

Министерство образования Республики Башкортостан  
ГАПОУ Уфимский топливно-энергетический колледж

УТВЕРЖДАЮ



Директор ГАПОУ УТЭК

Т.М.Ганеев

« 15 » 02 2016 г.

## ОТЧЕТ

о результатах самообследования  
Государственного автономного профессионального  
образовательного учреждения  
Уфимский топливно-энергетический колледж  
за 2015 год

Уфа - 2016

- 1. Организационно-правовые основы**
- 2. Учебная деятельность**
- 3. Методическая работа**
- 4. Учебно-производственная часть. Трудоустройство выпускников**
- 5. Центр информатизации**
- 6. Воспитательная работа**
- 7. Финансовая деятельность**
- 8. Административно-хозяйственная деятельность**
- 9. МЦПК**
- 10. Служба охраны труда**
- 11. Агидельский филиал**
- 12. Баймакский филиал**

### **Организационно-правовые основы**

В 2015 г. колледж осуществлял свою деятельность в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ, Законом об образовании Республики Башкортостан от 1 сентября 2013г. №696-з, приказами и распоряжениями Министерства образования и науки РФ, Министерства образования Республики Башкортостан на основе Устава ГАПОУ Уфимский топливно-энергетический колледж, приказов директора колледжа и локальных актов.

В связи с изменением наименования колледжа, реорганизацией в форме присоединения к колледжу учреждения начального профессионального образования профессиональный лицей №146 г. Агидель ( Распоряжение Правительства Республики Башкортостан от 29 декабря 2014 г. №1500-р) в апреле 2015 г. была принята новая редакция Устава колледжа ( от 01.04.2015), переоформлены Лицензия на осуществление образовательной деятельности (№2966 от 16 февраля 2015 г.), Свидетельство о государственной аккредитации (№1850 от 17 ноября 2015 г), обновлены и переутверждены локальные акты.

В 2015 г. в колледже в соответствии с нормативной документацией функционировали управленческие органы: Управляющий совет, Наблюдательный совет, педагогический совет, методический совет, совет студенческого самоуправления.

Колледж осуществлял подготовку обучающихся по 17 специальностям и 7 профессиям среднего профессионального образования по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих (ППКРС) и программам подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ), по 17 программам дополнительного профессионального образования по следующим укрупненным группам профессий, специальностей и направлений подготовки профессионального образования:

1. 08.00.00 Техника и технология строительства
2. 09.00.00 Информатика и вычислительная техника.
- 3.13.00.00 Электро- и теплоэнергетика
- 4.15.00.00 Машиностроение
5. 18.00.00 Химические технологии
6. 19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии
7. 21.00. 00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
- 38.00. 00 Экономика и управление

Обучение по очной и заочным формам, по ППССЗ обучение осуществляется по 17 программам базовой и 2 программам углубленной подготовки.

Учебно-материальная база соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов, требованиям санитарно-гигиенических норм и пожарной безопасности.

**Контингент обучающихся на конец 2015 г. (1 декабря 2015 г) :**

Уфа (головное)- 3771 обучающихся ( из них очно 318- ППКРС; 2733- ППССЗ; заочно-720 ППССЗ);

АФ -386 ( из них очно – 202 ППССЗ, 122- ППКРС; заочно- 62 ППССЗ);

БФ- 333 ( из них очно-259, заочно-74);

Общий контингент- 4490 обучающихся

**Преподавательский состав:** 191 (преподаватели и мастера), из них 86 высшей и 36 первой категории, 10 чел. - кандидаты наук.

В 2015г. преподаватель информатики Яхина Р.А. стала победителем конкурса «Лучший учитель России», преподаватели Аралбаева Л.Х. и Кусякова Л.Ф. - победители республиканского конкурса «Лучшие учителя русского, башкирского языков Республики Башкортостан».

В 2015 году колледж стал победителем конкурса «Республиканская государственная поддержка инновационно работающих образовательных учреждений» с программой «Подготовка высококвалифицированных рабочих кадров и специалистов среднего звена в химической, нефтехимической и энергетической отраслях промышленности, а также в жилищно-коммунальной сфере в условиях улучшения энергосбережения, экологичности и эффективности производства на основе повышения конкурентоспособности образования», что позволило значительно укрепить учебно-материальную базу колледжа и повысить качество подготовки специалистов.

### **Направления деятельности УТЭК в 2015 году**

1. Совершенствование деятельности по повышению эффективности и качества образовательных услуг, усилению инвестиционной привлекательности колледжа.
2. Продолжение работы педагогического коллектива по реализации ФГОС и нового Закона «Об образовании в РФ», подготовка к проведению самообследования и прохождению аккредитации.
3. Продолжение работы по совершенствованию учебно-программной документации в соответствии с ФГОС: корректировка учебных планов, графиков, программ УД, МДК, ПМ, практик, разработка индивидуальных заданий с учетом требований работодателя и специфики производства, корректировка диагностического инструментария.
4. Совершенствования концепции электронного образования и создание условий для её реализации, осуществление постоянного мониторинга выполнения запланированных мероприятий по информатизации колледжа.

5. Усиление деятельности по разработке электронных учебных пособий, учебно-методических материалов в помощь студентам, организация конкурса УМК дисциплин, ПМ, электронных учебников.
6. Продолжение работы по созданию и совершенствованию фонда контрольно-оценочных средств в образовательном процессе с использованием современных форм оценивания.
7. Осуществление индивидуального подхода к каждому обучающемуся, используя личностно-ориентированные, инновационные технологии преподавания для достижения оптимальных результатов обучения.

**Структура подготовки специалистов среднего звена  
на 2015 год Уфа (головное)**

<b>Программы на базе основного общего образования (очная форма обучения)</b>	
08.02.07	Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции
08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения
09.02.04	Информационные системы (по отраслям)
13.02.01	Тепловые электрические станции
13.02.02	Теплоснабжение и теплотехническое оборудование
13.02.03	Электрические станции, сети и системы
13.02.05	Технология воды, топлива и смазочных материалов на электрических станциях
13.02.06	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем
13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)
15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)
18.02.06	Химическая технология органических веществ
18.02.09	Переработка нефти и газа
21.02.02	Бурение нефтяных и газовых скважин
21.02.03	Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)
38.02.03	Операционная деятельность в логистике
<b>Программы на базе среднего общего образования (очная форма обучения)</b>	
08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения
13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

21.02.03	Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ
<b>Программы на базе среднего общего образования (заочная форма обучения)</b>	
08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения
13.02.01	Тепловые электрические станции
13.02.03	Электрические станции, сети и системы
13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)
18.02.09	Переработка нефти и газа
21.02.02	Бурение нефтяных и газовых скважин
21.02.03	Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

**Структура подготовки квалифицированных рабочих и служащих**

<b>Программы на базе основного общего образования (очная форма обучения)</b>	
13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования
18.01.28	Оператор нефтепереработки
15.01.05	Сварщик (электрогазосварочные и газосварочные работы)
19.01.17	Повар, кондитер
19.01.02	Лаборант - аналитик

**Отчет по приему на 2015-2016 учебный год  
по программам подготовки специалистов среднего звена (очная форма обучения)**

Код специальности	Наименование специальности	Подано заявлений	Принято	Принято на обучение	
				За счет бюджетных ассигнований субъекта Российской Федерации	По договорам об оказании платных образовательных услуг
1	2	3	4	5	6
<b>Программы на базе основного общего образования (очная форма обучения)</b>		<b>3970</b>	<b>789</b>	<b>475</b>	<b>314</b>
08.02.07	Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции	106	25	25	-
08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	329	56	25	31
09.02.04	Информационные системы (по отраслям)	99	27	-	27
13.02.01	Тепловые электрические станции	177	35	25	10
13.02.02	Теплоснабжение и теплотехническое оборудование	244	50	50	-
13.02.03	Электрические станции, сети и системы	307	51	25	26
13.02.05	Технология воды, топлива и смазочных материалов на электрических станциях	124	25	25	-
13.02.06	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем	142	41	25	16
13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	152	25	25	-

15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	215	50	50	-
15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	317	86	25	61
18.02.06	Химическая технология органических веществ	161	50	50	-
18.02.09	Переработка нефти и газа	453	55	25	30
21.02.02	Бурение нефтяных и газовых скважин	357	54	25	29
21.02.03	Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	451	78	50	28
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	69	27	-	27
38.02.03	Операционная деятельность в логистике	267	54	25	29
<b>Программы на базе среднего общего образования (очная форма обучения)</b>		<b>953</b>	<b>82</b>	<b>50</b>	<b>32</b>
08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	405	25	25	
13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	338	25	25	
21.02.03	Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	210	32	-	32
<b>Программы на базе среднего общего</b>		<b>368</b>	<b>209</b>	<b>75</b>	<b>134</b>



<b>образования (заочная форма обучения)</b>					
08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	66	25	25	-
13.02.01	Тепловые электрические станции	21	13	-	13
13.02.03	Электрические станции, сети и системы	58	26	25	1
13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	52	26	25	1
15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	20	16	-	16
18.02.09	Переработка нефти и газа	44	28	-	28
21.02.02	Бурение нефтяных и газовых скважин	40	25	-	25
21.02.03	Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	51	40	-	40
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	16	10	-	10

## Агидельский филиал

Код специальности	Наименование специальности	Подано заявлений	Принято	Принято на обучение	
				За счет бюджетных ассигнований субъекта Российской Федерации	По договорам об оказании платных образовательных услуг
1	2	3	4	5	6
<b>Программы на базе основного общего образования (очная форма обучения)</b>					
08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	61	25	25	-
13.02.03	Электрические станции, сети и системы	31	25	25	-

## Баймакский филиал

Код специальности	Наименование специальности	Подано заявлений	Принято	Принято на обучение	
				За счет бюджетных ассигнований субъекта Российской Федерации	По договорам об оказании платных образовательных услуг
1	2	3	4	5	6
<b>Программы на базе основного общего образования (очная форма обучения)</b>					
08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	100	25	25	-
13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	56	25	25	-

Результаты ГИА ГАПОУ УТЭК по ППСЗ в 2015 год

(очная форма обучения)

специальности	Всего выпуск	на 4 и 5	5	Смешные оценки	Качество ГИА	с неудовлен. оценками	Общая успеваемость	Средний балл по ГИА	Получили диплом с отличием
15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств	32	27	11	5	84,4	-	100	4,18	5
08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств и вентиляции и кондиционирования воздуха	23	21	9	2	91,3	-	100	4,3	2
18.02.09 Переработка нефти и газа	45	40	20	5	90,4	-	100	4,3	10
18.02.06 Химическая технология органических веществ	10	10	3		100	-	100	4,3	1
21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	56	32	13	24	57	-	100	3,8	5
15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	41	35	18	6	85	-	100	4,29	8
21.02.02. Бурение нефтяных и газовых скважин	28	21	12	7	75	-	100	4,2	4
08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	33	24	11	9	72,7	-	100	4,06	6
13.02.05 Технология воды, топлива	24	19	8	5	79,1	-	100	4,13	4

и смазочных материалов на электрических станциях									
13.02.01 Тепловые электрические станции	24	21	11	3	87,5	-	100	4,13	4
13.02.02 Теплоснабжение и теплотехническое оборудование	16	13	6	3	81,2	-	100	4,19	3
09.02.04 Информационные системы (по отраслям)	10	10	9	-	100	-	100	4,9	3
140206 «Электрические станции, сети и системы» - углубленная подготовка	17	15	12	2	88,2	-	100	4,59	1
13.02.03 Электрические станции, сети и системы - базовая подготовка	8	6	4	2	75	-	100	4,25	2
140203 «Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем» углубленная подготовка	29	21	8	8	72,4	-	100	4,28	5
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	32	21	7	11	65,6	-	100	3,88	1
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	20	17	11	3	85	-	100	4,40	2
38.02.03 Операционная деятельность в логистике	26	22	15	4	84,6	-	100	4,42	6
всего	474	375	188	99	80,6	-	100	4,2	72

Результаты ГИА ГАПОУ УТЭК по ППСЗ в 2015 год  
(заочная форма обучения)

