

Утверждаю

Директор ГАПОУ КГК

А.В.Лапин

« 20 » апреля 2018г.



Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Кумертауский горный колледж

ОТЧЕТ

О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ

2018

	Содержание	Стр.
	Введение	3
1.	Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности	5
2.	Система управления образовательной организацией	7
3.	Структура подготовки специалистов	9
4.	Содержание подготовки	17
5.	Качество подготовки специалистов	19
6.	Воспитательная работа и социально-бытовые условия	37
7.	Кадровое обеспечение образовательного процесса	43
8.	Информационное обеспечение и материально-техническая база	47
9.	Финансовое обеспечение	50
10.	Приложения	51

Введение

В соответствии с п.3 части 2 статьи 29 Федерального закона от 29 декабря 2012 года №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказом Минобрнауки РФ от 14 июня 2013г. №462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией», приказом Минобрнауки РФ от 10 декабря 2013г. №1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию», приказом Минобрнауки РФ от 15 февраля 2017г. №136 «О внесении изменений в показатели деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию, утвержденные приказом Минобрнауки РФ от 10 декабря 2013г. №1324 » и на основании приказа № 47 от 2 марта 2018г. в ГАПОУ Кумертауский горный колледж было проведено самообследование со 02.03.2018 по 30.03.2018г. Целью самообследования является обеспечение доступности и открытости информации о деятельности организации, получение объективной и всесторонней оценки состояния образовательной деятельности колледжа и подготовки информационно-аналитического материала, необходимого для составления ежегодного отчета.

Самобследование проведено комиссией в составе:

Лапин А.В.	– директор, председатель
Напольская Н.Н.	- зам. директора по УР
Попова Н.Е.	- зам. директора по ВР
Макеева Е.А.	- методист
Абдуллин А.Ф	- ответственный за учебную и производственную практику
Сидоренко Е.В.	- заведующий УКК
Горбунова С.В.	- председатель цикловой комиссии дисциплин и модулей технического профиля
Лапина Л.А.	- председатель цикловой комиссии общеобразовательных дисциплин

Идрисова Л.Л.	- руководитель физвоспитания
Скучилова Т.В.	председатель цикловой комиссии общих гуманитарных и социально-экономических дисциплин
Субхангулова Э.Д.	- главный бухгалтер

В процессе самообследования были проанализированы:

- организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности;
- система управления образовательной организацией
- структура и содержание подготовки специалистов;
- качество подготовки;
- учебно-методическое и информационное обеспечение;
- востребованность выпускников и взаимодействие с работодателями;
- материально-техническое обеспечение образовательного процесса;
- воспитательная работа и социально-бытовые условия;
- кадровое обеспечение образовательного процесса;
- информационное обеспечение и материально-техническая база;
- финансовое обеспечение.

Результаты проведенного самообследования отражены в данном сводном отчете, включающем в себя текстовый анализ и показатели деятельности государственного автономного профессионального образовательного учреждения Кумертауский горный колледж.

1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности

Кумертауский горный колледж является государственным автономным профессиональным образовательным учреждением, подведомственным Министерству образования Республики Башкортостан, имеет статус юридического лица, реализует основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования по подготовке специалистов среднего звена (ППССЗ) и программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ППКРС), а так же дополнительные программы профессионального обучения.

Учредителем колледжа является Министерство образования Республики Башкортостан.

Кумертауский горный колледж создан 6 сентября 1958 года на основании распоряжения № 999 Совета народного хозяйства Башкирского экономического административного региона РСФСР как Кумертауский вечерний горномеханический техникум.

Приказом Минуглепрома СССР от 10.10.1979 № 479 года он переименован в Кумертауский горномеханический техникум.

Приказом Минтопэнерго России от 26.03.1993 № 87 года Кумертауский горномеханический техникум приобрел статус Кумертауского горного колледжа.

В соответствии с Распоряжением Правительства Российской Федерации от 15 декабря 2004 года №1618-р колледж передан в ведение Республики Башкортостан.

Распоряжением Правительства Республики Башкортостан №361-р от 13 апреля 2015г. колледж был реорганизован путем присоединения Государственного бюджетного образовательного учреждения начального профессионального образования профессионального лицея №73 в государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Кумертауский горный колледж (ГАПОУ КГК).

Кумертауский горный колледж как государственное образовательное учреждение осуществляет образовательную деятельность в сфере среднего профессионального и дополнительного образования на основании лицензии, №3329 от 29 октября 2015 года, выданной Управлением по контролю и надзору в сфере образования Республики Башкортостан. Свидетельство о государственной аккредитации № 1858 от 03 декабря 2015 года, срок действия по 28 марта 2020 года.

В своей деятельности колледж руководствуется:

- Конституцией Российской Федерации;
- Законом Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 26 декабря 2012 года;
- Законом Республики Башкортостан «Об образовании в Республике Башкортостан» от 1 июля 2013 года;
- Приказом от 14 июня 2013 г. №464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по программам среднего профессионального образования»;
- Уставом колледжа.
- Приказами, постановлениями и другими нормативно-правовыми документами Министерства образования и науки РФ и Министерства образования РБ, регулирующими образовательную деятельность в области среднего профессионального образования.

В колледже разработана необходимая и достаточная нормативно-правовая база в соответствии с действующим законодательством. Она представлена распорядительной документацией (приказы и распоряжения директора) и организационно – правовой (положения, правила и т.д.)

Внутриколледжные организационно-правовые документы разрабатываются подразделениями колледжа на основе рекомендаций по составлению положений, обсуждаются на совещаниях различного уровня, утверждаются, обновляются и вводятся в действие приказами директора. В

колледже доработаны, утверждены и внедрены в практику деятельности локальные нормативные акты по следующим направлениям:

- нормативные правовые и организационно-распорядительные документы, обеспечивающие функционирование колледжа;
- нормативные документы, регламентирующие деятельность структурных подразделений;
- нормативные документы, регламентирующие организацию образовательного процесса;
- нормативные документы, регламентирующие организацию научно-исследовательской и творческой работы преподавателей и студентов;
- нормативные документы, регламентирующие порядок стипендиального обеспечения, морального и материального стимулирования студентов;
- нормативные документы по оплате труда работников и по социальным вопросам.

В колледже уделяется достаточное внимание созданию целостной системы документации, регламентирующей образовательную деятельность, ее постоянному обновлению с учетом изменений в Федеральном и региональном законодательстве, внедрению инновационных форм организации учебного процесса.

Место нахождения колледжа (юридический, фактический адрес):
453300, Республика Башкортостан, г. Кумертау, улица. Пушкина, дом 18.

ИНН/КПП: 0262002630/ 026201001

2. Система управления образовательной организацией

Управление Колледжем осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и его Уставом и строится на принципах единоначалия и самоуправления. Непосредственное управление

деятельностью колледжа осуществляет директор. Формами самоуправления Колледжа являются общее собрание работников и обучающихся колледжа, Совет колледжа, педагогический совет, наблюдательный совет, научно-методический совет, методическое объединение классных руководителей, совет профилактики правонарушений, цикловые комиссии, которые организуют свою деятельность в соответствии с утвержденными о них Положениями.

Высшим должностным лицом колледжа является директор Колледжа, назначаемый на должность и освобождаемый от должности Министерством образования Республики Башкортостан. Директор колледжа по вопросам, отнесенным законодательством к его компетенции, действует на принципах единоначалия.

Правомочия коллектива по управлению колледжем осуществляются на общем собрании, которое проводится не реже 1 раза в год.

Общее руководство колледжем осуществляет выборный представительный орган - Совет колледжа, который избирается в количестве 10 человек. Председателем Совета колледж является директор.

Наблюдательный совет создается в составе 7 человек из представителей Учредителя, Министерства земельных и имущественных отношений РБ, Общественности и работников колледжа сроком на 5 лет.

В целях обеспечения коллегиальности в решении вопросов учебно-методической и воспитательной работы, совершенствования качества обучения и воспитания обучающихся, методической работы, повышения педагогического мастерства преподавателей в Колледже созданы и работают педагогический и научно-методический советы.

Вышеизложенная организация управления колледжем соответствует требованиям устава колледжа, является эффективной и охватывает все стороны деятельности учебного заведения.

Организационная структура колледжа представлена в приложении 1.

Коллегиальным совещательным органом управления учебным процессом является Педагогический совет, координирующим органом по учебно-методическому обеспечению – Научно-методический совет, по воспитательному процессу – Методическое объединение классных руководителей.

Управленческое звено представлено директором и его заместителями по учебной работе и воспитательной работе.

Работа всех подразделений строится в соответствии с их планами, объединенными в комплексный план работы колледжа на учебный год, который ежегодно рассматривается на августовском педагогическом совете и утверждается директором колледжа. Итоги выполнения плана работы колледжа рассматриваются и анализируются на июньском педагогическом совете в конце учебного года.

Перспективные направления развития колледжа определяются Программой развития государственного автономного профессионального образовательного учреждения Кумертауский горный колледж на 2016 - 2021 гг.

3 Структура подготовки специалистов

ГАПОУ Кумертауский горный колледж осуществляет образовательную деятельность в сфере среднего профессионального образования по следующим основным профессиональным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена:

Таблица 1

№п/п	Код	Наименование специальности	Примечание
1	40.00.00	Юриспруденция	
	40.02.01	Право и организация социального обеспечения	социально-экономический
2	13.00.00	Электро- и теплоэнергетика	
	13.02.02	Теплоснабжение и теплотехническое оборудование	технический
	13.02.06	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем	технический,
	13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание	технический

		электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	
3	23.00.00	Техника и технологии наземного транспорта	технический
	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	технический
4	09.00.00	Информатика и вычислительная техника	технический
	09.02.03	Программирование в компьютерных системах	технический
5	08.00.00	Техника и технологии строительства	технический
	08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	технический

По программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих:

Таблица 2

	Код, наименование профессии	Примечание
1	15.01.05 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	технический
	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки).	технический
2	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	технический
3	19.01.17 Повар, кондитер	естественнонаучный
4	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	технический
5	43.01.09 Повар-кондитер	естественнонаучный
6	29.01.08 Оператор швейного оборудования	технический

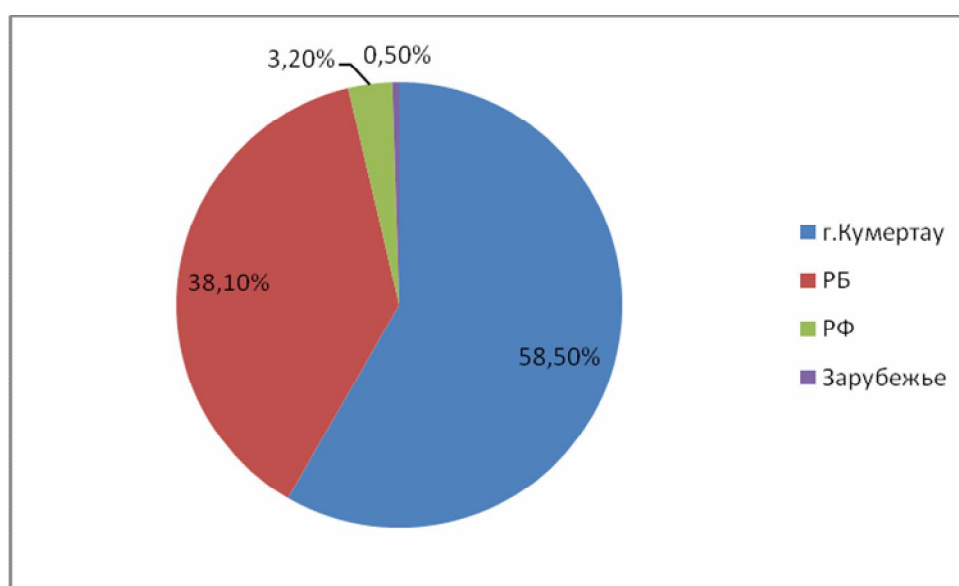
Профессия 43.01.09 Повар-кондитер из 50 наиболее востребованных на рынке труда, новых и перспективных профессий, требующих среднего профессионального образования, а так же 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) реализуются в колледже с 01.09.2017г.. В мае 2017 года колледж для обеспечения запросов городского рынка труда в рамках ТОСЭР получил лицензию на право реализации профессии 29.01.08 Оператор швейного оборудования.

