приказом директора.

Анализ рабочих учебных планов показывает, что они соответствуют требованиям ФГОС:

- по нормативному сроку освоения основной профессиональной образовательной программы;

- по сроку обучения по учебным циклам;

- по продолжительности всех видов практик;

- по продолжительности промежуточной аттестации;

- по продолжительности государственной (итоговой) аттестации выпускников.

Обеспеченность рабочими программами по специальностям и профессиям -100%.

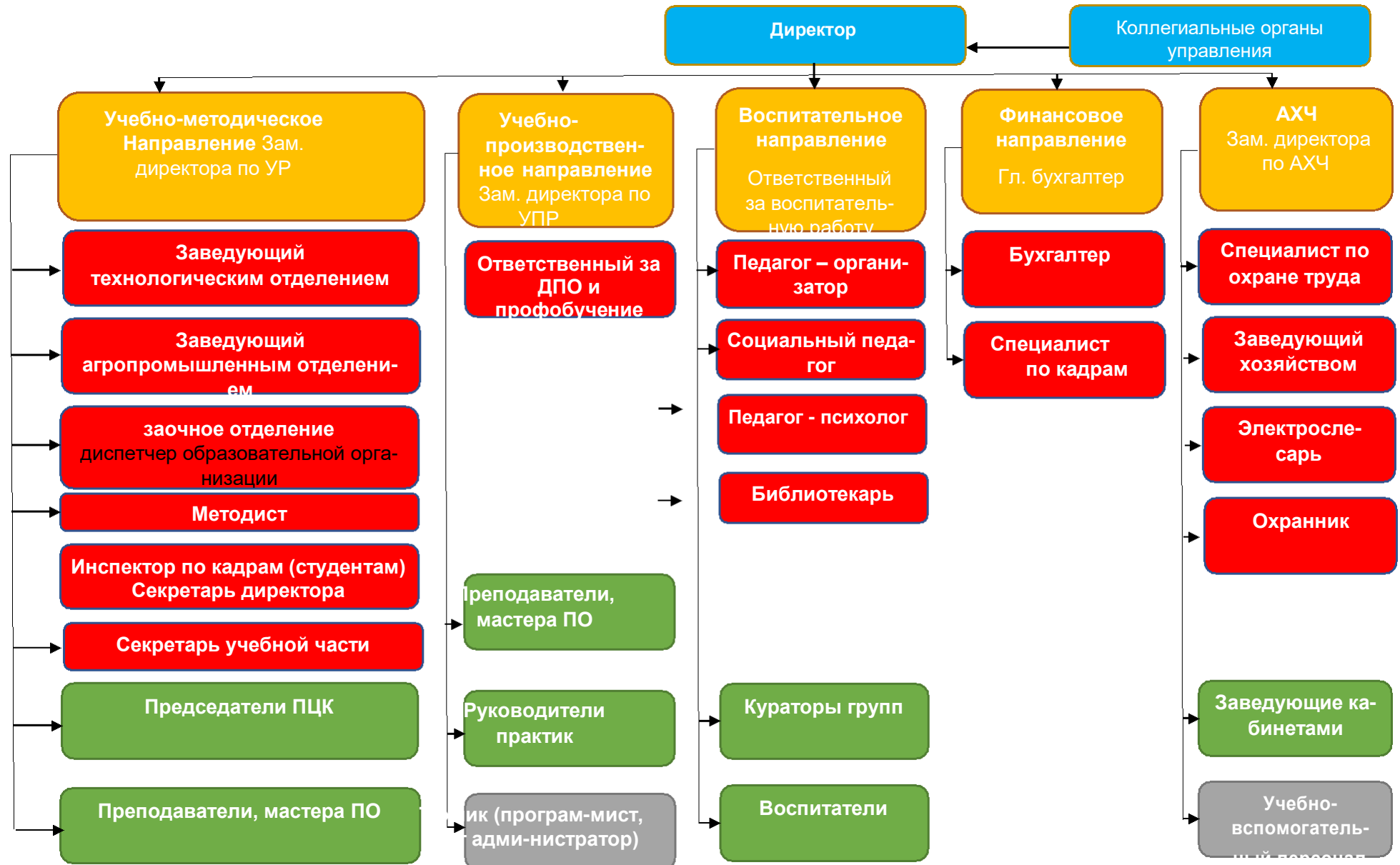
В рабочих программах учебных дисциплин и профессиональных модулей конкретизированы конечные результаты обучения в виде компетенций, умений и знаний, приобретаемого практического опыта, определены виды и содержание самостоятельной работы студентов. Для аттестации обучающихся на соответствие их профессиональных достижений созданы фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции.

## **2.2. Структура колледжа, система управления**

Система управления образовательным учреждением регулируется в Колледже Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и осуществляется в соответствии с федеральными законами и иными нормативно-правовыми актами, Уставом Колледжа. Система управления ориентирована на участников образовательного процесса: обучающихся, их родителей, социальных партнеров, сотрудников Колледжа. Органы самоуправления: совет колледжа, педагогический совет, наблюдательный совет, совет родителей, студенческий совет.



**Организационная структура управления  
ГАПОУ Учалинский колледж горной промышленности**



### 2.3. Организация взаимодействия структурных подразделений

Для учебно-программного и учебно-методического обеспечения учебных дисциплин и повышения уровня педагогического мастерства преподавателей колледжа сформированы предметно-цикловые комиссии:

- ПЦК «Горные дисциплины», курирующая цикл общепрофессиональных дисциплин, профессиональных модулей по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих 21.01.10 Ремонтник горного оборудования, 21.01.13 Проходчик, по программам подготовки специалистов среднего звена 21.02.17 Подземная разработка месторождений полезных ископаемых, 21.02.18 Обогащение полезных ископаемых, 21.02.05 Земельно-имущественные отношения;

- ПЦК «Электротехнические дисциплины», курирующая цикл общепрофессиональных дисциплин, профессиональных модулей по программе подготовки специалистов среднего звена 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям), по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)

- ПЦК «Автомобильный транспорт», курирующая цикл общепрофессиональных дисциплин, профессиональных модулей по программе подготовки специалистов среднего звена 23.02.03. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих 23.01.03 Автомеханик;

- ПЦК «Инфокоммуникационные технологии и программирование», курирующая математический и общий естественнонаучный циклы всех программ среднего профессионального образования, реализуемых в ГАПОУ УКГП, цикл общепрофессиональных дисциплин, профессиональных модулей по программе подготовки специалистов среднего звена 09.02.03 Программирование в компьютерных системах.

- ПЦК «Строительные специальные дисциплины», курирующая общий гуманитарный, социально-экономический циклы, цикл общепрофессиональных дисциплин, профессиональных модулей по программе подготовки специалистов среднего звена 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

- ПЦК «Общие профессиональные, общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины», курирующая общий гуманитарный, социально-экономический циклы, общепрофессиональный цикл всех программ среднего профессионального образования, реализуемых в ГАПОУ УКГП.

Самообследованием установлено, что управление колледжем регламентируется уставными требованиями, предусматривает эффективное взаимодействие структурных подразделений в соответствии с процессами, включенными в систему менеджмента качества, обеспечивает полном объеме нормальное функционирование образовательного учреждения. В целом, система управления колледжем обеспечивает формирование условий и механизмов, необходимых для подготовки высококвалифицированных специалистов.

### 3. Содержание и качество подготовки обучающихся

#### 3.1 Организация приема

Формирование структуры подготовки осуществляется на основании контрольных цифр приема, которые ежегодно утверждаются Министерством образования и науки Республики Башкортостан. Контрольные цифры приема на 2019 - 2020 учебный год утверждены приказами министерства образования Республики Башкортостан от 28.04.2018 № 601.

На обучение по очной форме в Колледж принято 340 человек по 5 программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и 8 программам подготовки специалистов среднего звена и по следующим профессиям и специальностям:

#### 3.1.1. Распределение приема по специальностям и профессиям по очной форме обучения

Наименование специальности, профессии по перечням профессий и специальностей, утвержденным приказом Минобрнауки России от 29.10.2013 № 1199	№ строки	Код специальности, профессии	Подано заявлений на обучение		Принято		В том числе (из гр. 6)								Из общего приема (из гр. 6) – женщины
			за счет бюджетных ассигнований	по договорам об оказании платных образовательных услуг	всего (сумма гр. 8, 9; 10, 12, 14, 15)	из них лица с ОВЗ, инвалиды, дети-инвалиды	на уровень подготовки:		на обучение						
							базовый	углубленный	за счет бюджетных ассигнований				по договорам об оказании платных образовательных услуг		
									федерального бюджета		бюджета субъекта РФ			местного бюджета	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		15
Программы подготовки специалистов среднего звена: на базе основного общего образования – всего	01	X	169	27	152	1	152	0	0	0	125	1	0	27	50
в том числе по специальностям: Программирование в компьютерных системах		09.02.03	32	0	25	0	25	0	0	0	25	0	0	0	7
Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)		13.02.11	0	19	19	0	19	0	0	0	0	0	0	19	0
Земельно-имущественные отношения		21.02.05	38	2	27	0	27	0	0	0	25	0	0	2	22
Подземная разработка месторождений полезных ископаемых		21.02.17	41	6	31	0	31	0	0	0	25	0	0	6	2
Обогащение полезных ископаемых		21.02.18	31	0	25	1	25	0	0	0	25	1	0	0	19
Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта		23.02.03	27	0	25	0	25	0	0	0	25	0	0	0	0
на базе среднего общего образования – всего	02	X	25	0	25	0	25	0	0	0	25	0	0	0	10
в том числе по специальностям: Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)		13.02.11	25	0	25	0	25	0	0	0	25	0	0	0	10
<b>Всего по программам подготовки специалистов среднего звена (сумма стр. 01, 02)</b>	<b>03</b>	<b>X</b>	<b>194</b>	<b>27</b>	<b>177</b>	<b>1</b>	<b>177</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>150</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>27</b>	<b>60</b>
Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих: на базе основного общего образования – всего	04	X	155	6	149	3	X	X	0	0	143	3	0	6	30
в том числе по профессиям: Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)		13.01.10	25	0	25	0	X	X	0	0	25	0	0	0	2
Ремонтник горного оборудования		21.01.10	25	0	25	0	X	X	0	0	25	0	0	0	0
Автомеханик		23.01.03	25	0	25	2	X	X	0	0	25	2	0	0	0
Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства		35.01.13	43	0	43	0	X	X	0	0	50	0	0	0	0

Повар, кондитер		43.01.09	37	6	31	1	X	X	0	0	25	1	0	6	28
на базе среднего общего образования – всего	05	X	0	0	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0
<b>Всего по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих (сумма стр. 04, 05)</b>	<b>06</b>	<b>X</b>	<b>156</b>	<b>6</b>	<b>150</b>	<b>3</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>150</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>30</b>
<b>Итого по программам среднего профессионального образования (сумма стр. 03, 06)</b>	<b>07</b>	<b>X</b>	<b>349</b>	<b>33</b>	<b>333</b>	<b>4</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>300</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>33</b>	<b>90</b>

На обучение по заочной форме в Колледж принято 52 человека по 3 программам подготовки специалистов среднего звена и по следующим специальностям:

Наименование специальности, профессии по перечням профессий и специальностей, утвержденных приказом Минобрнауки России от 29.10.2013 № 1199	№ строки	Код специальности, профессии	Подано заявлений на обучение		Принято		В том числе (из гр. 6)								Из общего приема (из гр. 6) – женщины	
			за счет бюджетных ассигнований	по договорам об оказании платных образовательных услуг	всего (сумма гр. 8, 9; 10, 12, 14, 15)	из них лица с ОВЗ, инвалиды, дети-инвалиды	на уровень подготовки:		на обучение					по договорам об оказании платных образовательных услуг		
							базовый	углубленный	за счет бюджетных ассигнований			местного бюджета				
									федерального бюджета	бюджета субъекта РФ	из них лица с ОВЗ, инвалиды, дети-инвалиды					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
Программы подготовки специалистов среднего звена:																
на базе основного общего образования – всего	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
на базе среднего общего образования – всего	02	X	0	52	52	0	52	0	0	0	0	0	0	0	52	12
в том числе по специальностям: Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)		13.02.11	0	17	17	0	17	0	0	0	0	0	0	0	17	1
Подземная разработка месторождений полезных ископаемых		21.02.17	0	20	20	0	20	0	0	0	0	0	0	0	20	1
Обогащение полезных ископаемых		21.02.18	0	15	15	0	15	0	0	0	0	0	0	0	15	10
<b>Всего по программам подготовки специалистов среднего звена (сумма стр. 01, 02)</b>	<b>03</b>	<b>X</b>	<b>0</b>	<b>52</b>	<b>52</b>	<b>0</b>	<b>52</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>52</b>	<b>12</b>
Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих:																
на базе основного общего образования – всего	04	X	0	0	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
на базе среднего общего образования – всего	05	X	0	0	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Всего по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих (сумма стр. 04, 05)</b>	<b>06</b>	<b>X</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Итого по программам среднего профессионального образования (сумма стр. 03, 06)</b>	<b>07</b>	<b>X</b>	<b>0</b>	<b>52</b>	<b>52</b>	<b>0</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>52</b>	<b>12</b>

Средний балл аттестата по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих - 3,61, по программам подготовки специалистов среднего звена составил - 3,95.

С учетом плана приема, утвержденного министерством образования контрольные цифры принятых на обучение в 2020 году выполнены на 100 %.

Для качественной организации приема в 2020 году были организованы следующие мероприятия:

- разработана «дорожная карта» по организации приема на 2020-2021 учебный год. - публикация статей в СМИ, размещение рекламы в СМИ.
- ведение страниц в официальных группах в социальных сетях VK, FB, ОК; - расширена линия рекламных продуктов: буклеты и т.д..

### 3.2 Контингент обучающихся колледжа

В настоящее время Колледж осуществляет подготовку по следующим формам обучения:

- очная (бюджет),
- заочная (с полным возмещением затрат).

Колледж реализует:

- образовательные программы среднего профессионального образования: программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, программы подготовки специалистов среднего звена;

№ п/п	Специальности/профессии	Форма обучения	Курсы				Всего
			1	2	3	4	
1.	21.01.13 Проходчик	очная			22	0	22
2.	23.01.10 Ремонтник горного оборудования	очная	25	24	22	0	71
3.	23.01.03 Автомеханик	очная	21		23	0	44
4.	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	очная	24	25			49
5.	35.01.13 Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства	очная	50	49	27	0	126
6.	43.01.09 Повар, кондитер	очная	31	25	17	22	95
7.	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	очная		23	18	25	66
8.	09.02.03 Программирование в компьютерных системах	очная	26	24	26	16	92
9.	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям).	очная	41	50	41	14	146
10	19.02.10 Технология продукции общественного питания	очная		18	8		26
10.	21.02.17 Подземная разработка месторождений полезных ископаемых	очная	30	25	22	22	99
11	21.02.18 Обогащение полезных ископаемых	очная	24	25	25	13	87

12	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	очная	25	22	24	16	87
13	35.02.07 Механизация сельского хозяйства	очная		21			21
14	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электротехнического оборудования	заочная	23	27	21	17	88
15	21.02.17 Подземная разработка месторождений полезных ископаемых	заочная	28	23	40	22	113
16	21.02.18 Обогащение полезных ископаемых	заочная		17	11	15	43
	<b>Итого</b>		<b>348</b>	<b>398</b>	<b>347</b>	<b>182</b>	<b>1275</b>

### **3.3. Дополнительное профессиональное образование. Профессиональное обучение. Предпрофильная подготовка. Деятельность МЦПК.**

Дополнительное профессиональное образование, профессиональное обучение и предпрофильная подготовка в 2020 г. осуществлялось через деятельность многофункционального центра прикладных квалификаций на основе устава колледжа, действующих локальных актов и заключенных договоров. Создание МЦПК на базе колледжа позволило расширить возможности получения колледжа в оказании образовательных услуг.

В 2020 г. обучено по:

- дополнительное образование - 72 человек по 2 программам;
- профессиональное обучение – 536 человек по 24 программам;
- дополнительное образование детей и взрослых – 20 человек по 1 программе.

Сведения о дополнительных профессиональных программах, основных программах профессионального обучения и дополнительных общеразвивающих программах реализуемых организацией												
№ п/п	Наименование программы	Количество часов	Категория слушателей	2017		2018		2019		2020		
				Количество слушателей	Количество курсов	Количество слушателей	Количество курсов	Количество слушателей	Количество курсов	Количество слушателей	Количество курсов	
1	1С-Бухгалтерия, практика применения	72	Разные категории	17	1	0	0	0	0	0	0	
2	21.02.17 Подземная разработка месторождений полезных ископаемых	508	Разные категории	16	1	20	1	27	1	40	1	
3	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования	522	Разные категории	0	0	16	1	47	1	32	1	
	<b>ИТОГО</b>			<b>33</b>	<b>2</b>	<b>36</b>	<b>2</b>	<b>74</b>	<b>2</b>	<b>72</b>	<b>2</b>	
1	14000 Машинист погрузочно-доставочной машины	726	Разные категории	15	1	14	1	12	1	15	1	
2	19931 Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	700	Разные категории	9	1	0	0	0	0	0	0	
3	13193 Крепильщик	310	Разные категории	16	1	0	0	5	1	0	0	
4	Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	240	Разные категории	0	0	0	0	15	1	15	1	
5	Горнорабочий	240	Разные категории	0	0	0	0	0	0	9	1	
6	17491 Проходчик	710	Разные категории	28	1	10	1	7	1	9	1	
7	19756 Сварщик ручной сварки	296	Разные категории	0	0	0	0	27	1	0	0	
8	Водитель транспортных средств категории "А"	130	Разные категории	0	0	0	0	7	2	15	2	
9	Водитель транспортных средств категории "В"	190	Разные категории	0	0	166	7	332	9	280	5	
10	Водитель транспортных средств категории "С"	244	Разные категории	0	0	8	1	21	4	5	1	
11	Водитель транспортных средств категории "D"	296	Разные категории	0	0	17	1	18	2	10	1	
12	Водитель транспортных средств категории "Е"	40	Разные категории	0	0	0	0	40	3	31	3	
13	Водитель самоходных машин категории «В»	464	Разные категории	0	0	4	1	4	2	1	1	
14	Водитель самоходных машин категории «С»	424	Разные категории	0	0	11	1	39	3	39	2	
15	Водитель самоходных машин категории «D»	491	Разные категории	0	0	34	2	74	3	67	2	
16	Водитель самоходных машин категории «Е»	453	Разные категории	0	0	8	1	27	3	19	2	
17	«Поварское дело»	144	Разные категории							21	1	

	<b>ИТОГО</b>			<b>68</b>	<b>4</b>	<b>272</b>	<b>16</b>	<b>601</b>	<b>35</b>	<b>536</b>	<b>24</b>
1	Поварское и кондитерское дело	32	школьники	0	0	0	0	10	1	0	0
2	Основы видеомонтажа и флешанимации	32	школьники	0	0	0	0	11	1	0	0
	<b>ИТОГО</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>21</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
1	Обучение граждан пожилого возраста и инвалидов навыкам компьютерной грамотности	32	Пожилой возраст и инвалиды							<b>20</b>	<b>1</b>
	<b>ИТОГО</b>									<b>20</b>	<b>1</b>

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя
8.1	Удельный вес численности слушателей из сторонних организаций в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации по программам повышения квалификации или профессиональной переподготовки	%	100,00 <b>(100,00)</b>
8.2	Доля доходов, полученных от реализации программ ДПО, в объеме доходов образовательной организации от реализации программ СПО, ДПО и профессионального обучения	%	<b>0,44</b>
8.3	Доля доходов, полученных от реализации программ профессионального обучения, в объеме доходов образовательной организации от реализации программ СПО, ДПО и профессионального обучения	%	<b>1,12</b>
8.4	Удельный вес обученных по программам повышения квалификации в численности обученных в образовательной организации по программам ДПО	%	<b>0,00</b>
8.5	Удельный вес обученных по программам профессиональной переподготовки в численности обученных в образовательной организации по программам ДПО	%	<b>100,00</b>
8.6	Среднегодовой контингент обученных по программам ДПО в расчете на 100 студентов, обучающихся по программам СПО (приведенный контингент)	%	<b>1,61</b>



#### 4. Содержание и организация учебного процесса

Организация и осуществление образовательной деятельности в колледже осуществляется в соответствии с ФЗ от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации"; приказом Министерства образования и науки РФ от 14.06.2013г. №464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» и другими нормативными актами.

В Колледже реализуются основные образовательные программы среднего профессионального образования по подготовке специалистов среднего звена базового уровня на базе основного и среднего общего образования; по подготовке квалифицированных рабочих, служащих на базе основного общего образования.

Содержание по каждой профессии, специальности определяется образовательными программами СПО и обеспечивает получение квалификации.

Образовательные программы разработаны в соответствии с требованиями ФГОС по соответствующим профессиям, специальностям СПО, согласованы с работодателями и утверждены директором колледжа и ежегодно обновляются с учетом развития науки, техники, культуры, экономики, технологий и социальной сферы.

Образовательная программа СПО включает в себя учебный план, календарный учебный график, рабочие программы учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), оценочные и методические материалы, а также иные компоненты, обеспечивающие воспитание и обучение обучающихся.

Получение СПО на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением обучающимися среднего общего образования в пределах соответствующей образовательной программы СПО.

Обучающиеся, получающие СПО по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, изучают общеобразовательные учебные дисциплины одновременно с изучением общепрофессиональных и профессиональных курсов, дисциплин (модулей) в течение всего срока освоения соответствующей образовательной программы.

Обучающиеся, получающие СПО по программам подготовки специалистов среднего звена, изучают общеобразовательные учебные дисциплины на первом курсе обучения.

Обучающиеся, получающие СПО по программам подготовки специалистов среднего звена, осваивают профессию рабочего в соответствии с перечнем профессий рабочих, должностей служащих, рекомендуемых к освоению в рамках образовательной программы

Анализ образовательных программ показывает, что они соответствуют требованиям ФГОС: - по нормативному сроку освоения основной профессиональной образовательной программы; - по сроку обучения по учебным циклам; - по продолжительности всех видов практик;

- по продолжительности промежуточной аттестации; - по продолжительности государственной (итоговой) аттестации выпускников. ООП утверждены директором колледжа. Специфика ППССЗ, ППКРС виды профессиональной деятельности, вариативная часть согласована с работодателями актами согласования.