специальности	Всего выпуск	на 4 и 5	5	Смешные оценки	Качество ГИА	с неудовлен.оценками	Общая успеваемость	Средний балл по ГИА	Получили диплом с отличием
15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования	16	13	1	3	81,2	-	100	3,88	-
18.02.09 Переработка нефти и газа	6	6	1	-	100	-	100	4,17	-
15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производства	5	2	-	3	40	-	100	3,4	-
21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	17	8	2	9	47	-	100	3,59	-
13.02.03 Электрические станции, сети и системы - базовая подготовка	19	13	8	6	68	-	100	4,1	-
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	13	7	6	6	54	-	100	4	-
08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	13	10	4	3	76	-	100	4,07	1
13.02.01 Тепловые электрические станции	11	10	6	1	90	-	100	4,4	-
всего	100	69	28	31	79,7		100	3,95	1

Результаты ГИА ГАПОУ УТЭК по ППКРС в 2015 год

специальности	Всего выпуск	на 4 и 5	5	Смешные оценки	Качество ГИА	с неудовлетв. оценками	Общая успеваемость	Средний балл по ГИА	Получили диплом с отличием
13.01.10 Электромонтер	26	11	8	15	42	-	100	3,7	4
18.01.28 Оператор нефтепереработки	47	42	30	5	89	-	100	4,5	11
15.01.05 Сварщик ( электрогазосварочные и газосварочные работы)	23	18	10	4	78	-	100	4	-
19.01.17 Повар, кондитер	23	19	7	4	82	-	100	4,4	2
19.01.02 Лаборант-аналитик	21	16	10	6	76	-	100	4,3	4
всего	140	106	65	34	73,4	-	100	4,2	21

## ОТЧЕТ о работе отделения ППКРС за 2015 год

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Уфимский топливно- энергетический колледж отделение ППКРС осуществляет подготовку специалистов программ подготовки квалифицированных рабочих и служащих:

- 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования;
- 18.01.28 Оператор нефтепереработки;
- 15.01.05 Сварщик (электрогазосварочные и газосварочные работы);
- 19.01.17 Повар, кондитер
- 19.01.02 Лаборант - аналитик

ППКРС реализует следующие образовательные программы профессиональной подготовки:

- 14.0446.03 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования;
- 24.0101.03 Оператор нефтепереработки;
- 150709.02 Сварщик (электрогазосварочные и газосварочные работы);
- 260.807.01 Повар, кондитер
- 2400700.01 Лаборант - аналитик

Учебно - воспитательную работу осуществляют 18 преподавателей и мастеров производственного обучения. 10 человек имеют высшую квалификационную категорию.

Преподавательский состав ППКРС активно работает над совершенствованием методического обеспечения занятий, внедрением инновационных и информационных технологий, повышением качества знаний обучающихся, эффективном использовании дифференцированного обучения, здоровьесберегающих технологий.

Принято в 2014 году 180 человек, всего обучалось 484 человек, на конец 2015 года обучаются 318 человек – дневное отделение, на бюджетной основе.

- в 2015 году всего принято 21 обучающихся на базе основного общего образования по профессии «лаборант – аналитик».

- в 2015 году получили диплом 140 выпускников

Профессия	Код	Кол-во выпускников	Выпущены дипломом с отличием	Защита на «хорошо»	Защита на «отлично»	Защита на «удовлет.»
Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	13.01.10	26	4	3	8	15

Оператор нефтепереработки	18.01.28	47	11	12	30	5
Сварщик (электрогазосварочные и газосварочные работы)	15.01.05	23	-	8	10	4
Повар, кондитер	19.01.17	23	2	12	7	4
Лаборант - аналитик	19.01.02	21	4	6	10	6
<b>ВСЕГО</b>		<b>140</b>	<b>21</b>	<b>41</b>	<b>65</b>	<b>34</b>

Сдали ГИА на «хорошо» и «отлично» - 106 человек;

В т.ч. дипломы с отличием – 21 человек;

Диплом с оценками на «хорошо» - 45 человек;

Качество успеваемости – 100%

Средний балл – 4,2 %

Общая успеваемость – 100%

**Сведения об участии в олимпиадах, конкурсах, фестивалях  
дата проведения: январь- декабрь 2015г.**

Наименование	Кол-во участников	Результаты	Преподаватель
Всероссийская дистанционная олимпиада по физике	5	2 победителя Диплом 2,3степени	Садырова З.Х.
Химия	4	2 победителя Диплом 2,3степени	Славная В.Т.
Республиканский конкурс литераторов	1	1 победитель 3 место	Латыпова Н.Р.
Республиканский конкурс сварщиков	2	1 победитель 2 место	Мустафин Р.М.
Конкурс профессионального мастерства «Лучший сварщик»	2	1 победитель 4 место	Дударев П.И.

Практическая подготовка обучающихся проводится на предприятиях г.Уфы, с которыми заключены договоры на прохождение практики. В 2015 году прошли практику 140 обучающихся.

Структура подготовки кадров в ППКРС осуществляется на основе всесторонней проработки ресурсных возможностей филиала и прогнозирования перспектив спроса на рынке труда. На курсах профессиональной подготовки в 2015 году обучились 49 студента по профессиям "Электрогазосварщик", "Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования".



## Учебно-методическая работа

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение среднего профессионального образования Уфимский топливно-энергетический колледж - многопрофильное, образовательное учреждение, ориентированное на удовлетворение потребностей топливно-энергетического комплекса Республики Башкортостан, Российской Федерации в качественно подготовленных специалистах, востребованных на современном рынке труда.

В колледже реализуются основные профессиональные программы подготовки специалистов среднего звена по 17 специальностям базового и 2-м специальностям повышенного уровней и 4 программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих.

За отчетный период регулярно проводился мониторинг реализации ФГОС по всем специальностям, проводилось обновление учебных планов, графиков учебного процесса, рабочих программ учебных дисциплин, МДК, профессиональных модулей. Большая работа проводилась по разработке контрольно-оценочных средств, контрольно-измерительных материалов, аннотаций к ОПОП, УД, ПМ.

Созданы вновь и переработаны 76 локальных актов, касающихся образовательного процесса. Все локальные акты утверждены на совете колледжа и выставлены на сайте колледжа.

Ведется работа по внесению корректировок учебные планы по общеобразовательным дисциплинам, по составлению рабочих программ учебных дисциплин общеобразовательного цикла в соответствии с нормативами и учетом профилизации.

Важным направлением деятельности МЦК выпускающих специальностей явилась работа по внесению изменений в вариативную часть ПМ, ознакомление с профессиональными стандартами по соответствующим профилям, создание рабочих групп по разработке ОПОП в соответствии с ФГОС 3+.

В течении учебного года преподаватели работали над созданием методических материалов по применению активных и интерактивных форм проведения занятий, методических рекомендаций по организации самостоятельной работы, по организации курсового и дипломного проектирования, проведению лабораторных и практических занятий, по созданию УМК по дисциплинам и модулям, электронных учебных пособий. По всем специальностям проводилась работа по разработке документации по

проведению квалификационных экзаменов, которые были организованы в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

Решая задачу повышения качества профессионального образования в условиях укрепления социального партнерства, колледж развивает механизмы привлечения работодателей, социальных партнеров к решению вопросов подготовки будущих специалистов. Социальные партнеры участвуют в укреплении учебно-производственной базы колледжа, в независимой общественной оценке качества образования, в поддержке образовательного процесса квалифицированными кадрами мастеров и преподавателей и профессиональных модулей, в экспертизе качества разрабатываемых колледжем профессиональных образовательных программ, в разработке содержания вариативной части программ профессиональной подготовки, переподготовки, стажировки, повышения квалификации, производственных практик.

В рамках социального партнерства сложились устойчивые конструктивные взаимоотношения с социальными партнерами: ОАО «Уфанефтехим», ОАО «Полиэф», ОАО «Газ-сервис», ОАО «Венпроф», «Баш РЭС –Уфа», «БашРТС – Уфа», «БашРЭС - УГЭС», ОАО «АК ВНЗМ», ОАО «Уралтранснефтепродукт», ОАО «УМПО», ООО «Энергосервис», ООО «Энергоремонт», НПФ «Нефтегазинжинеринг», ОАО «Петролянс».

В колледже придается серьезное значение развитию интеграционных связей со смежными вузами УГНТУ и УГАТУ, профильными ВУЗами Казани, Москвы, Санкт-Петербурга. С Уфимским государственным нефтяным техническим университетом заключен договор по 15 специальностям нефтяного и энергетического направлений.

По специальности «Информационные системы» заключен договор с Уфимским государственным авиационным техническим университетом. Студенты колледжа в результате реализации договоров с ВУЗами имеют возможность поступить учиться по внутреннему экзамену по соответствующему профилю.

Перечисленные организационные формы взаимодействия колледжа и работодателей, социальных партнеров, профильных ВУЗов позволяют координировать деятельность по изучению рынка труда, способствуют повышению эффективности профессиональной подготовки специалистов и их трудоустройству, определяют направления взаимодействия основных векторов на образовательном рынке и рынке труда.

## Исследовательская работа

В текущем году усилилась работа по вовлечению преподавателей и студентов в научно-исследовательскую, проектную и экспериментальную деятельность.

Исследовательская работа ведется по следующим направлениям:

- проведение исследований по экологии окружающей среды
- проведение исследований по вопросам модернизации современного производства ТЭК
- проектирование и создание действующих приборов, макетов, схем, электронных стендов, тренажеров, роботов
- проведение социологических, мониторинговых исследований по вопросам семьи, межнационального общения, языка, поведения в подростковой среде, состояния здоровья молодого поколения, профилактики правонарушений.

Спектр рассматриваемых научно – технических вопросов у студентов многообразен и затрагивает разные отрасли науки и производства. Серьезные исследования проводятся под руководством опытных педагогов в области нефтепереработки, нефтехимии, теплоэнергетики, экологии, социологии, политологии, истории.

В марте 2015 г. в колледже проводились 2 научно-практические конференции «Содружество»: студенческая и преподавательская. Студенческая конференция проходила одновременно в 12 секциях, где успешно выступили 77 студентов.

На научно-практической конференции преподавателей «Содружество» поделились опытом работы по организации НИС 13 преподавателей.

Совместная целенаправленная работа педагогов и студентов позволила студенческим коллективам и командам успешно выступать на городских, республиканских, российских и международных конкурсах, фестивалях, олимпиадах.

Студенты конкурса стали победителями в следующих Всероссийских и Республиканских педагогических конкурсах, конференциях:

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя	Название конкурса	Место
1	Петухова В.Ю.	Международная дистанционная общепедагогическая олимпиада "Теория и практика"	Грамота, 1 место, январь 2015 года

		Международный фестиваль педагогического мастерства "Педагогика. Образование. Воспитание. Инновации"	Диплом, январь 2015 года
2	Яхина Р.А.	Международный фестиваль педагогического мастерства "Педагогика. Образование. Воспитание. Инновации"	Диплом, январь 2015 года
3	Сухарева Г.В.	Международная конференция в Санкт-Петербурге "Информационные технологии для новой школы"	Журнал "Региональный центр оценки качества образования", 27 марта 2015 года
4	Жегалова С.Г.	Международная конференция в Санкт-Петербурге "Информационные технологии для новой школы"	Журнал "Региональный центр оценки качества образования", 27 марта 2015 года
5	Шарифулина М.А.	Республиканский конкурс образовательный веб-квестов преподавателей математики	Диплом в номинации "Современное видение веб-квестов"
		Республиканский конкурс "Наука. Образование. Карьера"- 2015	Диплом 2-ой степени
6	Зайнуллина Л.Ф.	Всероссийский конкурс методических разработок "Учебное занятие в условиях ФГОС СПО" Химия	Благодарность за активное участие в работе международного проекта для учителей, декабрь 2015года

7	Шаймарданова А.Р.	Всероссийский конкурс методических разработок "Учебное занятие в условиях ФГОС СПО" "Методы изучения генетики человека"	Сертификат за методическую разработку, ноябрь 2015 года
8	Сергеева О.Ю.	IV-ая Международная научно-практическая конференция "Проблемы современной экономики"	2 Сертификата, 5 февраля 2015 года
9	Захарова И.В.	Всероссийский вебинар "О требованиях к электронным учебникам"	Сертификат, Благодарность, февраль 2015 года
10	Кузнецова О.А.	Всероссийский вебинар по английскому языку	Сертификат, Благодарность, февраль 2015 года
11	Коршунова Н.Е.	Всероссийский вебинар по английскому языку	Сертификат, Благодарность, февраль 2015 года

Преподаватель Шутов В.В. возглавляет кружок робототехники и автоматики «Импульс», на занятиях которого студенты проводят опыты с получением высоковольтного электричества, альтернативной энергии, создают демонстрационные макеты и завершённые конструкции – мини-роботы.