Подготовка специалистов осуществляется на базе основного общего образования.

На 2017-2018 уч.год контрольные цифры приема составляли 325 человек из которых 175 по ППССЗ и 125 по 5 профессиям ППКРС.

Обучение в колледже осуществляется по очной форме обучения на бюджетной основе и с полным возмещением затрат за обучение.

Структура подготовки специалистов направлена на реализацию региональных потребностей в кадрах. В колледж традиционно поступают на обучение выпускники г.Кумертау и школ Куюргазинского, Зианчуринского, Кугарчинского, Мелеузовского, Фёдоровского районов РБ и Тюльганского, Октябрьского и Шарлыкского районов Оренбургской области. География обучающихся в 2017 году представлена диаграммой:



Контингент студентов, обучающихся в колледже (в соответствии с формами СПО-1) приведен в таблице

Таблица 3

контингент	2015-2016уч. г	2016-2017уч. г	2016-2017уч. г
всего	661	686	766
из них по ППССЗ	601	618	699
из них по ППКРС	60	68	67
из них хозрасчет	90	77	67

Выпуск специалистов представлен в таблице:

Таблица 4

Выпуск	2015г.	2016	2017
очная форма обучения	94	163	131
из них по ППССЗ	94	126	131
из них по ППКРС		37	

Кроме основных профессиональных образовательных программ колледж реализует программы профессиональной подготовки, переподготовки, повышения квалификации по профессиям рабочих, должностям служащих, а также дополнительные профессиональные программы повышения квалификации и профессиональной переподготовки. Колледж внесён в реестр аккредитованных организаций, имеющих право оказывать услуги в области охраны труда. Дополнительные образовательные программы и программы профессионального обучения реализуются на базе учебно-курсового комбината (УКК). УКК располагает необходимой для этого материально-технической базой, методическим обеспечением.

УКК сотрудничает с предприятиями и организациями города и района. При необходимости организует обучение по новым направлениям. Обучение проводится в удобное для предприятий время, в том числе и без отрыва от производства. Кроме того, УКК постоянно работает с Центром занятости населения, проводит обучение безработных граждан. В 2017г. была создана материально-техническая база, дающая возможность профессиональной подготовки и переподготовки по квалификации "швея". По этой квалификации по направлению ГКУ Южный межрайонный ЦЗН на базе УКК колледжа было обучено 75 человек для работы на ООО «КумФаб».

Но прежде всего деятельность УКК направлена на обучение студентов колледжа. Студентам всех специальностей предоставляется возможность получить дополнительно рабочую профессию по профилю специальности. Это такие востребованные на предприятиях города и районов РБ профессии как «оператор котельной (на жидком и газообразном

топливе), «слесарь по ремонту автомобилей», «электромонтер по эксплуатации и ремонту электрооборудования», «штукатур». Кроме того, студенты имеют возможность получить вторую профессию, необходимую при выполнении определенной работы для расширения их профессионального профиля и получения возможностей для работы по совмещенным профессиям, например профессия «электрогазосварщик», «стропальщик». Имеется возможность получить дополнительные знания при использовании в работе таких программ как «AutoCAD», «Гранд-Смета», «1С: Бухгалтерия»

Полученные в процессе обучения в колледже теоретические знания и знания по конкретной рабочей профессии, полученные в УКК, позволяют нашим студентам, быть более востребованными, быстрее адаптироваться на рынке труда. Предприятия города охотно принимают студентов нашего колледжа на практику, в том числе и на оплачиваемые рабочие места. Благодаря полученным знаниям и практическим навыкам после окончания колледжа студенты устраиваются на работу на те предприятия, где проходили производственную практику и показали соответствующий профессиональный уровень подготовки.

УКК колледжа подготовлено для предприятий города и района рабочих и ИТР по следующим профессиям и направлениям в 2017г:

Таблица 6

Название курса	Количество групп	Количество обученных, чел
1. Оператор котельной	2	25
2. Слесарь по ремонту автомобилей	1	21
3. Штукатур	2	38
4. Электромонтер	1	26
5. Оператор ЭВМ	2	35
6. Дежурный по поезду	2	7
7. Стropальщик	1	23
8. Рабочие люльки	1	14
9. Швея	4	75

10. Повар	1	3
11. Обучение по охране труда	4	100
12. БДД	1	6
13. «1С – Бухгалтерия»	2	14
14. 1С: Предприятие 8 (1С:Бухг.+1С: Упр. торговл.)	1	10
15. Компьютерная графика	1	10
16. Основы сметного дела	1	13
17. Сосуды под давлением	2	28
18. Колы под давлением	1	9
19. Трубопроводы под давлением	2	30
20. Повышение квалификации водителей на сжат . и сжиж. газах	7	36
21. Техминимум по ПДД	2	38
22. Эксплуатация, хранение и транспортировка газ.баллонов	1	2
23. Пожарно- технический минимум	2	53
24. БДД	2	6
25. КТС	1	3
26. Диспетчер	1	2
ВСЕГО	49	627

ГАПОУ Кумертауский горный колледж тесно взаимодействует с основными предприятиями/организациями г.Кумертау и Куюргазинского района, а также г.Мелеуз.

Заключены договоры о прохождении практики с предприятиями/организациями: (АО «Кумертауское авиационное производственное предприятие», ООО «Динамика» г.Мелеуз, МУП «Межрайкоммунводоканал», ООО «Акрополь», Кумертауский узел связи, ООО «Башкирские распределительные электрические сети», Кумертауская ТЭЦ филиал ООО «Свердловская генерирующая компании», ООО «Кумертауские тепловые сети», МУП «Транспортная база», ООО «Элеватор», ООО «Куюргазинский завод нефтепромыслового оборудования»

Заключены договоры о трудоустройстве студентов с такими предприятиями/организациями, как ЗАО «Сила», ООО «Динамика», ООО

«Спецэлектромонтаж+», ООО «Южавтотранстрой», МУП «Межрайкоммунводоканал», МУП «Стройзаказчик» и т.д.

С целью дальнейшего трудоустройства и обучения выпускников и выпускников из числа инвалидов, а также детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, дополнительно колледж сотрудничает с центром занятости населения, высшими учебными заведениями.

При изучение общепрофессиональных дисциплин «Основы экономики». «Экономика организации» в разделе «Трудовые ресурсы организации» преподавателями проводится беседа и обсуждение вопросов легальности трудоустройства и проблемы неофициальной занятости населения. Дополнительно проводится встреча выпускников колледжа с предпринимателями города по вопросам создания собственного бизнеса и возможности трудоустройства в бизнес-структурах с полным социальным пакетом.

Также в колледже создана Служба содействия трудоустройству выпускников. В план работы данной Службы входит:

- анализ профессиональных намерений студентов выпускных групп на основе анкетирования;
- оформление информационного стенда по трудоустройству;
- встреча с представителями ЦЗН г.Кумертау;
- тематические классные часы и мастер-классы в выпускных группах. Целью является обучение выпускников вопросам самопродвижения на рынке труда (оформление резюме, составление портфолио, правила поведения при собеседовании с работодателем, правила поведения в коллективе);
- участие представителей организаций и предприятий в проведении конкурсов профессионального мастерства, квалификационной аттестации, защите дипломных проектов;
- поиск и сбор информации о вакансиях;
- участие в ярмарках вакансий и учебных рабочих мест, организованной ЦЗН г.Кумертау;

- индивидуальная работа с выпускниками, не определившимися с местом работы;
- консультация юриста по вопросам трудоустройства;
- обучение навыкам поиска работы через Интернет, через страницу на сайте колледжа;
- проведение экскурсий на предприятиях города и района;
- сбор информации, предложений рабочих мест, запросов на выпускников;
- консультирования студентов по вопросам законодательства о занятости;
- осуществления психологической консультационной поддержки студентов при трудоустройстве;
- оказания помощи в адаптации студентов к рынку труда;
- информирования студентов и выпускников о рынке труда и образовательных услугах, помогающей решать конкретные вопросы трудоустройства.

Распределение выпускников 2017 года по каналам занятости представлена в таблице:

Таблица 7

Наименование укрупненных групп специальностей	Общая численность выпускников, чел.	Трудоустроено, чел.		Продолжили обучение, чел.	Призваны в ряды ВС РФ, чел.	Находятся в отпуске по уходу за ребенком, чел.	Не трудоустроено, чел.
		По специальности	Не по специальности				
1. 08.00.00 Техника и технологии строительства	21	15		10	2	4	-
2. 09.00.00 Информатика и вычислительная техника	20	3	2	4	11	3	1
3. 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика	44	18	7	8	18	1	-

4. 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта	22	6	3	6	12	-	1
5. 40.00.00 Юриспруденция	24	12	4	5	3	3	2
Итого по ПОО	131	54	16	33	46	11	4

4 Содержание подготовки обучающихся

Для осуществления образовательного процесса в колледже разработаны и утверждены основные профессиональные образовательные программы: программы подготовки специалистов среднего звена и программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, которые соответствуют требованиям Федеральных государственных образовательных стандартов (ФГОС). Основные профессиональные образовательные программы отражают нормативно-правовые основы разработки программы, нормативный срок освоения программы, характеристику профессиональной деятельности выпускников и требования к результатам освоения основной профессиональной образовательной программы, область и объекты профессиональной деятельности, виды профессиональной деятельности и компетенции, оценку результатов освоения основной профессиональной образовательной программы, включают в себя учебные планы, календарные учебные графики, программы дисциплин, программы профессиональных модулей и практик, КОС.