##### Обеспеченность рабочими программами по специальностям

Код	Наименование специальности	Процент обеспеченности
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	100
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	100
21.02.18	Обогащение полезных ископаемых	100
09.02.03	Программирование в компьютерных системах	100

21.02.17	Подземная разработка месторождений полезных ископаемых	100
13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	100
19.02.10	Технология продукции общественного питания	100
35.02.07	Механизация сельского хозяйства	100
21.02.05	Земельно-имущественные отношения	100

**Обеспеченность рабочими программами по профессиям**

Код	Наименование профессии	Процент обеспеченности
21.01.10	Ремонтник горного оборудования	100
21.01.13	Проходчик	100
23.01.03	Автомеханик	100
35.01.13	Тракторист –машинист сельскохозяйственного производства	100
43.01.09	Повар, кондитер	100
13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	100

В рабочих программах учебных дисциплин и профессиональных модулей конкретизированы конечные результаты обучения в виде компетенций, умений и знаний, приобретаемого практического опыта, определены виды и содержание самостоятельной работы студентов. Рабочие программы рассматриваются на заседаниях ПЦК. Для аттестации обучающихся на соответствие их профессиональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ППССЗ

и ППКРС (текущая и промежуточная аттестация) созданы фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации разработаны колледжем самостоятельно. Разработанные профессиональные образовательные программы соответствуют ФГОС СПО. Учебные планы соответствуют требованиям ФГОС СПО, утверждены директором колледжа. Все дисциплины и МДК федерального компонента ФГОС включены в учебный план. Рабочие программы УД и ПМ разработаны в соответствии с учебными планами, требованиями ФГОС к содержанию подготовки выпускников, наличие в них всех предусмотренных дидактических единиц. Учебная документация обновляется в соответствии с рекомендациями Минобрнауки РФ, РБ. Локальные акты по организации учебного процесса приведены в соответствие с действующим законодательством. Аудиторная нагрузка соблюдается в соответствии с требованиями СанПиН и учебных планов. Аудиторная нагрузка составляет 36 часов в неделю. Все виды нагрузки не превышают 54 часа в неделю. В течении года преподаватели работали над созданием методических материалов по применению активных и интерактивных форм проведения занятий, методических рекомендаций по организации самостоятельной работы, по организации курсового и дипломного проектирования, проведению лабораторных и практических занятий, по созданию УМК по дисциплинам и модулям, электронных учебных пособий. По всем специальностям проводилась работа по разработке документации по проведению квалификационных экзаменов, которые были организованы в соответствии с требованиями ФГОС СПО. Решая задачу повышения качества профессионального образования в условиях укрепления социального партнерства, колледж развивает механизмы привлечения работодателей, социальных партнеров к решению вопросов подготовки будущих специалистов.

В 2020 году в результате введения ограничительных мер в связи с распространением коронавирусной инфекции образовательные программы в 2019/20 и в 2020/21 учебных годах пришлось реализовывать с применением электронного обучения и дистанционных образовательных

технологий. Для этого использовались федеральные и региональные информационные ресурсы, а так же преподавателями были разработаны электронные курсы в LMS Moodle. Результаты педагогического анализа, проведенного по итогам освоения образовательных программ в дистанционном режиме, свидетельствуют о снижении результативности образовательной деятельности. Причину данной ситуации видим в следующем:

– недостаточное обеспечение обучающихся техническими средствами обучения – компьютерами, ноутбуками и др., высокоскоростным интернетом;

Исходя из сложившейся ситуации, в плане работы на 2020-2021 год предусмотрены мероприятия, минимизируйте выявленные дефициты, включены мероприятия по повышению качества подготовки в план ВСОКО

#### **4.1. Качество подготовки обучающихся**

Контроль за текущей успеваемостью обучающихся осуществляется в соответствии с Положением о формах текущего контроля и промежуточной аттестации. Текущий контроль проводится в пределах времени, отведенного на соответствующую дисциплину/МДК, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии. Для оперативного управления учебной деятельностью обучающихся вводится ежемесячная аттестация по дисциплинам. Контроль знаний проводится по всем дисциплинам/МДК, изучаемым обучающимися в течение месяца с выставлением преподавателями оценок в журнале в последний день текущего месяца.

Существует система контроля за посещением занятий обучающимися.

Промежуточная аттестация являлась основной формой контроля учебной работы обучающихся и обеспечивает оперативное управление учебной деятельностью, ее корректировку, проводится с целью установления соответствия уровня и качества подготовки обучающихся Колледжа ФГОС СПО в части требований к уровню подготовки по УД, МДК, ПМ и определяет: полноту и прочность теоретических знаний, способность применять теоретические знания при решении практических задач в условиях, максимально приближенных к будущей профессиональной деятельности, соответствие уровня и качества подготовки требованиям к знаниям, умениям, практическому опыту, формирование общих и профессиональных компетенций.

Основными формами промежуточной аттестации в Колледже в 2019 году являлись:

- с учетом времени на промежуточную аттестацию: экзамен (квалификационный) по итогам освоения всех элементов профессионального модуля, комплексный экзамен по двум или нескольким учебным дисциплинам или междисциплинарным курсам в рамках одного профессионального модуля, экзамен по отдельной учебной дисциплине или междисциплинарному курсу;
- без учета времени на промежуточную аттестацию: дифференцированный зачет по дисциплине, междисциплинарному курсу, учебной практике, производственной практике.

Количество экзаменов в 2020 году в процессе промежуточной аттестации не превышало 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов – 10.

В указанное число не входили зачеты по физической культуре. Промежуточная аттестация проводилась согласно графику учебного процесса, рабочим учебным планам, расписанию, утвержденным директором Колледжа. По всем учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам, профессиональным модулям, выносимым на промежуточную аттестацию имелись контрольно – измерительные материалы. Формы промежуточной аттестации доводились до сведения студентов в течение первых двух месяцев от начала обучения. Периодичность промежуточной аттестации определялась учебным планам по специальности. Дата экзамена доводилась до сведения студентов и преподавателей не позднее, чем за две недели до начала экзаменов.

Результаты экзаменов и зачетов по дисциплинам/МДК учебного плана вносятся преподавателем в экзаменационную или зачетную ведомость и зачетную книжку.

Экзаменационные, зачетные и итоговые ведомости хранятся в учебной части как документы строгой отчетности в течение нормативного срока освоения ППКРС и ППССЗ по данной профессии/специальности. После истечения срока ведомости сдаются в архив колледжа.

Показатели промежуточной успеваемости (семестровые оценки) студентов очной формы обучения приведены в таблицах.

При проведении мониторинга качества подготовки выпускников анализируется: - реализация ФГОС в полном объеме; - результаты квалификационного экзамена - результаты ГИА

Мониторинг уровня знаний студентов позволяет полноценно получать регулярную и объективную информацию о том, как студенты усваивают учебный материал и применяют полученные знания для решения практических задач. Организация мониторинга уровня знаний в колледже носит планомерный, систематический характер.

Мониторинг результатов обучения по дисциплинам, ПМ и прохождения практик, итогов государственной итоговой аттестации показал в целом позитивную динамику и соответствие качества подготовки обучающихся требованиям ФГОС СПО.

#### **Мониторинг контроля знаний обучающихся при проведении самообследования**

Специальность /профессия	Количество участников опроса	Общая успеваемость, %	Качественная успеваемость, %
Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих			
Повар, кондитер	44	100	78
Проходчик	25	96	71,2
Ремонтник горного оборудования	39	85	69
Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	23	95,7	86,9
Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства	46	95,9	68,9
Автомеханик	25	89,8	65,6
Итого по ППКРС:	196	90,2	72,6
Программа подготовки специалистов среднего звена			
Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	50	90,3	65,7
Программирование в компьютерных системах	51	98,2	53,8
Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	68	100	100
Подземная разработка месторождений ископаемых	69	98,3	56,6
Обогащение полезных ископаемых	54	96,5	56,5
Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	63	95,8	74,7
Итого по группам ППССЗ	355	96,5	67,9

Анализ результатов проведенного контроля знаний обучающихся ГАПОУ УКГП показал, что качество знаний студентов колледжа находится на достаточно высоком уровне.

#### **4.2. Организация и проведение государственной итоговой аттестации обучающихся**

Государственная итоговая аттестация выпускников проводится в соответствии с приказом Министерства образования и науки РФ от 16 августа 2013 года № 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» с изменениями и дополнениями от 17 ноября 2017 года.

Для проведения государственной итоговой аттестации выпускников колледжа сформировано 11 государственных экзаменационных комиссий, в которые вошли преподаватели высшей квалификационной категории. Возглавили комиссии ведущие специалисты организаций и предприятий города. Состав председателей ГЭК утвержден приказом Министерства образования Республики Башкортостан «Об утверждении председателей Государственных экзаменационных комиссий профессиональных образовательных организаций на 2020 год» от 17.12.2019 г. № 1449.

Для качественной государственной итоговой аттестации утверждены локальные нормативные акты и документы по организации и проведению государственной итоговой аттестации выпускников:

- положение о государственной итоговой аттестации выпускников;
- приказ об утверждении составов Государственных экзаменационных комиссий;
- программы государственной итоговой аттестации по каждой ППССЗ и ППКРС

Уровень теоретической и практической подготовки специалистов соответствует требованиям стандартов по специальности и требованиям квалификационной характеристики специалистов.

На основании приказа Министерства просвещения РФ от 21 мая 2020 года N 257 Об особенностях проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования в 2019/20 учебном году, государственная итоговая аттестация проведена была с применением дистанционных образовательных технологий в формате видеоконференций (Zoom).

Из 213 выпускников 2020 года по всем формам обучения 23 человека (10,8 %) получили дипломы с отличием.

Форма обучения	Защищено ВКР	Защита на			Успеваемость			Диплом с отличием
		отлично	хорошо	удовлетворительно	общая	качество	средний балл	
<b>Всего</b>	<b>213</b>	<b>50</b>	<b>56</b>	<b>54</b>	<b>100</b>	<b>71,84</b>	<b>4</b>	<b>23</b>
<b>Очная форма обучения</b>	<b>171</b>	<b>38</b>	<b>35</b>	<b>45</b>	<b>100</b>	<b>65,17</b>	<b>4,00</b>	<b>23</b>
<b>ППССЗ</b>	<b>93</b>	<b>28</b>	<b>19</b>	<b>14</b>	<b>100</b>	<b>80,93</b>	<b>4,33</b>	<b>21</b>
СЭЗ-16ДО	11	6	3	2	100	81,82	4,36	5
ПО-16ДО	10	8	2		100	100,00	4,80	1
ПО-17Д	3	3			100	100,00	5,00	1
ГЭМ-16ДО	7	2	1	4	100	42,86	3,71	2
ГЭМ-17Д	14	4	10		100	100,00	4,29	1
ПРМ-16ДО	16	5	3	8	100	50,00	3,81	4
ОПИ-16ДО	10	6	4		100	100,00	4,60	5
ТОР-16ДО	22	7	9	6	100	72,73	4,05	2
<b>ППКРС</b>	<b>78</b>	<b>10</b>	<b>16</b>	<b>31</b>	<b>100</b>	<b>49,40</b>	<b>3,68</b>	<b>2</b>
П-17	21	2	10	9	100	57,14	3,67	
РГО-17	21		7	14	100	33,33	3,33	
ТМ-17(1)	22	3	8	11	100	50,00	3,64	1
ТМ-17(2)	14	7	1	6	100	57,14	4,07	1
<b>Заочная форма обучения</b>	<b>42</b>	<b>12</b>	<b>21</b>	<b>9</b>	<b>100</b>	<b>78,52</b>	<b>4,09</b>	
ПРМ-16-3	16	4	11	1	100	93,75	4,19	
ОПИ-16-3	11	6	3	2	100	81,82	4,36	
ГЭМ-16-3	15	2	7	6	100	60,00	3,73	

Доля выпускников, освоивших рабочие профессии, должности служащих – 100 %. Удельный вес численности выпускников, завершивших обучение по образовательным программам среднего профессионального образования, трудоустроившихся в течение одного года после завершения обучения, в общей численности выпускников, завершивших обучение по образовательным программам среднего профессионального образования – 68,11 %.

### **4.3. Востребованность выпускников**

Выпуск специалистов колеблется с учетом региональной потребности в специалистах. Анализ трудоустройства выпускников показывает, что востребованность специалистов, окончивших колледж, на рынке труда не уменьшается. Учебно-производственной службой колледжа формируется база данных по востребованности выпускников, ведется сбор информации по трудоустройству и профессиональной карьере выпускников. Работодатели отмечают хорошую профессиональную подготовку специалистов, владение современными информационными-ми технологиями, что дает возможность выпускникам квалифицированно выполнять свои обязанности, и обеспечивает быстрый профессиональный рост. Система трудоустройства выпускников предусматривает работу по нескольким направлениям:

- сотрудничество с предприятиями потребителями специалистов;
- система непрерывной профессиональной подготовки с ускоренным сроком обучения в высших профессиональных образовательных учреждениях;
- сотрудничество с Центром занятости по вопросам стажировки и трудоустройства выпускников; реализация программ профессионального обучения по заказу работодателя.

Проводится системный мониторинг трудоустройства выпускников колледжа. По данным мониторинга удельный вес численности выпускников, завершивших обучение по образовательным программам среднего профессионального образования, трудоустроившихся в течение одного года после завершения обучения, в общей численности выпускников, завершивших обучение по образовательным программам среднего профессионального образования составляет 68,11 %. Средняя заработная плата выпускников профессий и специальностей СПО 26,5 тыс. рублей. Удельный вес численности выпускников, завершивших обучение по образовательным программам среднего профессионального образования, продолживших обучение по программам высшего образования в течение одного года после завершения обучения, в общей численности выпускников, завершивших обучение по образовательным программам среднего профессионального образования –15 %

Выпускники специальности 21.02.17 Подземная разработка месторождений полезных ископаемых, профессиям 21.01.10 Ремонтник горного оборудования и 21.01.13 Проходчик востребованы на структурных подразделениях базового предприятия АО «Учалинский ГОК»: Учалинском подземном руднике и Узельгинском подземном руднике. А также на других отраслевых предприятиях города и района: ООО «Шахтостроительное управление», АО «НПО Башкирская золотодобывающая компания», АО «Уральские камни», ООО «Сангалыкский диоритовый карьер», ООО «Уралташ». Часть выпускников продолжает обучение по направлению «Горное дело» в ФГБОУ ВО «Магнитогорского государственного технического университета имени Г.И. Носова», что показывает стремление к совершенствованию, творческой самореализации и устойчивый интерес к избранной специальности. Рекламаций на подготовку специалистов не поступает.

Многие выпускники специальности 21.02.18 Обогащение полезных ископаемых востребованы на Обогательную фабрику АО «Учалинский ГОК», АО «НПО РИВС», а так же получают приглашения от таких компаний как «Южуралзолото», «Фосагро»

Выпускники по специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования горной промышленности востребованы на следующих предприятиях города и района, а так же соседних регионов: АО «Учалинский ГОК»

ООО «Шахтостроительное управление», АО «Александринская горнонорудная компания», АО «НПФ Башкирская золотодобывающая компания», АО «Уральские камни», ООО «Уралташ», ООО «Сангалыкский диоритовый карьер», АО «Учалинские электрические сети», АО «Баш-РЭС». Работодатель отмечает высокие профессиональные умения в обслуживании электрического и электромеханического оборудования выпускников колледжа.

Выпускники специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта трудоустроиваются на предприятия города: Автотранспортные подразделения АО «Учалинский ГОК», АО «Кровля», ГУП «Башавтотранс», ООО «Сангалыкский диоритовый карьер», АО «Уральские камни», ООО «Уралташ», АО «Башкиравтодор»

Выпускники также продолжают обучение по полученной специальности в ФГБОУ ВО «Магнитогорский государственный технический университет имени Г.И. Носова» и Южно-Уральском государственном университете. Реклааций на подготовку специалистов не поступало.

Выпускники специальности 09.02.03 Программирование в компьютерных системах трудоустроены на многих предприятиях и организациях г.Учалы и Учалинского района, основная масса трудится: АО «Учалинский ГОК», ПАО «Башинформсвязь», МАУ ДО «Дворец творчества» МР Учалинский район РБ.

Выпускники специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений трудоустроены в структурных подразделениях АО «Учалинский ГОК», ООО «Учалыстройзаказчик», ООО «Строительно-монтажное управление», ООО «Стройдеталь».

Объектами трудоустройства по профессии Электромонтер по ремонту и обслуживанию являются: ОАО «Учалы Водоканал», ООО «Элемент Трейд», АО «Монтажник», АО «Учалинские тепловые сети», ООО «Строительно-монтажное управление», ООО «УралТехСтрой», МА УООД ДЮООЦ «Дельфин», ООО «Швейная фабрика» и др.

#### **4.4. Организация учебной и производственной практики обучающихся**

С момента своего создания и по сегодняшний день Учалинский колледж горной промышленности успешно готовит кадры для горнодобывающей и обрабатывающей промышленности Республики Башкортостан, Российской Федерации, ближнего и дальнего зарубежья.

За годы работы подготовлено и выпущено более 10 тысяч специалистов. Большая часть выпускников техникума работает на предприятии АО «Учалинский ГОК», являющегося градообразующим предприятием, ведущим предприятием Республики Башкортостан и Российской Федерации по производству медного, цинкового и пиритного концентратов.

Учебная и производственная практики студентов являются составной частью основной образовательной программы среднего профессионального образования. Заключено более 50 договоров с предприятиями города и района и соседних регионов. Учебная и производственная практики имеют целью комплексное освоение студентами всех видов профессиональной деятельности, формирование общих и профессиональных компетенций, приобретение необходимых умений и опыта практической работы студентами по специальности.

Практика в колледже проводится на основании Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности и профессии и в соответствии с действующим Положением об учебной и производственной практике студентов. На основании рабочего учебного плана ежегодно разрабатывается и утверждается директором график учебной и производственной практик студентов колледжа.

Учебная практика направлена на формирование у студентов практических профессиональных умений, приобретение первоначального практического опыта для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной специальности. Производственная практика включает в себя практику по профилю специальности и преддипломную практику. Практика по профилю специальности направлена на формирование у

студента общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта, профессионального опыта, развитие общих и профессиональных Преддипломная практика направлена на углубление студентом первоначальных компетенций, проверку его готовности к самостоятельной трудовой деятельности, а также на подготовку выпускной квалификационной работы

Учебная практика проводится в учебных мастерских, лабораториях и учебном полигоне колледжа. По каждому виду учебной практики руководители практики от Колледжа разрабатывают рабочую программу практики, составляют календарно-тематический план.

Практика по профилю специальности согласно рабочему учебному плану проводится на следующих предприятиях и в организациях на основе прямых договоров, заключаемых между организациями и колледжем: АО «Учалинский ГОК», ООО «Шахтостроительное управление», АО «Александринская горно-рудная компания», АО «НПФ Башкирская золотоывающая компания», АО «Уральские камни», ООО «Уралташ», ООО «Сангалыкский диоритовый карьер», АО «Учалинские тепловые сети», МУП «Водоканал», АО «Монтажник», АО «Учалинские электрические сети», МКУ «Архитектура», ПАО «Башинформсвязь», ГУП «Башавтотранс», АО «Башкиравтодор», ООО «Машзавод РИВС», АО «НПО РИВС», ГУСП СТС «Зауралье Агро», «ЭМНП УМНЭКС», ООО «ЕСП-Башкирия», ООО «Шатлык», ООО «Учалинский хлебозавод», ООО «Агрофирма Байрамгул».

Мнение и требования работодателей по содержанию практики определяется путем анкетирования, собеседования со специалистами организаций и предприятий. В колледже утверждены следующие локальные нормативные акты по организации и проведению учебной и производственной практики:

- положение о руководителе производственной практики
- методические указания по составлению отчета по производственной практике, разработаны задания на производственную практику, форма дневника производственной практики

Программы учебной и производственной практики разрабатываются с учетом мнения работодателей и являются составной частью ППССЗ и ППКРС:

Организация и проведение учебной и производственной практик в колледже соответствуют требованиям ФГОС СПО, учебных планов и программ. Колледж тесно сотрудничает с предприятиями города, что позволяет качественно подготовить специалистов со средним профессиональным образованием для работы в различных отраслях промышленности.

Выводы: результаты прохождения учебной, производственной практики обучающихся подтверждают положительную динамику качества подготовки обучающихся, достижение планируемых результатов освоения ППССЗ и ППКРС.

#### **4.5. Участие обучающихся в олимпиадах, конкурсах профессионального мастерства.**

Основные направления мероприятий:

1. Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia);
2. Республиканские олимпиады по общеобразовательным дисциплинам среди обучающихся профессиональных образовательных организаций;
3. Региональные этапы Всероссийских олимпиад профессионального мастерства обучающихся по укрупненным группам специальностей;
4. Инженериада УГМК
5. Иные мероприятия (Дистанционные олимпиады, конкурсы; конференции; спортивные мероприятия).



## Результаты участия

### VI Открытого регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Республики Башкортостан - 2020

№	Компетенция	Участник	Компатриот	Место
1	Поварское дело	Гайфуллина Ф. Ф.	Шакирова Г. К.	II
2	Сметное дело	Сибгатов А. Р.	Гайфуллина Ф.А.	II
3	Ремонт и обслуживание легковых автомобилей	Пивоваров З. О,	Никоненко А.А.	III
4	Электрослесарь подземный	Мирсков В. В.	Киреев Б.Ю.	I
5		Хисаметдинов Р.Д.		II

### VIII Открытого регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Челябинской области. (вне конкурса)

№	Компетенция	Участник	Компатриот	Место
1	Обогащение полезных ископаемых	Тухватуллин М.А.	Шахурина Г.С.	II

### Участники VI Межрегиональной олимпиады среди студентов профессиональных образовательных организаций по направлению «Подземная разработка месторождений полезных ископаемых»

В олимпиаде принимали участие представители Забайкальского и Хабаровского края, республик Башкортостан и Бурятия, а так же Мурманской области - всего 14 участников. 2 участника вне конкурса

№	Участник	Группа	Место
1	Салахутдинов Тимур Айратович	ПРМ-17ДО	Номинация «Теоретическая часть»

### Участники «Лиги рабочих специальностей» АО МХК «ЕвроХим» под эгидой Международного инженерного чемпионата «CASE-IN»

Приняли участие 4 команды: Автомеханики – 19 место, NonStop – 14 место, Crystals – 17 место и RedBull – особый приз за созданный макет.