Изготовленные интеллектом и руками студентов работы были представлены на двух выставках: «Индустрия рабочих «кадров», «Образование. Наука. Карьера – 2015». На последней выставке экспозиция колледжа получила 3 место.

#### Проведение на базе колледжа Республиканских мероприятий

1. Республиканское совещание директоров по проблемам создания многофункциональных центров прикладных квалификаций, г.Уфа, ноябрь  
Борисова Е.В., Лыткин С.А., Мамлеева В.А.
2. Республиканская научно-практическая конференция преподавателей математики, русского языка и литературы учреждений СПО РБ «Организация

образовательного процесса с использованием электронного обучения в профессиональных организациях», г. Уфа, март 2015 г., Жегалова С.Г., Сухарева Г.В.

3. Республиканский конкурс «Интеллектуальное многоборье Башкортостан – 2015 для студентов первых (техническое направление) и вторых (гуманитарных направлений) курсов учреждений СПО РБ, г. Уфа, апрель 2015 г., Жегалова С.Г., Сухарева Г.В.

### Повышение квалификации

Повышение квалификации руководящих и педагогических работников колледжа осуществлялось согласно перспективного плана. План на текущий год по основным направлениям выполнен.

В отчетном году преподаватели колледжа повысили квалификации по следующим направлениям:

- Курсы повышения квалификации по 72-часовой программе при РУНМЦ по теме: «Развитие профессиональной компетентности педагога в условиях реализации ФГОС» - 64 человека;
- Курсы повышения квалификации по 72-часовой программе с приглашением лекторов из Стерлитамакского многопрофильного колледжа по теме: «Разработка ОПОП в соответствии с требованиями ФГОС СПО 3+» и профессиональных стандартов – 44 человека;
- Курсы повышения квалификации при РУНМЦ – 8 человека;
- Курсы повышения квалификации при ИРО – 21 человека;
- Стажировки на базовых предприятиях – 24 человека;
- Семинары ФИРО – 2 человека;
- Семинары РУНМЦ, ИРО – 21 человек.

Для преподавателей, не имеющих педагогического образования и достаточного педагогического опыта, было организовано обучение в «Школе педагога». Всего за отчетный период обучались 28 преподавателей.

Были рассмотрены следующие вопросы:

1.1 Ознакомление с положениями, регламентирующими образовательный процесс.

1.2 Требования к оформлению учебно-планирующей документации, журналов.

1.3 Условия успешной адаптации педагогов в новом коллективе.

1.4 Ознакомление с правилами внутреннего распорядка в колледже.

2.1. Психологический тренинг: «Факторы успешности педагогической деятельности

2.1 Роль преподавателя в формировании духовности, гражданственности и патриотизма на уроках и внеурочной деятельности.

2.2 Мастер-класс преподавателя гуманитарных дисциплин Мамлеевой В.А.

3.1 Требования к планированию занятий.

3.2 Деловые игры в учебном процессе.

3.3 Мастер-класс преподавателя спецдисциплин Пономаревой Л.Ф.

3.4 Использование информационных технологий в образовательном процессе мастер-класс Валеевой Н.К.

4.1 Принципы и методы обучения

4.2 Учет индивидуальных особенностей студентов, выдача методических рекомендаций.

4.3. Научно-исследовательская работа технического профиля.

4.4 Мастер-класс преподавателя спецдисциплин Лукмановой А.Л.

5.1 Психологический тренинг

5.2 Стили педагогического общения

6.1 Формы и методы контроля знаний студентов. Методика разработки КИМов и КОСов.

6.2 Мастер-класс преподавателя дисциплин технического профиля Гудниковой Э.М.

7.1 Современные образовательные технологии. Классификации, условия успешного внедрения.

7.2 Формы организации самостоятельной работы на уроке и внеучебное время.

7.3 Мастер-класс преподавателя Дашкиной Л.Р.

8.1 Развитие коммуникативных способностей на уроках иностранного языка

8.2 Мастер-класс преподавателя английского языка Каримовой Р.Р.

9.1 Мои педагогические находки.

9.2 Круглый стол: опыт, проблемы, находки.

9.3 Секреты позитивного общения. Психологический тренинг.

Проведены открытые обучающие уроки преподавателями: Мамлеевой В.А., Пономаревой Л.Ф., Гудниковой Э.М., Вачаевой Е.В.

Итоговое занятие было проведено в форме круглого стола по теме: «Мои успехи в профессиональной деятельности», где каждый слушатель «Школы педагога» представил отчет о личных достижениях в профессиональной сфере, рассказал о предстоящих задачах и планах, показал презентации.

Повышение квалификации проходит и через посещение открытых уроков и классных часов, проведение творческих отчетов.

Всего в прошедшем году проведено:

- открытых мероприятий;
- защита творческих отчетов;

Повышению квалификации способствует и работа по созданию учебно-методического оснащения преподаваемых дисциплин. Эта работа проводится достаточно организованно и находится под постоянным контролем администрации.



## Работа методического совета

В текущем году проведено 6 заседаний методического совета. Рассматривались следующие вопросы:

1. Утверждение состава методсовета, МЦК, ознакомление с составом стипендиальной, профилактической, социальной комиссии.
2. Основные направления деятельности колледжа в 2015 календарном году в условиях реализации нового законодательства.
3. О повышении квалификации преподавателей в новом учебном году. Аттестация преподавателей в 2015 календарном году. Ознакомление с новым положением «Об аттестации преподавателей».
4. Актуализация и оформление учебного планирования документации на новый учебный год.
5. Направления информатизации колледжа.
6. О корректировке графика учебного процесса в связи с проведением в Республике Башкортостан Саммита ШОС БРИКС.
7. Итоги мониторинга утверждения учебно-планирующей документации.
8. О проведении открытых бинарных недель МЦК.
9. О внесении изменений в учебно-планирующую документацию преподавателей в разрезе формирования вариативной части УД и ПМ.
10. Отчет о прохождении курсов повышения квалификации преподавателями.
11. Информация о процедуре прохождения аттестации
12. О проведении декады, посвященной 95-летию народного поэта М. Карима.
13. О переходе на новые Государственные стандарты профессионального образования и состояние учебно-планирующей документации.
14. По подготовке к ГИА: Программы к ГИА, требования к выпускникам
15. О требованиях нормо-контроля в дипломном проектировании.
16. О подготовке и проведении квалификационных экзаменов.
17. Организация работы сайта колледжа.
18. О проведении конкурсов: «Лучший преподаватель СПО – 2015»; Конкурс методических материалов
19. О подготовке к педсовету.
20. Предварительные итоги 1 семестра и задачи учебно-методической работы на 2 семестр. О подготовке к ГИА.
21. О внесении изменений в учебно-методическую документацию в соответствии с требованиями ФГОС СПО 2015 календарном году.
22. О проведении конкурса методических материалов и внутриколледжной научно-практической конференции «Содружество».
23. О подготовке материалов на Гриф, статей с отражением передового опыта для публикации во внутриколледжном сборнике.

24. О подготовке к выставке «Образование. Наука. Карьера – 2015».
25. Об аттестации преподавателей в I квартале 2015 г.
26. О вопросах выборочного тестирования персонала на знание правил антитеррористической безопасности
27. Разработка профессиональных стандартов в РФ.  
Задачи педагогического коллектива по изучению новой документации.
28. Развитие профессиональной компетентности педагога в условиях реализации ФГОС:
  - Современные образовательные технологии:  
Проектно-исследовательская деятельность.  
Интерактивные технологии обучения.
  - Интерактивный плакат. Создание сайтов.
  - Исследовательская деятельность обучающихся.
  - Опыт работы по аттестации студентов, накопляемость оценок. Рабочая тетрадь.
29. Итоги аккредитации специальностей в Уфимском государственном колледжа радиоэлектроники.
30. Создание фонда оценочных средств.
31. О ходе подготовки к ГИА.
32. О проведении конкурса методических материалов.
33. Об итогах внутриколледжной студенческой научно-практической конференции «Содружество».
34. Ознакомление с приказом об организации антикоррупционных мероприятий в УТЭК.
35. Ознакомление с новой нормативной документацией:
36. Подготовка к ГИА.
37. Проведение сетевых научно-методических комиссий по специальности 38.02.01 в формате он-лайн заседаний.
38. О подготовке к педсовету по вопросу создания эффективно действующей системы профессиональной подготовки рабочих кадров и специалистов среднего звена.
39. Об итогах конкурса методических материалов.  
Утверждение перечня методических материалов, представляемых на Гриф МО РБ, НМС РУНМЦ МО РБ.
40. Об итогах аттестации в 2014 уч. году.
41. Вопросы обновления официального сайта.
42. Об организации повышения квалификации и прохождении стажировок преподавателями.
43. Использование Интернет-ресурсов в профессиональной деятельности.

## Работа педагогического совета

В текущем году было проведено 4 заседания педагогического совета. Рассматривались следующие вопросы:

1. Задачи коллектива по повышению эффективности и качества образовательных услуг в условиях перехода к эффективному контракту.
2. Анализ деятельности пед. коллектива по реализации основных профессиональных образовательных программ в условиях внедрения Закона «Об образовании в РФ» и задачи учебной деятельности в новом учебном году
3. Итоги образовательной деятельности коллектива нефтяного направления в 2013-2014 уч. г. Проблемы. Перспективы.
4. Итоги учебного года по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих. Задачи на новый учебный год.
5. Пути реализации направлений практического обучения в свете требований нового законодательства. Перспективы развития социального партнерства.
6. Анализ состояния воспитательной работы в колледже и пути ее дальнейшего совершенствования
7. Анализ и основные направления методической работы УТЭК.
8. Итоги приема обучающихся в 2014 году.
9. Об итогах работы антитеррористической группы по антитеррористической безопасности колледжа за 2014 уч.год и задачи на 2015 календарный год.
10. Педагогическая этика преподавателя как условие создания безопасной образовательной среды ГАПОУ УТЭК
11. Мониторинг морально-нравственной атмосферы колледжа
12. Ответственность преподавателя за несоблюдение правил педагогической этики
13. Основы профессиональной культуры преподавателя
14. «В каждом увидеть хорошее» - главный педагогический принцип
15. Речь преподавателя как инструмент воспитания и обучения
16. Конкурс «Лучший молодой преподаватель УТЭК»: от идеи к результату
17. Награждение победителей конкурса «Лучший молодой преподаватель УТЭК»
18. Особенности проведения ГИА в 2015 учебном году. Утверждение программ государственной итоговой аттестации, требования к выпускным квалификационным работам, критерии оценки знаний
19. О системе подготовки рабочих кадров и формировании прикладных квалификаций на базе колледжа
20. Мониторинг качества освоения обучающимися ППСЗ за первый семестр 2014-2015 уч. года (по направлениям). Задачи педколлектива по реализации требований ФГОС к качеству образовательных услуг.