Рабочие учебные планы по специальностям и профессиям содержат все установленные соответствующим ФГОС СПО циклы дисциплин и профессиональные модули. Их общая трудоемкость отвечает нормативам, установленным ФГОС, минимальное количество часов на дисциплину и недельная нагрузка по дисциплине соблюдаются. Объем практической подготовки студента, виды и продолжительность практик, количество и объем курсовых проектов (работ) соответствуют требованиям ФГОС СПО.

Учебные планы определяют график учебного процесса, перечень, объемы, последовательность изучения дисциплин и МДК по курсам и семестрам, виды учебных занятий и производственной (профессиональной) практики, формы промежуточной и виды итоговой государственной аттестации. Перечень дисциплин и количество часов в рабочих учебных планах, отводимое на них, соответствует нормативным требованиям. Недельная аудиторная нагрузка составляет 36 часов, максимальная учебная – 54 часа. В учебную нагрузку включена самостоятельная работа студентов.

Примерные программы имеются по дисциплинам общеобразовательного блока. Для разработки ОПОП по профессиям 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) и 43.01.09 Повар, кондитер использовались, в соответствии с требованиями стандартов, примерные основные образовательные программы. Рабочие программы имеются по всем предметам, дисциплинам в соответствии с учебными планами, содержат пояснительную записку, календарно-тематический план, перечень работ, списки учебной и дополнительной литературы. Рабочие программы включают: цели и задачи курса, требования к уровню освоения содержания дисциплины в части знаний, умений и навыков, объем дисциплины и виды учебной работы, содержание дисциплины и самостоятельную работу студентов. Рабочие программы по объему и содержанию выполняются полностью. Обновление содержания производится ежегодно. Разработаны контрольно-измерительные материалы (КИМ) по учебным дисциплинам и контрольно-оценочные средства (КОС) по профессиональным модулям. Активно осуществлялась работа по разработке методических рекомендаций по выполнению самостоятельных работ студентами. Переработаны в полном объеме методические рекомендации по выполнению курсовых и дипломных работ.

Документы по производственной практике обучающихся имеются в полном объеме.

Каждая образовательная программа имеет профессиональную завершенность и заканчивается обязательной итоговой аттестацией с присвоением выпускнику соответствующей квалификации специальности, выдачей диплома по окончании колледжа.

Содержание основных профессиональных образовательных программ ежегодно обновляется в соответствии с запросами работодателей.

Рабочие программы ориентированы на достижение конечной цели обучения, соответствуют профессионально-образовательным требованиям к подготовке выпускников. Содержание рабочих учебных программ соответствует образовательным стандартам, учебным планам и примерным программам. Рабочие программы имеют внешнюю и внутреннюю рецензию. Рабочие учебные программы постоянно пересматриваются и корректируются. По всем специальностям в колледже имеются рабочие программы производственной и преддипломной практик. Программы подготовки, программы практик, программы ИГА, КИМ и КОС согласованы, согласно требованиям стандартов с предприятиями социальными партнерами, работодателями.

5. Качество подготовки специалистов. Внутренняя система оценки качества образования.

В колледже функционирует внутренняя система оценки качества образования. Программа по созданию, внедрению и поддержанию в рабочем состоянии внутренней системы оценки качества образования в ГАПОУ Кумертауский горный колледж утверждена 07 февраля 2017г, Положение о внутренней системе оценки качества образования утверждено 16 декабря 2016г, создана комиссия по проведению мониторинговых мероприятий.

Внутренняя система оценки качества образования функционирует во взаимосвязи с системой внутриколледжного контроля и мониторинга как основой управления образовательной деятельностью колледжа и учитывает федеральные требования к порядку проведения образовательной

организацией процедуры самообследования и параметры, используемые в процессе государственного контроля качества образования.

В процессе самообследования оценка качества знаний студентов осуществлялась на основе анализа контроля знаний студентов по учебным дисциплинам всех циклов (контрольные срезы, тесты), результатов промежуточной аттестации и анализа результатов итогов государственной аттестации выпускников.

Сведения о государственной итоговой аттестации обучающихся по основным профессиональным образовательным программам:

Таблица 8

Специальность	Показатели в конце каждого учебного года											
	за 2014-2015 учебный год				за 2015-2016 учебный год				за 2016-2017 учебный год			
	Средний балл	% неуспевающих	Общая успеваемость (%)	Качественная успеваемость	Средний балл	% неуспевающих	Общая успеваемость	Качественная успеваемость	Средний балл	% неуспевающих	Общая успеваемость	Качественная успеваемость
1	6	7	8	9	10	11	12	13	10	11	12	13
13.02.02 Теплоснабжение и теплотехническое оборудование												
	3,7	-	100	61,9	4,2	-	100	81,8	3,7	-	100	57,6
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)												
	4	-	100	72,4	4,1	-	100	76,7	4	-	100	72
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта												
	4,1	-	100	85	3,8	-	100	72,2	3,9	-	100	59,1
09.02. Программирование в компьютерных системах												
	4,2	-	100	78,6	4,3	-	100	88,2	4,3	-	100	90
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений												
	3,9	-	100	60	3,9	-	100	65,4	3,8	-	100	57,1
40.02.01 Право и организация социального обеспечения												
	4	-	100	78	4,4	-	100	100	4,3	-	100	91,7

Качество подготовки выпускников подтверждается результатами итоговой государственной аттестации выпускников и отчетами председателей ГАК.

Вопросы повышения качества специалистов регулярно рассматриваются на совещаниях всех уровней (заседания цикловых комиссий, научно-методических советов и совещаний, педагогических советов). Графики проведения контрольных срезов для определения степени усвоения изучаемого материала ежегодно включаются в план внутриколледжного контроля.

Колледж тесно сотрудничает с НИИ мониторинга качества образования г.Йошкар-Ола, заключая договора на использование Интернет-тренажеров для самоподготовки, самоконтроля и проверки знаний студентов. Ежегодно Интернет-тренажеры активно используются преподавателями колледжа для самоконтроля и контроля качества подготовки студентов по дисциплинам и МДК. Полученная в результате контроля информация рассматривалась на заседаниях ЦК и используется преподавателями в учебном процессе для коррекции уровня подготовленности студентов и последующего формирования умений и компетенций в процессе обучения.

Текущий контроль успеваемости студентов, целью которого является выявление несоответствий заявленным требованиям на этапе изучения дисциплины или междисциплинарного курса и принятие решений для их устранения и корректировки форм и методов обучения осуществляется ведущими преподавателями. Используются различные формы текущей аттестации: контрольные работы, защита лабораторных и практических работ, тестирование, написание рефератов, сообщений и т. д. В методическом кабинете колледжа имеется достаточно большой банк КИМ для использования в процессе текущего контроля и проверочных срезов.

Промежуточная аттестация – оценка уровня знаний, умений и навыков по отдельным дисциплинам и междисциплинарным курсам, полученных обучающимися в течение семестра (семестров), установление соответствия приобретенных знаний, умений и навыков требованиям образовательных стандартов, проводится в форме экзаменов и зачетов.

Одним из основных направлений деятельности педагогического коллектива является совершенствование методической работы. В 2017 году педагогический коллектив колледжа работал над темой: «Современные технологии обучения и воспитания с целью эффективного формирования общих и профессиональных компетенций». В связи с этим, преподаватели более активно применяли в образовательном процессе интерактивные образовательные технологии: информационно – коммуникационные технологии, коллективного взаимодействия, кейс-технологии, проблемные технологии, технологии на основе социального партнёрства, имитационно – деятельностные и другие. Это способствовало повышению качества освоения учебного материала, повышению профессионального педагогического мастерства, развитию творческого потенциала преподавателей и студентов.

Методическая работа координируется методическим советом, на основе реализации комплексного плана работы колледжа на учебный год, в основе которого положены планы работы предметно цикловых комиссий. Методическая работа осуществляется силами членов предметно- цикловых комиссий (ПЦК) сформированных по принципу профильной подготовки и циклам преподаваемых дисциплин и модулей:

1. Комиссия дисциплин гуманитарного цикла
2. Комиссия дисциплин и модулей энергетического и строительного профилей
3. Комиссия дисциплин и модулей технического автотранспортного профиля
4. Комиссия информационных технологий и естественнонаучных дисциплин
5. Комиссия дисциплин и модулей социально-экономического и юридического профилей
6. Комиссия физической культуры и основ безопасности жизнедеятельности.

Работа предметно –цикловых комиссий осуществлялась в соответствии с планами работы преподавателей и обобщённых планах

работы ПЦК. Основная работа ПЦК направлена на повышение уровня учебно-воспитательной работы и качества знаний студентов, а также на изучение содержания профессиональных стандартов соответствующих ФГОС СПО по реализуемым специальностям; внедрение демонстрационного экзамена, как одного из видов аттестаций студентов по ПМ. Активно проводилась работа по подготовке и участию студентов в предметных олимпиадах, олимпиадах профессионального мастерства по специальностям, а так же в чемпионатах «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Республики Башкортостан.

Педагогические работники в текущем году являлись активными участниками курсов повышения квалификации, профессиональной переподготовки, посетили множество он-лайн вебинаров по педагогическим проблемам, по применению ЭБС в образовательном процессе и т.д.

Одним из результатов методической деятельности преподавателей является их участие в конференциях, профессиональных конкурсах на различных уровнях, а так же публикация работ в российских, республиканских изданиях и на электронных образовательных порталах по вопросам педагогики, психологии и проблемам образования.

В колледже 46 педагогических работников, в том числе 40 преподавателей. 87% педагогических работников имеют первую и высшую квалификационные категории.