### Участие Республиканских олимпиадах среди студентов СПО:

по общеобразовательным дисциплинам среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Республики Башкортостан

№	Дисциплина	Участник	Компатриот	Место
1	История	Беляев Ю.А.	Мацкевич И.Г.	-
2	Физика		Гизитдинова И.Ю.	22 (из 44)
3	Русский язык и литература	Аллаярова Надежда Римовна	Сагадиева Р.Р.	35 (из 53)

	ППКРС		ППССЗ	
	Всего участников	Рейтинг	Всего участников	Рейтинг
Математика	42	11 (23)	59	42
Физика			49	36
Русский язык			59	42
История			54	17

## 5. Воспитательная и внеучебная работа с обучающимися.

В колледже сформировалась определенная система организации воспитательной работы, позволяющая формировать гармонично развитую, социально активную личность обучающегося, обладающего чувством патриотизма, высокой гражданственностью, профессиональными качествами и компетентностью в избранной профессии или специальности.

Воспитательная работа в колледже ведется в соответствии нормативно-правовой базой.

- Конституция Российской Федерации;
- Конституция Республики Башкортостан;
- Конвенция ООН о правах ребенка;
- Федеральный закон РФ «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ (в редакции от 23.07.2013 г., 02.05.2015 г.);
- Указ Президента Российской Федерации «О мерах по реализации государственной политики в области образования и науки» от 07.05.2012 г. № 599;
- Концепция долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденная распоряжением Правительства РФ от 17.11.2008 г. № 1662-р;
- Государственная программа Российской Федерации «Развитие образования» на 2013–2020 годы, утвержденная постановлением Правительства РФ от 15.04.2014 г. № 295(с изменениями и дополнениями от 27 февраля, 14, 27 апреля 2016 г.);
- Государственная программа Российской Федерации;
- «Патриотическое воспитание граждан Российской Федерации на 2016-2020 годы», утвержденная постановлением Правительства РФ от 30.12.2015 г. № 1493
- Федеральная целевая программа развития образования на 2016 - 2020 годы, утвержденная постановлением Правительства РФ от 23.05.2015 г. № 497;
- Стратегия развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года, утвержденная распоряжением Правительства РФ от 29.05.2015 г. № 996-р;
- Распоряжение Правительства РФ «Об утверждении комплекса мер и целевых индикаторов и показателей комплекса мер, направленных на совершенствование системы среднего профессионального образования, на 2015-2020 годы» от 03.03.2015 г. № 349-р;
- Стратегия развития системы подготовки рабочих кадров и формирования прикладных квалификаций на период до 2020 года, одобренная Коллегией Минобрнауки России, протокол от 18.07.2013 г. № ПК-5вн;
- Стратегия развития воспитания до 2025 года, утвержденная Распоряжением Правительства РФ от 07.05.2018 года №204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года»;
- Концепция развития системы профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних на период до 2020 года, утв. распоряжением Правительства Российской Федерации от 22.03. 2017 г. № 520-р;
- Закон РБ от 27 октября 1998 года N 188-з «О дополнительных гарантиях по социальной поддержке детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей»;
- ФГОС СПО ТОП-50;
- ФГОС СПО третьего поколения;
- Программа развития ГАПОУ УКГП на 2016-2021 г.г. ;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г.

№ 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования».

В колледже разработана Рабочая программа воспитания ГАПОУ УКГП на 20220-2024 годы.

Ценностными основами воспитательной работы служат уважение к личности обучающегося, сохранение его психического и нравственного благополучия, ценностных ориентаций, личностное развитие и профессиональное становление.

Направленность воспитательной работы определяются содержанием следующих модулей:

Модуль 1. Гражданское и патриотическое воспитание, формирование российской идентичности;

Модуль 2. Профессиональное воспитание и развитие личности, трудовое воспитание и популяризация научных знаний;

Модуль 3. Духовное и нравственное воспитание, приобщение к культурному наследию, развитие творчества;

Модуль 4. Физическое воспитание и здоровьесберегающие технологии;

Модуль 5. Экологическое воспитание;

Модуль 6. Студенческое самоуправление и взаимодействие участников образовательного процесса;

Модуль 7. Бизнес-ориентирующее развитие (молодежное предпринимательство).

Данные направления реализуются как в учебном, так и в воспитательном процессе. Мероприятия, согласно планов работы, отражают все основные направления воспитания.

В колледже существует система планирования воспитательной работы. Ежегодно составляются:

- Перспективный план социально-воспитательной работы
- План физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий
- План ежемесячных мероприятий
- План работы Студенческого Совета
- План воспитательной работы в группах
- Планы работ: педагога-организатора, воспитателей общежития
- План профилактической индивидуальной работы с обучающимися «группы риска»
- План работы волонтерского отряда «Доброе сердце»
- Комплексный план работы по предупреждению и профилактике безнадзорности, правонарушений и преступлений несовершеннолетних.
- План мероприятий по профилактике и предупреждению аутоагрессивного поведения несовершеннолетних.
- План проведения дополнительных мероприятий, направленных на профилактику снифинга, среди обучающихся.
- Совместный план работы по профилактике правонарушений и безнадзорности среди несовершеннолетних обучающихся ГАПОУ УКГП, комиссии по делам несовершеннолетних защите их прав при администрации МР Учалинский район, ПДН ОМВД России по Учалинскому району на 2020-2021 г.
- План мероприятий по профилактике и предупреждению аутоагрессивного поведения несовершеннолетних в государственном автономном профессиональном образовательном учреждении Учалинский колледж горной промышленности (ГАПОУ УКГП) на 2020 – 2021 учебный год
- План педагога-психолога.
- План работы по экологическому воспитанию.

- План по гражданско-патриотическому воспитанию.
- План Совета родителей.
- План Совета обучающихся.
- План работы с детьми-сиротами, оставшимися без попечения родителей.
- План работы педагога-психолога по профилактике суицидов.
- План работы библиотеки.

Воспитательную работу в колледже проводят администрация колледжа, социальный педагог, педагог-психолог, педагог-организатор, преподаватели физического воспитания, воспитатели общежития, библиотекарь, кураторы групп, мастера производственного обучения, могут привлекаться как преподаватели и сотрудники образовательной организации, так и иные лица, обеспечивающие работу кружков, клубов, проведение мероприятий на условиях договоров гражданско-правового характера.

Одним из направлений воспитательной работы в колледже является студенческое самоуправление, которое в настоящее время скорее можно назвать соуправление. Самоуправление, безусловно, необходимо. Ведь оно способствует воспитанию инициативных, сильных, целеустремленных личностей, хозяев своей собственной жизни. Главной целью и результатом воспитательного воздействия на личность является самовоспитание - это сознательное и целенаправленное освоение человеком многообразного социального опыта, самосовершенствование подрастающего поколения в различных направлениях в соответствии с интересами личности и общества, необходимое условие и средство обновления воспитательной работы в колледже.

В 2020 году численность обучающихся составляет -40 человек. Все члены Совета обучающихся являются активными участниками проводимых в колледже мероприятий, активно участвуют в обсуждении всех вопросов в колледже, согласовывают принятие нормативных локальных актов.

В 2020 году было проведено 12 заседаний Совета обучающихся, на которых рассматривались вопросы согласования нормативных актов, распределение обязанностей в Совете, составление планов и др. Совместно со студентами осуществлялась подготовка к мероприятиям. В течение года Совет обучающихся подготовили и участвовали в таких мероприятиях как: «Посвящение студенты», «День дублера», «Новый год», «День студента», «День влюбленных».

Волонтерское движение в колледже организовано согласно Программе волонтерского движения ГАПОУ УКГП «Доброе сердце» реализуемая в срок 2020-2024 г.г., основная цель которого: вовлечь обучающихся в социальную активность, способствовать совершенствованию их политической и социальной компетентности. Волонтерский отряд «Доброе сердце» зарегистрирован на сайтах: «Добровольцы России», АИС «Молодежь России».

Основными направлениями деятельности волонтерского движения были:

- создание условий для саморазвития творческой индивидуальности;
- воспитание высоких моральных качеств, трудолюбия, долга и ответственности, целеустремленности и предприимчивости, честности;
- развитие познавательного интереса к разным видам волонтерской деятельности;
- развитие потребности в волонтерском труде.

В течение 2020 года студенты –волонтеры принимали активное участие в социально-культурной жизни колледжа, города, проводимых мероприятиях в сфере молодежной политики.

В процессе деятельности волонтеры взаимодействуют с внешним миром (социум города); учатся работать в команде, разрешать конфликты, импровизационно включаться в проект, проводить акции, игры, тренинги, конкурсы, соцпросы.

В декабре 2020 года волонтеры колледжа поддержали Всемирную акцию «День борьбы со СПИДом», волонтеры раздавали распечатанные буклеты «Сбереги себя сам» для ознакомления

молодёжи и населения с существующей угрозой СПИДа. Подготовительным этапом к проведению данной акции явились тренинговые занятия «Сделай выбор».

Также волонтеры колледжа организовали и провели акцию для взрослого населения города «Подари ребёнку жизнь». Цель акции: антинаркотическая пропаганда. Волонтеры распространяли буклеты «SOS! Наркомания... Памятка для родителей». Распечатанная информация носила призывный характер, адресованный родителям – «Уберегите своих детей от употребления ПАВ». Волонтеры вели разъяснительную работу с жителями города о ценности организации семейного досуга, внимательного отношения к детям, важности предостережения ребёнка от плохих «скрытых» компаний.

Ежегодно волонтеры колледжа принимают активное участие в трудовых акциях и операциях: «Чистый четверг», «Чистый лес», «Чистый город», «Чистый берег», «Посади дерево». Данные мероприятия проводятся с целью повышения ответственности молодёжи за состояние окружающей среды и улучшения экологической обстановки города и района.

Волонтерская акция «Жизнь без наркотиков» прошла с целью предостеречь молодёжь города от употребления ПАВ, способствовать формированию знаний о вреде наркомании. Волонтерское движение, организованное в колледже, направлено, прежде всего, на социализацию обучающихся, развитие их личностных качеств, поведенческих отношений, мобилизацию знаний и умений.

Воспитательная работа и профилактическая деятельность в образовательной организации проводится на межведомственном уровне во взаимодействии со специалистами органов, учреждений и организаций муниципальной системы профилактики:

- Отдел МВД России по Учалинскому району;
- КДН и ЗП при администрации муниципального района Учалинский район;
- Межрайонная прокуратура г. Учалы;
- МКУ отдел образования МР Учалинского района РБ;
- МАУ комитет по молодежной политике, туризму и спорту МР Учалинского района РБ.
- Учреждения культуры и библиотечная система г. Учалы и Учалинского района;
- ГБУ РБ Восточный региональный центр «Семья», служба семьи в Учалинском районе РБ;
- ФКУ УИИ УФСИН России по РБ;
- Центр занятости населения Учалинского района;
- Военный комиссариат г. Учалы и Учалинского района Республики Башкортостан;
- Подростковый военно – патриотический клуб «Патриот»;
- Учалинская городская и районная общественная организация «Союз ветеранов боевых действий»;
- Автошкола ДОСААФ г. Учалы и Учалинского района РБ

Все мероприятия проходили в соответствии с планом работы колледжа, группы, графика колледжных и городских мероприятий. В связи с эпидемиологической ситуацией по распространению новой коронавирусной инфекции (COVID-19) кружки и массовые, городские соревнования были отменены в 2020 г..

Обучающимся предоставлены все возможности для физического и творческого развития. В социальных сетях колледжа размещено расписание работы спортивных секций на учебный год. Регулярно проводились внеклассные занятия по расписанию.

Стрельба из традиционного лука начал свою деятельность с ноября 2019 г. В кружковой деятельности в 2020 г. активно задействованы были – 9 студентов первых-вторых курсов. Обучающиеся принимали участия в двух районно-городских турнирах: новогодний турнир (январь 2020 г.), открытый районно-городской турнир на призы З. Расулева (март), где двое обучающихся заняли призовые места, они прошли отборочный тур на Республиканский турнир

«Угатар», который должен был состояться 30 марта 2020 г. в Уфе, но в связи с пандемией соревнование отменили.

Студентам, стоящим на всех видах учета и входящих в группу риска в обязательном порядке рекомендуются занятия в кружках и спортивных секциях. Однако, не многие из них следуют этим рекомендациям мотивируя это тем что у них мало свободного времени.

В течение отчетного периода в колледже до 20 марта 2020 г. плодотворно работало 8 внеклассных занятий, которые дают достаточно большие возможности для самореализации студентов.

Обучающимся предоставлены все возможности для физического и творческого развития. В социальных сетях колледжа размещено расписание работы спортивных секций на учебный год. Регулярно проводились внеклассные занятия по расписанию.

Стрельба из традиционного лука начал свою деятельность с ноября 2019 г. В кружковой деятельности активно задействованы – 9 студентов первых-вторых курсов. Обучающиеся принимали участия в двух районно-городских турнирах: новогодний турнир (декабрь), открытый районно-городской турнир на призы З. Расулева (март), где двое обучающихся заняли призовые места, они прошли отборочный тур на Республиканский турнир «Угатар», который должен был состояться 30 марта 2020 г. в Уфе, но в связи с пандемией соревнование отменили.

Студентам, стоящим на всех видах учета и входящих в группу риска в обязательном порядке рекомендуются занятия в кружках и спортивных секциях. Однако, не многие из них следуют этим рекомендациям мотивируя это тем что у них мало свободного времени.

В течение отчетного периода в колледже плодотворно работало 8 внеклассных занятий, которые дают достаточно большие возможности для самореализации студентов.

#### Анализ внеклассных занятий

Технологическое отделение			Агропромышленное отделение	
Наименование внеклассных занятий	Кол-во посещающих 2020 году		Наименование внеклассных занятий	Кол-во посещающих 2020 году
Волейбол	28		Волейбол	33
Баскетбол	32		Баскетбол	20
Силовая подготовка	16		Настольный теннис	12
Стрельба из традиционного лука	6		ОФП	7

В сентябре 2020 г. было установлено, что 584 обучающихся в колледже имеют организованный досуг, из них 284 заняты в кружках и спортивных объединениях.

Всего обучающихся	Занимаются в колледже	Занимаются в ДОУ	Охвачено организованными формами досуга	Не организовано
1082	300	284	584	498

В 2020 году на учете в органах и учреждениях системы профилактики состояли 12 несовершеннолетних.

На внутриколледжном учете - 22 обучающихся, из них 2 обучающихся из числа лиц детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, 10 обучающихся за пропуски занятий без уважительной причины, 12 обучающихся по административному правонарушению. Причинами

постановки на учет являются уклонение от обучения, нарушение Правил внутреннего распорядка колледжа, правил поведения обучающихся.

В колледже была создана комиссия Совета профилактики. Комиссия рассматривала состояние профилактической работы в учебных группах. За нарушение учебной дисциплины и неуспеваемость приглашались студенты и родители. Заседания Совета профилактики проходят 1 раз в месяц (при необходимости чаще одного раза). Все заседания Совета профилактики проводятся протоколом. За 2020 учебный год провели 9 заседаний. За данный период рассмотрено 83 персональных дел обучающихся. Основной причиной постановки на внутренний учет в колледже являлась нарушение закона о курении, пропуски занятий.

С отделом опеки и попечительства осуществлялась совместная работа с детьми-сиротами и детьми, оставшимися без попечения родителей, а также с неблагополучными студентами и семьями. Социальная и психолого-педагогическая поддержка оказывалась студентам, относящимся к категории «дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей». Общее число детей-сирот и детей оставшихся без попечения родителей- 52 обучающихся, из них до 18 лет-27 обучающихся, с 18 лет- 25. 1– в академическом отпуске.

Работа с данной категорией была направлена на коррекцию трудностей, связанных с процессом обучения, общения со сверстниками и преподавателями, решением социально-бытовых вопросов, индивидуально-психологических проблем.

В ходе реализации плана совместных мероприятий с КДН и ЗП, ежеквартально проводились сверки по несовершеннолетним, состоящим на профилактическом учете и семьям, находящимся в социально-опасном положении. Ежемесячно отправлялись списки студентов, допустивших наибольшее количество пропусков занятий по неуважительным причинам для привлечения их законных представителей к ответственности за уклонение от обучения.

Социальным педагогом и преподавателем ответственным за воспитательную работу проводилась работа с семьями, находящимися в социально-опасном положении, в трудной жизненной ситуации. В течении года совместно с кураторами было проведено обследование условий проживания семей обучающихся, с целью выявления детей, проживающих в социально-неблагополучных семьях. На внутриколледжном учете- 4 семей находящихся в социально-опасном положении. Регулярно посещались по месту жительства семьи, признанные находящимися с СОП и состоящие на учете в КДН и ЗП и ПДН. На регулярной основе проводились индивидуальные беседы с родителями и обучающимися состоящими на внутриколледжном учете.

Индивидуальная профилактическая работа с несовершеннолетними обучающимися, состоящими на профилактическом учете, проводилась согласно межведомственной программе сопровождения несовершеннолетнего, находящегося в социально-опасном положении (СОП), утверждаемой постановлением КДН и ЗП при администрации муниципального района Учалинский район. В ней была отражена вся профилактическая работа (педагогическая, социальная, индивидуально-контрольная, правовая, психолого-реабилитационная), проводимая с обучающимися специалистами колледжа совместно с специалистами органов и учреждений муниципальной системы профилактики безнадзорности и правонарушений.

В целях профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних в период с 15 мая по 01 октября 2020 г. была проведена профилактическая операция «Подросток-2020».

На онлайн совещании кураторов до сведения кураторов была доведена информация о начале операции, оглашен план мероприятий.

В период с 20.03. по 01.10.2020 г. состоялись групповые родительские собрания в формате видеоконференцсвязи (I - IV курсы). На родительских собраниях было обращено внимание родителей на недопустимость жесткого обращения с детьми, в социальных сетях размещена информация о работе телефона доверия. Проведены кураторские часы, собрания, беседы и иные профилактические мероприятия в формате видеоконференцсвязи по вопросам профилактики



алкоголизма, наркомании, табакокурения и профилактики репродуктивного здоровья среди несовершеннолетних.

По предоставленной информации от родителей (законных представителей) кураторами учебных групп составлен мониторинг летней занятости обучающихся. Приняты заявления от родителей о месте пребывания несовершеннолетних в летний период, особое внимание уделено несовершеннолетним в семьях, находящихся социально-опасном положении, трудной жизненной ситуации, подросткам, состоящим на учете в КДН и ЗП, ПДН. В мае обучающиеся приняли участие в различных онлайн мероприятиях: во Всероссийской акции «СТОП ВИЧ/СПИД» приуроченной к Всемирному дню памяти жертв СПИДа, кураторские часы приуроченные к Всемирному дню без табака.

Проведены заседания Совета профилактики в формате видеоконференцсвязи с обучающимися «группы риска» и состоящими на учете КДН и ЗП, ПДН.

Были проведены беседы в формате видеоконференцсвязи с обучающимися «группы риска» на котором обсуждались вопросы по профилактике и предупреждению правонарушений, были организованы индивидуальные онлайн беседы с психологом.

Кураторы учебных групп, педагог-психолог, социальный педагог посетили семьи состоящие на различных видах учета с целью обследования жилищно-бытовых условий жизни, проведения бесед с родителями.

Особое внимание было уделено обучающимся, состоящим на учетах КДН и ЗП, ПДН, ВКУ. В связи со сложившейся эпидемиологической ситуацией, не удалось трудоустроить несовершеннолетних состоящих на различных видах учета.

Во всех учебных группах были проведены инструктажи (инструктаж по ТБ: поведение на водоемах, на дорогах, при экстремальных ситуациях).

До членов Совета была доведена информация о количестве правонарушений в период операции «Подросток-2020», заслушаны кураторы учебных групп обучающихся совершивших административные правонарушения.

Приступили к занятиям все несовершеннолетние обучающиеся состоящие на различных видах учета.

Фактов жесткого обращения с подростками не выявлено.

Все мероприятия, планируемые в ходе проведения операции «Подросток-2020» были реализованы.

В рамках профилактики репродуктивного здоровья несовершеннолетних в колледже осуществляется планомерная работа. Главная цель- это помочь подросткам правильно ориентироваться в вопросах своего здоровья, открыто предоставлять им нужную информацию по интересующим вопросам и проблемам. В колледже работает фельдшер, у которого можно получить консультацию по вопросам здоровья, лечения, контрацепции. В течение года кураторами групп организуются и проводятся кураторские часы по обучению правовым знаниям, половой грамотности. Проводятся профилактические беседы по вопросу профилактики преступлений против неприкосновенности несовершеннолетних, об уголовной ответственности за преступления против половой неприкосновенности, спортивные, развлекательные мероприятия пропагандирующий здоровый образ жизни.

С целью формирования понимания у девушек несовершеннолетних принципиальных различий мужской и женской анатомии, физиологии и психологии, особенностей пубертатного периода, информирования о признаках часто встречающихся и более опасных, с точки зрения прогноза, заболеваний женской половой сферы ежегодно совместно с Учалинской ЦГБ проводятся лекции врачами: гинекологом Сафаровой Р. В, дерматологом –венерологом Вафиним Р. В.

Преподаватели ОБЖ, БЖД проводят беседы на уроках по теме: «Как вести себя в нестандартных ситуациях?»

Ежегодное анкетирование по теме «Жестокое обращение с несовершеннолетними» показал, что фактов насилия над обучающимися в колледже, дома не наблюдалось.