21. Пути сохранения контингента обучающихся на примере технологического отделения нефтяного направления.
22. Реализация требований ФГОС к формированию общих и профессиональных компетенций обучающихся специальности «Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения».
23. Усиление практикоориентированности в обучении студентов специальностей «Экономика и бухгалтерский учет», «Операционная деятельность в логистике» в соответствии с новыми требованиями ФГОС.
24. Дистанционный контроль знаний как один из элементов классно-урочной системы обучения в колледже (из опыта работы).
25. Технологии дистанционного обучения и их применение на заочном отделении колледжа
26. Выявление удовлетворенности обучающихся качеством образовательных услуг, учет их предложений для повышения эффективности учебного процесса.
27. Подведение итогов педсовета задачи на второй семестр 2015 г.
28. Информация об утверждении кандидатур обучающихся на награждении стипендиями Правительства РФ.
29. Стратегия развития системы подготовки рабочих кадров
30. Роль производственного обучения в системе профессиональной подготовки кадров
31. Трудоустройство как показатель эффективной работы колледжа
32. Роль многофункционального центра прикладных квалификаций в качественной подготовке специалистов
33. Работа инновационных площадок по теме «Пути и способы создания эффективно действующей системы профессиональной подготовки рабочих кадров и специалистов среднего звена»
34. Утверждение отчета по результатам самообследования Уфимского топливно-энергетического колледжа за 2014 г.
35. О проведении учебной тренировки по эвакуации людей из здания при возникновении пожара в Уфимском топливно-энергетическом колледже

#### Разработка учебно-методических материалов

За отчетный период переработаны и разработаны вновь:

- КИМы - 91
- учебно-методические комплексы - 14
- КОСы - 62
- электронные учебные пособия - 6

- электронные обучающие комплексы (тренажеры) – 4
- учебно-методические пособия - 37
- методические разработки - 48

Из них получили:

- Гриф МО РБ - 16
- Гриф РУНМЦ МО РБ - 1

Вопросы разработки учебно-методических материалов рассматривались на каждом заседании методического совета, на заседаниях МЦК.

Особое внимание педагогического коллектива было обращено на разработку, доработку и актуализацию учебной документации по ФГОС: по УД, МДК, ПМ, квалификационным экзаменам, КИМов, КОСов, материалов ГИА, учебно-методических пособий, рекомендаций по самостоятельной работе, по курсовому и дипломному проектированию, по выполнению лабораторных и практических работ в рамках УД, МДК. С целью активизации этой работы был проведен внутриколледжный конкурс учебно-методических материалов, на который представлено 24 работы по четырем номинациям, 18 преподавателей стали победителями. Лучшие работы были представлены в РУНМЦ на получение Грифа МО РБ, НМС РУНМЦ.

#### Изучение, обобщение и распространение передового педагогического опыта

Опыт работы преподавателя ИКТ Яхиной Р.А. обобщен и представлен на Всероссийский конкурс «Лучшие учителя Российской Федерации» в рамках Приоритетного национального проекта «Образование» на получение гранта 200 тыс. рублей.

С целью пропаганды передового опыта в колледже были проведены следующие мастер-классы:

- Преподавателя этики Мамлеевой В.А. по теме: «Активные формы и методы работы на уроке»
- Преподавателя МДК и ПМ Пономарева Л.Ф. по теме: «Применение исследовательских методов на уроках»
- Преподавателя ОПД Вачаевой Е.В. по теме: «Использование инновационных технологий на уроках общественных дисциплин»
- Преподавателя ОПД Гудниковой Э.М. по теме: «Использование игровых технологий на уроках ОПД»

С целью обобщения и пропаганды передового педагогического опыта в колледже проведен конкурс «Лучший преподаватель – 2015», в котором приняли участие следующие педагоги: Масыгутова Г.Ф, Абдуллина А.В,

Галямова К.В., Хабириянова Г.Р., Валеева С.Х. Конкурс проводился по пяти номинациям.

Победитель внутреннего тура конкурса Галямова К.В. была выдвинута для участия в региональном туре.

В целях обобщения опыта преподавателей по организации научно-исследовательской работы внутри колледжа была проведена научно-педагогическая конференция «Современные подходы организации научно-исследовательской деятельности».

Тематика выступлений следующая:

1. Из опыта организации научно-исследовательской деятельности в МЦК «Переработка нефти и газа» - Лукманова А.В.
2. Формирование исследовательских компетенций на уроках компьютерных дисциплин - Яхина Р.А.
3. Организация научно-исследовательской работы студентов специальности «Автоматизация производственных процессов» - Милованова М.И.
4. Организация поисково-исследовательской работы студентов по составлению шежере - Кусякова Л.Ф.
5. Воспитание исследовательской культуры студентов как условие формирования гражданской позиции - Петухова В.Ю.
6. Технологии формирования проектно-исследовательских компетенций в контексте подготовки конкурентоспособных специалистов - Вовденко И.А.
7. Клуб автоматизации и робототехники «Импульс» вчера и сегодня - Шутов В.В.
8. Формирование творческого инженерного мышления как одно из условий усиленной подготовки специалистов - Танасиева Т.Ф.
9. Участие в проектной деятельности как залог успешной социализации студентов - Галямова К.В.
10. Научно-исследовательская работа как составная часть учебного процесса - Сухарева Г.В.
11. Роль поисково-исследовательской деятельности в формировании (подготовки) практического ориентирования специалистов - Затеева Т.Н.
12. Исследовательская деятельность в организации подготовки специалистов для энергетической отрасли - Миронова З.П.

Распространению новых подходов к организации учебно-методической работы способствует и выступления преподавателей на заседаниях педсовета, методсовета, «Школы педагога». 25 педагогов представили свой опыт на вышеуказанных форумах.

Распространению опыта работы преподавателей колледжа способствовали выступления руководящих работников и преподавателей на различных курсах, семинарах, совещаниях республиканского уровня:

## Республиканский семинар-Борисова Е.В

- 1.Республиканский семинар методистов «Роль методической службы в инновационном развитии образовательных учреждений системы СПО» - Мамлеева В.А.
- 2.Международный семинар «Включение СЭТ методов в классно-урочную систему обучения (из опыта работы)» - Жегалова С.Г.
- 3.Курсы повышения квалификации при ИРО МО РБ «Практика использования ИКТ в классно-урочной системе обучения на занятиях русского языка и литературы» - Жегалова С.Г.

## Внедрение инновационных педагогических технологий

За отчетный период преподаватели колледжа продолжали освоение и внедрение в практику новых образовательных технологий: имитационно-моделирующих, многомерной дидактической технологии, информационно-коммуникационных, игровых, технологии проблемного обучения, развивающего обучения.

Работая в инновационном режиме, преподаватели колледжа успешно применяют информационно – коммуникационные технологии, среди них: технологии формирования информационной культуры, технологии компьютерного урока, технологии проектного обучения.

Преподаватели и студенты имеют возможность работать в Интернете, пользоваться поисковыми системами, пользоваться электронной библиотекой, почтой. В целях внедрения в учебный процесс мультимедийных обучающих технологий преподаватели активно используют возможности мультимедийных комплексов, интерактивных досок.

Серьезное внимание уделяется в колледже созданию банка компьютерных тестов. С помощью специально созданной компьютерной программы ADSoft Tester преподаватели осуществляют систематический контроль знаний студентов на компьютерах.

Были организованы курсы по обучению работе по данной компьютерной программе. Всего обучение прошли 28 преподавателей.

Успешному внедрению информационно-коммуникационных технологий также способствует составление авторских электронных учебных пособий. За отчетный период в колледже создано 5 электронных учебных пособий. Силами студентов и преподавателей в текущем году создано 7 обучающих комплексов-тренажеров.

Положительные результаты дает использование преподавателями проектной методики. Более 100 преподавателей работают со студентами над

созданием творческих учебных проектов, которые в основном носят исследовательский характер, отражают вопросы и проблемы, имеющиеся в топливно-энергетическом комплексе.

Имитационно-моделирующие технологии активно входят в практику преподавателей (Лукманова А.Л., Даянова С.Х., Пономарева Л.Ф., Затева Т.Н., Хатченко Е.А.). Используя авторские обучающие комплексы, банк производственных ситуаций, преподаватели отрабатывают практические навыки студентов, учат находить нестандартные решения.

Большой эффект имеют игровые технологии, где усвоение информации, формирование умений навыков происходит через инсценировку, диалог, конкурсы профессионального мастерства (Милованова М.И., Лукманова А.Л., Миронова З.П., Бильданова Ф.Т.).

В колледже большой популярностью пользуются применяемые преподавателями интерактивные методы, такие как «Мозговой штурм», «Большой круг», «Вертушка», «Аквариум» «Дебаты», позволяющие отрабатывать навыки позитивной коммуникации. (Бакирова А.В., Вершинина Н.П., Закирянова Р.И, Борисова Е.В, Мамлеева В.А.)

В прошедшем году в педагогическую практику отдельных педагогов внедрены инновационные методы: портфолио, веб-квестов, синквейна, кластера, эссе, виртуальные экскурсии, решение кейс-задач.

#### Аттестация педагогических работников

За отчетный период в рамках аттестационных мероприятий было:

аттестовано	61
отказались	2
Из них аттестованы:	
на высшую категорию	18
на первую категорию	14
на соответствие занимаемой должности	29
Из них аттестовано:	
руководящих работников	-
преподавателей	56
мастеров производственного обучения	5
педагогов дополнительного образования, психологов	-



В методическом кабинете, в преподавательской размещены стенды с информацией об аттестации, подготовлены методические рекомендации в помощь преподавателям.

### Координация работы МЦК

В колледже в прошедшем учебном году функционировало 26 методических цикловых комиссий. Работа комиссии строилась согласно перспективного плана работы колледжа.

По всем направлениям эффективно организована деятельность следующих комиссий:

- МЦК 18.02.09 “Переработка нефти и газа” (председатель Лукманова А.Л.)
- МЦК 13.02.05 “Технология воды, топлива и смазочных материалов на тепловых станциях” (председатель Миронова З.П.)
- МЦК 15.02.01 “Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования” (председатель Бильданова Ф.Т.)
- МЦК гуманитарных дисциплин (председатель Жегалова С.Г.)
- МЦК ОГСЭ (председатель Петухова В.Ю.)
- МЦК башкирского языка (председатель Аминова Ф.С.)

Методические цикловые комиссии серьезное внимание уделяют разработке учебно-программного и учебно-методического обеспечения преподаваемых дисциплин, разработке КИМов, КОСов. Лучшими в этой работе являются МЦК “Переработка нефти и газа” (председатель Лукманова А.Л.) - МЦК “Технология воды, топлива и смазочных материалов на тепловых станциях” (председатель Миронова З.П.), МЦК “Химическая технология органических веществ” (председатель Вовденко И.М.), МЦК «Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения» (председатель Сайфутдинова Л.В.).

Наибольшее число открытых уроков проведено в МЦК преподавателей экономических дисциплин (председатель Затеева Т.Н.), МЦК ОГСЭ (председатель Петухова В.Ю), МЦК специальности «Переработка нефти и газа» (председатель Лукманова А.Л) , МЦК преподавателей гуманитарных дисциплин (Жегалова С.Г.).

Традиционным стало проведение в колледже недель МЦК, в ходе которых преподаватели демонстрируют педагогическое мастерство, проводят открытые уроки, внеклассные мероприятия, конкурсы, конференции. Содержательно, интересно прошли недели МЦК 13.02.05 “Технология воды, топлива и смазочных материалов на тепловых станциях” (председатель Миронова З.П.), МЦК преподавателей башкирского языка (председатель Аминова Ф.С.), МЦК специальности 09.02.04 (председатель Яхина Р.А.), МЦК 18.02.09 (председатель Лукманова А.Л.), МЦК специальности 13.02.01

(председатель Даянова С.Х.), МЦК 15.02.01 “Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования” (председатель Бильданова Ф.Т.), МЦК ОПД (председатель Танасиева Т.Ф).

Наибольшее количество мероприятий было проведено в МЦК ОГСЭ.

Становится хорошей традицией проведение конкурсов профессионального мастерства студентов «Лучший по профессии»: (МЦК «Автоматизация технологических процессов и производств» Милованова М.И.), МЦК “Переработка нефти и газа” (Лукманова А.Л.)

По участию и положительным результатам в олимпиадах, конкурсах лидерами признаны МЦК 15.02.07 (председатель Милованова М.И.), МЦК гуманитарных дисциплин (председатель Жегалова С.Г.), МЦК ОГСЭ (председатель Петухова В.Ю.), МЦК специальности 09.02.04 (председатель Яхина Р.А), МЦК математических дисциплин (Сухарева Г.В.).

Работа по организации научно-исследовательской работы на хорошем уровне организована в МЦК 18.02.09 (председатель Лукманова А.Л.), МЦК 15.02.07 (председатель Милованова М.И.), МЦК ОГСЭ (председатель Петухова В.Ю.), МЦК 13.02.05 (председатель Миронова З.П.), МЦК 09.02.04 (председатель Яхина Р.А.)

Во всех МЦК заседания проводятся своевременно, проведено не менее 10 заседаний.