Информация об участии педагогических работников в мероприятиях на различных уровнях в 2017 году

№	Мероприятие	Организатор	Ф.И.О. преподавателя	Результат
1	2	3	4	6
1	IV Епархиальные Рождественские чтения в рамках XXV Международных Рождественских образовательных чтений Тема: «1917 – 2017: уроки»	РПЦ Салаватская и Кумертауская Епархия, Администрация ГО г. Кумертау	Макеева Е.А. Попова Н.Е.	Благодарственные письма

	столетия», секции «Духовно- нравственные корни казачества» (11.01.2017 г.)			
2	Публикация учебно-методического материала «Проведение деловых игр в учебном процессе и внеучебной деятельности» (17.01.2017 г.)	Всероссийское сетевое издание «Энциклопедист» ООО «Центр развития социально-гуманитарного образования (г. Москва)	Дуношкина Э.Р.	Сборник публикаций «Педагогические технологии
3	Публикация методической разработки по проведению деловой игры по правовым дисциплинам. Опыт работы. (29.01.2017 г.)	Электронный журнал СМИ «НовоИнфо» (г. Москва) http://novainfo.ru/article/10947	Дуношкина Э.Р.	Сертификат о публикаций материала на сайте
4	Региональный этап Республиканского конкурса среди ОУ СПО РБ на лучшую организацию антинаркотической профилактической работы в ОУ СПО Салаватского региона Совета директоров ССУЗ РБ (февраль 2017 г.)	ГАПОУ СИК Совет директоров СПО РБ	Александрова С.В	Благодарственное письмо за работу в составе экспертной комиссии по подведению итогов конкурса
5	Участие в деловой программе республиканского этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по профильному направлению 13.00.00 Электро - и теплоэнергетика по теме: «Совершенствование УМД в условиях реализации ФГОС СПО и ПС (март 2017 г.)	ГАПОУ Нефтекамский нефтяной колледж	Резванова С.Ф.	Сертификат; Благодарность за участие в судействе
6	Международный проект для учителей videouroki.net. Серия олимпиад-2017. (апрель 2017)	ООО «КОМПЕДУ» г.Могилёв Республика Беларусь	Ульянова Г.И. Будеева Т.К.	Благодарность за активное участие в работе проекта
7	Международный весенний конкурс- марафон «Матемис» по математике (21.04.2017 г.)	ООО «Союзпроф» Образовательный форум «Знанию» (г.Москва)	Лапина Л.А.	Свидетельство о подготовке победителей; Сертификат организатора конкурса.
8	Всероссийский конкурс творческих проектов молодых исследователей	Стерлитамакский филиал ФГБОУ ВО БГУ, Естественно-	Галеева Т.Г. Лапчик О.В.	Благодарственное письмо за подготовку

	(24.04.2017 г.)	научный факультет		участника конкурса
9	Участие в проведении круглого стола «Тенденции в развитии среднего профессионального образования» в рамках Республиканской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений (25.04.2017 г.)	ГАПОУ Стерлитамакский колледж строительства и профессиональных технологий	Булатова С.М. Булатова С.М. Маурер С.Н. Кочетова Ю.Ю. (Дивейкина)	Благодарственное письмо Почётная грамота за качественную подготовку участника олимпиады
10	Участие в работе проекта для учителей «ИНФОУРОК (16.05.2017 г.)	Проект ООО «ИНФОУРОК», г.Смоленск	Кутлуахметова Г.Р. Будеева Т.К.	Благодарность за активное участие в работе проекта
11	Международная олимпиада по русской литературе проекта «ИНФОУРОК (16.05.2017 г.)	Проект ООО «ИНФОУРОК», г.Смоленск	Будеева Т.К.	Свидетельство за подготовку победителей олимпиады, занявших 1,2,3 места
12	Участие в проекте «Социальное здоровье нации» (Программа Профилактики детско-юношеской суицидальности)- июнь 2017 г.	Международный дистанционный информационно-образовательный проект «Медиация в образовании»	23 преподавателя и пед.работника (по обособленному списку	Сертификаты участников проекта
13	Публикация методической разработки лекции на тему: «Паровые водогрейные котлы» (19.10.2017 г.)	Проект ООО «ИНФОУРОК», г.Смоленск	Егорова Е.А.	Свидетельство о публикации материала на сайте infourok.ru
14	Региональный конкурс проектных и исследовательских работ по физике (октябрь 2017 г.)	ФГБОУ ВО УГАТУ в г. Кумертау	Попков А.П.	Сертификат за подготовку участников конкурса
15	XIII Республиканский конкурс самодеятельно-художественного творчества «Я вхожу в мир искусств» (декабрь 2017 г.)	ГБУДО Республиканский центр культуры учащейся молодежи	Попова Н.Е.	Сертификат за подготовку участников конкурса
16	Игры городского интеллектуального клуба «Брейн-ринг»	МБУ МПЦ «Самоцветы»	Попова Н.Е.	Благодарственное письмо

В соответствии с комплексным планом работы колледжа и мероприятиями по совершенствованию педагогического мастерства преподаватели ежегодно проводят открытые уроки, внеклассные

предметные мероприятия (конференции, семинары, встречи с профессионалами, литературные вечера и т.д.), экскурсии на предприятия города, открытые защиты курсовых работ, открытые заседания предметных кружков при кабинетах, олимпиады, конкурсы профессионального мастерства.

Информация о мероприятиях, проводимых педагогическими работниками в 2017 учебном году

Экскурсии организованные преподавателями для обучающихся

№	Наименование работы	Преподаватель	Группа/дата
1	Организация экскурсии на Кумертаускую ТЭЦ	Егорова Е.А.	1ТТО- 15 (24.04.2017 г.)
		Резванова С.Ф.	1 ТЭР-14 (26.04.2017 г.)
		Горбунова С.В.	1 ТТО-14 (28.04.2017 г.)
2	Станция юных натуралистов г. Кумертау. Посещение экологического мероприятия «Сделаем вместе»	Лапчик О.В.	1 ПСО-16 (Март 2017 г.)
3	4 экскурсии на ООО «КумАПП»	Осокина С.В.	1РЗА-15, 1 ТТО-15, 1РАД-15, 1ТЭР-15 (март 2017 г.)
4	Экскурсия в г. Оренбург (по музеям и достопримечательностям)	Ефимов В.Н.	1 РАД-15 (01.04.2017 г.)
5	Центр детского творчества г. Кумертау. Технопарк	Кузьмина И.А. Хакимова О.Ф.	1 ОИ -16, 1 ПКС-15 (Май 2017 г.)
6	Экскурсия в физкультурно-оздоровительный комплекс «Юбилейный»	Кутовой А.Н. Идрисова Л.Л.	1СЭЗ-14 (Июнь 2017 г.)
7	Экскурсия в ПЧ 46	Идрисова Л.Л.	1 ПК -16, 1 ОИ 16 (Сентябрь 2017)
8	Экскурсия в КПК Первенство РБ по баскетболу	Кутовой А.Н. Идрисова Л.Л.	1 СЭЗ 16 1 ТТО 16, 1 ПК -16 (Сентябрь 2017)
9	Экскурсия гор. Отдел МЧС	Ставицкая Е.С.	1 ТТО 14, 1 ТЭР 14, 1 ПКС 14 (октябрь 2017)
10	Экскурсия в ПЧ 46	Ставицкая Е.С.	1 СЭЗ 16, 2 СЭЗ 16 1 ТЭР 16, 1 РАД 16 (октябрь 2017)
11	Экскурсия в музей боевой и трудовой славы милиции г. Кумертау	Кутлуахметова Г.Р.	1 ГС-16 (октябрь 2017)
12	Экскурсии на подстанцию	Юртаев В.А.	1 РЗА-15

	Канчуринское управление ПХГ ООО "ГАЗПРОМ ПХГ»		Ноябрь 2017 г.
13	Поездка в г.Оренбург на футбольный матч	Юртаев В.А.	1 ТЭР-16, 1 РЗА-15; 1 ТЭР-15 декабрь 2017 г.

Открытые уроки и мероприятия

№ п/п	Наименование мероприятия	Тема/ дисциплина	Преподаватель/ кл. руководитель	Группа/охват Дата проведения
1	Открытый урок по дисциплине «Правила безопасности дорожного движения»	«Пешеходные переходы и остановки маршрутных ТС»	Тартыгина О.В.	1 РАД – 15 14.02.2017
2	Открытая защита курсовых работ	МДК 01.01 Право социального обеспечения	Дунюшкина Э.Р.	1 ПСО-14 16.03.2017 г.
3	Олимпиада по дисциплине «Математика»	Раздел Комбинаторика, статика и теория вероятностей	Галеева Т.Г.	Студенты 1 курса (по 3 чел.) 21.03.2017 г.
4	Открытый урок по дисциплине «История»	«Сплошная коллективизация»	Яковлева И.В.	1 СЭЗ-16 13.04.2017 г.
5	Открытый урок по дисциплине «Физика»	«Определение показателей преломления света»	Попков А.П.	1 РЗА-16 24.04.2017 г.
6	День открытых дверей «Критерий истины»	Профориентационное мероприятие	Лапчик О.В. Председатели ЦК	Волонтеры 20.04.2017 г.
7	Проведение профориентационного мероприятия «День рабочей профессии-2017»	Посещение цехов ОС «КумАПП», деятельность которых связана с рабочими профессиями, реализуемыми в колледже	Лапчик О.В.	----- 24 мая 2017 г.
8	Общешкольная олимпиада по дисциплине «Математика», среди студентов 1 курса	Раздел «Алгебра»	Лапина Л.А.	Студенты 1 курса по 2 чел. от группы Март 2017 г.
9	Внеклассное мероприятие, посвященное Дню Победы и Году экологии	«Деревья воевали...» (литературно-музыкальная композиция)	Тужабаева Т.И.	1 ТТО-15 и сборная студентов 1 курса (32 чел.) 24.05.2017 г.
10	Внеклассное мероприятие, посвященное Дню Победы	«День победы»	Лапчик О.В.	1 ОИ-16 18 мая 2017 г.
11	Открытый урок по ПМ 01	«Устройство	Егорова Е.А.	1 ТТО-15 18.10.2018 г.

	Эксплуатация теплотехнического оборудования и систем тепло- и топливоснабжения	оборудования для транспортировки, хранения жидкого твёрдого топлива»		
12	Открытый урок по дисциплине «Математика»	«Логарифмы»	Галеева Т.Г.	1ТТО-17
13	Открытый урок по дисциплине «Химия»	«Дисперсные системы»	Лапчик О.В.	1ПК-16 01.12.2017 г.
14	Открытый урок по дисциплине «Химия»	«Спирты.Фенолы»	Тужабаева Т.И.	
15	Внеклассное мероприятие по дисциплине «Физика»	Познавательное-игровое мероприятие «Полоса препятствий»	Попков А.П.	Команды групп 1 курса по 5 чел. от группы 08.12.2017 г.
16	Правовой турнир с приглашением команд школ города	«Семейное право»	Дунюшкина Э.Р.	1 ПСО-15 14.12.2017 г.