На родительских собраниях по данной тематике распространены памятки для родителей «Беда может коснуться и вашего ребенка».

Организовываются рейдовые мероприятия с целью профилактики правонарушений, нарушений комендантского часа. Фактов правонарушений не зафиксировано.

Систематически проводятся кураторские часы, круглые столы, родительские собрания и иные профилактические мероприятия с приглашением представителей правоохранительных органов и органов здравоохранения и иных организаций по вопросам профилактики скулшутинга, алкоголизма, наркомании, табакокурения и профилактики репродуктивного здоровья среди несовершеннолетних.

Во всех группах проведены кураторские часы по вопросам формирования ответственного и безопасного пользования услугами Интернет и мобильной связи, другими электронными средствами связи и коммуникации, в том числе способами защиты от противоправных и иных общественно опасных посягательств телекоммуникационных сетей.

В колледже налажено сотрудничество с органами профилактики безнадзорности несовершеннолетних. Были организованы встречи обучающихся с представителями правоохранительных органов, с целью разъяснения об ответственности за распространение информации экстремистского, наркотического характера.

В рамках акции «Минута безопасного Интернета» проведены единые уроки по безопасности в сети «Интернет».

Обеспечено проведение родительского всеобуча (в рамках родительских собраний), «горячих линий», посредством размещения соответствующих материалов в сети Интернет, включая психолого-педагогическую и социально-правовую помощь родителям в воспитании и обеспечении «Интернет безопасности детей», а также обучение родителей навыкам выявления признаков суицидальных намерений.

При проведении плановых совещаний, семинаров в обязательном порядке рассматриваются вопросы социально-психологического аспекта поведенческих рисков в медиапространства среди несовершеннолетних обучающихся.

В колледже ведется системное внедрение учебных материалов, раскрывающих участие несовершеннолетних в деструктивных группах, пропагандирующих суицид, криминальные субкультуры. Во всех корпусах установлен программно-технический комплекс контент фильтрации, позволяющий ограничивать доступ к информации негативного характера.

В Учалинском колледже горной промышленности при проведении профилактической работы со студентами, нуждающимися в психолого-педагогической и медико-социальной помощи используются ресурсы Отдела образования г. Учалы и Учалинского района, комиссии по делам несовершеннолетних и защите их прав МР Учалинский район, врачей психиатров, психотерапевтов, психологов Учалинской ЦГБ, а также психологов ЦСПП.

В колледже на стендах размещена информация по теме: «Безопасный интернет», «Угрозы в сети», «Правила поведения в интернете», «Интернет: мои права и ответственность» также имеется стенд, где размещен номер телефона доверия.

Систематически осуществляется повышение квалификации педагогических работников, социальных педагогов по вопросам организации защиты детей от видов информации, распространяемой посредством сети «Интернет», причиняющей вред здоровью или развитию обучающихся, по безопасному использованию сайтов в сети Интернет.

В ГАПОУ УКГП осуществляется практика проведения тематических лекций и бесед по вопросам наркологической, психологической, психиатрической помощи несовершеннолетним и их родителям.

Продолжено доведение информации об опасности для жизни и здоровью употребления наркотических средств и их прекурсоров, с разъяснением присутствующим лицам норм административной и уголовной ответственности за употребление, хранение наркотических средств.

В ГАПОУ УКГП в 2020-2021 учебном году с 23 октября 2020 г. по 30.01.2021 г. проведено добровольное анонимное социально- психологическое тестирование обучающихся в компьютерной (в электронной форме), который предполагало заполнение анкет, содержащих вопросы, целью которых являлось определение вероятности вовлечения обучающихся в незаконное потребление наркотических средств и психотропных веществ. Региональным оператором по организации проведения социально-психологического тестирования был назначен государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования «Центр опережающей профессиональной подготовки Республики Башкортостан» (ГАУ ДПО ЦОШРБ)

По результатам социально – психологического тестирования обучающихся на предмет раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ из общего количества 1051 полученных результатов 2 человека (0,19%) могут быть отнесены к группе риска (ГР) по употреблению наркотических средств и психотропных веществ нуждаются в профилактическом медицинском осмотре с целью уточнения ситуации по медицинскому потреблению наркотических средств и психотропных веществ.

Информация о результатах тестирования незамедлительно направлялась в Республиканскую антинаркотическую комиссию.

ГАПОУ УКГП совместно с Учалинской ЦГБ разработан комплекс медицинских, педагогических и социально-экономических мероприятий, направленных на предупреждение употребления наркотических средств обучающимися колледжа, а также культивирования идеологии наркопотребления, в том числе в сети Интернет.

С обучающимися и их родителями проведены тематические кураторские часы и родительские собрания. В ходе проведения родительских собраний с приглашением специалистов, занимающихся профилактикой наркомании в молодежной среде, были проведены беседы с родителями обучающихся с целью предупреждения родителей о недопустимости нарушений требований закона в сфере незаконного оборота наркотических средств.

В системе правового воспитания и обучения в ГАПОУ УКГП недопущение и пресечение проведения обучающимися несовершеннолетними несанкционированных акций (митингов) уделяются основные усилия преподавательского состава и администрации колледжа.

Среди наиболее негативного общественно-политического и криминального проявления поведения обучающихся является проведение и участие в несанкционированных акциях (митингах).

Администрация ГАПОУ УКГП рассматривает проведение обучающимися колледжа и участие обучающихся в несанкционированных акциях (митингах) как негативное социальное явление, при котором жизнь и здоровье несовершеннолетних обучающихся подвергается реальной опасности, обучающиеся вовлекаются в совершение противоправных деяний, за которые в последствии несут уголовную и административную ответственность, кроме этого создается ситуация при которой авторитет образовательного учреждения подвергается снижению, образовательному, воспитательному процессу наносится невосполнимый вред, разрушаются основы патриотического воспитания в коллективе создается неблагоприятная морально-психологическая обстановка и другие негативные последствия.

Администрация и педагогический коллектив ГАПОУ УКГП направляет все возможные усилия для профилактики проведения и участия в несанкционированных акциях (митингах), предпринят ряд мер, направленных на пресечения вышеуказанного явления:

1. Создана инициативная группа сотрудников колледжа в чьи функциональные обязанности напрямую вменена работа, направленная на пресечение фактов проведения и участия в несанкционированных акциях (митингах) обучающихся ГАПОУ УКГП – это социальный педагог, педагог психолог, кураторы групп, а также администрация колледжа.

2. Разработан и утвержден план работы колледжа по недопущению проведения и участия в несанкционированных акциях (митингах) в колледже, среди основных мероприятий которого запланированы и проведены:

2.1 Обучение преподавательского состава выявлению фактов организации, сбора и участия обучающихся в проведении и участия в несанкционированных акциях (митингах) в учебных группах колледжа.

2.2 Обучение кураторов групп мониторингу социальных сетей с целью раннего обнаружения фактов организации, заинтересованности и участия в несанкционированных акциях (митингах) обучающимися колледжа одноклассников.

2.3 Обучение кураторов групп методам и формам доверительного общения с обучающимися с целью раннего выявления фактов организации, заинтересованности и участия в несанкционированных акциях (митингах) в группах.

2.4 Обучение кураторов групп обнаружению признаков обучающегося, участвующего в политической и принятию незамедлительных мер по пресечению организации, заинтересованности и участия в несанкционированных акциях (митингах), принятию мер правового воздействия на инициаторов и активных участников незаконной политической деятельности, стабилизации морально-психологической обстановки в учебном коллективе.

2.5 Доведение на кураторских часах до сведения обучающихся понятие несанкционированные политические акции, а также правовых актов Российской Федерации, содержащих сведения об ответственности за совершения и организации, участия в несанкционированных акциях (митингах) и иных действий криминального характера в рамках действующего законодательства.

2.6 Проведение родительских собраний на тему: «Участие в несанкционированных акциях (митингах) несовершеннолетних, последствия и ответственность», подключение к профилактической работе родительских комитетов колледжа.

2.7 Работа педагогического состава с «трудными подростками», замешанными в незаконной политической деятельности на Советах профилактики с приглашением представителей правоохранительных органов.

2.8 Работа по своевременному информированию учреждения системы профилактики: КДН и ЗП при администрации МР Учалинский район, опеки, ПДН ОМВД России по Учалинскому району обо всех выявленных в ГАПОУ УКГП фактах организации, заинтересованности и участия в несанкционированных акциях (митингах) обучающихся для принятия мер профилактического характера.

3. Проведение дополнительных инструктажей с сотрудниками ЧОП по недопущению проноса обучающимися на территорию учебных помещений ГАПОУ УКГП агитационных изделий, плакатов, лозунгов, а также колюще режущих предметов, оружия и других опасных предметов, а также своевременному доведению до сведения администрации ГАПОУ УКГП попыток проноса на территорию колледжа вышеуказанных запрещенных предметов.

4. Создание в ГАПОУ УКГП идеологии нетерпимости к организации, заинтересованности и участия в несанкционированных акциях (митингах), создание в колледже атмосферы открытости и возможности обучающихся подростков напрямую заявить о своих политических предпочтениях и взглядах, проведение «Круглых политических столов», диспутов, куратору группы, либо представителям администрации, доступности номеров телефона доверия, по которым подростки смогут заявить об имеющихся проблемах.

5. Создание в ГАПОУ УКГП безопасного психологического пространства для обучающихся путем воспитания у каждого студента определенных установок, правил и норм, направленных против экстремизма, терроризма и незаконной политической деятельности.

6. Организация и проведение продуктивной, наступательной работы психолога, социального педагога колледжа по выявлению фактов организации, заинтересованности и участия в несанкционированных акциях (митингах) учебных коллективов колледжа.

7. Проведение встреч обучающихся колледжа с представителями ПДН ОМВД России по Учалинскому району с лекциями на тему: «Участие в несанкционированных акциях (митингах) несовершеннолетних, последствия и ответственность».

8. Проведение ежеквартальных педагогических советов и совещаний кураторов групп с заслушиванием ответственных лиц по профилактической работе по недопущению участия в организации несанкционированных акциях (митингах) обучающихся колледжа, по проводимой по профилактике в ГАПОУ УКГП.

Ряд вышеуказанных мер, проводимых в ГАПОУ УКГП, направленных на пресечение организации и участия в несанкционированных акциях (митингах) в колледжа позволил не допустить подобных фактов 2020 году.

В ГАПОУ УКГП продолжена практика проведения тематических лекций и бесед по вопросам недопущения распространения террористических и экстремистских взглядов в студенческой среде, пресечения попыток вовлечения обучающихся колледжа в различного рода террористические и экстремистские сообщества. Продолжено доведение информации об опасности, исходящей от идей псевдорелигиозных, радикальных организаций и течений экстремистского и террористического характера, недопущения участия в несанкционированных публичных мероприятиях, с разъяснением присутствующим лицам норм административной и уголовной ответственности за подстрекательство, организацию и совершение групповых правонарушений и иных противоправных действий, а равно участие в экстремистских организациях.

В ГАПОУ УКГП в течение 2020 года на постоянной основе проводились среди обучающихся тестирования в целях выявления лиц, наиболее подверженных идеологии терроризма и экстремизма. Информация о результатах тестирования незамедлительно направлялась в Управление Федеральной службы безопасности РФ по Республике Башкортостан и МВД по Республике Башкортостан.

На постоянной основе в 2020 году продолжена работа по предупреждению фактов вовлечения молодежи в неформальные молодежные группировки, внедрению мер, направленных на формирование у молодежи негативного отношения к экстремистским проявлениям, а также разъяснение предусмотренных законодательством мер ответственности за участие в экстремистской деятельности.

ГАПОУ УКГП совместно с Учалинской ЦГБ разработан комплекс медицинских, педагогических и социально-экономических мероприятий, направленных на предупреждение совершения обучающимися колледжа насильственных преступлений, а также культивирования идеологии насилия, в том числе в сети Интернет. С обучающимися и их родителями проведены тематические кураторские часы и родительские собрания. В ходе проведения родительских собраний с приглашением специалистов, занимающихся профилактикой экстремизма в молодежной среде, были проведены беседы с родителями радикально настроенных обучающихся с целью предупреждения родителей о недопустимости нарушений требований закона.

В колледже разработан комплекс мер по социально-культурной и правовой адаптации иностранных обучающихся, который включает в себя:

- постоянное взаимодействие с правоохранительными органами;
- вовлечение иностранных студентов в общественную жизнь колледжа, участие в спортивно-оздоровительных, культурно-массовых мероприятиях;

- организация досуга обучающихся во внеучебное время (тематические встречи, круглые столы, экскурсии, конкурсы, национальные праздники);

- сотрудничество с Отделом по вопросам миграции УМВД России по Учалинскому району с целью ознакомления с правами и обязанностями иностранных граждан на территории РФ. Ознакомление с правилами регистрации и постановки на миграционный учет.

Мониторинг соблюдения дисциплины и профилактика правонарушений среди иностранных обучающихся выступают неотъемлемой частью воспитательного процесса и осуществляются в соответствии с планом учебно-воспитательной работы колледжа. Основными направлениями работы являются:

- контроль состояния дисциплины и соблюдения Правил внутреннего распорядка;

- организация и проведение родительских собраний (не реже 2-х раз в год) по разъяснению требований законодательства, регламентирующего порядок пересечения границ, пребывания и проживания на территории республики иностранных граждан, правовой ответственности за его нарушение, участие в несанкционированных мероприятиях и совершение противоправных действий.

Для кураторов учебных групп также ежегодно проводятся семинары, в которые в обязательном порядке включаются вопросы, посвященные профилактике правонарушений среди иностранных граждан.

В колледже ведется постоянный мониторинг сетевой активности обучающихся в целях недопущения правонарушений среди иностранных граждан. В течение года ведется системная внеаудиторная работа с иностранными гражданами, направленная на недопущение вовлечения иностранных обучающихся в экстремистскую деятельность и предупреждение межнациональных конфликтов.

Иностранные обучающиеся с большим интересом принимают участие в мероприятиях, проводимых в колледже. В числе волонтеров были и обучающиеся-иностранцы, работа которых получила высокую оценку со стороны организаторов мероприятий. В 2020 году и истекшем периоде текущего года отчислений иностранных граждан за правонарушения не было.

В целях профилактики ВИЧ-инфекции в образовательной среде и информирования молодежи по действенным подходам и эффективным практиках противодействия распространению ВИЧ-инфекции: путях передачи, механизмах инфицирования, социально-гуманитарных последствиях распространения, а также современных способах профилактики, лечения и тематических информационных ресурсах, ориентированных на формирование у молодежи стойких поведенческих навыков, способствующих сохранению здоровья и уменьшению риска ВИЧ-инфицирования в ГАПОУ УКГП Учалинский колледж горной промышленности период с 23.11.2020 по 04.12.2020 г. была проведена Всероссийская акция «СТОП ВИЧ/СПИД», приуроченная к Всемирному дню борьбы со СПИДом (1 декабря) В рамках, которой были проведены следующие мероприятия:

— оформлены стенды по информированию общественности о проблемах современного общества, связанных с заболеванием СПИД, ВИЧ;

-проведены лекции «Знать, чтобы жить» и кураторские часы «Что я знаю о ВИЧ/СПИДе?», «Страшное слово СПИД», с показом социальных роликов «Красная метка». В ходе проведения кураторских часов были рассмотрены с обучающимися вопросы по широкому спектру проблематики ВИЧ – инфекции и СПИДА, затронуты способы формирования ответственности по отношению к собственному здоровью, обсуждалось развитие поведенческих навыков, способствующих уменьшению риска ВИЧ – инфекции среди молодежи.

- организован информационно-профилактический стенд по проблематике ВИЧ – инфекции и СПИДА и листовки о способах формирования ответственности по отношению к собственному здоровью.

-обучающиеся колледжа приняли участие в интернет-опросе на веб-ресурсе [stopvichspid.rf](http://stopvichspid.rf).

В рамках акции «Безопасность детства-2020» проведены родительские собрания в формате видеоконференцсвязи, профилактические и пропагандистско-воспитательные мероприятия по профилактике дорожно-транспортного травматизма, а также проведены занятия по вопросам культуры безопасности жизнедеятельности среди обучающихся и их родителей. Проведены кураторские часы и беседы о правилах поведения при пожаре, при безопасности на дорогах, угрозе террористических актов и чрезвычайных ситуациях и ознакомлены под роспись инструктажи с обучающимися о недопущении посещения данных объектов.

Было проведено заседание Совета профилактики, на котором рассмотрели вопрос о работе кураторов групп по правому воспитанию обучающихся.

В связи сложившейся ситуации по распространению новой коронавирусной инфекции работа по летней занятости несовершеннолетних была организована с учетом имеющихся ограничений.

Организованы и проведены проверки семей и подростков, состоящих на учетах в органах и системах профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних, а также проведение вечерних рейдов по проверке мест концентрации молодежи с целью пресечения административных правонарушений. Проводилась индивидуальная профилактическая работа, в том числе посредством дистанционной формы с обучающимися находящимися в трудной жизненной ситуации. Приняты заявления от родителей о месте пребывания несовершеннолетних в летний период.

В ГАПОУ УКГП организована работа по профилактике суицидального поведения обучающихся в рамках реализации основных и дополнительных образовательных программ;

- обеспечено проведение родительского всеобуча (в рамках родительских собраний, «горячих линий», посредством размещения соответствующих материалов, в печатных средствах массовой информации, в сети Интернет), включая психологическую и социально-правовую помощь родителям в воспитании и обеспечении безопасности детей, а также обучения родителей навыкам раннего выявления признаков суицидальных намерений;
- систематически осуществляется повышение квалификации педагогических работников (в том числе педагогов-психологов, социальных педагогов) по вопросам оказания психолого-педагогической помощи обучающимся, оказавшимся в трудной жизненной ситуации, психолого-педагогического сопровождения участников образовательного процесса, а также профилактики суицидального поведения обучающихся;
- систематически осуществляется выявление склонных к суициду путем проведения психологического диагностирования (тестирования), а также мониторинга психоэмоционального состояния обучающихся посредством наблюдения;
- приняты меры по обеспечению ГАПОУ УКГП квалифицированными кадрами, в том числе педагогом-психологом и социальным педагогом;
- при проведении профилактической работы используются ресурсы муниципальных образовательных учреждений для студентов, нуждающихся в психолого-педагогической и медико-социальной помощи;
- активизировано взаимодействие ГАПОУ УКГП с Учалинской ЦГБ в части профилактики суицидального поведения обучающихся;
- при проведении плановых совещаний, семинаров, учитывается состояние работы по профилактике суицидального поведения обучающихся;
- организовано проведение межведомственных совещаний по вопросам профилактики суицидального поведения несовершеннолетних с участием специалистов Отдела образования г. Учалы, КДН и ЗП;

- проведена разъяснительная работа на уроках безопасности и родительских собраниях с привлечением психологов и других заинтересованных органов и учреждения системы профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних;
- размещена информация по профилактике детского и подросткового травматизма на объектах железнодорожного, водного и воздушного транспорта на стендах безопасности;
- размещена информация о работе телефонов доверия во всех зданиях ГАПОУ УКГП.

В сентябре-декабре 2020 года в ГАПОУ УКГП реализовывалась программа «Профилактики суицидального поведения обучающихся на 2018-2021 г.г.», в ходе которых были проведены 25 тематических кураторских часов, педагогом - психологом проведено: Фронтальная диагностика социально-психологической адаптации студентов 1 курса, проведение опросника по буллингу «У нас в группе...», Анкета по проблеме наркомании, Методика определения суицидальной направленности (Личностный опросник ИСН), Методика диагностики девиантного поведения несовершеннолетних (тест СДП-склонности к девиантному поведению Э.В. Леус), Экспресс –тест на изучение темперамента профессионально-личностный опросник с общим охватом обучающихся 1411.

С обучающимися группы риска педагог - психолог ГАПОУ УКГП провела 30 индивидуальных консультирования с 20 обучающимися, требующих повышенного психолого-педагогического внимания, кураторами учебных групп на дому посещено 32 обучающихся, в том числе еженедельно, проживающие в общежитии были посещены кураторами групп, социальным педагогом.

По результатам вышеуказанных мероприятий, педагогического наблюдения, тестирования и посещений обучающихся на дому, в сентябре 2020 года в ГАПОУ УКГП проведен Совет профилактики с приглашением представителей полиции, с обсуждением и принятием конкретных мер к обучающимся группы психолого-педагогического внимания, а также к обучающимся, имеющим девиантное поведение. Всего на Совете профилактики Учалинского колледжа горной промышленности была проведена профилактическая работа и оказана психологическая помощь коррекционной направленности 38 обучающимся.

Обеспечено проведение родительского всеобуча (в рамках родительских собраний), «горячих линий», посредством размещения соответствующих материалов в сети Интернет, включая психолого-педагогическую и социально-правовую помощь родителям в воспитании и обеспечении безопасности детей, а также обучение родителей навыкам выявления признаков суицидальных намерений. В сентябре 2020 года проведено 2 покурсовых родительских собрания, в ходе которых педагог- психолог Учалинского колледжа горной промышленности довела до родителей общим охватом в 466 человек навыки выявления признаков суицидальных намерений, а также довела информацию о группах «смерти» в сети Интернет и обучил навыкам обнаружения ситуации участия подростка в группе «смерти» в сети Интернет. Также с целью недопущения суицидальных либо экстремистских проявлений, в колледже всем кураторам вменено в обязанности ежедневно мониторить социальные сети на предмет обнаружения обучающихся, вовлеченных в группы экстремистской или суицидальной направленности для последующей профилактической работы с ними.

Систематически осуществляется повышение квалификации педагогических работников, социальных педагогов, кураторов учебных групп) по вопросам оказания психолого-педагогической помощи обучающимся, оказавшимся в трудной жизненной ситуации, психолого-педагогического сопровождения участников образовательного процесса, а также профилактики суицидального поведения обучающихся.

В Учалинском колледже горной промышленности при проведении профилактической работы со студентами, нуждающимися в психолого-педагогической и медико-социальной помощи используются ресурсы Отдела образования г. Учалы и Учалинского района, комиссии по делам



несовершеннолетних и защите их прав МР Учалинский район, врачей психиатров, психотерапевтов, психологов Учалинской ЦГБ, а также психологов Отдела образования, ЦСПП.