Администрация колледжа регулярно рассматривает отчеты МЦК по различным направлениям работы на заседании педсовета, методсовета, посещает заседания методических цикловых комиссии, дает рекомендации по улучшению деятельности.

## Отчет

об участии обучающихся по программам среднего профессионального образования в региональных, национальных чемпионатах профессионального мастерства WorldSkills Russia, региональных, всероссийских, международных олимпиадах, конкурсах профессионального мастерства за 2015 календарный год.

Наименование чемпионата профессионального мастерства, олимпиады, конкурса профессионального мастерства*	Дата проведения	Место проведения	Численность участников, обучающихся в организации по программам среднего профессионального образования
1	2	3	4
Всероссийский дистанционный конкурс с международным участием «Край родной, навек любимый» (заочный)	26.02.2015 г.	Г. Тула	17 участников, 7 – победителей
Всероссийский дистанционный конкурс с международным участием (заочный)	05.03.2015 г.	Г. Тула	6 участников, диплом 1 степени (1), 2 степени (1), 3 степени (2)
III Международная ЕГЭ-олимпиада по химии (заочный)	20.04.2015 г.	Г. Омск	35 участников, 27 сертификатов
Национальный чемпионат профессионального мастерства WorldSkills Russia	05.2015 г.	Г. Казань	Диплом 2 степени (2)
V Международная ЕГЭ-олимпиада по истории (заочный)	25.04.2015 г.	Г. Омск	15 участников, 9 сертификатов
Международная дистанционная олимпиада проект «Инфоурок» (заочный) «70 лет окончания Второй мировой войны»	26.10.2015 г.	Г. Смоленск	20 участников, диплом 1 степени (7), 2 степени (7), 3 степени (1)
IX Международная заочная олимпиада по математике (заочный)	15.04.2015 г.	Г. Москва	5 участников, 3 сертификата финалиста
VI Международная олимпиада по страноведению (англоязычные страны)	12.2015 г.	Казахстан, г. Кустанай	9 участников, 7 победителей (сертификаты)
Международная дистанционная олимпиада по математике проект «Инфоурок»	26.11.2015 г.	-	2 участника, диплом 2 степени (1)

VIII Международная научно-практическая конференция молодых ученых в УГНТУ (очный) «Актуальные проблемы науки и техники – 2015»	20.11.2015 г.	Г. Уфа	Диплом 3 степени (1)
Международная он-лайн олимпиада «Фоксворда» по истории (заочный)	25.11.2015 г.	-	Диплом 2 степени (1)
Международная он-лайн олимпиада «Фоксворда» по физике (заочный)	25.11.2015 г.	-	Диплом 2 степени (1)
Всероссийский дистанционный конкурс с международным участием «Интеринформ» (заочный) «Моя будущая профессия»	22.11.2015 г.	-	11 участников, 7 сертификатов, диплом 3 степени (4).
Международная выставка «Энергетика БРИКС и ШОС» (очный) XXI Специализированная выставка «Энергосбережение. Светотехника. Кабель»	30.11.2015 Г.	Г. Уфа	3 участника, диплом 1 степени
XI Международная дистанционная олимпиада по основам наук «Химия» (Заочный)	15.11.2015 г.	Г. Екатеринбург	5 участников, диплом 2 степени (2)
III Международная олимпиада «Химическое созвездие»	16.09.2015 г.	Г. Новосибирск	7 участников, 7 сертификатов участника
Республиканская олимпиада по инженерной графике (очный)	11.04.2015 г.	Г. Уфа	2 участника, диплом 1 степени (1), 2 степени (1)
Республиканский этап всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по профессиям СПО «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (очный)	30.03.2015 г.	Г. Уфа	Диплом 3 степени (1)
Республиканская олимпиада по технической механике (очный)	16.04.2015 г.	Г. Уфа	Диплом 1 степени (1)
Республиканский конкурс чтецов «Живое слово» (башкирский язык) (очный)	12.2015 г.	г. Уфа	1 участник, диплом 2 степени (номинация)
Республиканская олимпиада по стратегическому менеджменту (очный)	20.04.2015 г.	Г. Уфа	10 участников, диплом 1 степени (2), 2 степени (2)
Республиканская олимпиада по стратегическому менеджменту «Бизнес курс – Максимум» (очный)	25.04.2015 г.	-	10 сертификатов участников команды, диплом 1 степени (2), 2 степени (2)
Республиканская олимпиада по физике (очный)	29.11.2015 г.	Г. Уфа	Диплом 2 степени (1)
Всероссийский заочный конкурс «Креативность. Интеллект. Талант» (Креатив – призвание) (заочный)	17.01.2015 г.	Г. Обнинск	30 участников: 27 лауреатов, диплом 3

			степени (3)
Всероссийский заочный конкурс «Юность. Наука. Культура» по истории (заочный)	21.01.2015 г.	Г. Обнинск	Лауреат 2 степени (1)
Всероссийский конкурс «Познание и творчество» по истории (заочный)	25.01.2015 г.	Г. Обнинск	9 участников, гран-при 1 место (1), диплом 1 степени (1), 2 степени (1)
Всероссийский конкурс «Познание и творчество» по обществознанию (заочный)	15.02.2015 г.	Г. Обнинск	17 участников, 15 лауреатов
Всероссийский конкурс «Познание и творчество» по математике(заочный)	17.01.2015 г.	Г. Обнинск	29 участников, диплом 1 степени (21), 3 степени (1)
Всероссийский конкурс «Познание и творчество» по химии (заочный)	25.01.2015 г.	Г. Обнинск	10 участников, диплом 1 степени (1), 2 степени (1), 3 степени (1), 7 лауреатов.
Всероссийский конкурс «Познание и творчество» по русскому языку (заочный)	25.01.2015 г.	Г. Обнинск	5 участников, диплом 1 степени (2), 3 степени (1)
Всероссийский конкурс «Познание и творчество» по обществознанию (заочный)	06.04.2015 г.	Г. Обнинск	10 участников, 2 степени (1).
Всероссийский конкурс «Познание и творчество» по истории (заочный)	25.12.2014 г.	Г. Обнинск	10 участников, диплом 1 степени (1)
Всероссийский конкурс «Познание и творчество» по химии (заочный)	09.02.2015 г.	Г. Обнинск	20 участников, диплом 1 степени (3), диплом 2 степени (3), 12 лауреатов.
Всероссийский конкурс «Познание и творчество» по биологии (заочный)	17.04.2015 г.	Г. Обнинск	10 участников, 9 лауреатов, 3 степени (1)
Всероссийский конкурс «Познание и творчество» по математике (заочный)	25.01.2015 г.	Г. Обнинск	5 участников, диплом 1 степени (1), 2 степени (1), 3 степени (1)
Всероссийский конкурс «Познание и творчество» по математике «ЕГЭ тренинг» (заочный)	16.04.2015 г.	Г. Обнинск	30 участников, диплом 1 степени (2), диплом 2 степени (19), 8 лауреатов.
Всероссийский конкурс «Познание и творчество» «Экзамен по русскому языку» (заочный)	18.04.2015 г.	Г. Обнинск	20 участников, диплом 1 степени (3), диплом 2 степени (4), 8 лауреатов.
Всероссийский конкурс «Познание и творчество» по физике (заочный)	18.04.2015 г.	Г. Обнинск	5 участников, 4 лауреата.

Всероссийский конкурс «Познание и творчество» «Популярная химия» (заочный)	15.04.2015 г.	Г. Обнинск	5 участников, диплом 1 степени (2).
1 Всероссийская дистанционная олимпиада по истории (заочная)	Февраль 2015 г.	Г. Новосибирск	1 участник, диплом 2 степени (1).
1 Всероссийская дистанционная олимпиада по обществознанию (заочная)	Февраль 2015 г.	Г. Новосибирск	1 участник, диплом 2 степени (1).
1 Всероссийская дистанционная олимпиада по математике (заочная)	Февраль 2015 г.	Г. Новосибирск	1 участник, диплом 2 степени (1).
1 Всероссийская дистанционная олимпиада по информатике (заочная)	Февраль 2015 г.	Г. Новосибирск	1 участник, диплом 2 степени (1).
1 Всероссийская дистанционная олимпиада по биологии (заочная)	Февраль 2015 г.	Г. Новосибирск	2 участника, диплом 2 степени (1), диплом 3 степени (1).
Всероссийский конкурс «Познание и творчество» по обществознанию (заочный)	29.05.2015 г.	Г. Обнинск	14 участников, диплом 2 степени (1), 12 лауреатов.
Всероссийский конкурс «Познание и творчество» по математике (заочный)	30.05.2015 г.	Г. Обнинск	50 участников, диплом 2 степени (6), 3 степени (2), 39 лауреатов.
Всероссийский конкурс «Познание и творчество» по английскому языку (заочный)	29.05.2015 г.	Г. Обнинск	25 участников, диплом 1 степени (1), 21 лауреатов.
Всероссийский конкурс «Познание и творчество» по информатике (заочный)	27.05.2015 г.	Г. Обнинск	25 участников, диплом 3 степени (2), 20 лауреатов.
Всероссийский конкурс «Познание и творчество» по биологии (заочный)	27.04.2015 г.	Г. Обнинск	5 участников, диплом 3 степени (1), 4 лауреата.
Всероссийская дистанционная олимпиада по башкирскому языку (заочная)	25.12.2014 г.	Г. Новосибирск	12 участников, диплом 3 степени (5), 5 сертификатов участника.
2 Всероссийская дистанционная олимпиада по русскому языку (заочная)	Ноябрь 2015 г.	Г. Обнинск	11 участников, диплом 2 степени (3), диплом 3 степени (5).
Всероссийская интернет олимпиада по экономике. Центр дистанционного образования «Прояви себя»	27.09.-01.10. 2015 г.	Г. Томск	12 участников, диплом 2 степени (2), диплом победителя (10).
Всероссийский конкурс презентаций. Центр развития мышления и интеллекта «Пока мы едины - мы непобедимы»	09.11.2015 г.	Г. Самара	2 участника, диплом победителя (1).

Всероссийская предметная олимпиада по химии	10.11.2015 г.	Г. Екатеринбург	4 участника, диплом 1 степени (2).
2 Всероссийская олимпиада по математике для студентов СПО (заочная)	09.11.2015 г.	Г. Краснодар	3 участника, диплом 1 степени (1).
Мир олимпиада 2 Всероссийская онлайн олимпиада по химии	26.11.2015 г.	Г. Краснодар	1 участник, диплом 1 степени
Всероссийская онлайн олимпиада по русскому языку (заочный)	15.11.2015 г.	Г. Краснодар	5 участников, диплом 3 степени (3).
2 Всероссийская онлайн олимпиада по литературе (заочный)	20.11.2015 г.	Г. Краснодар	3 участника, диплом 2 степени (2).
Всероссийский турнир знатоков «Покори олимп», Всероссийский творческий конкурс «Кроссвордёнок» (заочный)	23-28.11.2015 г.	-	3 участника, диплом 1 степени (1), диплом 2 степени (1), диплом 3 степени (1).
Всероссийский турнир знатоков «Покори олимп», Всероссийский творческий конкурс «Кроссвордёнок» (заочный)	02.12.2015 г.	-	3 участника, диплом 1 степени (3).
Всероссийский дистанционный конкурс «Гордость России», исследовательские работы и проекты по английскому языку (заочный)	Апрель 2015 г.	-	1 участник, диплом победителя
II Дистанционная олимпиада по химии	04.10.2015 г.	Г. Краснодар	3 участника, диплом 1 степени (1), 3 степени (2)
			Итого: участников 570, победителей 276.

## **Трудоустройство выпускников в 2015 году.**

### **Работа центра содействия занятости студентов УТЭК.**

Одним из основных направлений деятельности колледжа является трудоустройство выпускников. Колледж поддерживает постоянную связь с руководителями отделов кадров ведущих предприятий ТЭК. На базе колледжа создан «Центр содействия занятости студентов УТЭК», созданный приказом № 167 л/с от 11 мая 2005г., который осуществляет свою деятельность в тесном сотрудничестве с «Центром содействия занятости молодежи г. Уфы», другими центрами занятости и работодателями.