Организация учебно-исследовательской деятельности студентов - важное направление в работе колледжа. В январе 2015 г. утверждено Положение о научном обществе студентов (НОС) и приказом директора №21 од от 19.01.2015г. создано НОС «Гениальная юность». 15 сентября 2017 г. приказом № 100 пролонгирована работа НОС на основании чего, работа общества активизировалась, придав ей исследовательский, творческий и познавательный характер. Результаты исследований обобщаются на заседаниях НОС и предлагаются к участию во внутриколледжных, городских и республиканских студенческих научно-практических конференциях. Исследовательские и творческие работы студентов представляются на конкурсы, форумы различных уровней, также студенты принимают участие в олимпиадах. Так в 2017 году студенты колледжа приняли участие в следующих мероприятиях:

Участие студентов под руководством преподавателей в мероприятиях различного уровня в 2017 году

Мероприятия Международного уровня					
№	Мероприятие	Организатор	Руководитель (преподаватель)	Студенты	Результат
1	Международная интернет олимпиада	Педагогический портал «Солнечный»	С.В. Горбунова	Ряхин Д. 1ТТО-14	Диплом степени 1

	по физике «Тепловые явления» И ОБЖ (01.03.2017 г.)	свет» Свидетельство регистрации СМИ ЭЛ №ФС77-65391			№ диплома: ДО205824; Диплом 1 степени № диплома: ДО205799.
2	Международный проект «VIDEOUROK». Серия олимпиад-2017. Олимпиада по литературе. (апрель 2017)	ООО «КОМПЕДУ» г.Могилёв Республика Беларусь	Ульянова Г.И. Будеева Т.К.	28 студентов 1 курса	13 дипломов победители 1-3 места, 15 дипломы за участие
3	Международный фестиваль профессионального мастерства и личных достижений «Педагогическое открытие» (февраль 2017 г.)	Педагогическое информационное агентство «Креатив» (г.Москва)	Юртаев В.А.	Малков К. 1 ТЭР-15	Диплом участника
4	Международная олимпиада проекта «Интолимп» по дисциплине «Информатика» в серии олимпиад «Весна -2017» (02.03.2017 г.)	ООО «ИНТОЛИМП» г.Могилёв Республика Беларусь	Кузьмина И.А.	Владимирова А. 1 ПКС-15	Диплом I степени
5	Международная дистанционная олимпиада по документационному обеспечению управления (март 2017 г.)	ОГБПОУ Костромской торгово- экономический колледж	Скучилова Т.В.	1 ПСО-14	Диплом за участие
6	Международный творческий конкурс исследовательских проектов «Мои научные исследования» (14.03.2017 г.)	Всероссийское СМИ образовательный портал «Академия Интеллектуальног о развития» г. Караснодар	Резванова С.Ф.	1ТЭР-14 Аскарлов А. Ильбулов В. Прищепо В. Юдин Е., Сахаров А. Синцов Г	Дипломы победителей II, III степени
7	Международный весенний конкурс- марафон «Матемис» по математике (21.04.2017 г.)	ООО «Союзпроф» Образовательный форум «Знанию» (г.Москва)	Лапина Л.А.	20 студентов 1 курса	Дипломы за призовые места- 8; Дипломы за участие-12
8	Международный дистанционный интеллектуальный конкурс- блиц «Знанию» по русскому языку, физике (27.04.2017 г.)	ООО «Союзпроф» Образовательный форум «Знанию» (г.Москва)	Ульянова Г.И. Будеева Т.К. Кутлуахметова Г.Р. Попков А.П.	18 студентов 1 курса	Дипломы 1, 2, 3 степени
9	Международная дистанционная предметная олимпиада	Смоленский государственный университет,	Попков А.П.	43 участника 1 курса	Дипломы 1,2,3 степени -12 шт., Дипломы

	по физике (16.05.2017 г.)	Проект «ИНФОУРОК»			за участие - 31
10	Международная дистанционная предметная олимпиада «Весна 2017» по русскому языку (16.05.2017 г.)	Смоленский государственный университет, Проект «ИНФОУРОК»	Кутлуахметова Г.Р.	Сабилов Азат 1 РЗА-16	Диплом 3 место
11	Организация тематической площадки и участие в IV Епархиальных Рождественских чтениях в рамках XXV Международных Рождественских образовательных чтений «1917-2017: Уроки столетия»	Салаватская епархия Башкортостанской митрополии Русской православной церкви	Макеева Е.А. Попова Н.Е. Юртаев В.А. Хакимова О.Ф.Кузьмина И.А.	Кардашов Виктор 1РЗА-15 Тишкина Виктория 1ТЭР-15	Сертификаты участников

Мероприятия Всероссийского уровня

4	Всероссийская дистанционная олимпиада по дисциплине «Правоведение» (ноябрь 2016 г.), «Уголовное право» (29.01.2017 г.),	Всероссийское СМИ «Мир олимпиад» Образовательный портал «Академия Интеллектуального развития» г. Караснодар	Дунюшкина Э.Р.	Шагиахметов Р. Кривоконева Т. 1ПСО-14	Дипломы 1 степени
7	Всероссийская олимпиада Кирилл Разумовский- к вершинам знаний» (3 февраля 2017 г.)	Башкирский институт технологий и управления (г. Мелеуз)	Попков А.П. (физика)- 1 чел Лапина Л.А. (математика) Юртаев В.А.	73 студента 1 курса	Общий список с указанием баллов. 3 студента приглашены на олимпиаду в головной ВУЗ г. Москва
8	Педагогическое тестирование в проекте «ИНФОУРОК»: «Основы профессионального саморазвития педагога»	Проект ООО «ИНФОУРОК», г. Смоленск	Попков А.П.	-----	Диплом 1 степени
9	Всероссийская добровольная акция «Противопожарная безопасность- 2017» (март 2017 г.)	Агентство по современному образованию и науке. Обрнаука РФ.	Лоренц А.А. Попков А.П. Ставицкая Е.С. Макеева Е.А. Дунюшкина Э.Р.	48 студентов групп: 1 ТТО-16 1ПКС-15 1СЭЗ-16 1ПСО-15	Дипломы за активное участие, сертификаты руководителям
10	Всероссийская онлайн - олимпиада по информатике и ИКТ (01.03.2017 г.)	Интернет-издание профобразование. Профконкурс «Мир педпгога» г. Москва	Хакимова О.Ф.	Владимирова А. 1 ПКС-15	Диплом 2 место
11	Всероссийский конкурс творческих проектов молодых исследователей	Стерлитамакский филиал ФГБОУ ВО БГУ, Естественно-	Лапчик О.В.	1 ПК-16 Мелешкина Н.	Диплом за 3 место

	(24.04.2017 г.)	научный факультет	Галеева Т.Г.	Кузнецова А. Данилов К. 1 РЗА-16	Сертификат участника
12	Всероссийская техническая олимпиада «Линия знаний»: Гидравлика (25.04.2017 г.)	СМИ «Линия знаний» ООО «Самара»	Егорова Е.А.	Даминова Р. Ильмузин Д. Ткаченко В. Белов О. Гайфуллин Э. 1 ТТО-14	Дипломы 1,2,3 степени
13	Участие в тренировке финалистов национального чемпионата (Worldskills Russia) по компетенции 22 «Малярные и декоративные работы» (апрель 2017 г.)	ООО «ДискаверУСкиллс» г. Тольятти Самарская обл.	Булатова С.М.	Аблаева Камила 1 СЭЗ-13	Сертификат тренировочных мероприятий
14	Всероссийские педагогические тестирования на тему «Современный урок как основополагающий компонент в образовательном процессе» (09.04.2017г.)	ООО «Союзпроф» Образовательный форум «Знанию» (г.Москва)	Будеева Т.К.	-----	Сертификат отличия 1 степени
15	Педагогическое тестирование в проекте «ИНФОУРОК»: «Принципы современного урока» (09.04.2017 г.)	Проект ООО «ИНФОУРОК», г.Смоленск	Будеева Т.К.	-----	Диплом 1 степени
16	Участие в профориентационной смене «Парк будущего» по компетенциям: - «Фрезерные работы на станках с ЧПУ», -«Кровельные работы» (с 06 по 19.ноября 2017 г.)	Всероссийский учебно-тренировочный центр профессионального мастерства и популяризации престижа рабочих профессий в г. Анапа	Хакимова О.Ф.	Студенты: Коротков Ставицкий Данила	Сертификаты активное участие в работе «Смена» Свидетельство о дополнительном образовании по программе «Парк Будущего»; Диплом активное участие в жизнедеятельности центра.
17	Всероссийская дистанционная олимпиада по праву «Правовая культура личности» (октябрь 2017 г.)	ООО «ЦРГСО» Энциклопедист	Дунюшкина Э	12 студентов 1 ПСО-15	Дипломы : 1 место -1 студент; 3 место- 3 студента.
18	Всероссийский дистанционный конкурс исследовательских работ обучающихся в	СМИ «Педлидер» г. Самара	Егорова Е.А./ 3 студента	3 студента 1 ТТО-16	1 участник группы 1 ТТО-15, награжден

	профессиональных образовательных организациях (14.09.2017 г.)				дипломом 3 место
19	Всероссийский интеллектуальный турнир по экономике (ноябрь 2017 г.)	ФГБОУ ВПО Томский государственный педагогический университет, Школьная академия «Успех», г. Томск	Скучилова Т.В	2 студента 1 СЭЗ-15	Диплом за 1 место

Республиканские мероприятия

1	Республиканский этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта (23 марта 2017г.)	Министерство образования РБ на базе ГАПОУ Уфимский автотранспортный колледж	Абдуллин А.Ф.	Расщупкин А.А. 1 РАД-13	Диплом за победу в номинации «Лучшей в решении профессиональных задач»
2	III Чемпионат Республики Башкортостан по социальной интерактивной игре «ЖЭКА» (14.02.2017 г.)	ЖКХ РБ в г. Уфа	Лоренц А.А.	Арихин А.С. (гр. 1ПКС-14)	Диплом II степени
3	Олимпиада профессионального мастерства по специальности Профильное направление 13.00.00 Электро - и теплоэнергетика	ГАПОУ Нефтекамский нефтяной колледж	Резванова с.Ф.	Балденко Е.А. 1 ТЭР-13	
4	Республиканский этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и	ГАПОУ Стерлитамакский колледж строительства и профессиональных технологий	Булатова С.М.	Сасалентин Я.П 1 СЭЗ-14	

	сооружений				
5	Конкурс профессионального мастерства по стандартам Worldskills по компетенции «Электромонтажные работы» (17.10.2017 г.)	КФ ОГУ кафедра ЭПП	Юртаев В.А./ 3 студента		Грамота 3 место- 1 студент
6	Республиканский конкурс литературных работ «Искусство слова» среди обучающихся ПОО РБ (10.11.2017 г.)	Республиканский центр культуры учащейся молодёжи, г. Уфа	Ульянова Г.И./	Иксанова Погорелов А. А.	Иксанова Р Грамота 2 мес
7	Республиканская олимпиада по русскому языку и литературе среди обучающихся по ППКРС	Отдел СПО ИРО РБ	Будеева Т.К.	Маркова А. 1 ПК-17	_____
8	Республиканский этап Всероссийской научно-практической конференции «Наука. Образование. Производство» (октябрь 2017 г.)	КФ ОГУ, г. Кумертау	Резванова С.Ф./ 5 студентов	5 студентов Группы 1 ТЭР-15	Дипломы участников
Региональные мероприятия					
1.	Региональный этап Республиканского конкурса «Лучший молодой преподаватель -2017» учреждений СПО РБ (14 марта 2017 г.)	ГБПОУ Салаватский индустриальный колледж	Лоренц А.А.	-----	Диплом 3 место
2.	Региональный конкурс профессионального мастерства по профессии «Слесарь по ремонту и обслуживанию автомобилей» с элементами WorldSkills (февраль 2017 г.)	Кумертауский филиал ФГБОУ ВО ОГУ	Абдуллин А.Ф.	Гриценко И 1 РАД-14	Диплом 2 степени
3	XV студенческая научно-практическая конференция «Достижения и перспективы научных исследований молодёжи» (11.04.2017 г.)	Филиал ФГБОУ ВО УГАТУ в г. Кумертау	Дунюшкина Э.Р. Лапчик О.В.	Карзанова Я. 1 ПСО-15 Мелешкина Н. Кузнецова А. 1 ПК-16	Диплом 2 степени Сертификат участника
4	Региональный этап Республиканской олимпиады по	ГАПОУ ИНК	Ефимов В.Н.	Галимов А. 1 РАД-15 Бызов Д. 1	Сертификаты участников