Активизировано взаимодействие Учалинского колледжа горной промышленности с Учалинской ЦГБ в части профилактики суицидального поведения обучающихся.

В колледже при проведении плановых совещаний, семинаров в обязательном порядке рассматриваются вопросы состояние по суицидального поведения обучающихся.

Воспитательная работа в колледже проводилась различными методами и в различных формах, это:

- праздники;
- концертные программы;
- конкурсы;
- акции;
- кураторские часы;
- творческие встречи, встречи с участниками локальных войн;
- интеллектуальные игры.

Многие мероприятия являются традиционными, есть и инновационные формы работы. Работа проводится в тесном взаимодействии с муниципальными учреждениями культуры, учреждениями образования.

Традицией стало проведение в колледже Дня знаний, посвящение в студенты, день дублера, новый год, спортивные мероприятия, день студента, 23 февраля, 8 марта.

С этой целью в колледже в 2020 году были проведены:

Уроки мужества, мероприятия, кураторские часы:

- посвященные Дню Победы;
- посвященные Дню воинской славы;
- посвященный Дню Защитника Отечества;
- посвященный Дню космонавтики и авиации;
- посвященный Дню неизвестного солдата;
- посвященный Дню пограничника;
- посвященный Дню солидарности борьбы с терроризмом

Онлайн кураторские часы:

- «Если хочешь долго жить, сигареты брось курить»;
- «Жизнь без никотина»;
- «Табак-здоровью враг»;
- «Пора себя любить, бросай курить»;
- Проведение уроков здоровья в формате видеоконференцсвязи по теме «Ваше здоровье в ваших руках»;
- Анонимный опрос (в соц. сетях ГАПОУ УКГП) для молодежи «Быть здоровым-модно».

Проведение Всероссийской акции «СТОП ВИЧ/СПИД»:

- кураторские часы, беседы, просмотр презентаций : «Культура здорового образа жизни»;
- информационные часы «Что нужно знать о СПИДе»;
- просмотр видеороликов по проблеме ВИЧ/СПИД и социальные ролики по пропаганде здорового образа жизни с последующим обсуждением;
- беседа с элементами тренинга с обучающимися «Знать, чтобы жить!»;
- «Что я знаю о ВИЧ»? анкетирование студентов первого курса;
- оформление информационного стенда;

- вебинар для родителей по вопросам профилактики распространения ВИЧ- инфекции и формирования ответственного и безопасного поведения среди подростков и молодежи;
- вебинар для педагогических работников образовательных организаций по теме: «Организация работы по профилактике распространения ВИЧ- инфекции и формирование культуры здорового образа жизни у детей и подростков».

Анализ воспитательных мероприятий за 2020 год показал, что все мероприятия проходили в соответствии с планом работы колледжа, группы, графика колледжных и городских мероприятий.

В традиционных мероприятиях принимали участие все группы, но степень активности в жизни колледжа, естественно, разная.

### Анализ воспитательных мероприятий

№	Направления	Количество участников	Группы принимающие участие
1.	Гражданско- патриотическое	380	СЭЗ-18 ДО, СЭЗ-17 ДО, ПРМ-19 ДО, ГЭМ-18 ДО, ГЭМ-19 ДО, ПК-17, ТОР-18 ДО
2.	Профессионально-ориентирующее (развитие карьеры)	190	ПК-17,18,19; ГЭМ-17Д, ГЭМ-16 ДО, ТОР-18ДО
3.	Спортивно и здоровьесориентирующее	780	Все учебные группы с I –IV курс
4.	Экологическое	245	ОПИ-19 ДО, ОПИ-18 ДО, ПРМ-19 ДО, СЭЗ-19 ДО, ПРМ-16 ДО, П-18, ТОР-18 ДО, ПО-17 ДО, СЭЗ-17 ДО
5.	Студенческое самоуправление	68	Старосты и зам. старост всех учебных групп
6.	Культурно-творческое	640	ОПИ-16,17, 18, 19 ДО, ТОР-18,19 ДО, ПРМ-18,19 ДО, ПО-17 ДО, СЭЗ-17 ДО, ПО-19ДО, МСХ-19
7.	Бизнес-ориентирующее	78	ТПО-19, ПК-18, ПК-17

Обучающиеся активно участвуют в спортивно-оздоровительных мероприятиях и профилактических акциях. В колледже сохраняется положительная динамика в сторону увлечения спортом и устойчивая тенденция к пониманию обучающимися важности здорового образа жизни. Обучающиеся активно принимают участие в спортивных мероприятиях как внутри колледжа, так и на городском уровнях. 2020 учебном году проведено 6 спортивных мероприятий с участием около 360 обучающихся. Выросло количество мероприятий, направленных на повышение интереса к занятиям физического воспитания, пропаганду ЗОЖ. Проводимые спортивные мероприятия были направлены на решение задач по сохранению и укреплению здоровья студентов, привитию ЗОЖ, а так же на спортивных мероприятий различных уровней. Большая работа (урок здоровья, беседа-презентация «Образ жизни и здоровье», проводилась по профилактике курения, употребления спиртных напитков и наркотических средств, формирование гигиенических навыков и ЗОЖ студентов).

Анализ полученных результатов показал высокий уровень участия студентов колледжа в соревнованиях среди учащейся молодежи в зачет Спартакиады 2020 году.

**Соревнования среди учащейся молодежи в зачет Спартакиады в 2020 г.**

<b>Вид соревнования</b>	<b>Количество участников</b>	<b>Место</b>
Мини-футбол	48	I
Баскетбол	52	I
Настольный теннис	26	I, II
Лыжные гонки	30	I
Плавание	24	I, II
Гиревой спорт	44	I, II
Волейбол	60	I, II
Стрельба из электронного оружия	28	
Армреслинг	28	II
В итоговом протоколе за 2020 учебный год колледж занял I место в общем командном зачете среди 6 учебных заведений.		

В течении учебного года прошли соревнования среди учащейся и молодежи города и района по различным видам спорта в зачет Спартакиады. В которую входило 16 видов спорта. В общем командном зачете наш колледж уверенно занял 1 место. Также прошли соревнования среди групп колледжа по волейболу, веселым стартам.

Общеконандные призовые места указывают на целенаправленную работу преподавателей физического воспитания в данном направлении.

Особый акцент в воспитательной работе делается на усиление патриотического, гражданского, духовно-нравственного воспитания обучающихся. В своей работе по реализации мероприятий, направленных на духовно-нравственное и патриотическое воспитание детей и молодежи, администрация колледжа тесно взаимодействует с общественными организациями «Совет ветеранов войны, труда».

В 2020 году наблюдается повышение интереса к истории своего Отечества и патриотическим мероприятиям и особенно к мероприятиям, посвященным Великой Отечественной войне. Мероприятия в честь Дня Победы, которые в этом году проходили в дистанционном формате.

Встречи с ветеранами ВОВ, воинами интернационалистами, участниками боевых действий в Чечне, с военнослужащими, проходящими службу в рядах РА. Просмотры документальных, художественных фильмов: «Сестренка», «Солдатик».

Участие в онлайн –конкурс чтецов, посвященный 75 –летию Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов.

Проект «Дорога памяти»

Республиканский конкурс исследовательских проектов «История моей семьи» (Сертификаты участника)

Сбор материала для создания Книги памяти «Фронтовики профтех», посвященной 75 – летию Победы в Великой Отечественной Войне

Студенты колледжа принимают участие в городских митингах, посвященном выводу советских войск из Афганистана, посвященном Дню памяти жертв политических репрессий.

1. Участие во Всероссийской акции памяти «Блокадный хлеб»
2. Проведение уроков мужества, посвященных Дню снятия блокады Ленинграда
3. Проведение уроков мужества, посвященных Дню вывода советских войск из Афганистана
4. Участие в митинге, посвященном 31-й годовщине со дня вывода советских войск из Афганистана.
5. Проведение тематических конкурсов, посвященных году Памяти и славы
6. Выставочные мероприятия «Писатели-фронтовики»
7. Онлайн-конкурс чтецов, посвященный 75-летию Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов.

8. Конференция по истории, посвящённая 75-летней годовщине Победы в Великой Отечественной войне

9. Акция "Открытки Победы"

10. Военно-спортивный праздник «Мужской фестиваль»

11. Онлайн Акция «Бессмертный полк»

12. Участие в Республиканском конкурсе исследовательских проектов «История моей семьи»

13. Участие во всероссийских онлайн- акциях "Георгиевская ленточка" и «Свеча памяти»

14. Организация сбора материала для создания Книги памяти "Фронтовики профтеха", посвященной 75-летию Победы в Великой Отечественной Войне

15. Участие в Республиканской акции "Вальс Победы"

16. Участие в Республиканской акции «Лес Победы»

17. Проведение викторины "Учалинский район в годы Великой Отечественной войны"

18. Участие во Всероссийском проекте Свет Победы «Зажжём каждое окно в день Победы»

Участие в конкурсах в рамках мероприятий, посвященных празднованию 80-летия системы профессионально-технического образования:

- «Онлайн-флешмоб»#янапрактике
- Кураторские часы и внеурочные мероприятия, посвященные истории профессионального образования
- Республиканский автопробег

В колледже существует система социальной поддержки студентов. Студенты, обучающиеся на бюджетной основе, обеспечиваются стипендией в соответствии с Положением о стипендиальном обеспечении и других формах материальной поддержки обучающихся по очной форме обучения за счет средств бюджета Республики Башкортостан государственного автономного профессионального образовательного учреждения Учалинский колледж горной промышленности. В колледже применяется система поощрения студентов, активно участвующих в общественной работе. За активное участие в творческой, общественной, спортивной, научной жизни колледжа, за отличную и хорошую успеваемость, участие и победу в конкурсах, спортивных состязаниях студенты поощряются грамотами, сертификатами, памятными подарками. В декабре 2020 г. 130 студента были поощрены.

Обеспечение обучающихся из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, и лиц из их числа осуществляется согласно Положению о мерах социальной поддержки детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, и лиц из их числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, а также лиц, потерявших в период обучения обоих родителей или единственного родителя. В 2020 году состояло 52 обучающихся из числа детей-сирот (1 в академическом отпуске). Всем обучающимся начисляется государственная социальная стипендия, выплачивается компенсация за питание согласно нормам финансирования, своевременно выделяются средства на приобретение учебной литературы, письменных принадлежностей, одежды и мягкого инвентаря. При выпуске обучающиеся из числа детей- сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из их числа, получают денежную компенсацию.

В отчетном периоде в колледже обучалось шесть инвалидов.

Студентам, относящимся к категории малоимущая семья, ежемесячно выплачивалась социальная стипендия.

Медицинское обслуживание осуществляется через медпункт, в котором имеются кабинеты приема пациентов и процедурный, изолятор, туалетная комната. Медицинское обслуживание студентов и сотрудников колледжа осуществляет фельдшер. Фельдшером медпункта ведется прием больных, оказывается доврачебная помощь, выполняются назначения врачей, организуются и проводятся профилактические осмотры, прививки, санитарно-просветительная работа,

осуществляется контроль санитарного состояния учебного корпуса. Медпункт освещен необходимым оборудованием и медикаментами.

Исполнителем общественного питания для студентов и сотрудников является индивидуальный предприниматель, которому колледж предоставил площадь под столовую, а в I корпусе и в агропромышленном отделении буфетное обслуживание на условиях аренды.

Большое внимание в колледже уделяется профилактике вредных привычек и предметом особой заботы руководства колледжа является предоставление остро нуждающимся студентам мест в общежитиях.

Адрес	Количество жилых комнат, количество проживающих	Бытовые условия	Численность обучающихся нуждающихся в общежитии	Численность обучающихся обеспеченных местом в общежитии/удельный вес от численности нуждающихся
РБ, Учалинский район, с. Учалы, ул. Школьная д.1, 2 и 3 этаж	15 -комнат, 61- проживающих	1 кухня, 5 электроплит, 1 умывальная комната (1 душевая кабина), 1 туалетная комната, комната отдыха (актовый зал), телевизор	142	61/42%

В общежитие колледжа в 2020 учебном году проживало 61 обучающихся, из них 3 обучающихся из числа детей сирот, 72 чел. из других регионов, 165 чел. иногородние и проживающие в населенных пунктах района, нуждающиеся в общежитии. В общежитии агропромышленного отделения проживают 61 чел., в муниципальных общежитиях 28 чел. Нуждаются в общежитии 142 чел, из них 34 чел арендуют жилье, 108 человек ежедневно самостоятельно добираются до колледжа из отдаленных населенных пунктов района.

Условия проживания студентов удовлетворяют соответствующим требованиям. Работает Совет обучающихся, обеспечивающий соблюдение правил внутреннего распорядка.

Комплекс вопросов, которые реализуются в колледже с целью улучшения социальных и бытовых проблем, является органичной частью деятельности колледжа, что в немалой степени влияет на успешную работу и учебу студентов.

Состояние социально-бытовых условий в основном соответствует лицензионным и государственным нормативам.

## **6. Условия осуществления образовательного процесса**

Подготовка специалистов осуществляется в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования.

### **6.1 Учебно-методическое и информационное обеспечение образовательного процесса**

Одной из важных составляющих деятельности колледжа является научно - методическая работа. Ее содержание определяется образовательной политикой региона, целями и задачами работы колледжа. Организует научно -методическую работу в колледже методист. Методическая работа в колледже в 2020 учебном году, как один из факторов улучшения качества обучения квалифицированных специалистов, включала в себя изучение и анализ состояния дел, выбор цели и решение конкретных задач деятельности, планирование содержания обучения, оказания помощи преподавателям и мастерам производственного обучения по результатам диагностики, проверку исполнения дел, анализ и оценку результатов. Методическая работа носит целенаправленный и системный характер и представляет собой интеллектуальную деятельность, направленную на поиски эффективных путей достижения стоящих перед колледжем образовательных задач, в соответствии с Федеральным законом "Об образовании в Российской Федерации" (от 29.12.2012 N 273-ФЗ), уставными функциями, с учетом основных направлений развития системы среднего профессионального образования и региональной образовательной политики. Стратегическая цель методической службы колледжа - обеспечение качества профессиональной подготовки специалистов посредством информационно-методического сопровождения инновационной и профессиональной деятельности преподавателей. Информационно-методическое сопровождение осуществляется через систему взаимосвязанных мероприятий, разработку программно-методических, диагностических и дидактических материалов, организацию и проведение инновационных форм повышения квалификации. Осуществлена разработка и обновление учебно -методических комплексов по профессиям и специальностям. Скомплектованы основные профессиональные образовательные программы ППКРС и ППССЗ по специальностям и профессиям. Все образовательные программы прошли экспертную оценку и процесс согласования с работодателями профильных отраслей. В колледже работает 7 предметно-цикловых комиссий.

Систематическая и целенаправленная работа по оптимизации учебно-воспитательного процесса проводилась предметно-цикловыми комиссиями. Планы работ ПТ ЦК выполнены. На заседаниях обсуждались актуальные вопросы:

- анализ состояния программно-методического обеспечения учебного процесса по профессиональным образовательным программам
- подготовка к педагогическому совету по проблеме адаптации обучающихся первого курса к учебному процессу в колледже
- разработка учебно-методических материалов по блоку общепрофессиональных дисциплин в соответствии с требованиями ФГОС СПО
- обсуждение материалов государственной итоговой аттестации 2019/2020 учебного года
- технология создания контрольно-оценочных материалов в соответствии с требованиями ФГОС СПО
- внедрение информационно-коммуникативных технологий обучения
- осуществление мониторинга качества успеваемости обучающихся колледжа
- внедрение современных образовательных технологий обучения обучающихся
- участие в конкурсах профессионального мастерства.

Заседания проводились 2 раза в месяц.

Для организации эффективного процесса обучения в колледже применяются эффективные технологии обучения, Для организации образовательного процесса в колледже оборудовано 4 компьютерных кабинета, на балансе числится около 75 персональных компьютера, объединённых в

локальную сеть колледжа, из них более 60 подключены к сети Интернет, 49 используются в образовательном процессе. Кабинета оборудованы ноутбуками, сенсорной доской, проекторами. Читальный зал оснащен компьютерами для самостоятельной работы студентов. Используются электронные образовательные ресурсы. В 2020 году приобретена система АСУ ProCollege, в состав которой входит интегрированная система дистанционного обучения, которая позволила обеспечить онлайн-изучение дисциплин посредством методических материалов, разработанных преподавателем в соответствии с требованиями ФГОС, содержанием ОПОП специальности и профессии с использованием ресурсов и возможностей LMS «MOODLE».

В целях информационно-методического обеспечения профессиональной подготовки специалистов колледжа разрабатываются УМК дисциплин, профессиональных модулей, включающие документы: рабочую программу, теоретический, практический, контрольно - измерительный и дидактический материал. Разработаны в логике ФГОС методические рекомендации по выполнению ВКР, курсовых работ, практических работ,

Образовательный процесс в колледже организуется согласно образовательным программам, составленным на основании ФГОС СПО по специальностям и включающим: государственные требования к минимуму содержания дисциплин, требования к уровню подготовки выпускника по дисциплинам, дополнительные требования колледжа, рабочий учебный план, рабочие программы дисциплин.

Анализ учебных планов позволяет определить место каждой учебной дисциплины в системе подготовки специалистов, ее объем, сроки изучения, смежные учебные дисциплины. Учебный план дает общее представление об организации образовательного процесса, количестве часов, отводимых на лабораторные, практические занятия, формах завершения учебного курса.

Анализ и изучение учебной программы по дисциплине позволяет ознакомиться со структурой, последовательностью учебного материала, осмыслить дидактические задачи учебной дисциплины. Для организации аудиторных учебных занятий и внеаудиторной самостоятельной работы студентов имеются в наличии программы УД, ПМ, М/У по выполнению практических работ, М/У по выполнению СРС.

В таблице приведены данные обеспечения аудиторных учебных занятий и внеаудиторной самостоятельной работы студентов, в том числе наличие электронных курсов

Реализация программ учебных дисциплин и профессиональных модулей обеспечена электронными образовательными ресурсами. Имеются в наличии:

1. Электронные обучающие программы (приобретенные);
2. Электронные контрольно-оценочные средства:  
- тесты, разработанные преподавателями по всем учебным дисциплинам
3. Электронные презентации для организации образовательной деятельности обучающихся на учебных занятиях по УД, ПМ (МДК)
4. Электронные курсы по дисциплинам в LS Moodle

Доступ всех обучающихся к фондам учебно-методической документации осуществляется через библиотеку, компьютерные классы, учебные кабинеты.

#### 1. Библиотечный фонд:

укомплектован электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам всех учебных циклов, изданной за последние 5 лет Каждому обучающемуся обеспечен доступ к ЭБС Юрайт к комплектам библиотечного фонда, состоящим не менее чем из 3 наименований российских журналов. Образовательная организация должна предоставить обучающимся возможность оперативного обмена информацией с российскими образовательными организациями, иными организациями и доступ к современным профессиональным базам данных и информационным ресурсам сети Интернет. 7.17. Прием на обучение по ППССЗ за счет бюджетных ассигнований федерального б

#### 2. Компьютерные классы, библиотека:

- Выход в Интернет;
- Закладки на сайты по интернет ресурсам по всем программам УД и ПМ;

### 3. Учебные кабинеты:

- Учебники;
- Методические указания по выполнению лабораторных, практических работ (на бумажных и электронных носителях).

ППССЗ и ППКРС	Программы УД, ПМ	Методические указания по Л/Пр работам	Методи- ческие Указания по СРС
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования	100 %	95	90
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	100 %	95	97
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	100 %	100	100
21.02.18 Обогащение полезных ископаемых	100 %	100	100
09.02.03 Программирование в компьютерных системах	100 %	95	95
21.02.17 Подземная разработка месторождений полезных ископаемых	100 %	95	100
19.02.10 Технология продукции общественного питания	100 %	95	100
21.02.05.Земельно-имущественные отношения	100 %		
21.01.10 Ремонтник горного оборудования	100 %	85	80
21.01.13 Проходчик	100 %	90	90
43.01.09 Повар, кондитер	100 %	100	100
23.01.03 Автомеханик	100 %	95	80
35.01.13 Тракторист –машинист сельскохозяйственного производства	100 %	95	80



## 6.2 Библиотечно-информационное обеспечение учебного процесса

Библиотека составляет основную часть информационной системы колледжа. В своей деятельности библиотека руководствуется законодательными и нормативными актами Российской Федерации и Республики Башкортостан. Цель работы библиотеки заключается в формировании учебно-программного и учебно-методического обеспечения образовательного процесса, воспитания информационной культуры студентов. Библиотека проводит работу по пропаганде чтения книг среди обучающихся. Регулярно оформляются книжные выставки, посвященные писателям-юбилярам, к знаменательным датам. При поступлении новой литературы делаются устные обзоры. В целях воспитательной работы в читальном зале проводятся беседы, информационные часы, оформляются тематические выставки. Комплектование фонда ведется в соответствии с учебными планами, программами, соответствующими ФГОС. Дополнительными источниками информации для обучающихся в ГАПОУ УКГП выступает учебно-методический материал, разработанный преподавателями колледжа в соответствии с ФГОС. Колледж имеет подписку на ЭБС «Юрайт». В 2019 году колледж заключил договор с Академия - цифровые технологии» о предоставлении доступа к некоторым электронным продуктам (в соответствии с реализуемыми образовательными программами) и о подключении к нескольким учебным изданиям ЭБС «Академия». Преподаватели и обучающиеся колледжа в ходе учебного процесса имеют возможность использовать СПС Гарант, которая содержит огромный массив правовой информации. СПС Гарант является надёжным помощником в их образовательной деятельности. Преподавателям предоставлен доступ к информационно-образовательному portalу Информиио.

Также имеется доступ через сеть Интернет к открытым образовательным ресурсам, государственным образовательным portalам и электронным библиотекам. Библиотека имеет свою локальную сеть и выход в локальную сеть колледжа.