Основными направлениями работы Центра являются:

- проводить учет студентов, нуждающихся в услугах Центра;
- готовить базу данных по предлагаемым вакансиям;
- организовать временное и сезонное трудоустройство студентов;
- проводить анализ информации о трудоустройстве выпускников;
- предоставлять студентам, выпускникам колледжа необходимую информацию по вопросам занятости, трудовое посредничество, оказание помощи в приобретении навыков поиска работы;
- обеспечивать участие в специализированных ярмарках вакансий г. Уфы, организованных Центром содействия занятости молодежи г. Уфы и районными центрами занятости населения, а также в молодежных акциях «Работу-молодым».

В целях совершенствования работы центра на сайте колледжа создана страница «Трудоустройство», на которой предоставлена необходимая информация студентам, выпускникам по вопросам занятости, нормативно-правового обеспечения труда, примеры анкет, информация о социальных партнерах и вакансии от работодателей. Данный раздел постоянно пополняется новыми данными.

Взаимодействие с органами государственной службы занятости осуществляется посредством встреч выпускников колледжа с руководителями и специалистами данных служб.

Немаловажным в реализации направлений деятельности Центра является организация встреч с представителями работодателей, так например, в течение года проводился ряд мероприятий, направленных на содействие трудоустройству выпускников УТЭК. Это и День выпускника с приглашением специалистов служб занятости, которые проинформировали студентов о программах трудоустройства молодежи, рассказали о психологических аспектах успешного поиска работы. Также на этом мероприятии презентовали свои предприятия представители Уфимский филиал ООО «КВАРЦ Групп», «БашнефтьСервис НПЗ», «Газпром трансгаз



Уфа». В марте был организован день УМПО – к студентам пришли специалисты ОК, ЦЗЛ, руководители цехов, представили свое предприятие, рассказали о производстве, вакансиях. В апреле свою программу-презентацию представил холдинг «Сибур» и одно из его региональных представителей ОАО «ПОЛИЭФ».

Продолжает работать совместный проект между колледжем и базовым предприятием (Уфимский филиал ООО «КВАРЦ Групп») по практической подготовке и летней занятости студентов, охватывающий их с 1 по 4 курс по специальностям «Тепловые электрические станции» и «Теплоснабжение и теплотехническое оборудование», главной целью которого является обеспечить молодыми квалифицированными кадрами предприятие.

На протяжении всего периода существования центром проводится мониторинг рынка труда, на основании которого определяется потребность базовых и других предприятий в специалистах-выпускниках УТЭК. Мониторинг включает в себя рассылку писем на предприятия, организации и прием от них заявок на молодых специалистов. Так в 2015 году откликнулось 50 предприятий, которые предоставили вакансии на 242 рабочих мест. На основании данных мониторинга в конце учебного года Центр организует ярмарку вакансий молодых специалистов. Представители предприятий приезжают знакомиться со своими будущими коллегами. И те и другие присматриваются друг к другу, высказывают пожелания, оговаривают условия.

Еще одно направление работы Центра – ежегодно проводимый опрос студентов выпускных групп с целью изучения их мнения в вопросах организации и проведения практики, и трудоустройства. Анализ трудоустройства молодых специалистов, проводимый ежегодно, выявляет эффективность использования выпускников УТЭК в соответствии с полученной специальностью, оценке работодателями их профессиональной компетентности.

Центр регулярно проводит мониторинг трудоустройства выпускников, данные которого ежеквартально размещаются на сайт федерального координационно-аналитического центра содействия трудоустройству выпускников.

За 2014 - 2015 учебный год было заключено 97 договоров на проведение профессиональных практик с предприятиями и организациями, в том числе 66 индивидуальных и 31 коллективных договоров: ОАО УМПО, ЗАО «Опытный завод Нефтехим», ОАО БЭСК, ООО БГК, ООО «СНЭМА-СЕРВИС», ООО НПП "Буринтех", «Уфимский трансформаторный завод ОАО «Электрозавод», ООО "Башнефть-Сервис НПЗ", ОАО "Промвентиляция",

ООО "Вентпроф", ООО «Промавтоматизация» и т.д. За прошедший учебный год 160 студентов прошли практику на оплачиваемых рабочих местах.

Анализ банка данных по трудоустройству выпускников колледжа показывает следующее: наибольшее количество выпускников электроэнергетических специальностей закрепляется в г. Уфе и в Уфимском районе, а также в Альшеевском, Иглинском, Салаватском, Буздякском, Кармаскалинском, Чишминском районах. Наибольшее количество выпускников нефтяного направления работают в основном на строительстве и эксплуатации магистральных трубопроводов, а это Тюменская область, Республика Коми, Ханты-Мансийский автономный округ.

В колледже ведется работа с базовыми предприятиями по оценке качества профессиональной подготовки специалистов, по формированию дополнительных профессиональных компетенций. А именно:

- в качестве председателей Государственных аттестационных комиссий приглашаются ведущие специалисты предприятий, которые объективно оценивают качество подготовки выпускников,

- представители предприятий - социальных партнеров являются руководителями курсового и дипломного проектирования, рецензентами рабочих программ дисциплин и учебно-методических комплексов специальностей,

- договора, заключенные с предприятиями – социальными партнерами предусматривают их участие в формировании заказов предприятий на кадровую подготовку и переподготовку работников, в корректировке содержания образования, рецензировании учебных программ, формировании дополнительных профессиональных компетенций в пределах вариативной части ОПОП, организации создания проектов программ обучения, аттестации преподавателей и сотрудников колледжа, сертификации квалификаций, отбор и сопровождении студентов на стадии обучения.

В 2015 году колледж стал победителем республиканской государственной поддержки с программой «Подготовка высококвалифицированных рабочих кадров и специалистов среднего звена в химической, нефтехимической и энергетической отраслях промышленности, а так же в жилищно-коммунальной сфере в условиях улучшения энергосбережения, экологичности и эффективности производства на основе повышения конкурентоспособности образования», что позволит значительно укрепить учебно-материальную базу колледжа и повысить качество подготовки студентов.

Сведения о производственной (профессиональной) практике за 2014-15 учебный год

№ п/п	Вид практики	Количество студентов, прошедших практику					
		Все го	в колледже	на базовых предприятиях		на других предприятиях	
				без оплаты	с оплатой	без оплаты	с оплатой
1	Учебная	1290	1290	-	-	-	-
2	По профилю специальности	576	17	352	119	39	49
3	Преддипломная	460	59	310	41	40	10
	Всего	2326	1366	662	160	79	59

**Список предприятий,  
с которыми заключены договора на организацию и проведение  
производственной практики студентов колледжа на 2015 учебный год**

№	Наименование предприятия	Адрес
1	ООО «Башкирская генерирующая компания»	38.02.01, 38.02.03, 13.02.01, 13.02.02, 13.02.03, 13.02.06, 13.02.05, 13.02.11, 15.02.07
2	ОАО «Башкирская электросетевая компания»	38.02.01, 38.02.03, 09.02.04, 13.02.03, 13.02.06, 13.02.05, 13.02.11,
3	ООО «Газпром трансгаз Уфа»	13.02.11, 13.02.01, 13.02.02, 08.02.08, 08.02.07, 21.02.03, 15.02.01, 15.02.07
4	ОАО «Полиэф»	18.02.09, 18.02.06, 13.02.02, 15.02.01, 38.02.03, 13.02.11, 13.02.06
5	ОАО «Газпром газораспределение Уфа»	08.02.08, 21.02.03, 38.02.01, 38.02.03, 09.02.04
6	ОАО «Уфимское моторостроительное производственное объединение»	38.02.01, 38.02.03, 13.02.02, 08.02.07, 13.02.06, 13.02.05, 18.02.06, 13.02.11, 15.02.07, 15.02.01, 09.02.04, 08.02.08

7	ООО «Башнефть-Розница»	21.02.03, 38.02.03
8	ООО «ТаргинБурение»	21.02.02,13.02.11
9	ООО «СК «ПетроАльянс»	21.02.02,15.02.07
10	ОАО «АК Востокнефтезаводмонтаж»	08.02.08, 21.02.03, 38.02.01, 38.02.03,15.02.01,13.02.11
11	ООО «БашнефтьСервисНПЗ»	15.02.01,15.02.07,18.02.09,13.02.11, 13.02.06,21.02.03,13.02.02,08.02.07
12	Уфимский филиал ООО «КВАРЦ Групп»	13.02.01, 13.02.02,15.02.07
13	ОАО «Сургутнефтегаз»	08.02.08,21.02.03
14	ЗАО «Опытный завод «Нефтехим»	18.02.06,18.02.09,13.02.11.38.02.01
15	ОАО УМУ «Промвентиляция»	08.02.07
16	Филиалы ОАО АНК «Башнефть» «Башнефть-УНПЗ»	18.02.09,18.02.06
17	Филиалы ОАО АНК «Башнефть» «Башнефть-Новыйл»	18.02.09,18.02.06
18	Филиалы ОАО АНК «Башнефть» «Башнефть-Уфанефтехим»	18.02.09,18.02.06
19	ООО Промавтоматизация	13.02.03, 13.02.06, 13.02.11, 15.02.07
20	ОАО Уфимский тепловозремонтный завод	13.02.03, 13.02.06, 13.02.11,
21	ООО «Энергетич. сбытовая компания Башкортостан»	38.02.01, 38.02.03, 13.02.01, 13.02.02, 13.02.03, 13.02.06
22	ООО АрдоСантехСтрой	08.02.07
23	ООО Формула-89	18.02.09
24	ООО Поларис	08.02.07
25	ООО БашРТС	13.02.11,13.02.02,13.02.01,09.02.04, 15.02.07,38.02.01
26	ООО НПП Нефтегазинжиниринг	15.02.01
27	ООО ГСИ СНЭМА	13.02.03, 13.02.06, 13.02.11,15.02.01
28	ООО ВентПроф	08.02.07
29	ЗАО ПНП Башпроектпромвентиляция	08.02.07
30	ОАО Дубитель	18.02.06,18.02.09,15.02.01,

		15.02.07,13.02.11
31	ГУП ИНХП РБ	15.02.01,18.02.09
32	ООО Форвард-Трейд	
33	ООО НПП «Буринтех»	21.02.02,15.02.01,13.02.11, 13.02.02,08.02.07
34	АО «Транснефть-Урал»	21.02.03,13.02.11,15.02.07,15.02.01
35	ООО СУНЭМ	13.02.03, 13.02.06, 13.02.11,
36	ООО «Уфимский фанерно-плитный» комбинат	15.02.07, 38.02.03
37	ООО «Уфимский фанерный комбинат»	15.02.07, 38.02.03
38	ООО «Башнефть-строй»	38.02.01,38.02.03
39	ОАО ХК «Электрозавод»	13.02.03, 13.02.06, 13.02.11, 15.02.01
40	ООО ФСК «РеМонС»	18.02.09
	Индивидуальные договора с иными предприятиями-80	

## Итоги деятельности Центра информатизации в 2015 году

Для решения задач информатизации в Уфимском топливно-энергетическом колледже действует Центр информатизации.

Все службы колледжа оснащены современной компьютерной и оргтехникой, имеют выход в интернет.

Для обеспечения учебного процесса в головном колледже и его филиалах имеется 14 стационарных компьютерных кабинета, 5 кабинетов с компьютерными тренажерами по специальности.

В целях внедрения в учебный процесс мультимедийных обучающих технологий в учебных и компьютерных кабинетах установлено 60 мультимедийных комплексов, в т.ч. в 25 кабинетах циклов специальных дисциплин, в 11 кабинетах дисциплин цикла ЕН, ОГСЭ, ОП, 4 учебных кабинета оснащены интерактивными досками. Более 50 персональных компьютеров установлены в учебных кабинетах на рабочем месте преподавателя.

В компьютерных кабинетах (более 230 посадочных мест) проводятся занятия для студентов всех специальностей по таким дисциплинам, как «Информатика», «Информационные технологии в профессиональной деятельности», «Компьютерная графика (лицензионное системное и прикладное ПО САПР «Компас», «AutoCad»)). Для студентов специальности «Информационные системы» компьютерные кабинеты оснащены специальным программным обеспечением для приобретения знаний в области программирования, баз данных, прикладных программ («1С:Предприятие»), мультимедийных технологий (Adobe Systems), Case-технологий.