	дисциплине «Техническая механика» (19 апреля 2017 г.)			ТЭР-15	
5	Региональный этап Республиканского конкурса среди ОУ СПО РБ на лучшую организацию антинаркотической профилактической работы в ОУ СПО Салаватского региона Совета директоров ССУЗ РБ (февраль 2017 г.)	ГАПОУ СИК, Совет директоров СПО РБ	Попова Н.Е. Александрова С.В	-----	Почётная грамота за 1 место
6	Региональная научно- практическая конференция КИЭП (апрель 2017 г.)	НОУ ВО Кумертауский институт экономики и права	Горбунова С.В. Юртаев В.А.	Даминова Розалия 1 ТТО-14	Публикация в сборнике лучших научных статей учащихся и преподавате лей
Городские мероприятия					
1	Публикация статьи «Радостная весть», посвящённая Победе в ВОВ в газете «Юшатырь» №16 от 24.02.2017 г.	Газета «Юшатырь» №16 от 24.02.2017 г.(Издательство Куюргазинского района РБ)	Кутлуахметова Г.Р.	Фарукшин а К. 1 ПК-16	Публикация в газете
2	Городская олимпиада по общеобразовательным дисциплинам: «Математика», «Информатика»	Филиал ФГБОУ ВО УГАТУ в г. Кумертау	Лапина Л.А. Галеева Т.Г. Попков А.П. Лоренц А.А.	12 студентов	Сертификаты участников
3	Конференция Местного отделения Башкортостанского регионального отделения Партии «ЕДИНАЯ РОССИЯ»	Местное отделение Башкортостанс кого регионального отделения Партии «ЕДИНАЯ РОССИЯ»	Попова Н.Е.	14 студентов	Благодарственн ое письмо

Спортивные мероприятия в 2017 году

Республиканские мероприятия

№	Мероприятие	Организатор	Ф.И.О. преподавателя	Результат
1	Республиканские соревнования по лыжным гонкам	РО ОГ ФСО «Юность России» по РБ Юнаковский А.Н., КПК Широков Н.М.	Идрисова Л.Л.	Устьянцев М - 1 место, Общее командное -7м.
2	Республиканские соревнования по баскетболу (юноши, девушки)	РО ОГ ФСО «Юность России» по РБ Юнаковский А.Н., КПК Широков Н.М.	Кутовой А.Н.	8 место
3	Республиканские соревнования по волейболу (юноши)	РО ОГ ФСО «Юность России» по РБ Юнаковский А.Н., ННК Нугуманова Т.	Идрисова Л.Л.	5 место
4	Республиканские соревнования по плаванию(юноши, девушки)	РО ОГ ФСО «Юность России» по РБ Юнаковский А.Н.,	Идрисова Л.Л. Кутовой А.Н.	7 место
Городские мероприятия				
1	Легкая атлетика	Комитет физкультуры и спорта г. Кумертау Кумертауский педагогический колледж, Широков Н.М	Кутовой А.Н. Идрисова Л.Л.	Девушки-1 место Юноши -3 место
2	Шахматы	Комитет физкультуры и спорта г. Кумертау Кумертауский горный колледж Кутовой А.Н, Идрисова Л.Л.	Кутовой А.Н. Идрисова Л.Л.	Юноши -1 место
3.	Гиревой спорт	Комитет физкультуры и спорта г. Кумертау Кумертауский горный колледж Кутовой А.Н, Идрисова Л.Л.	Кутовой А.Н. Идрисова Л.Л.	1 место
4	Настольный теннис	Комитет физкультуры и спорта г. Кумертау КФ УГАТУ Мурзагулов И.А.	Кутовой А.Н. Идрисова Л.Л.	Юноши -3 место
5	Мини-футбол	Комитет физкультуры и спорта г. Кумертау ОГУ Иситов Д.Т	Кутовой А.Н.	3 место
6	Лыжные гонки	Комитет физкультуры и спорта г. Кумертау Кумертауский педагогический колледж, Широков Н.М	Кутовой А.Н. Идрисова Л.Л.	1 место
7	Волейбол	Комитет физкультуры и спорта г. Кумертау Кумертауский педагогический колледж, Пьянов Д.А.	Идрисова Л.Л.	3 место
8	Легкая атлетика	Комитет физкультуры и спорта г. Кумертау Кумертауский педагогический колледж, Широков Н.М	Кутовой А.Н. Идрисова Л.Л.	3 место
9	Легкоатлетический «Забег Наций»	Комитет физкультуры и спорта г. Кумертау Спорткомитет г. Кумертау Хайретдинов Р.И.	Кутовой А.Н. Идрисова Л.Л.	Устьянцев М-1 место
10	Всероссийский забег «Лыжня России»	Комитет физкультуры и спорта г. Кумертау	Идрисова Л.Л.	Устьянцев М -1 место Никонов А-2 место
11	Легкоатлетическая	Комитет физкультуры и спорта г.	Кутовой А.Н.	Левченко М -1

	Эстафета на приз газеты «Время»	Кумертау и редакция газеты «Время»	Идрисова Л.Л.	место
12	Городской Рекрут	Военно - патриотический клуб «Гефест» им. Г.Ш. Арасланова, МБОУ МПЦ «Самоцветы»	Ставицкая Е.С.	3 место
13	Смотр строя и песни «Парад Победы»	Военно - патриотический клуб «Гефест» им. Г.Ш. Арасланова, МБОУ МПЦ «Самоцветы»	Ставицкая Е.С.	2 место

В образовательном процессе используются электронные библиотечные системы (ЭБС) «ЮРАЙТ», «КНОРУСС» Тесное сотрудничество с электронным справочником «Информио» ООО «Современные медиа технологии в образовании» позволило в 2017 году преподавателям размещать свой методический материал (разработки уроков и внеклассных мероприятий, а так же статьи по проблемам образования) на страницах электронного портала.

6. Воспитательная работа и социально-бытовые условия

Воспитательная деятельность реализуется в соответствии с действующим законодательством и локальными нормативными актами - Национальной доктриной образования в РФ, Законом РФ «Об образовании», Федеральной программой развития образования в России, Основами государственной молодежной политики Российской Федерации на период до 2025 года, утвержденных распоряжением Правительства Российской Федерации от 29 ноября 2014 г. № 2403-р, Государственной программой «Развитие физической культуры, спорта и молодежной политики в республике Башкортостан 2018-2023 год», Муниципальной программы «Обеспечение общественной безопасности в городском округе город Кумертау Республики Башкортостан» на 2015-2020 годы, Уставом колледжа, приказами и распоряжениями директора, правилами внутреннего трудового распорядка, правилами по охране труда, технике безопасности.

Для успешной организации и осуществления воспитательной деятельности в колледже принята и реализуется Концепция воспитательной деятельности на 2014-2019 гг.

Концепция определяет структуру воспитательной части, в составе

которой работают заместитель директора по воспитательной работе, педагог-психолог, социальный педагог, воспитатель общежития, действуют методическое объединение классных руководителей, Совет профилактики правонарушений, Общественный Наркопост, Студенческий совет. Социальный педагог является представителем колледжа в Межведомственном Совете по профилактике антиобщественных явлений города Кумертау.

Планирование воспитательной работы осуществляется ежегодно. Создается годовой план, который представляет собой компонент комплексного плана колледжа. Годовые планы работы создаются каждым специалистом воспитательной части.

Регулярно создаются тематические планы: по тематическим годам, по обеспечению противодействия терроризму и религиозному экстремизму, по памятным датам, совместной работы с ОДН ОМВД по городу Кумертау, работы Совета профилактики правонарушений, согласованный с заведующей сектором по делам несовершеннолетних и защите их прав администрации ГО г. Кумертау и утвержденный начальником ОМВД по городу Кумертау, Общественного Наркопоста, согласованный с главным врачом МУЗ Наркологический диспансер.

Ежемесячно годовой план работы конкретизируется в календарном плане работы колледжа, включающем мероприятия специалистов воспитательной части и планах-дневниках классных руководителей.

Анализ воспитательной работы производится на основе ежегодных отчетов специалистов воспитательной работы, классных руководителей, руководителя ВПК «Отечество», содержащих аналитические выводы и рекомендации к планированию работы, ключевые вопросы рассматриваются на заседаниях педагогического совета, оперативные вопросы на совещаниях при директоре, заседаниях научно-методическом совета, вопросы совершенствования воспитательной работы на заседаниях методического объединения классных руководителей. Большую роль при

выполнении анализа воспитательной работы играет система внутриколледжного контроля, по результатам которого создаются справки о состоянии изучаемого объекта работы и направлениях его дальнейшего совершенствования.

Организация воспитательной работы в колледже обеспечивает создание условий для реализации прав обучающихся в соответствии с требованиями ФГОС, направленных на развитие общих компетенций обучающихся.

Результативность воспитательной работы колледжа можно оценить по критериям:

№ п/п	Критерии оценки	2015	2016	2017
1	Вовлеченность педагогического коллектива колледжа в воспитательную деятельность, %	97	97	98
2	Включенность групп в общеколледжные дела, %	100	100	100
3	Включенность студентов в деятельность, соответствующую их интересам и потребностям (общественные и творческие объединения), %	78	95	95
4	Количество творческих коллективов и общественных объединений, %	7	7	7
5	Количество мероприятий, в которых принято участие, в том числе,			
	всероссийского, республиканского уровня	6	8	7
	городского уровня	27	26	28
	общеколледжного уровня	109	105	106
6	Число студентов, награжденных за участие в общественной жизни колледжа	56	70	76

К наиболее высоким достижениям студенчества колледжа можно отнести Международного телевизионного конкурса «Созвездие талантов - 2017» Раковой Анне (руководитель Рахмангулова Р.Р.), Диплом III степени - Евграфова Ирина (руководитель Попова Н.Е.), Диплом в номинации «Вокал.

Ансамбль» Республиканского конкурса самодеятельно-художественного творчества «Я вхожу в мир искусства» ГБУДО Республиканский центр культуры учащейся молодежи - Рябов Михаил и Лазарева Валерия (руководитель Буланова Е.Н.), Почётная Грамота за 1 место в Региональном этапе Республиканского конкурса среди ОУ СПО РБ на лучшую организацию антинаркотической профилактической работы в ОУ СПО Салаватского региона Совета директоров ССУЗ РБ, Диплом 1 место, Диплом и Кубок абсолютного победителя в Играх городского интеллектуального клуба «Брейн-ринг» (руководитель Попова Н.Е.), Диплом 1 место в Игре «Битва титанов» городского интеллектуального клуба «Брейн-ринг» (руководитель Попова Н.Е.), Фестиваль команд Клуба КВН г.Кумертау «Союзмультфильм даже не представлял...» - диплом в номинации «Лучший антидепрессант», «Лучшая мужская роль» (Исанбаев Раян), - Городской конкурс «Рекрут», посвященный 775-летию Ледового побоища - диплом (Ставицкая Е.С., Попова Н.Е.), Конкурс КВН «Природа скажет нам: спасибо!» на Кубок Главы Администрации Кумертау - 1 место (Попова Н.Е.), Муниципальный этап Всероссийского конкурса лидеров объединений «Лидер XXI века» - И.Назаров и А.Ядгарова номинация «Будущий руководитель», А.Арихин, И.Макаров специальные призы жюри (руководитель Попова Н.Е.).