### Показатели библиотечно-информационного обеспечения учебного процесса

Наименование показателей	Количество экземпляров
Объем библиотечного фонда - всего	47166
из него	
учебная	28474
в том числе обязательная	27826
учебно-методическая	2885
в том числе обязательная	2798
художественная	7811
научная	1920

### 6.3 Кадровое обеспечение образовательной деятельности

В колледже имеют место штатные расписания по бюджетной и внебюджетной деятельности. Форма штатного расписания соответствует унифицированной форме №Т-3.

	Всего	Категории			Преподаватели, имеющие почетные звания РФ, РБ	Преподаватели, имеющие ученые степени
		высшая	первая	без категории		
Штатные преподаватели	42	23	10	9	9	
Преподаватели-совместители	6			6		
Мастера производственного обучения	4	2		2	1	
Всего	52	25	10	13		

Общая укомплектованность штатов по всем ОП составляет 100%.

Высшее образование по профилю по всем ОП имеют 95,6 % педагогических работников, Среднее специальное образование по профилю по всем ОП имеют 4,4 % педагогических работников.

Уровень квалификации педагогических работников: высшую квалификационную категорию по всем имеют 52,2 %. Первую квалификационную категорию имеют 24,9,0 %

Не имеют квалификационной категории 11,6 % педагогических работников

По требованиям ФГОС СПО реализация образовательной программы должна обеспечиваться педагогическими кадрами, имеющими высшее и среднее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины, модуля. Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным для преподавателей, отвечающих за освоение обучающимися, профессионального цикла. Преподаватели получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации не реже 1 раза в три года.

При проведении мониторинга кадрового обеспечения, в т.ч. повышения квалификации педагогических работников анализируется соответствие требованиям ФГОС:

- штатное расписание, утвержденное директором образовательного учреждения;
- должностные инструкции штатных сотрудников;
- соответствие формирования личных дел штатных сотрудников и преподавателей требованиям законодательства;
- соответствие педагогического состава лицензионным и аккредитационным требованиям (общая укомплектованность штатов, образовательный ценз педагогических работников, уровень квалификации педагогических работников);
- план повышения квалификации педагогических работников;
- выполнение плана повышения квалификации педагогических работников.

Качество преподавательского потенциала является одним из определяющих аспектов качества образования. Анализ профессиональной деятельности преподавателя проводится периодически через обобщение опыта работы преподавателя, повышение квалификации, прохождение процедуры аттестации на получение квалификационной категории, отчеты

кураторов и анализ результатов работы группы, участие в предметных олимпиадах, конкурсах профессионального мастерства и т.д.

Для повышения уровня педагогического мастерства в колледже организуется работа ПЦК, педагогического совета, школы молодого педагога, аттестационной комиссии. Деятельность структурных подразделений осуществляется на основании положений, утвержденных директором колледжа.

На начало учебного года составляется план повышения квалификации педагогических работников

#### 6.4 Материально-техническое обеспечение образовательного процесса

Оборудованность помещений для занятий государственного автономного профессионального образовательного учреждения Учалинский колледж горной промышленности (ГАПОУ УКГП)

1. учебный корпус:

№ п/п	Номер помещения	Наименование помещения	Оснащение
1	1103	Кабинет правил безопасности дорожного движения. Лаборатория электрооборудования автомобилей.	Экран, 1 шт. Ноутбук, 1шт. Стенд инжектора, 1 шт. Стенд диагностический, 1 шт. Стенд световые приборы, 1 шт. Стенд электростеклоподъемник, 1 шт. Стенд стеклоочиститель, 1 шт. Стенд вращающийся, 3 шт. Двигатель ВАЗ, 1 шт. Двигатель Jaguar, 1 шт. Двигатель Subaru, 1 шт. Стол для преподавателя, 1 шт. Стул для преподавателя, 1шт. Столы учебные, 14 шт. Стулья ученические, 28 шт. Аудиторная доска, 1 шт.
2	1106	Кабинет дипломного проектирования	Интерактивная доска, 1 шт. Проектор, 1 шт. Моноблок, 1 шт. Телевизор, 1 шт. Стол для преподавателя, 2 шт. Стул для преподавателя, 1шт. Столы учебные, 12 шт. Стулья ученические, 36 шт.

			Аудиторная доска, 1 шт. Жалюзи, 3 шт.
3	1108	Кабинет устройства автомобилей; технического обслуживания и ремонта автомобилей. Лаборатория технических средств обучения.	Телевизор, 1 шт. Ноутбук, 1 шт. Разрез двигателя КамАЗ-740, 1 шт. Разрез ГМП БелАЗ-7540, 1 шт. Передний мост ГАЗ-66, 1 шт. Коробка передач КамАЗ, ЗиЛ, ВАЗ, 4 шт. Сцепление ГАЗ-3307, ВАЗ-2106, 2 шт. Карданная передача ГАЗ-3307, 1 шт. Рулевой механизм М-412, ВАЗ-2106, ЗиЛ-4331, 4 шт. ТНВД двигателей ЯМЗ-236, 238, 240, 3 шт. Карбюраторы К-216, К-88, К-92, 3 шт. Водяной насос ЗМЗ-53, ЗиЛ-130, ЯМЗ-240, 4 шт. Масленный насос двигателей Д12А-375, ЗМЗ-53, ВАЗ, 3 шт. Набор деталей ГАЗ-3307, ЗиЛ-130, 40 шт. Стол для преподавателя, 1 шт. Стул для преподавателя, 1шт. Столы учебные, 14 шт. Стулья ученические, 28 шт. Аудиторная доска, 1 шт.
4	1204	Кабинет основ инженерной геологии при производстве работ на строительной площадке. Кабинет геологии. Лаборатория геодезии и маркшейдерского дела.	Стол для преподавателя, 1 шт. Стул для преподавателя, 1шт. Столы учебные, 18 шт. Стулья ученические, 36 шт. Аудиторная доска, 1 шт.
5	1205	Кабинет бухгалтерского учета, налогообложения и аудита. Кабинет статистики. Кабинет теории бухгалтерского учета. Кабинет анализа финансово-хозяйственной деятельности. Лаборатория учебная бухгалтерия.	Телевизор, 1 шт. Ноутбук, 1 шт. Экран проекционный, 1 шт. Проектор, 1 шт. Стол для преподавателя, 1 шт. Стул для преподавателя, 1шт. Столы учебные, 20 шт. Стулья ученические, 40 шт. Аудиторная доска, 1 шт. Жалюзи, 3 шт.
6	1206	Кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности. Кабинет правовых основ профессиональной деятельности.	Стол для преподавателя, 1 шт. Стул для преподавателя, 1шт. Столы учебные, 21 шт. Стулья ученические, 42 шт. Аудиторная доска, 1 шт.
7	1208	Кабинет экономики организации. Кабинет экономической теории. Кабинет финансов, денежного обращения и кредитов.	Стол для преподавателя, 1 шт. Стул для преподавателя, 1шт. Столы учебные, 18 шт. Стулья ученические, 36 шт. Аудиторная доска, 1 шт. Трибуна, 1 шт.
8	1303	Кабинет оперативного управления деятельностью структурных подразделений. Кабинет управления персоналом.	Стол для преподавателя, 1 шт. Стул для преподавателя, 1шт. Столы учебные, 21 шт. Стулья ученические, 42 шт. Аудиторная доска, 1 шт.
9	1307	Кабинет технической механики; строительных материалов и изделий. Лаборатория технической механики. Лаборатория испытания строительных материалов и конструкций.	Стол для преподавателя, 1 шт. Стул для преподавателя, 1шт. Столы учебные, 15 шт. Стулья ученические, 30 шт. Аудиторная доска, 1 шт.
10	1308	Кабинет основ экономики.	Стол для преподавателя, 1 шт.

		Кабинет документационного обеспечения управления. Кабинет менеджмента и маркетинга.	Стул для преподавателя, 1 шт. Столы учебные, 17 шт. Стулья ученические, 30 шт. Аудиторная доска, 1 шт.
11	1309	Кабинет основы строительного черчения. Кабинет технологии общестроительных работ. Кабинет технологии и организации строительных процессов. Кабинет технического черчения.	Стол для преподавателя, 1 шт. Стул для преподавателя, 1 шт. Столы учебные, 21 шт. Стулья ученические, 42 шт. Аудиторная доска, 1 шт.
12	1401	Кабинет инженерной графики. Кабинет основ геодезии. Кабинет проектирования зданий и сооружений. Кабинет реконструкции зданий. Кабинет проектирования производства работ. Полигон геодезический.	Монитор, 5 шт. Системный блок, 5 шт. Экран проекционный, 1 шт. Проектор, 1 шт. Ноутбук, 1 шт. Теодолит, 3 шт. Оптический нивелир, 2 шт. Нивелирные рейки, 1 шт. Нивелировочная рейка, 1 шт. Нивелир, 1 шт. Штатив, 6 шт. Лазерная рейка, 1 шт. Колесо измерительное, 1 шт. Дальномер, 1 шт. Рулетка лазерная, 1 шт. Стол преподавателя, 1 шт. Стул для преподавателя, 1 шт. Столы учебные, 14 шт. Стулья ученические, 28 шт. Аудиторная доска, 1 шт. Шкаф, 1 шт. Жалюзи, 4 шт.
13	1404	Кабинет математических дисциплин. Полигон учебных баз практики.	Компьютер в комплекте, 15 шт. Принтер, 1 шт. Сканер, 1 шт. Наушники, 14 шт. Стенды, 2 шт. Аудиторная доска, 1 шт. Стол для преподавателя, 1 шт. Стул для преподавателя, 1 шт. Столы учебные, 14 шт. Стулья ученические, 28 шт. Шкаф, 2 шт. Жалюзи, 3 шт.
14	1405	Кабинет информатики. Лаборатория технологии разработки баз данных и автоматизированных информационных систем.	Компьютер в сборе, 14 шт. Принтер, 1 шт. Сканер, 1 шт. Проектор, 1 шт. Ноутбук, 7 шт. Проекционный экран, 1 шт. Наушники, 14 шт. Стол для преподавателя, 1 шт. Стул для преподавателя, 1 шт. Стол компьютерный, 13 шт. Стулья ученические, 30 шт. Аудиторная доска, 1 шт. Кафедра, 1 шт. Жалюзи, 3 шт.
15	1406	Лаборатория системного и прикладного программирования; управления проектной деятельностью.	Принтер лазерный, 1 шт. Принтер струйный, 1 шт. Комплект компьютеров, 15 шт. Ноутбук, 11 шт. Сканер, 1 шт. Сетевое оборудование, 1 шт. Звуковые колонки, 1 шт.

			<p>Кондиционер, 1 шт.          Интерактивная доска, 1 шт.          Стол для преподавателя (компьютерный), 1 шт.          Кресло, 1 шт.          Стол письменный, 2 шт.          Стол компьютерный ученический, 13 шт.          Стул ученический, 26 шт.          Шкаф, 3 шт.          Аудиторная доска, 1 шт.          Огнетушитель, 1 шт.          Стенды, 3 шт.          Жалюзи, 3 шт.</p>
16	1407	<p>Лаборатория автоматизации процессов.          Полигон вычислительной техники.</p>	<p>Компьютер в комплекте, 7 шт.          МФУ, 1 шт.          Стенд, 1 шт.          Стол для преподавателя, 2 шт.          Стул для преподавателя, 1 шт.          Столы учебные, 17 шт.          Стулья ученические, 36 шт.          Аудиторная доска, 1 шт.          Жалюзи, 3 шт.</p>
17	1408	<p>Кабинет информационных технологий в профессиональной деятельности.          Лаборатория информационных технологий в профессиональной деятельности.          Лаборатория информационно-коммуникационных систем.</p>	<p>Компьютер в комплекте, 15 шт.          Принтер, 1 шт.          Сканер, 1 шт.          Стенд, 1 шт.          Стол для преподавателя, 2 шт.          Стул для преподавателя, 1 шт.          Столы учебные, 25 шт.          Стулья ученические, 49 шт.          Аудиторная доска, 1 шт.          Жалюзи, 3 шт.</p>

## 2. лабораторный корпус:

№ п/п	Номер помещения	Площадь, кв.м.	Наименование помещения	Оснащение
1	Лаборатория	195,5	<p>Лаборатория технического обслуживания и ремонта автомобилей. Лаборатория двигателей внутреннего сгорания.          Лаборатория автомобильных эксплуатационных материалов.          Лаборатория двигателей внутреннего сгорания.          Мастерская демонтно – монтажная.</p>	<p>Оборудование токарный станок, 1 шт.          Учебное оборудование «Автоматер», 1 шт.          Двигатель Land Rover, 4 шт.          Стенд двигателя ГАЗ-53, 1 шт.          Подставка вращающаяся для двигателя, 4 шт.          Шиномонтажный станок Sivik KC-302A, 1 шт.          Балансировочный станок Sivik ALPHA Luxe СБМП-40, 1 шт.          Компрессор с ременной передачей Fiat АВ 100/360, 1 шт.          Силовой агрегат с трансмиссией в сборе, 1 шт.          Моечная машина, 1 шт.          Сверлильный станок, 1 шт.          Подъемник электрический, 1 шт.          Смотровая канава, 1 шт.          Автомобиль ВАЗ-2121 «Нива», 1 шт.          Автомобиль ГАЗ-31105 «Волга», 1 шт.          Комплект инструментов Yato, 1 шт.          Дамкрат гидравлический, 2 шт.          Кран гаражный, складной, 2т, GE-SK02, 1 шт.</p>

				Прибор контроля и регулировки света фар усиленный, с наводчиком TopAuto, 1 шт. Толщиномер Horstek TC 515, 1 шт.
--	--	--	--	--

### 3. учебно-производственный корпус:

№ п/п	Номер помещения	Наименование помещения	Оснащение
1	2103	Тренажерный зал.	Тренажер для прессы, 1 шт. Велотренажер магнитный, 1 шт. Велоэллипсоид, 1 шт. AR029 Скамья для прессы регулируемая, 1 шт. AR026 Гиперэкстензия наклонная, 1шт. AR035 Жим ногами, 1 шт. Стойка для профессиональных гантелей 2-х ярусная на 10 пар (2180*640*700), ИК 203, 1шт. Гантель профессиональная хром/резина 2 кг., ГПН-2,0, 2шт. Гантель профессиональная хром/резина 5 кг., ГПН-5,0, 2шт. Гантель профессиональная хром/резина 7 кг., ГПН-7, 2шт. Гантель профессиональная хром/резина 10 кг., ГПН-10, 2шт. Гантель профессиональная хром/резина 12 кг., ГПН-12, 2шт. Гантель профессиональная хром/резина 15 кг., ГПН-15, 2шт. Гантель профессиональная хром/резина 17 кг., ГПН-17, 2шт. Гантель профессиональная хром/резина 20 кг., ГПН-20, 2шт. Гантель профессиональная хром/резина 22 кг., ГПН-22, 2шт. Гантель профессиональная хром/резина 25 кг., ГПН-25, 2шт. Диск d 51 2,5 кг TITAN-PROFY чёрный, ДТПЧ 51/2,5, 2шт. Диск d 51 5 кг TITAN-PROFY чёрный, ДТПЧ 51/5, 2шт. Диск d 51 10 кг TITAN-PROFY чёрный, ДТПЧ 51/10, 2шт. Диск d 51 15 кг TITAN-PROFY чёрный, ДТПЧ 51/15, 2шт.
2	2105	Спортивный зал	Щит баскетбольный, 2 шт. Волейбольная сетка, 1 шт. Скамейки гимнастические, 20 шт. Шведская стенка, 4 шт. Мяч волейбольный, 25 шт. Мяч баскетбольный, 25 шт. Мяч футбольный, 3 шт. Лыжи, 25 пар. Лук классический, 6 шт. Стрелы, 50шт. Стела улавливающая подушка, 10шт. Жгут резиновый Эспандер, 5шт.
3	2106	Кабинет русского языка, литературы и культуры речи.	Проектор, 1шт. Интерактивная доска, 1шт. Моноблок, 1шт. Стол для преподавателя, 1 шт. Стул для преподавателя, 1шт. Столы учебные, 14 шт.

			Стулья ученические, 42 шт. Аудиторная доска, 1 шт. Жалюзи, 3 шт. Шкаф-купе, 2 шт.
4	2107	Кабинет иностранного языка.	Проектор, 1шт. Интерактивная доска, 1шт. Моноблок, 1шт. Стол для преподавателя, 1 шт. Стул для преподавателя, 1шт. Столы учебные, 14 шт. Стулья ученические, 42 шт. Аудиторная доска, 1 шт. Жалюзи, 3 шт. Шкаф-купе, 2 шт.
5	2201	Социальной психологии.	Стол для преподавателя, 1 шт. Стул для преподавателя, 1шт. Столы учебные, 14 шт. Стулья ученические, 28 шт. Аудиторная доска, 1 шт.
6	2202	Кабинет математики	Проектор, 1шт. Интерактивная доска, 1шт. Ноутбук, 1шт. Стол для преподавателя, 2 шт. Стул для преподавателя, 1шт. Столы учебные, 27 шт. Стулья ученические, 55 шт. Аудиторная доска, 1 шт. Жалюзи, 3 шт.
7	2203	Кабинет физики	Интерактивная доска, 1шт. Компьютер, 1шт. Принтер, 1шт. Проектор, 1 шт. Стол для преподавателя, 1 шт. Стул для преподавателя, 1шт. Столы учебные, 21 шт. Стулья ученические, 45 шт. Аудиторная доска, 1 шт. Жалюзи, 3 шт.
8	2205	Кабинет башкирского языка	Стол для преподавателя, 1 шт. Стул для преподавателя, 1шт. Столы учебные, 15 шт. Стулья ученические, 30 шт. Аудиторная доска, 1 шт. Проектор, 1шт. Интерактивная доска, 1шт. Компьютер, 1шт. Жалюзи, 3 шт.
9	2206	Кабинет истории, социально-экономических дисциплин. Кабинет гуманитарных дисциплин.	Проектор, 1шт. Интерактивная доска, 1шт. Моноблок, 1шт. Аудиторная доска, 1 шт. Шкаф –купе, 2 шт. Стол для преподавателя, 1 шт. Стул для преподавателя, 1шт. Столы учебные, 14 шт. Стулья ученические, 42 шт. Жалюзи, 3 шт.
10	2207	Кабинет материаловедения. Кабинет основы материаловедения. Лаборатория материаловедения.	Стол для преподавателя, 1 шт. Стул для преподавателя, 1шт. Столы учебные, 15 шт. Стулья ученические, 28 шт. Аудиторная доска, 1 шт.
11	2303	Кабинет химии и биологии. Лаборатория микробиологии, санитарии и гигиены.	pH-метр-150МИ, 1 шт. Шкаф сушильный ШС-8-01 СПУ, 1 шт. Магнитная мешалка, 1 шт.



		Лаборатория химии.	Центрифуга демонстрационная, 1 шт. Стол для преподавателя, 1 шт. Стул для преподавателя, 1шт. Столы учебные, 15 шт. Стулья ученические, 30 шт. Аудиторная доска, 1 шт.
12	2305	Кабинет экологических основ природопользования.	Стол для преподавателя, 1 шт. Стул для преподавателя, 1шт. Столы учебные, 15 шт. Стулья ученические, 30 шт. Аудиторная доска, 1 шт.
13	2306	Кабинет технических средств обучения.	Проектор, 1 шт. Интерактивная доска, 1 шт. Компьютер, 1 шт. Стол для преподавателя, 1 шт. Стул для преподавателя, 1шт. Столы учебные, 15 шт. Стулья ученические, 30 шт. Аудиторная доска, 1 шт.
14	2307	Кабинет истории.	Стол для преподавателя, 1 шт. Стул для преподавателя, 1шт. Столы учебные, 15 шт. Стулья ученические, 30 шт. Аудиторная доска, 1 шт.
15	2308	Кабинет инженерных сетей и оборудования территорий, зданий и стройплощадок. Кабинет проектно-сметного дела. Кабинет эксплуатации зданий.	Стол для преподавателя, 1 шт. Стул для преподавателя, 1шт. Столы учебные, 15 шт. Стулья ученические, 30 шт. Аудиторная доска, 1 шт.
16	2309	Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда. Лаборатория безопасности жизнедеятельности.	Электронный лазерный стрелковый тренажер (в комплекте), 1 к-т. Стол для преподавателя, 1 шт. Стул для преподавателя, 1шт. Столы учебные, 14 шт. Стулья ученические, 42 шт. Аудиторная доска, 1 шт.
17	2210	Актный зал	Интерактивная панель, 1шт. Проектор, 1шт. Кресла Virtuoz тройка, 66 шт. Колонки, 2 шт. Прожектор, 8 шт. Стол, 1 шт. Стул, 1 шт. Трибуна, 1 шт. Стол для дискуссии, 8 шт. Стул Самба, 8 шт. Стол трапециевидный, 6 шт.

#### 4. столовая:

№ п/п	Номер помещения	Наименование помещения	Оснащение
1	3101	Кабинет технологии и безопасности взрывных работ.	Экран, 1 штука Проектор, 1 штука Ноутбук, 1 штука Стол для преподавателя, 1 шт. Стул для преподавателя, 1шт. Столы учебные, 15 шт. Стулья ученические, 30 шт. Аудиторная доска, 1 шт. Жалюзи, 3 шт.
2	3102	Кабинет технологии обогащения полезных ископаемых. Лаборатории процессов и аппаратов обогатительной фабрики.	Учебно-лабораторный комплекс «Техника автоматизации непрерывных процессов на основе программируемого контроллера», 1 шт.