Колледж имеет свой сайт в интернете, на страницах которого представлены все стороны жизни и деятельности учебного заведения: новости, нормативная, планирующая и отчетная документация, профессиональные образовательные программы по специальностям, расписание учебных занятий и т.д.

Составление авторских электронных учебных пособий также способствует эффективному внедрению информационных технологий в учебный процесс.

Для управления учебным процессом действует **автоматизированная информационная система «Колледж»**, в рамках которой разработаны автоматизированные рабочие места:

- АРМ «Учебная часть»;
- АРМ «Отделение»;
- АРМ «Диспетчер расписания»;
- АРМ «Староста»;
- АРМ «Журнал классного руководителя»;
- АРМ «Абитуриент».

**Приобретено:**

персональных компьютеров – 42, в т. ч. преподавателям – 8 ПК, компьютерные кабинеты – 30 ПК, сервера – 2 ПК, ноутбуков – 2, мультимедийных комплексов – 6, принтеров – 4.

**Обеспеченность** рабочего места преподавателя компьютерной техникой и выходом в интернет – 60%.

**АИС «Колледж»** – сопровождение (обновление, внесение изменений) **программного обеспечения:** АРМ «Учебная часть», АРМ «Отделение», АРМ «Диспетчер расписания», АРМ «Абитуриент».

Проведены курсы повышения квалификации преподавателей по работе в программе AddTester (тестовая оболочка).

Сопровождение работы сайта колледжа: размещение, обновление информации.

Продление подписки на антивирусную программу «Касперский».

## Отчет по воспитательной работе за 2015 год

Воспитательная работа в колледже в 2015 году осуществлялась на основе законодательных актов Российской Федерации, Постановлений Правительства Российской Федерации и Республики Башкортостан, приказов министерства образования РФ и РБ, Устава колледжа, Плана воспитательной работы и иных локальных нормативных актов ГАПОУ Уфимский топливно-энергетический колледж. Все локальные акты размещены на сайте колледжа и находятся в постоянном доступе.

Прошедший год был годом юбилея Победы в Великой Отечественной войне, поэтому особое внимание в колледже уделялось патриотическому воспитанию. В течение года в колледже проведена целая серия патриотических акций. Преподавателями МЦК ОГСЭ был разработан «Патриотический зачет» - краткие сведения об истории ВОВ, которые должен знать каждый студент. Все студенты I- II курсов энергетического и нефтяного направлений приняли участие в проекте «Вахта памяти», организованном методическим центром и воспитательной частью УТЭК.

Мероприятия патриотической направленности имеют разнообразные актуальные формы: флеш- мобы, инсталляции, перформансы. Высокий уровень патриотической работы в колледже был отмечен в ходе проверки военно-патриотического воспитания представителями МО РБ, Советом ветеранов г. Уфы колледжу была вручена медаль «За высокий уровень патриотической работы».

В рамках культурно- нравственного и эстетического воспитания студентов проводилась работа по приобщению к прекрасному. Систематически организовывались посещения спектаклей Молодежного театра им. М. Карима, Татарского театра «Нур», Башкирского драматического театра им.М. Гафури, Театра кукол. Проводились выездные спектакли и творческие программы на сцене Башкирской государственной филармонии им. Х.Ахметова, Государственного академического ансамбля народного танца им.Ф. Гаскарова РБ, Симфонического оркестра РБ.

Культмассовый центр студенческого Совета колледжа занимался организацией и проведением досуговой деятельности студентов. Были подготовлены и проведены торжественные мероприятия: День знаний, Посвящение в студенты, День Учителя, Международный женский день 8 Марта, вручение дипломов выпускникам колледжа.

Всего по итогам года было организовано свыше 150 культурно-массовых и просветительских мероприятий различной направленности.



Результативными оказались выступления творческих коллективов УТЭК на городских, региональных и республиканских конкурсах. Участие в Республиканском этапе Всероссийского конкурса «Я вхожу в мир искусств» принесло колледжу 2 первых места в номинации «Хореография» и III место в номинации «Вокал». Почетное III место колледж занял в региональном этапе Республиканского фестиваля «Студенческие встречи».

Одним из важнейших направлений воспитательной работы является повышение уровня правосознания и правовой культуры студентов колледжа.

Система профилактической работы среди студентов в колледже рассматривается как комплекс мероприятий, направленных не только на информационное обеспечение студентов, консультирование и проведение тематических мероприятий, но и на развитие творческого потенциала студентов, создание в колледже условий для их творческой реализации. Этому способствует развитие системы внеаудиторной работы со студентами колледжа.

Информационное обеспечение профилактической работы реализуется через систему мер, среди которых: беседы, лекции, классные часы, социальные акции, тренинги, показ кинофильмов.

Проведены месячники правовой пропаганды, здорового образа жизни. Работники ОДН, МБУ «ЦОБ» ГО г.Уфы ежемесячно выступали с беседами в группах, где были зафиксированы факты противоправного поведения, оперативные линейки в учебных корпусах №1, 2. Ежеквартально в день профилактики посещали общежития, где проводили лекции, индивидуальные беседы со студентами «группы риска», а также профилактические беседы со студентами, состоящими на учете в ОДН, внутриколледжном учете, беседовали с членами опергруппы общежитий. Работники ОДН, МБУ «ЦОБ» ГО г.Уфы участвовали в работе УВК, советах профилактики, заседаниях наркопоста.

В помощь студентам и их родителям, а также сотрудникам УТЭК, второй год подряд один раз в квартал организуются Дни семейных консультаций с приглашением клинического психолога КДМ «Пuls» Одиноквой Н.В., медицинского психолога детской поликлиники №4 Медведевой О.А.

В течение учебного года:

- поставлено на учет в ОДН – 2 чел.;
- на внутриколледжный учет – 10 чел.;
- совершили административные правонарушения – 6 чел.;
- направлены на консультацию к наркологу – 1 чел.

Работа по профилактике асоциального поведения студентов осуществляется педагогическим коллективом комплексно. Классные руководители проводят индивидуальную работу со студентами, имеющими отклонения в поведении, работают с группой в профилактическом режиме. Социальные педагоги, педагоги - психологи проводят коррекционную работу со студентами, совершившими проступки и со студентами, показавшими в ходе тестирования предрасположенность к неблагоприятным поступкам. Педагоги - организаторы вовлекают студентов в кружки и творческие коллективы, проводят студенческие праздники, акции. Регулярно проводятся общие классные часы на самые разные темы (правовые, о ЗОЖ, встречи с интересными людьми и т.п.).

В практике физического воспитания студентов в колледже проводится физкультурно- оздоровительная и спортивная работа. Студенты колледжа принимали активное участие в городских и республиканских спортивных мероприятиях. Спортивные достижения в 2015 году: I место в городской спартакиаде студентов УСПО и I место в Республиканской спартакиаде.

В колледже в соответствии с Конституцией Российской Федерации, Конвенцией ООН о правах ребенка, Федеральным законом от 24.07.1998 г. № 124-ФЗ «Об основных гарантиях прав ребенка в Российской Федерации», Законом Российской Федерации от 21.12.1996 г. № 159-ФЗ «О дополнительных гарантиях по социальной защите детей- сирот и детей, оставшихся без попечения родителей», другими нормативно- правовыми актами РФ и РБ проводилась работа с детьми- сиротами и детьми, оставшихся без попечения родителей. В начале каждого семестра проводилась большая работа по сбору документов для назначения нуждающихся студентов на социальное пособие, социальную стипендию, пособие на диетические питания, специальное пособие на студентов, имеющих детей, беременных женщин.

Воспитательная работа в общежитии является продолжением учебно-воспитательного процесса в колледже. Хорошо работают Советы самоуправления студенческих общежитий.

В работе Советов самоуправления общежитий сложилась определенная система: ежегодно проходят выборы студенческого совета общежития, еженедельно – заседания советов, проведение рейдов, культурно- массовых мероприятий, организация дежурства, индивидуальная работа с проживающими в общежитии.

Сотрудники библиотеки также активно участвуют в воспитательном процессе. Воспитание информационной культуры студентов осуществляется по программе «Преподаватель – студент – библиотека». Сотрудниками

библиотеки проведено свыше 50 мероприятий, оформлено 17 книжных выставок, 8 тематических плакатов и 3 «раскладушки» к знаменательным датам. Библиотека УТЭК сотрудничает с фондом «Культурное наследие России», который предоставляет картины для организации выставок в читальном зале. Всего было организовано 8 экспозиций.

В помощь воспитательной работе библиотека располагает методической подборкой сценариев, тематических папок, статей по актуальным темам.

## Финансовая деятельность в 2015 году

Финансовое обеспечение колледжа осуществляется за счет субсидий, предоставляемых из бюджета Республики Башкортостан на возмещение нормативных затрат, связанных оказанием в соответствии с государственным заданием государственных услуг. Кроме этого колледж привлекает дополнительные финансовые средства, полученные от приносящей доход деятельности. Объем субсидий на 01 декабря 2015 год составил 115 133 814 рублей 95 копеек.

Таблица №1. Направления расходования бюджетных средств в 2015 году

Код расхода	Наименование расходной статьи	Сумма,рублей
211	Заработная плата	52765002,99
212	Прочие выплаты	27337,44
213	Начисления по оплате труда	15013349,17
221	Услуги связи	164833,72
223	Коммунальные услуги	10694399,25
225	Услуги по содержанию имущества	1801116,15
226	Прочие услуги	1050868,16
262	Пособия по социальной помощи	8090279,23
290	Прочие расходы	16758550,35
310	Увеличение стоимости основных средств	347600,00
340	Увеличение стоимости материальных запасов	1643000,00

Также в 2015 году дополнительно выделены средства на следующие мероприятия:

1. На формирование многофункционального центра прикладных квалификаций в сумме 13 750 000 рублей с бюджета Республики Башкортостан, и с бюджета РФ в сумме 10 254 100 рубле.

2. На приобретение учебного оборудования с бюджета Республики Башкортостан 2000 000 рублей.

3. На реализацию инновационных образовательных программ в сумме 10 000 000 рублей с бюджета Республики Башкортостан.

Поступление средств от приносящей доход деятельности за 11 месяцев 2015 года составляет 113 099 058 рублей 78 копеек, в том числе:

- от оказания платных образовательных услуг – 112 945 278 рублей 78 копеек

- прочие доходы – 153 780 рублей 00 копеек.

Таблица №2. Направления расходования внебюджетных средств 2015 году

Код расхода	Наименование расходной статьи	Сумма, рублей
211	Заработная плата	44303892,70
212	Прочие выплаты	55500,00
213	Начисления по оплате труда	14226128,41
221	Услуги связи	525318,77
222	Транспортные услуги	604346,44
223	Коммунальные услуги	4791016,91
225	Услуги по содержанию имущества	7960343,27
226	Прочие услуги	19966683,96
262	Пособия по социальной помощи	-
290	Прочие расходы	493031,85
310	Увеличение стоимости основных средств	5248747,47
340	Увеличение стоимости материальных запасов	8335356,81

Значительная часть поступающих средств направляется на укрепление материально-технической базы колледжа и на оказание образовательных услуг.

## Отчет о деятельности АХЧ ГАПОУ УТЭК за 2015год

В оперативном управлении ГАПОУ УТЭК включая филиалы находится 10 зданий, из них 6-учебно-лабораторных, 3-общежития и ФОК  
Общая площадь 38189,5 кв.м.

Количество обслуживающего персонала составляет - 119 чел.

В 2015 году проведена большая работа по созданию и поддержке нормальных условий для работы педагогов и студентов УТЭК.

Выполнено работ по текущему ремонту зданий и коммунальных сетей на сумму около 7 млн. руб.

Ведется капитальный ремонт здания общежития в АФ на сумму около 4 млн. руб. по программе «Доступная среда» оборудованы пандусами местами общего пользования зданий учебных корпусов №1, №2 и общежития №1 на общую сумму около 1,7 млн. руб.