Успешно работала вокальная студия, танцевальная группа «Юникал» Пачуевой Анастасии, сформировался коллектив «Крейзи крэш» Расщупкиной Аделины. В состав сводного коллектива, который с этого года получил название «Неслучайные люди», влились одаренные студенты нового набора, что повысило имидж колледжа в творческих мероприятиях различного уровня. Представители колледжа вели систематическую работу в составе Молодежного Совета Кумертау, с весны начала активно работать городское отделение «МГЕР», где студенты нашего колледжа составляют более половины ее членов.

Студенческое самоуправление в колледже - один из компонентов воспитательной системы, представляет собой взаимосвязанную деятельность старостата, студенческого совета, профсоюзного комитета групп, творческих объединений, волонтеров, движения КВН и актива групп. Актив студентов колледжа имеет своего представителя в Молодежном совете при администрации г. Кумертау. Тесная связь в работе осуществляется с представителями ячейки «Молодой Гвардии Единой России».

Нравственные, психолого-педагогические аспекты присутствуют в содержании и реализации всех рабочих учебных программ, в наибольшей степени таких как «Русский язык и культура речи», «История», «Социальная психология», «Основы философии», «Основы безопасности жизнедеятельности», «Менеджмент», «Правовые основы профессиональной деятельности» и т.д. Работа по формированию общих компетенций производится в внеурочных мероприятиях по специальности, тематических классных часах, экскурсиях и т.д.

В колледже осуществляется организация психолого-консультационной и профилактической работы, включающая работу Совета профилактики, групповую и индивидуальную работу социального педагога, педагога-психолога. К направлениям работы специалистов относится осуществление комплекса мероприятий по воспитанию, образованию, развитию и социальной защите личности в учреждениях и по месту жительства студентов, профилактика правонарушений, оказание социально-психологической помощи студентам, оказавшимся в трудной жизненной ситуации. Большая работа была проведена в направлении социально-психологической и правового просвещения. В течение года с участием специалистов проведено 10 встреч, охват студентов профилактической работой составляет 100% студентов 1и 2 курсов.

Самыми ответственными участками воспитательной системы несомненно нужно считать работу классных руководителей. Успешно

работало методическое объединение, с освещением вопросов теории и практики воспитания на заседаниях выступили 11 классных руководителей

Работа по формированию интереса к профессии включала встречи с ветеранами труда – В.Г.Устюжаниной (1ТТО-15), З.З.Беляевой (1ТЭР-15, 1ТЭР-14), работодателями (1РАД-13), экскурсии на производственные объекты (преподаватели - предметники) и тематические музеи (1РАД-13), участие в профессионально-ориентированных проектах (1ПКС-14) участие в площадках Дня открытых дверей, профтестирование (гр. 1ТТО-13, 1СЭЗ-13) встречи с выпускниками, знакомство с историей специальности в колледже, просмотр тематических фильмов. Данное направление работы находится на неплохом уровне и очень необходимо для формирования профессиональной мотивации.

Тематика и формы работы правового (в том числе антикоррупционного) воспитания включали изучение прав и обязанностей студентов КГК, «Памятки УФКСН», кл. часы «Свое - чужое» по рекомендации правоохранительных органов, рассмотрение чрезвычайных ситуаций в городе (1ТТО-13), «Защита родины – право или обязанность?» (1ТЭР-14), «Терпение и терпимость» (1ПКС-14), миниконференция «Закон и правопорядок» в гр. 1СЭЗ-14, Тестирование на знание норм закона в гр. 1ТЭР-15.

Уровень методического обеспечения воспитательной работы достаточный, в колледже используются материалы электронного справочника «Информио», других рекомендованных ресурсов сети ИНТЕРНЕТ. Материально-техническая база, используемая во внеурочной работе представлена персональными компьютерами, принтером, музыкальным и демонстрационным оборудованием. Состояние МТБ удовлетворительное.

В колледже разработаны механизмы стимулирования студентов за достижения в учебной и внеучебной работе. Награждения производятся как за достижения в текущих делах, так и по итогам года на церемонии

«Созвездие». Формами поощрения являются денежные выплаты, вручение ценных подарков, почетных грамот и благодарственных писем.

Социально-бытовое обеспечение студентов отражено в таблице

№ п/п	Социально-бытовые услуги	Наличие социально-бытовых условий, пунктов
1	Общественное питание	-столовая -буфет -кондитерский цех
2	Физическая культура и спорт	- 2 спортивных зала -тренажерный зал - спортивная площадка открытого типа
3	Проживание иногородних студентов	общежитие на 180 спальных мест
4	Хозяйственно-бытовое и санитарно-гигиеническое обслуживание в общежитии	-комнаты для стирки, сушки и глажения белья, -туалеты, -душевые, - кухни
5	Досуг	- 2 актов зала -комната отдыха в общежитии

Воспитательная работа в колледже имеет научно обоснованное содержание и документационное обеспечение. Содержание работы в достаточной степени способствует решению актуальных проблем студенческого сообщества, технология работы соответствует современным требованиям теории и практики воспитания. По основным показателям отмечены результаты, свидетельствующие о удовлетворительной постановке работы

7. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Учебный процесс обеспечен высококвалифицированными кадрами, процент укомплектованности которых составляет -100%.

Педагогический коллектив колледжа отличается стабильностью, высоким профессионализмом и ответственностью. На сегодняшний день

преподавательский состав колледжа 40 человек. В колледже сложился дружный работоспособный коллектив преподавателей и сотрудников,

87 % педагогических работников имеют высшую и первую квалификационные категории.

Численность преподавателей с высшим образованием составляет 93,5%. Ведется постоянная, планомерная работа по совершенствованию профессионального мастерства педагогов. Педагогические работники колледжа своевременно проходят курсы повышения квалификации, преподаватели профессиональных модулей стажировку на производственных предприятиях города и района. - повысили профессиональный и культурный уровень (семинары, курсы, стажировки)

Совершенствование педагогического мастерства преподавателей

(участие в работе семинаров, вебинаров, курсов, стажировок) в 2017 году:

№	Ф.И.О. преподавателя	Мероприятие, тема	Организатор, место проведения	Дата участия
Профпереподготовка				
1	Идрисова Людмила Леонидовна, Физическая культура и ОБЖ, БЖД	по программе профессиональной переподготовки «Педагогическое образование по профилю «Учитель физической культуры», 504 ч.	АНО ДПО Волгоградский институт профессионального роста	апрель 2017 г.
Курсы повышения квалификации				
1	Макеева Елена Александровна, методист, преподаватель экономич. дисциплин	По программе: «Менеджмент в профессиональном образовании», 56 ч.	ГАУ ДПО ИРО РБ, г. Уфа	февраль 2017 г.
2	Лапчик Ольга Владимировна, преподаватель биологии, химии	По программе: Совершенствование ИКТ-компетентности преподавателя, мастера ПО в соответствии с требованиями ФГОС на основе ПС педагога профессионального образования, 96 ч.	ГАУ ДПО ИРО РБ, г. Уфа	Март 2017 г.
3	Егоров Георгий Антонович, преподаватель инженерной графики	По программе: Совершенствование ИКТ-компетентности преподавателя, мастера ПО	ГАУ ДПО ИРО РБ, г. Уфа	Март 2017 г.

		в соответствии с требованиями ФГОС на основе ПС педагога профессионального образования, 96 ч.		
4	Максимова Т.Н., мастер производственного обучения	Обучение по модульной программе для повышения квалификации представителей организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам СПО ТОП-50	ФБГОУ ВО БГПУ им. Акмуллы, г. Уфа	27-28 марта 2017 г. (очно), до 30 апреля (заочно)
5	Барсукова М.П. мастер производственного обучения	Обучение по модульной программе для повышения квалификации представителей организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам СПО ТОП-50	ФБГОУ ВО БГПУ им. Акмуллы, г. Уфа	27-28 марта 2017 г. (очно), до 30 апреля (заочно)
6	Юртаев Вячеслав Алексеевич, преподаватель ПМ и УД по спец. 13.02.11; Лапин Анатолий Владимирович, преподаватель ПМ и УД по спец. 40.02.01, Физика (ППКРС)	по программе :Внедрение модели деятельности ОО со специальным наименованием «казачий корпус» на основе созданных ДОП, интегрированных с ООП»	ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г.Разумовского» (ПКУ)	Апрель 2017 г.
7	Тужабаева Татьяна Игоревна, преподаватель химии биологии	По программе: «Дидактика профессиональной школы: современное учебное занятие в СПО в контексте ФГОС», 72 ч.	ГАУ ДПО ИРО РБ, г. Уфа	Май 2017 г.
8	Лоренц Александр Андреевич, преподаватель информатики	По программе: «Дидактика профессиональной школы: современное учебное занятие в СПО в контексте ФГОС», 72 ч.	ГАУ ДПО ИРО РБ, г. Уфа	Май 2017 г.
9	Маурер Светлана Николаевна, преподаватель ПМ и УД по спц. 08.02.01;	по программе: «Безопасность и охрана труда»,72 часа;	ФГБУ ВНИИ ТРУДА РФ	Май 2017 г.