			Экран, 1 штука Проектор, 1 штука Ноутбук, 1 штука Стол для преподавателя, 1 шт. Стул для преподавателя, 1шт. Столы учебные, 15 шт. Стулья ученические, 30 шт. Аудиторная доска, 1 шт. Жалюзи, 3 шт.
3	3103	Лаборатория горных машин и комплексов. Кабинет горной механики	Разрез центробежного насоса, 1 шт. Макет копра скиповой подъемной установки, 1 шт. Макет электровоза и думпкаров, 1 шт. Макет ленточного конвейера, 1 шт. Экран – 1 штука Проектор, 1 штука Ноутбук, 1 штука Стол для преподавателя, 1 шт. Стул для преподавателя, 1шт. Столы учебные, 14 шт. Стулья ученические, 28 шт. Аудиторная доска, 1 шт. Жалюзи, 4 шт.
4	3104	Полигон горных выработок.	Макет горной выработки, 1 шт. Тренажер Т12 Максим-III-01, 1 шт. Стол для преподавателя, 1 шт. Стул для преподавателя, 1шт. Стеллаж, 5 шт.
5	3201	Кабинет технологии и оборудования производства электротехнических изделий. Кабинет технического обслуживания электрооборудования.	Интерактивная доска, 1 шт. Проектор, 1 шт. Ноутбук, 1шт. Стол для преподавателя, 1 шт. Стул для преподавателя, 1шт. Столы учебные, 17 шт. Стулья ученические, 34 шт. Аудиторная доска, 1 шт. Жалюзи, 3 шт.
6	3202	Паяльная мастерская.	Паяльная станция QUISK- 704, 7 шт. Вытяжное устройство QUISK- 493, 7 шт. Стол с метал. основанием, 8 шт. Стулья, 24 шт. Стол для преподавателя, 1 шт. Стул для преподавателя, 1шт. Шкаф, 1 шт. Жалюзи, 2 шт.
7	3203	Кабинет электротехники и электроники. Кабинет технического регулирования и контроля качества. Кабинет метрологии, стандартизации и сертификации.	Ноутбук, 1 шт. Экран проекционный, 1 шт. Проектор, 1 шт. Стол для преподавателя, 1 шт. Стул для преподавателя, 1шт. Столы учебные, 18 шт. Стулья ученические, 36 шт. Аудиторная доска, 2 шт. Жалюзи, 2 шт.
8	3204	Лаборатория электротехники и электронной техники. Лаборатория электрических машин и электрических аппаратов.	Учебно-лабораторное оборудование «Электротехника и электроника», 5 комплектов. Учебно-лабораторное оборудование «Электрический привод», 2 комплекта. Стол для преподавателя, 1 шт. Стул для преподавателя, 1шт. Лабораторный стол, 14 шт. Стулья ученические, 18 шт. Аудиторная доска, 2 шт. Жалюзи, 4 шт.
9	3205	Кабинет технологии кулинарного и	Телевизор, 1 шт.

		кондитерского производства	<p>Стол преподавателя, 1 шт.          Стул преподавателя, 1 шт.          Столы ученические, 14 шт.          Стул ученический, 28 шт.          Шкаф, 2 шт.</p>
9	3206	Учебная кухня ресторана	<p>Весы настольные ВНЦ 2, 1шт.          Пароконвектомат ПКА 6-1/3П, 1 шт.          Конвекционная печь ПКЭ -4Э, 1 шт.          Микроволновая печь SANSUNG, 1 шт.          Расстоечный шкаф, 1шт.          Тестомесильная машина МТМ-65НМА, с нержавеющей Дежой, 1 шт.          Тестораскатка -лапшерезка электрическая Foodatlas DJJ-200, 1 шт.          Посудомоечная машина БЕКО DFC 04210W, 1 шт.          Морозильная камера, 3шт.          Слайсер ЛР -300, 1шт.          Миксер электрический Фея-2550, 1шт.          Набор кухонной посуды.          Набор столовой посуды.          Стол производственный СПРП-6-7 (1800x600x850), 8 шт.          Моечная ванна двухсекционная, 1шт.</p>
10	3207	Учебный кондитерский цех	<p>Стол производственный СРНП 950x600x870, 10 шт.          Стол производственный с бортом закр. с 3-х сторон, с полкой 1600x600x850, 15 шт.          Стол-подставка под пароконвектомат КАУМАН ПКР 845*724*696, 5 шт.          Пароконвектомат RATIONAL Combi Master® Plus 61 B611100.01.202 мощность 11 кВт GN1/1., 6 уровней, 5шт.          Весы настольные электронные (профессиональные) CAS SWN-6, 8 шт.          Плита индукционная 2-хкомфорочная КИП- 2П          Плита индукционная Endeaver Skyline          Плита индукционная INDOKOR IN3500S 1-комфорочная, 9 шт.          Гастроёмкость из нержавеющей стали GN 1/1 530x325x20 мм., 25 шт.          Гастроёмкость из нержавеющей стали GN 1/1 530x325x65 мм., 5 шт.          Планетарный миксер KitchenAid 5KSM125EER Объем чаши 4,83 л, мощность 1,6 кВт, 5 шт.          Шкаф холодильный DM-104 Bravo объем 360л., 5 полок, 5 шт.          Стеллаж 4-х уровневый ТММ СКО-950/600 (1800), 5 полок, 5 шт.          Шкаф шоковой заморозки, 1шт.          Фритюрница, 1шт.          Слайсер, 1шт.          Мясорубка Bosch MFW 68100, 1шт.          Настольная вакуумно-упаковочная машина – 1шт.          Соковыжималка шнековая JAU , 1 шт.</p>

			<p>Моечная ванна ТММ ВМС -Н 1/450, 5 шт.</p> <p>Смеситель холодной и горячей воды, 5шт.</p> <p>Блендер ручной погружной Braun MQ9037X Sauce, 1кВт, 5 шт.</p> <p>Горелка для карамели, 1 шт.</p> <p>Нитрат-тестер Greentest Eco 5, 1 шт.</p> <p>Термометр д/карамели, 1 шт.</p> <p>Кутгер Hurakan, 1 шт.</p> <p>Тележка шпилька для противней, 1 шт.</p> <p>Термометр инфракрасный Martellato, 1 шт.</p> <p>Тарелка глубокая белая, 30шт.</p> <p>Тарелка круглая белая плоская, 45 шт.</p> <p>Соусник, 15 шт.</p> <p>Корзина для мусора, 6 шт.</p> <p>Набор кастрюль с крышками для индукционных плит объемом 5л, 3л, 2л, 1.5л, 1.2л, 1л. нерж.сталь, тройное дно, 5 шт.</p> <p>Сотейник для индукционных плит Luxstahl индукция Объемом 0,6л, 5 шт.</p> <p>Сотейник для индукционных плит Luxstahl индукция Объемом 0,8л, нерж.сталь, 5 шт.</p> <p>Сковорода для индукционных плит диаметром 24см, 5 шт.</p> <p>Сковорода для индукционных плит Marble Induction, диам. 28см, 5 шт.</p> <p>Гриль сковорода для индукционных плит квадратная L=28см, 5 шт.</p> <p>Набор разделочных досок., пластиковые Размеры Н=18, L=600, В=400мм; жёлтая, синяя, зелёная, красная, белая, коричневая, 6 шт.</p> <p>Мерный стакан, 5 шт.</p> <p>Венчик, 5 шт.</p> <p>Миски нержавеющей сталь, 10 шт.</p> <p>Сито (для муки), 5 шт.</p> <p>Шенуа, 5 шт.</p> <p>Подставка для разделочных досок, 6 шт.</p> <p>Лопатки силиконовые, 5 шт.</p> <p>Скалка, 5 шт.</p> <p>Шумовка, 5 шт.</p> <p>Половник, 5 шт.</p> <p>Ковёр диэлектрический, 12 шт.</p>
--	--	--	---

11	3210	Кабинет Электропривода	Ноутбук, 1 шт.
			Вешалка двусторонняя, 1 шт.
			Проектор, 1 шт.
			Стол для преподавателя, 1 шт.
			Стул для преподавателя, 1шт.
			Столы учебные, 12 шт.
			Стулья ученические, 36 шт.
			Аудиторная доска, 2 шт.
			Жалюзи, 4 шт.
12	3211	Лаборатория «Электрослесарь подземный»	Верстак с тумбой WT120.WD5/F1.000 p. 880x1200x700мм+*перфорированный экран, 12 шт.

			<p>Доска магнитно-маркерная поворотная 100x180 ( АЛ. Проф., Сталь-Корея) ПО-18ф, 1 шт.</p> <p>Тележка гидравлическая, 1 шт.</p> <p>Насос одновинтовой 1В 20/10-16/10 без эл.двигателя, без ЗИП, 6 шт.</p> <p>Пускатель рудничный ПР-63-2-УХЛ5 63А,660/380В,РН1,IP54, 15 шт.</p> <p>Устройство плавного пуска PSE 18-600-70 7.5кВт 18А с функцией защиты двигателя, 12 шт.</p> <p>Эл. двигатель АИМУР 132 S4 У 2,5 380/660В, кл.изоляции F, PVEхвд Mb 7,5/1500 IM , 13 шт.</p> <p>Корпус металлический ЩМП-16.6.4-0 36 УХЛЗ IP3.1, 1 шт.</p> <p>Корпус металлический ЩМП-4.4.2-0 74 IP54 400*400*250 IEK, 4 шт.</p> <p>Корпус металлический ЩРН-24з-0 74 IP 54IEK, 4 шт.</p> <p>Корпус металлический ЩРН-48з-1 36 IP31 IEK, 6 шт.</p> <p>Стеллаж 6 полок, 7 шт.</p> <p>Пресс гидравлический ПГР-120 с матрицами 10-120 мм2 КВТ, 5 шт.</p> <p>Пост управления взрывозащищенный КУ-92У5 10А 380В IP 54 PVEхд1, 13 шт.</p> <p>Разъем штепсельный РШ-2 (25А, 660В, 4,5 кг), 13 шт.</p> <p>Съёмник AIRLINE AT-GP3-04 шарнирный трёхлапый 200 мм 80-200 мм, 6 шт.</p> <p>Логическое реле PLR-S CPU 1206 ONI IEK, 3 шт.</p> <p>Мегаомметр Е6-31, 3 шт.</p>
13	3212	Кабинет технического регулирования и контроля качества;	Ноутбук, 1 шт.
			Вешалка двусторонняя, 1 шт.
			Проектор, 1 шт.
			Стол для преподавателя, 1 шт.
			Стул для преподавателя, 1 шт.
			Столы учебные, 12 шт.
			Стулья ученические, 36 шт.
			Аудиторная доска, 2 шт.
			Жалюзи, 4 шт.

## 5. мастерская:

№ п/п	Номер помещения	Наименование помещения	Оснащение
1	4101	Кабинет технологии горных работ	Тренажер-симулятор буровой установки BOOMER E2C, 1 шт. Ноутбук, 1 шт. Принтер, 1 шт. Стол для преподавателя, 1 шт. Стул для преподавателя, 1 шт. Стол учебные, 12 шт. Стулья ученические, 36 шт. Аудиторная доска, 1 шт. Жалюзи, 5 шт. Телевизор, 1 шт.
2	4102	Мастерская слесарная.	Тиски, 15 шт.

		<p>Мастерская слесарно-механическая. Полигон для монтажных и стропальных работ. Полигон заготовительный участок</p>	<p>Стол слесарный, 15 шт. Строп УСК1 - 3,2-1000, 2 шт. Строп УСК1 - 3,2-2000, 1 шт. Строп 1 СК - 2,0-1000, 2 шт. Строп 2 СК - 2,0-1000, 1 шт. Строп 4 СК - 2,0-1000, 1 шт. Строп текстильный 1СТ-3,0/1000(SF7), 1 шт. Строп текстильный 1СТ-1,0/1000(SF7), 1шт. Строп текстильный 1СТ-2,0/1000(SF7), 1шт. Строп текстильный 2СТ-1,0/1000(SF7), 1 шт. Строп текстильный 2СТ-2,0/1000(SF7), 1шт. Строп текстильный 2СТ-3,0/1000(SF7), 1 шт. Строп текстильный 4СТ-2,0/1000(SF7). 1шт. Скоба омегообр. с резьбой г/п 3,25 т тип G 209 ХЛ, 1 шт. Таль ручная рычажная TOR HSH 2,0т 6м, 1 шт. Стол преподавателя, 1 шт. Стенд, 9 шт. Скамейки, 4 шт.</p>
3	4103	<p>Мастерская кузнечно-сварочная. Мастерская электросварочная.</p>	<p>Реостат, 7 шт. Кабины сварочные, 9 шт. Стенд, 3 шт.</p>
4	4104	<p>Мастерская малярных работ. Мастерская штукатурных и облицовочных работ. Мастерская каменных работ. Мастерская плотнично-столярных работ. Полигон участок для бетонных работ.</p>	<p>Носилки, 6 шт. Сито, 2 шт. Емкость для раствора, 3 шт. Бетономешалка, 1 шт.</p>
5	4105	<p>Мастерская токарная – механическая.</p>	<p>Станок заточный, 1 шт. Токарный винторез, 1 шт. Токарный станок, 1 шт. Доска аудиторная, 1 шт. Стенды, 12 шт.</p>
6	4106	<p>Лаборатория электрооборудования, электроснабжения и автоматизации. Лаборатория электрического и электромеханического оборудования. Лаборатория технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования. Лаборатория шахтного электрооборудования.</p>	<p>Комплектная трансформаторная подстанция КТП-РН-400кВА 6/0,4-0,69кВ (3ф-1,6кВА-380/380), 1шт. Комплектное распределительное устройство КРУ-РН-6-ВВ-630 (VF12+Сириус), 1 шт. Комплектное распределительное устройство КРУ-РН-6-ВНТ-П-200, 1 шт. Комплектное распределительное устройство КРУ-РН-ВВ-6, 1шт. Шкаф распределительный ШР-ПП-630-4х250, 1шт. Станция управления приводами СУЭП-100-1-8, 1 шт. Выключатель рудничный с дистанционным отключением ВР-160Р-ДО, 1 шт. Пускатель рудничный ПР-63, 4 шт. Пускатель рудничный с мягким пуском ПРМ-10, 1шт. Пускатель рудничный с частотным регулированием ПРЧ-10, 1 шт. Аппарат пусковой рудничный АПР-2,5, 1 шт. Аппарат осветительный шахтный АОШ-3ф-0,8-660-380/127-220, 1 Аппарат осветительный шахтный АОШ-0,8-660-2х36, 1 шт. Трансформатор ТСП (АОШ-3ф-0,8 660-380/220), 1 шт. Автоматизированная тяговая преобразовательная установка АТПУ-500/275, 1 шт.</p>

			<p>Выключатель автоматический ВАРП-250, 1 шт.          Табло «Берегись контактного провода», 1 шт.          Табло «Берегись локомотива», 1 шт.          Светофор СФ-2КЗ 220В, 1 шт.          Светильник НСП01-100-36В светодиод, 2 шт.          Светильник НСП01-100-36В 40Вт, 2 шт.          Светильник НСП01-100-220 светодиод, 2 шт.          Коробка соединительная рудничная КСР-63, 1 шт.          Муфта тройниковая МТ-1, 1 шт.          Эл. двигатель 0,37кВт1500 об.380В (2 тормоза+1 кожух), 3 шт.          Электродвигатель АИМУР 112 М4 У2,5 380/660В, 10 шт.          Подставка, 1 к-т.          Макет вентилятора местного проветривания, 1 шт.          Макет трансформатора шахтного ТСВП, 1 шт.          Макет трансформатора масляного, 1 шт.          Макет пускателя шахтного, 1 шт.          Макет автоматического выключателя АВ, 1 шт.          Макет аппарата осветительного шахтного АОШ, 1шт.</p>
7	4106/1	Мастерская электромонтажная. Мастерская электротехническая.	<p>Стол электромонтажный, 7 шт.          Аудиторная доска, 1 шт.          Жалюзи, 5 шт.</p>
8	4108	Полигон горного оборудования	<p>Гидравлическая буровая установка «Бумер-281», 1 шт.          Машина погрузочно-доставочная МПД-4, 1шт.          Верстка Beltema V-1500 DT с перфопанелью, 4 шт.          Жалюзи, 12 шт.</p>

б. учебно-производственный корпус (агропромышленное отделение)

№ п/п	Номер помещения	Наименование помещения	Оснащение
1	4	Кабинет Управления ТС и безопасности движения	<p>Парты ученические, 18 шт.          Стулья ученические, 33 шт.          Стол преподавателя, 2 шт.          Стул преподавателя, 1 шт.          Стол компьютерный, 4шт.          Трибуна, 1шт.          Манекены, 1шт.          Полуманекен, 2шт.          Плакаты по ОБО, 1комплект.          Плакаты по ПДД, 1 комплект.          Проектор, 1 шт.          Компьютеры, 3шт.          Ноутбуки, 4шт.          Автотренажер, 1 комплект.</p>



2	7	Кабинет Башкирского языка	Парты ученические, 15 шт. Стулья ученические, 24 шт. Стол преподавателя, 1 шт. Стул преподавателя, 1 шт. Стенды учебные, 4 шт. Шкаф книжный, 2 шт. Шкаф для одежды, 1 шт. Трибуна, 1 шт. Телевизор, 1 шт. Компьютерный стол, 1 шт Доска классная, 1 шт
3	9	Кабинет Физики	Парты ученические, 13 шт. Стулья ученические, 26 шт. Стол преподавателя, 1 шт. Стул преподавателя, 1 шт. Стенды учебные, 5 шт. Доска классная, 1 шт.
4	14	Кабинет Математики	Парты ученические, 12 шт. Стулья ученические, 25 шт. Стол преподавателя, 1 шт. Стул преподавателя, 1 шт. Стенд, 3шт.
5	16	Кабинет Химия/ биология/ география/материаловедение	Парты ученические, 12 шт. Стулья ученические, 24 шт. Стол преподавателя, 2 шт. Стул преподавателя, 2 шт. Стенды учебные по химии, 4 шт. Шкаф, 1 шт. Доска, 1 шт. Сейф для реактивов, 1 шт.
6	17	Кабинет Иностранного языка	Парты ученические, 9 шт. Стулья ученические, 18 шт. Стол преподавателя, 1 шт. Стул преподавателя, 1 шт. Стенды учебные, 22 шт. Шкаф книжный, 1 шт.
7	19	Кабинет ОБЖ и ОТ	Парты ученические, 12 шт. Стулья ученические, 25 шт. Стол преподавателя, 2 шт. Стул преподавателя, 1 шт. Телевизор, 1 шт. ДВД плеер, 1 шт. Шкаф книжный, 1 шт. Сейф металлический, 1 шт. Стенды, 10 шт. Классная доска, 1 шт. Носилки, 1 шт. ОЗК, 1 шт. Противогаз, 150 шт. Мед.набор, 1 шт.
8	28	Кабинет Истории и общественных дисциплин	Парты ученические, 12 шт. Стулья ученические, 24 шт. Стол преподавателя, 2 шт. Стул преподавателя, 2 шт. Стенды учебные, 3 шт. Шкаф книжный, 3 шт. Доска классная, 1 шт.

9	31	Кабинет Информатики и ИКТ	Персональный компьютер, 6 шт. Ноутбук, 1шт. Мультимедийный проектор, 1шт. Интерактивная доска, 1шт. Принтер, 1шт. Компьютерный стол, 5шт. Парты ученические, 6шт. Стол преподавателя, 1шт. Навесной шкаф, 1шт.
---	----	---------------------------	--

7. корпус практических занятий (агропромышленное отделение)

№ п/п	Номер помещения	Наименование помещения	Оснащение
1	4	Спортзал	Мячи б/б, 20 шт. Мячи в/б, 15 шт. Мячи ф/б, 4 шт. Маты гимнастические, 6 шт. Опорный мостик, 1 шт. Гимнастический конь, 1шт. Гири, 10 шт. Механическое табло, 1шт. Дартс, 1шт. Шведская лестница, 4 шт. в/б сетка, 1шт.
2	9	Кабинет Устройство тракторов и СХМ	Стол преподавателя, 1 шт. Парта ученическая, 12шт. Стулья, 25 шт. Телевизор, 1 шт. Доска, 1 шт. Шкаф, 1 шт. Стенд двигатель Д-240, 1 шт. Стенд трансмиссия МТЗ-80, 1 шт.
3	11	Лаборатория тракторы и СХМ	Трактор ДТ-75, 1 шт. Трактор МТЗ-80, 1 шт. Плакаты, 25 шт. Стенды: двигатель СМД-60, 1 шт. двигатель А-41, 1 шт. Блок цилиндров с коленчатым валом Д-65, 1шт. Задний мост Т-150 К, 1 шт. Бортовая передача, опорные катки и направляющее колеса ДТ-75, 1 шт. Макеты узлов и агрегатов, 5 шт.
4	13	Кабинет Управление ТС и безопасность движения	Парты ученические, 12 шт. Стулья ученические, 24 шт. Стол преподавателя, 2 шт. Телевизор, 1шт. Стенды по устройству автомобиля, 6 шт. Плакаты по устройству автомобилей, 40шт. Плакаты ППД, 25 шт.

5	22	Кабинет Инженерной графики и технического черчения	Парты ученические, 13 шт. Стулья ученические, 27 шт. Телевизор, 1шт. Стол преподавателя, 1 шт. Стенды учебные, 1 шт. Шкаф книжный, 1 шт. Шкаф для одежды, 1шт. Шкаф для инструментов, 1 шт. Стенды по сварочному оборудованию, 2шт Плакаты по черчению, 20шт.
---	----	--	--

## 7. Функционирование внутренней системы оценки качества образования.

Внутренняя система оценки качества образования осуществляется путем проведения текущей, промежуточной, итоговой аттестации обучающихся, позволяющей оценить знания, умения и освоенные компетенции.

Система промежуточного контроля качества образования обучающихся предусматривает решение следующих задач:

- оценка качества освоения обучающимися основной профессиональной образовательной программы СПО;
- аттестация обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей основной профессиональной образовательной программы СПО;
- использование современных контрольно-оценочных средств;
- организация самостоятельной работы обучающихся с учетом их индивидуальных способностей;
- поддержание постоянной обратной связи и принятие оптимальных решений в управлении качеством образования обучающихся на уровне преподавателя колледжа.

Оценка качества подготовки обучающихся осуществляется в двух основных направлениях: оценка уровня освоения дисциплин, МДК, ПМ и оценка компетенций обучающихся. Предметом оценивания являются знания, умения, практический опыт, компетенции обучающихся в колледже.

Промежуточная аттестация обучающихся проводится по учебным дисциплинам, МДК, профессиональным модулям, учебным и производственным практикам в сроки, предусмотренные учебными планами и календарными учебными графиками, утвержденными директором колледжа.

Для аттестации обучающихся на соответствие их профессиональных достижений требованиям соответствующей ППСЗ (промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции, разрабатываемые колледжем самостоятельно.

## ОБЩИЕ ВЫВОДЫ

Правовая база (включая локальную нормативную и организационно - распорядительную документацию), система управления Колледжем и процессом реализации профессиональных образовательных программ соответствуют Российскому и Республиканскому законодательству, Уставу Колледжа и обеспечивают все (в т. ч. основное - образовательное) направления деятельности.

Структура подготовки специалистов соответствует требованиям Федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования. Востребованность выпускников подтверждена наличием долгосрочных договоров с профильными предприятиями и организациями г.Учалы и учалинского района.

Учебно - методическая документация и информационно-методическое обеспечение обеспечивают реализацию профессиональных образовательных программ в части содержания и объема подготовки соответствуют требованиями ФГОС по специальностям и профессиям.

Качество подготовки выпускников соответствует требованиям ФГОС СПО, что подтверждается отзывами и отчетами председателей государственных экзаменационных комиссий, ре-сультатами само обследования (срез знаний и отработка практических навыков для формирования профессиональных компетенций).

Показатели деятельности Колледжа в части кадрового обеспечения образовательного процесса соответствуют установленным нормативам.

Материально – техническая база позволяет реализовать профессиональные образовательные программы в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

**Показатели деятельности ГАПОУ УКГП**  
**Образовательная деятельность**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя
1.1	Общая численность студентов, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования – программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и программам подготовки специалистов среднего звена	чел.	1 273
1.2	Удельный вес численности обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования по очной форме обучения в общей численности студентов, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования	%	80,83
1.3	Удельный вес численности обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования за счет средств соответствующих бюджетов бюджетной системы Российской Федерации в общей численности студентов, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования	%	70,23
1.4	Удельный вес численности студентов, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования по приоритетным профессиям и специальностям в общей численности студентов, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования		
1.4.1	Удельный вес численности студентов, обучающихся по профессиям и специальностям, соответствующим списку 50 наиболее востребованных на рынке труда, новых и перспективных профессий, требующих среднего профессионального образования, в общей численности студентов, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования	%	5,66 <b>(21,02)</b>
1.4.2	Удельный вес численности студентов, обучающихся по профессиям и специальностям из выделенной группы, соответствующей специфике отраслевой направленности деятельности образовательной организации, в общей численности студентов, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования	%	—
1.5	Средний балл аттестата об основном/среднем общем образовании и результатов отбора студентов, принятых на обучение по очной форме по образовательным программам среднего профессионального образования		
1.5.1	Средний балл аттестата об основном/среднем общем образовании студентов, принятых на обучение по очной форме по образовательным программам среднего профессионального образования	балл	3,73 <b>(3,76)</b>
1.5.2	Средний балл аттестата об основном/среднем общем образовании (с учетом результатов по 5-бальной шкале проведения отбора лиц, принятых на программы, интегрированные с программами основного общего и среднего общего образования) принятых на обучение по очной форме по образовательным программам среднего профессионального образования	балл	—
1.5.3	Средний балл аттестата об основном/среднем общем образовании (с учетом результатов по 5-бальной шкале проведения отбора лиц, принятых на программы, интегрированные с программами основного общего и среднего общего образования) принятых на обучение по очной форме по профессиям и специальностям из выделенной группы, соответствующей специфике отраслевой направленности деятельности образовательной организации	балл	—
1.6	Средний балл аттестата об основном/среднем общем образовании и результатов отбора студентов, принятых на обучение по очной форме по образовательным программам среднего профессионального образования за счет средств соответствующих бюджетов бюджетной системы Российской Федерации		

1.6.1	Средний балл аттестата об основном/среднем общем образовании студентов, принятых на обучение по очной форме по образовательным программам среднего профессионального образования за счет средств соответствующих бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	балл	3,73
1.6.2	Средний балл аттестата об основном/среднем общем образовании (с учетом результатов по 5-бальной шкале проведения отбора лиц, принятых на программы, интегрированные с программами основного общего и среднего общего образования) принятых на обучение по очной форме по образовательным программам среднего профессионального образования за счет средств соответствующих бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	балл	—
1.6.3	Средний балл аттестата об основном/среднем общем образовании (с учетом результатов по 5-бальной шкале проведения отбора лиц, принятых на программы, интегрированные с программами основного общего и среднего общего образования) принятых на обучение по очной форме по профессиям и специальностям из выделенной группы, соответствующей специфике отраслевой направленности деятельности образовательной организации, за счет средств соответствующих бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	балл	—
1.7	Средний балл аттестата об основном/среднем общем образовании и результатов отбора студентов, принятых на обучение по очной форме по образовательным программам среднего профессионального образования по договорам об оказании платных образовательных услуг		
1.7.1	Средний балл аттестата об основном/среднем общем образовании студентов, принятых на обучение по очной форме по образовательным программам среднего профессионального образования по договорам об оказании платных образовательных услуг	балл	3,69
1.7.2	Средний балл аттестата об основном/среднем общем образовании (с учетом результатов по 5-бальной шкале проведения отбора лиц, принятых на программы, интегрированные с программами основного общего и среднего общего образования) принятых на обучение по очной форме по образовательным программам среднего профессионального образования по договорам об оказании платных образовательных услуг	балл	—
1.7.3	Средний балл аттестата об основном/среднем общем образовании (с учетом результатов по 5-бальной шкале проведения отбора лиц, принятых на программы, интегрированные с программами основного общего и среднего общего образования) принятых на обучение по очной форме по профессиям и специальностям из выделенной группы, соответствующей специфике отраслевой направленности деятельности образовательной организации, по договорам об оказании платных образовательных услуг	балл	—
1.8	Удельный вес численности студентов, принятых на обучение по очной форме обучения по образовательным программам среднего профессионального образования, имеющих средний балл аттестата об основном/среднем общем образовании не менее 4-х баллов в общей численности студентов, принятых на обучение по очной форме обучения по образовательным программам среднего профессионального образования	%	26,18 <b>(31,31)</b>
1.9	Число поданных заявлений о приеме на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования в расчете на 100 бюджетных мест (по очной форме обучения), в том числе по профессиям и специальностям:	ед.	128,91
1.9.1	соответствующим списку 50 наиболее востребованных на рынке труда, новых и перспективных профессий, требующих среднего профессионального образования	ед.	160,00
1.9.2	из выделенной группы профессий и специальностей, соответствующей специфике отраслевой направленности деятельности образовательной организации	ед.	—
1.10	Удельный вес численности студентов, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования на основе договоров о целевом обучении, в общей численности студентов, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования	%	0,00 <b>(2,63)</b>

1.11	Удельный вес численности студентов, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования с применением практико-ориентированной (дуальной) модели обучения, в общей численности студентов, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования	%	0,00
1.12	Удельный вес численности студентов, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, реализуемым с использованием сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности студентов, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования	%	0,00
1.13	Удельный вес числа образовательных программ, реализуемых с использованием сетевой формы реализации образовательных программ, в общем числе реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	%	0,00
1.14	Удельный вес числа реализуемых образовательных программ, прошедших профессионально-общественную аккредитацию работодателями и их объединениями, в общем числе реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	%	0,00

### Международная деятельность

/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя
2.1	Удельный вес численности студентов, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, прошедших обучение (стажировку/практику) не менее месяца за рубежом или в расположенных на территории Российской Федерации иностранных компаниях, в общей численности студентов, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования	%	0,00
2.2	Удельный вес численности иностранных студентов, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в общей численности студентов, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования (приведенный контингент)	%	0,19 <b>(0,89)</b>
2.3	Удельный вес численности иностранных студентов из стран СНГ, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в общей численности студентов, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования (приведенный контингент)	%	0,19
2.4	Удельный вес численности иностранных студентов (кроме стран СНГ), обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в общей численности студентов, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования (приведенный контингент)	%	0,00

### Уровень подготовки выпускников образовательных программ СПО

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя
3.1	Численность студентов, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования (включая выпуск отчетного года), принявших участие в региональных чемпионатах по профессиональному мастерству по стандартам «Ворлдскиллс», региональных этапах олимпиад, конкурсов профессионального мастерства	чел.	7

3.1.1	Численность студентов, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования (включая выпуск отчетного года), принявших участие в региональных чемпионатах по профессиональному мастерству по стандартам «Ворлдскиллс»	чел.	3
3.1.2	Численность студентов, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования (включая выпуск отчетного года), принявших участие в региональных этапах олимпиад, конкурсов профессионального мастерства	чел.	—
3.1.3	Численность студентов, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования (включая выпуск отчетного года), принявших участие в региональных чемпионатах «Абилимпикс»	чел.	0
3.2	Численность студентов, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования (включая выпуск отчетного года), принявших участие в национальном чемпионате по профессиональному мастерству по стандартам «Ворлдскиллс», всероссийских и международных олимпиадах, конкурсах профессионального мастерства	чел.	0
3.2.1	Численность студентов, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования (включая выпуск отчетного года), принявших участие в национальном чемпионате по профессиональному мастерству по стандартам «Ворлдскиллс»	чел.	0
3.2.2	Численность студентов, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования (включая выпуск отчетного года), принявших участие во всероссийских и международных олимпиадах, конкурсах профессионального мастерства	чел.	—
3.2.3	Численность студентов, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования (включая выпуск отчетного года), принявших участие в национальном чемпионате «Абилимпикс»	чел.	0
3.3	Результативность участия студентов в чемпионатах, олимпиадах и конкурсах профессионального мастерства		
3.3.1	Удельный вес численности получивших золотую, серебряную или бронзовую медаль или медальон за профессионализм, в общей численности студентов образовательной организации, принявших участие в региональных чемпионатах, национальном чемпионате по профессиональному мастерству по стандартам «Ворлдскиллс», обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования	%	100,00 <b>(66,67)</b>
3.3.2	Удельный вес численности победителей и призеров в общей численности студентов образовательной организации, принявших участие в олимпиадах, конкурсах профессионального мастерства, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования	%	—
3.3.3	Удельный вес численности победителей и призеров в общей численности студентов образовательной организации, принявших участие в региональном и национальном чемпионате «Абилимпикс», обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования	%	0,00
3.4	Удельный вес численности студентов, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, принявших участие в региональных чемпионатах по профессиональному мастерству по стандартам «Ворлдскиллс», региональных этапах олимпиад, конкурсов профессионального мастерства, в общей численности студентов (включая выпуск отчетного года), обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования		
3.4.1	соответствующим списку 50 наиболее востребованных на рынке труда, новых и перспективных профессий, требующих среднего профессионального образования	%	0,00
3.4.2	из выделенной группы профессий и специальностей, соответствующей специфике отраслевой направленности деятельности образовательной организации	%	—
3.5	Удельный вес численности выпускников, обучавшихся по образовательным программам среднего профессионального образования, получивших оценки «хорошо» и «отлично» по результатам государственной итоговой аттестации, в общей численности выпускников, обучавшихся по образовательным программам среднего профессионального образования	%	70,85



3.6	Удельный вес численности выпускников, обучавшихся по образовательным программам среднего профессионального образования, прошедших государственную итоговую аттестацию с использованием демонстрационного экзамена, набравших не менее 50 баллов (по 100-бальной шкале), в общей численности выпускников, обучавшихся по образовательным программам среднего профессионального образования, прошедших государственную итоговую аттестацию с использованием демонстрационного экзамена	%	0,00
3.7	Средний балл выпускников, обучавшихся по образовательным программам среднего профессионального образования, прошедших государственную итоговую аттестацию с использованием демонстрационного экзамена, набранный при прохождении государственной итоговой аттестации с использованием демонстрационного экзамена (по 100-бальной шкале)	балл	0,00
3.8	Удельный вес численности студентов, прошедших промежуточную аттестацию с использованием механизма демонстрационного экзамена, в общей численности студентов, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования:		
3.8.1	соответствующим списку 50 наиболее востребованных на рынке труда, новых и перспективных профессий, требующих среднего профессионального образования	%	0,00
3.8.2	из выделенной группы профессий и специальностей, соответствующей специфике отраслевой направленности деятельности образовательной организации	%	—

### Инфраструктура

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя
4.1.1	Удельный вес численности студентов, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования на базовых кафедрах и в иных структурных подразделениях организаций реального сектора экономики и социальной сферы, осуществляющих деятельность по профилю соответствующей образовательной программы, в общей численности студентов, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования	%	0,00
4.1.2	Количество договоров о сотрудничестве (взаимодействии) с организациями социальной сферы в расчете на 100 студентов, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования по очной форме обучения	ед.	—
4.2	Расходы образовательной организации, направленные на приобретение машин и оборудования		
4.2.1	Доля расходов, осуществляемых за счет средств бюджетов всех уровней, направленных на приобретение машин и оборудования, в общем объеме расходов образовательной организации, осуществляемых за счет средств бюджетов всех уровней бюджетной системы Российской Федерации	%	6,71
4.2.2	Доля расходов, кроме осуществляемых за счет средств бюджетов всех уровней бюджетной системы Российской Федерации, направленных на приобретение машин и оборудования, в общем объеме расходов образовательной организации, кроме осуществляемых за счет средств бюджетов всех уровней бюджетной системы Российской Федерации	%	8,11
4.2.3	Доля расходов, направленных на приобретение машин и оборудования, осуществляемых за счет средств профильных организаций и предприятий, заинтересованных в подготовке кадров образовательной организацией (работодателей), в общем объеме расходов образовательной организации, направленных на приобретение машин и оборудования	%	36,68
4.3	Удельный вес стоимости машин и оборудования не старше 5 лет в общей стоимости машин и оборудования	%	75,49 (29,12)
4.4	Удельный вес стоимости машин и оборудования не старше 5 лет, переданных на безвозмездной основе профильными организациями и предприятиями, в общей стоимости машин и оборудования не старше 5 лет	%	0,00

4.5	Коэффициент обновления машин и оборудования, используемых в учебных целях в рамках реализации образовательных программ среднего профессионального образования	%	44,13
4.6	Стоимость машин и оборудования, используемых в учебных целях в рамках реализации образовательных программ среднего профессионального образования, в расчете на одного студента, обучающегося по образовательной программе среднего профессионального образования	тыс.руб.	26,81 <b>(17,93)</b>
4.7	Площадь общежитий образовательной организации в расчете на 100 студентов приведенного контингента обучающихся по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования	%	25,63
4.8	Число посадочных мест в предприятиях общественного питания в расчете на 100 студентов расчетной численности студентов, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования	ед.	17,30
4.9	Общая площадь учебно-лабораторных помещений, имеющих на праве собственности или оперативного управления, в расчете на одного студента, обучающегося по образовательной программе среднего профессионального и высшего образования (приведенного контингента)	кв. м	12,78
4.10	Доля числа учебно-производственных мастерских, оснащенных современной материально-технической базой по одной из компетенций, в общем числе учебно-производственных мастерских образовательной организации	%	15,38
4.11	Доля числа учебно-производственных мастерских, оснащенных современной материально-технической базой с оборудованными рабочими местами для лиц с инвалидностью не менее трех нозологических групп (нарушения зрения, слуха, опорно-двигательного аппарата), в общем числе учебно-производственных мастерских образовательной организации	%	0,00
4.12	Расходы образовательной организации, направленные на повышение архитектурной доступности зданий, приобретение технических средств реабилитации и специального оборудования		
4.12.1	Доля расходов, осуществляемых за счет средств бюджетов всех уровней, направленных на повышение архитектурной доступности зданий, приобретение технических средств реабилитации и специального оборудования, в общем объеме расходов образовательной организации, осуществляемых за счет средств бюджетов всех уровней бюджетной системы Российской Федерации	%	0,00
4.12.2	Доля расходов, кроме осуществляемых за счет средств бюджетов всех уровней бюджетной системы Российской Федерации, направленных на повышение архитектурной доступности зданий, приобретение технических средств реабилитации и специального оборудования, в общем объеме расходов образовательной организации, кроме осуществляемых за счет средств бюджетов всех уровней бюджетной системы Российской Федерации	%	0,01
4.12.3	Доля расходов, направленных на повышение архитектурной доступности зданий, приобретение технических средств реабилитации и специального оборудования, осуществляемых за счет средств профильных организаций и предприятий, заинтересованных в подготовке кадров образовательной организацией (работодателей), в общем объеме расходов образовательной организации, направленных на повышение архитектурной доступности зданий, приобретение технических средств реабилитации и специального оборудования	%	100,00
4.13	Доля жилых помещений общежитий образовательной организации, оборудованных для проживания лиц с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья (нарушения зрения, слуха, опорно-двигательного аппарата) в общем числе жилых помещений общежитий, находящихся в собственности образовательной организации	%	0,00

## Кадровый состав

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя
6.1	Удельный вес численности работников, имеющих сертификат и/или свидетельство эксперта «Ворлдскиллс», в общей численности работников образовательной организации <i>*Показатель рассчитывается по данным Союза «Агентство развития профессиональных сообществ и рабочих кадров «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)»</i>	%	2,56
6.2	Удельный вес численности преподавателей и мастеров производственного обучения из числа действующих работников профильных предприятий и организаций, работающих по совместительству в образовательной организации на не менее чем 25% ставки, в общей численности преподавателей и мастеров производственного обучения образовательной организации	%	0,00 <b>(4,24)</b>
6.3	Удельный вес численности штатных преподавателей и мастеров производственного обучения с опытом работы на предприятиях и в организациях не менее 5 лет со сроком давности не более 3 лет в общей численности штатных преподавателей и мастеров производственного обучения	%	3,04 <b>(9,09)</b>
6.4	Удельный вес численности штатных преподавателей и мастеров производственного обучения образовательной организации, прошедших программы повышения квалификации и (или) профессиональной переподготовки за предыдущий учебный год, в общей численности штатных преподавателей и мастеров производственного обучения образовательной организации	%	25,53
6.5	Удельный вес численности штатных преподавателей и мастеров производственного обучения образовательной организации, прошедших программы повышения квалификации и (или) профессиональной переподготовки за предыдущий учебный год в форме стажировки в профильных организациях и предприятиях, в общей численности штатных преподавателей и мастеров производственного обучения образовательной организации	%	0,00
6.6	Удельный вес численности штатных преподавателей и мастеров производственного обучения образовательной организации, прошедших программы повышения квалификации и (или) профессиональной переподготовки за предыдущий учебный год по использованию информационных и коммуникационных технологий, в общей численности штатных преподавателей и мастеров производственного обучения образовательной организации	%	2,13
6.7	Удельный вес численности преподавателей и мастеров производственного обучения, имеющих высшее образование, в общей численности преподавателей и мастеров производственного обучения образовательной организации	%	88,68
6.8	Численность штатных преподавателей и мастеров производственного обучения образовательной организации, имеющих педагогический стаж работы не менее 10 лет, в расчете на 100 студентов образовательной организации, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования	чел.	2,28
6.9	Удельный вес численности штатных преподавателей и мастеров производственного обучения в общей численности преподавателей и мастеров производственного обучения образовательной организации	%	88,68
6.10	Удельный вес численности преподавателей и мастеров производственного обучения возрастной категории моложе 40 лет в общей численности преподавателей и мастеров производственного обучения образовательной организации	%	33,96
6.11	Средний возраст штатных преподавателей и мастеров производственного обучения образовательной организации	лет	47,87
6.12	Удельный вес численности преподавателей и мастеров производственного обучения, прошедших обучение (стажировку/практику) за рубежом в течение последних трех лет, в общей численности преподавателей и мастеров производственного обучения	%	0,00

6.13	Удельный вес численности преподавателей и мастеров производственного обучения, имеющих звания лауреатов всероссийских, международных конкурсов, почетные звания Российской Федерации, а также являющихся лауреатами государственных премий, член-корреспондентами или академиками государственных академий наук, в общей численности преподавателей и мастеров производственного обучения	%	—
6.14	Удельный вес численности штатных руководителей и педагогических работников образовательной организации, прошедших обучение по дополнительным профессиональным программам по вопросам подготовки кадров по 50 наиболее перспективным и востребованным на рынке труда профессиям и специальностям, требующим среднего профессионального образования, в общей численности штатных руководителей и педагогических работников образовательной организации	%	50,00

### Реализация программ ДПО

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя
8.1	Удельный вес численности слушателей из сторонних организаций, прошедших обучение в образовательной организации по программам повышения квалификации или профессиональной переподготовки, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации по программам повышения квалификации или профессиональной переподготовки	%	100,00 <b>(100,00)</b>
8.2	Доля доходов, полученных от реализации программ дополнительного профессионального образования, в объеме доходов образовательной организации от реализации образовательных программ среднего профессионального образования, дополнительного профессионального образования и профессионального обучения	%	2,62
8.3	Доля доходов, полученных от реализации программ профессионального обучения, в объеме доходов образовательной организации от реализации образовательных программ среднего профессионального образования, дополнительного профессионального образования и профессионального обучения	%	8,80
8.4	Удельный вес численности прошедших обучение по программам дополнительного профессионального образования в общей численности прошедших обучение по образовательным программам среднего профессионального образования и дополнительного профессионального образования	%	23,05

### Трудоустройство выпускников образовательных программ СПО

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя
7.1	Удельный вес численности выпускников образовательных организаций, завершивших обучение по образовательным программам среднего профессионального образования, трудоустроившихся в течение одного года после завершения обучения, в общей численности выпускников, завершивших обучение по образовательным программам среднего профессионального образования <i>*Показатель рассчитывается по данным ПФР</i>	%	68,11 <b>(55,88)</b>
7.2	Отношение средней заработной платы выпускников образовательных организаций по профессиям и специальностям среднего профессионального образования к средней заработной плате по экономике региона <i>*Показатель рассчитывается по данным ПФР</i>	%	112,87 <b>(70,35)</b>

7.3	Средняя заработная плата выпускников образовательных организаций по профессиям и специальностям среднего профессионального образования <i>*Показатель рассчитывается по данным ПФР</i>	тыс.руб.	35,65
-----	---	----------	-------