	Сидоренко Елена Владимировна , преподаватель охраны труда Лапин Анатолий Владимирович , преподаватель ПМ и УД по спец. 40.02.01, Физика (ППКРС)			
10	Барсукова Мария Павловна, МПО по проф. 19.01.17 отд. ППКРС	по дополнительной профессиональной программе: Управление проектом внедрения ФГОС по ТОП-50, 72 часа	ФГБОУ ДПО ГАПМ им. Н.П.Пастухова (г.Ярославль)	Июнь 2017 г.
11	Максимова Татьяна Николаевна преподаватель по проф. 19.01.17 отд. ППКРС	Программа повышения квалификации преподавателей (МПО) ОО, реализующих программы СПО, в том числе по ТОП-50, новым и перспективным профессиям и специальностям с учетом стандартов Ворлдскиллс. Свидетельство. на право проведения регион. Чемпионатов по компетенции «Кондитерское дело»,	ОГБПОУ ТО "Колледж индустрии питания, торговли и сферы услуг" (г.Томск)	Сентябрь 2017 г.
12	Абдуллин А.Ф., преподаватель УД и ПМ по спец. 23.02.03	Программа повышения квалификации преподавателей реализующих программы в том числе по ТОП-50, новым перспективным профессиям и специальностям с учетом стандартов Ворлдскиллс. Свидетельство на право проведения регионационного экзамена по компетенции «Ремонт и обслуживание автомобилей».	ГБПОУ РМ "Кемлянский аграрный колледж"(Республика Мордовия)	октябрь 2017 г.
Обучающие семинары, вебинары, медианары				
1	Егорова Екатерина Александровна, преподаватель УД и ПМ по специальности 13.02.02	Вебинар «Формирование навыков публичного выступления на уроке: от теории к практике», 2 ч.	Объединенная издательская группа «ДРОФА» Г. Москва	Сертификат (17.02.2017 г.)
2	Будеева Татьяна Константиновна, преподаватель русского языка и литературы	Педагогический медианар на тему: «Эффективный урок: слагаемые успеха»	Будеева Т.К. ООО «Союзпроф» Образовательный форум «Знанио» (г.Москва)	Свидетельство (март 2017 г.)
3		Вебинар «Работа с притчевыми текстами на уроках русского языка», 2ч	Объединенная издательская группа «ДРОФА» Г. Москва	Сертификат (19.05.2017 г.)
4		Вебинар «Проблемное	Объединенная	Сертификат

		обучение на уроках литературы», 2 ч	издательская группа «ДРОФА» Г. Москва	(26.05.2017 г.)
5		Вебинар «Филологический анализ рассказов И. Бунина», 2 ч	Объединенная издательская группа «ДРОФА» Г. Москва	Сертификат (29.05.2017 г.)
Стажировка				
1	Скучилова Т.В. преподаватель экономики	по экономическому направлению	МУП Транспортная база г. Кумертау	Март 2017 г.
2	Барсукова Мария Павловна, МПО по спец. 19.01.17	по профессии повар-кондитер	МУП «МШКОП» г. Кумертау	июнь 2017 г.
3	Максимова Татьяна Николаевна МПО по спец. 19.01.17	по профессии повар-кондитер	МУП «МШКОП» г. Кумертау	июнь 2017 г.
4	Горбунова Светлана Викторовна, преподаватель по спец. 13.02.02	Теплоэнергетика	ПО Кумертауские электрические сети	октябрь 2017 г.
5	Егорова Екатерина Александровна, преподаватель по спец. 13.02.02	Гидравлика и теплотехника	ПО Кумертауские электрические сети	октябрь 2017 г.
6	Булатова Салима Минитдиновна, преподаватель ПМ по специальности 08.02.01	Строительная отрасль	ООО «ГарантСтройСервис»,	ноябрь 2017 г.
7	Маурер Светлана Николаевна преподаватель ПМ по специальности 08.02.01	Строительная отрасль	ООО «ГарантСтройСервис»,	ноябрь 2017 г.
8	Хабибуллина Гульнара Мухаматовна, преподаватель ПМ по специальности 08.02.01	Строительная отрасль	ООО «ГарантСтройСервис»,	ноябрь 2017 г.
9	Резванова София Фаритовна, преподаватель по спец. 13.02.11	Электроснабжение	ПО Кумертауские электрические сети	октябрь 2017 г.
10	Юртаев Вячеслав Алексеевич, преподаватель по спец. 13.02.11	Электроснабжение	ПО Кумертауские электрические сети	октябрь 2017 г.

Аттестация педагогических работников на квалификационные категории в 2017 г.

№	Ф.И.О. преподавателя / аттестованная должность	Аттестован на квалификационную	Дата аттестации
---	--	--------------------------------	-----------------

		категиоpию	
1	Дунюшкина Элина Ряпхатовна	Высшая / преподаватель	16.02.2017 г
2	Резванова София Фаритовна	Высшая/ преподаватель	
3	Маурер Светлана Николаевна	Первая преподаватель	
4	Егорова Екатерина Александровна	Первая/ Преподаватель	16.11.2017 г.
5	Лапина Лидия Анатольевна	Высшая/Преподаватель	
6	Ставицкая Елена Сергеевна	Первая/ Преподаватель-организатор ОБЖ.	
7	Тужибаева Татьяна Игоревна	Высшая / Преподаватель	
8	Яковлева Ирина Валентиновна	Высшая / Преподаватель	
9	Лапчик Ольга Владимировна	Первая /Преподаватель	21.12.2017г
10	Александрова Светлана Викторовна.	Высшая / Социальный педагог	
11	Силаева Альбина Айратовна	Высшая / /преподаватель	
12	Галеева Танзиля Гайнисламовна	Высшая /Преподаватель	

8. Информационное обеспечение и материально-техническая база

ГАПОУ Кумертауский горный колледж осуществляет образовательную деятельность в соответствии с требованиями ФГОС и имеет необходимую материально-техническую базу: учебные и учебно-лабораторные корпуса, где общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность 14690 кв.м. Из нее площадь учебно-лабораторных зданий 11446 кв.м., что в расчете на одного студента составляет более 15 кв.м, слесарная, токарно-механические, кузнечно-сварочные, электромонтажная плотнично-столярных работ, слесарно-механическая, сварочная мастерские, учебно-курсовой комбинат, спортивно-оздоровительный комплекс, библиотеку и читальный зал, общежитие на 180 мест, столовые на 100 и 168 посадочных мест, буфет и кондитерский цех, гаражный комплекс.

Учебный и учебно-лабораторный корпуса это 39 кабинетов и 21 лаборатория для организации теоретических, лабораторных и практических занятий, предусмотренных учебными планами и рабочими программами

Площади соответствуют лицензионным нормам. Кабинеты теоретического обучения укомплектованы мебелью, необходимыми

средствами наглядности, моделями и макетами, аудио и видео аппаратурой, ТСО, разнообразным методическим и дидактическим материалом. Книжный фонд библиотеки располагает 58148 экземплярами учебной, учебно-методической и художественной литературы, формируется с учетом учебных планов и программ в соответствии с требованиями к обеспеченности учебной литературой. Фонд дополнительной литературы составляют отраслевые журналы: «Экономика и управление», «ЭКО», «Автомобильный транспорт», «ОБЖ», «Электротехника», «Архитектура и строительство России», «Безопасность труда», «Сip с DVD», «АВОК. Вентиляция, отопление». Для выполнения нормативных требований к обеспечению учебного процесса литературой колледжем были заключены договоры об использовании электронно-библиотечных систем «Лань» и «Университетская библиотека онлайн». В колледже имеется 149 единиц компьютерной техники, из которых 110 находятся в составе локальных вычислительных сетей, имеющих доступ к Интернету. В учебных целях используется 95 компьютеров, что составляет 14 компьютеров на 100 обучающихся.

Для обеспечения образовательного процесса и функционирования всех структур колледжем используется следующее коммерческое лицензионное программное обеспечение:

Операционные системы: Microsoft Windows 2000, XP, 7

Операционные системы сетевые Windows 2003 SERVER

Microsoft Office Professional 2003 Russian Academic OPEN

Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN

Microsoft Office Standard 2013 RUS OLP NL Acdmc

Система автоматизированного проектирования: Autodesk Inventor Series 11 (включая AutoCAD 2009)

Система автоматизированного проектирования: Университетский комплект программного обеспечения КОМПАС 3D V10

Система автоматизированного проектирования: КОМПАС 3D LT V12

Бухгалтерские пакеты: 1С:Бухгалтерия государственного учреждения, 1С:Зарплата и управление кадрами, 1С:Начисление стипендий, 1С:Предприятие 8.1. Учебная версия

Строительные пакеты: Гранд Смета, Гранд СтройИнфо

Справочная правовая: система «Консультант плюс»

«Экспресс расписание»

ПО учёта печати «Принт Монитор стандарт»

Библиотечный комплекс «Библиотека 5.2»

Так же используется свободно распространяемое и собственное программное обеспечение :

Операционная система Linux

Офисный пакет Open Office

Офисный пакет LibreOffice

Почтовый клиент Mozilla Thunderbird

Интернет браузер Firefox

Утилита для записи дисков CDBurnerXP

Среда программирования: Lazarus

Среда программирования: Free Pascal

Просмотрщик графических файлов XnView

Просмотрщик научной и технической документации STDU

Viewer

Архиватор 7Zip

«Педнагрузка»

Сайт колледжа

Электронные учебно-методические пособия.

Прикладные программы по выполнению расчётов, профильных для специальностей, разработанные в колледже

Материально-техническая база колледжа постоянно укрепляется. В 2017 году было приобретено оборудование на сумму 474,8 тыс. рублей для

приведения материальной базы специальности 43.01.09 Повар, кондитер в соответствии с требованиями ФГОС по ТОП -50, учебные инструменты и приборы для выполнения лабораторно-практических работ по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений на сумму 56,864 тыс. рублей, комплект лабораторного оборудования "Электромонтаж и наладка релейных схем" стоимостью 220,7 тыс. рублей, мониторы для ПК в лабораторию «Системного и прикладного программирования» .

9. Финансовое обеспечение

Финансовое обеспечение колледжа представлено в таблице:

	2015г.
Бюджетное финансирование (тыс. руб.)	34872,6
Доходы от внебюджетной деятельности (тыс. руб.)	7409,6
Объем внебюджетных средств ОУ, направленных на развитие ОУ (приобретение компьютеров, оборудования, учебно-программных средств, повышение квалификации персонала ОУ), тыс. руб.	1080,1

Субсидии, выделенные учреждению расходуются на возмещение нормативных затрат, связанных с оказанием услуг в соответствии с государственным заданием, утвержденным Министерством образования Республики Башкортостан на очередной финансовый год: на оплату труда, страховые взносы, отчисления по налогам, содержание имущества, укрепление материально-технической базы. Доходы от внебюджетной деятельности так же распределялись оплату труда и отчисления по налогам, оплату услуг, приобретение ОС и МПЗ, продуктов питания и т. д.

Показатели деятельности профессиональной образовательной
организации, подлежащей самообследованию

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	149
1.1.1	По очной форме обучения	149
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	-
1.1.3	По заочной форме обучения	-
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	617
1.2.1	По очной форме обучения	617
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	-
1.2.3	По заочной форме обучения	-
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	11
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	255
1.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	94 чел. /71,8%
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	51 чел. /6,7%
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов),	340 чел./

	обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	53 %
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	46 чел./52,9%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	43чел./93,5%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	46 чел./84,7%
1.11.1	Высшая	29 чел./63%
1.11.2	Первая	10 чел./21,7%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	46 / 98%
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	-
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал) <u><*></u>	-
2.	Финансово-экономическая деятельность	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	42282 тыс.руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	960,7 тыс.руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	168,4 тыс.руб.
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях,	100

	у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	
3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	16 кв.м.
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	0,02
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	140 чел. /100%
4.	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	Единица измерения
4.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	6/0,8%
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	-
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	2
4.3.1	по очной форме обучения	2
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с	1

	нарушениями слуха	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.3.3	по заочной форме обучения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	-
4.4.1	по очной форме обучения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.4.2	по очно-заочной форме обучения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.4.3	по заочной форме обучения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	4
4.5.1	по очной форме обучения	4
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.5.2	по очно-заочной форме обучения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.5.3	по заочной форме обучения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	-
4.6.1	по очной форме обучения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.6.2	по очно-заочной форме обучения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.6.3	по заочной форме обучения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации	2/2,4%