**Отчет о работе  
Многофункционального центра прикладных квалификаций ГАПОУ УТЭК  
в 2015 году**

За период с 01.01.2015 г. по 31.12.2015г. проведено обучение 771 чел. по следующим рабочим специальностям и направлениям:

№	Наименование профессии	Кол-во обученных
1.	Электрогазосварщик	211
2.	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	160
3.	Электробезопасность	14
4.	Лаборант химического анализа	37
5.	Слесарь по ремонту технологических установок	42
6.	Оператор технологических установок	72
7.	Помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ	29
8.	Приборист	54
9.	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	2
10.	Машинист котлов	22
11.	Оператор котельной	22
12.	Трубопроводчик линейный	25
13.	Оператор заправочных станций	29
14.	Стропальщик	27
15.	Повар	25

Обучение по профессиям «Стропальщик», «Оператор автозаправочных станций» в 2015г. организовано впервые. В декабре 2015 г. начнется обучение по специальности «Помощник бурильщика капитального ремонта скважин».

№	Наименование	Период проведения и количество человек
1.	Организованы курсы дополнительного профессионального образования по рабочим профессиям	714 чел.

2.	Организованы новые курсы дополнительного профессионального образования по рабочим профессиям «Стропальщик»- «Оператор АЗС»-	27 чел. 29 чел.
3.	Разработаны новые программы обучения по курсам «Помощник бурильщика КРС» «Охрана труда» «Пожарно-технический минимум»	4 квартал 2015 г.
4.	Обновлены информационные стенды МЦПК	4 квартал 2015 г.
5.	Завершены ремонт и оснащение сварочного полигона	4 квартал 2015 г.
6	Организованы и проведены встречи с социальными партнерами ООО «Таргин КРС» и Уфимским филиалом «КВАРЦ Групп»	4 квартал 2015 г.



**Отчет  
о работе службы по охране труда  
за 2015 год**

№№ п/п	что выполнено	кол-во сотрудников, прошедших обучение	сроки выполнения	ответственные
1.	2.	3.	4.	5.
1.	Ежедневный осмотр зданий, сооружений от наледи снега, сосулек на крышах		с 01.01.- 15.04.2015г.	Хоз.часть
2.	Обучение и проверка знаний по охране труда специалистов и работников		февраль- март 2015г.	Отдел кадров, Инженер по ОТ
3.	Проведена приёмка готовности зданий, учебных корпусов, аудиторий кабинетов к новому учебному году		28.08.2015г.	Члены комиссии
4.	Проведен инструктаж по Правилам безопасного проживания со всеми проживающими в общежитиях		сентябрь 2015г	Инженер по ОТ Зав.общежи- тиями
5.	Проводится проверка лабораторий, кабинетов по вопросам инструктажа студентов и инструкций по ТБ и противопожарно состояния		постоянно	Инженер по ОТ
6.	Организовано обучение и проверка знаний по ОТ специалистов и работников колледжа	6 чел.	В течение года	Отдел кадров, Инженер по ОТ
7.	Проводится проверка		ежемесячно	Инженер по

	средств индивидуальной защиты			ОТ
8.	Проводится инструктаж студентов по ОТ, уходящих на производственную практику на базовые предприятия		Согласно учебного плана	Инженер по ОТ
9.	Разработан план мероприятий на 2016 г.		Декабрь 2015 г.	Комиссия по ОТ
10.	Проводятся консультации по вопросам охраны труда для студентов и сотрудников колледжа.		В течение года	Инженер по ОТ
11.	Осуществлялся контроль за прохождением медицинского осмотра всех преподавателей и сотрудников колледжа		ежемесячно	Зам.директора, отдел кадров, инженер по ОТ
12.	Осуществлялся контроль за выполнением предписаний инспектирующих органов		В течение года	Ответственные лица, инженер по ОТ
12.	Ревизия противопожарного инвентаря колледжа		ежемесячно	Коменданты, Зав.общежит., Инженер по ОТ

## Отчет Агидельского филиала ГАПОУ УТЭК

1. Структура и содержание подготовки специалистов
2. Организация учебной и производственной практики
3. Качество подготовки обучающихся
4. Учебно – методическое и информационное обеспечение
5. Кадровое и материально – техническое обеспечение учебного процесса
6. Воспитательная работа и социально – бытовые условия

### 1. Структура и содержание подготовки специалистов

Образовательную деятельность колледж осуществляет по основным и дополнительным образовательным программам среднего профессионального образования по очной, заочной и вечерней формам обучения.

В 2015 календарном году на очном отделении реализовывались следующие специальности и профессии:

№	Код специальности	наименование	Уровень подготовки	Нормативный срок освоения	Наименование квалификации
1	08.02.08	Монтаж и эксплуатация газовых систем и оборудования	базовый	3года 10 месяцев	Техник
2	13.02.03	Электрические станции, сети и системы	базовый	3года 10 месяцев	Техник - электрик
3	23.01.03	Автомеханик	базовый	2года 5 месяцев	Слесарь по ремонту автомобилей Водитель автомобиля Оператор заправочных станций
4	09.01.03	Мастер по обработке цифровой информации	базовый	2года 5 месяцев	Оператор электронно – вычислительных и вычислительных машин

В 2015 календарном году на заочном очном отделении реализовывались следующие специальности:

№	Код специальности	наименование	Уровень подготовки	Нормативный срок освоения	Наименование квалификации
1	08.02.08	Монтаж и эксплуатация газовых систем и оборудования	базовый	3года 10 месяцев	Техник
2	13.02.03	Электрические станции, сети и системы	базовый	3года 10 месяцев	Техник - электрик

В 2015 календарном году на отделении дополнительного образования реализовывалось профессиональное обучение по следующим профессиям:

№	Код	наименование	Нормативный срок освоения
1		Водитель автомобиля	3,5 месяца
2		Электросварщик ручной сварки	3 месяца
3		Повар	3 месяца

Приём в 2015 году на очное отделение составил 100 человек

№	Код специальности	наименование	Количество поступивших
1	08.02.08	Монтаж и эксплуатация газовых систем и оборудования	25
2	13.02.03	Электрические станции, сети и системы	25
3	23.01.03	Автомеханик	25
4	09.01.03	Мастер по обработке цифровой информации	25
итого			100

Приём в 2015 году на заочное отделение составил 62 человека

№	Код специальности	наименование	Количество поступивших
1	08.02.08	Монтаж и эксплуатация газовых систем и оборудования	
2	13.02.03	Электрические станции, сети и системы	14
итого			12

### Выпуск в 2015 году на очном отделении

№	Код специальности	наименование	Количество выпускников
1	13.02.03	Электрические станции, сети и системы	18
итого			18

### Выпуск в 2015 году на заочном отделении

№	Код специальности	наименование	Количество выпускников
1	08.02.08	Монтаж и эксплуатация газовых систем и оборудования	9
2	13.02.03	Электрические станции, сети и системы	16
итого			25

В 2015 календарном году на отделении дополнительного образования реализовывалось профессиональное обучение по следующим профессиям:

№	Код	наименование	Количество обучающихся
1		Водитель автомобиля	19
2		Электросварщик ручной сварки	19
3		Повар	5

## 2. Организация учебной и производственной практики

В 2015 году студенты проходили практику на предприятиях (организациях), разных организационно-правовых форм, которые соответствуют профилю подготовки специалистов в средних профессиональных учебных заведениях, с которыми заключался договор о проведении практики.

№ п/п	Названия предприятий (организаций)	Количество студентов
1	ОАО «Газпром газораспределение Уфа»	39
2	ЗАО «ПО Уралэнерго монтаж» Среднеуральское монтажное управление (г. Екатеринбург)	1
3	ООО «Башкирэнерго» ПО «НЭС»	15
4	ООО Нефтегазстрой г. Нефтекамск	2
5	МУП Дюртюлинские электрические и тепловые сети	2
6	ООО «УЖКХ» г. Агидель	13

7	ООО «Теплостим»	13
8	ООО Баш РТС -Нефтекамск	10
9	ОАО «Иркутскоблгаз»	1
10	ООО «САХ» г. Агидель	15
11	ООО «Джут СТ» г. Агидель	2
12	ООО «Контрольтехсервис»	3
13	Нефтекамское ПАТП	2
14	ООО «Автодвор»	6
15	НБПО ООО «ГСИ СНЭМА»	15
16	Арланское УСПД	1
17	ЗАО «ЗРМК» г. Агидель	2
18	ООО «НЗНО» г. Нефтекамск	2
19	ООО ТРЕСТ БНПСТ г. Нефтекамск	1
20	ООО «Булгарнефтепродукт» г. Агидель	1
21	ООО «Янаульские электрические сети» г. Янаул	1
22	ООО ПО «Начало», г. Набережные –Челны	1
23	ООО «Таргин механосервис»	2

Практику студенты выполнили с хорошими результатами, которые соответствуют уровню подготовки студентов в соответствии с получаемой специальностью. По результатам практик студенты и преподаватели получили благодарственные письма от предприятий.

Общий показатель успеваемости по всем видам практики составил 100%.

Качественный показатель успеваемости по всем видам практики составил 76%.

### **3. Качество подготовки обучающихся**

#### **Сводные данные успеваемости за 2014-2015 уч.г.**

Для аттестации обучающихся на соответствие их профессиональных достижений поэтапным требованиям соответствующей Программы подготовки специалистов среднего звена (ППСЗ) и Программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих (ППКРС) (текущая и промежуточная аттестация) созданы фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции. Программы промежуточной аттестации и диагностические средства (экзаменационные билеты, тесты, контрольные оценочные средства, контрольно-измерительные

материалы), программы государственной итоговой аттестации соответствуют требованиям ФГОС.

№	группа	Кол-во уч-ся	Отличник и «5»	Хорошисты «4»	Смешанные оценки «3», «4», «5»	неуспевающие	Общая количественная успеваемость	Качество знаний
1	1ЭС - 14	25		13	9	3	88%	52%
2	1ГС - 19	26		13	12	1	96%	50%
3	2ЭС - 13	29	1	16	10	2	93%	59%
4	2ГС - 18	31		16	15	-	100%	52%
5	3ЭС - 12	28		20	4	4	86%	71%
6	3ГС - 17	27		7	15	5	81%	26%
7	4ЭС-11	18	1	10	7	-	100%	61%
8	ИВТ - 13	18		11	7	-	100%	61%
9	М- 13	25		3	21	1	96%	12%
10	ИВТ - 22	14		7	7	-	100%	50%
11	М -22	15		6	7	2	87%	40%
	Итого	256	2	122	114	18	93%	49%

Таким образом, количественная успеваемость по итогам 2014 – 2015 учебного года составила 93% то есть 18 обучающихся получили неудовлетворительные оценки за семестр, качественная успеваемость составила 49%, то есть почти половина обучающихся освоили учебную программу на «4» и «5». Эти данные проанализированы на педагогическом совете колледжа, принято решения направить усилия на совершенствование методики преподавания и усилить воспитательную работу, чтобы не допускать неуспеваемости.

### **Результаты Государственной итоговой аттестации**

В 2015 году Государственную итоговую аттестацию прошла одна группа по профессии 13.02.03 «Электрические станции, сети и системы», из 18 выпускников сдали ГИА на «5» - 2 выпускника, на «4» - 12 выпускников, на «3» - 4 выпускника, дипломы с отличием получили 2 выпускника.

В Агидельском филиале УТЭК осуществляется контроль за текущей успеваемостью обучающихся. Каждый месяц проводится аттестация обучающихся по изучаемым предметам, итоги анализируются на педсоветах, с неуспевающими проводится профилактическая работа.

#### **4. Учебно – методическое и информационное обеспечение**

Педагогический коллектив направляет усилия на обучение и воспитание специалистов, отвечающих потребностям работодателей и социальному заказу общества. Методическая тема педагогического коллектива в 2015 году: Совершенствование профессиональных знаний и умений педагогов, развитие их творческого потенциала и повышение эффективности качества педагогического процесса.

В течение 2015 года проведено 12 педагогических советов, на которых обсуждались и утверждались планы учебно – воспитательной работы на учебный год, реализация Федеральных государственных образовательных стандартов, формирование комплектов контрольно-оценочных средств и контрольно – измерительных материалов, был проведён анализ учащихся нового набора, проанализирована деятельность классных руководителей и мастеров производственного обучения групп с точки зрения занятости учащихся во внеурочное время, обобщена методика проведения уроков теоретического и производственного обучения, обсуждена готовность учащихся к промежуточной и итоговой аттестации, заслушаны отчёты о работе воспитателей общежития, руководителей кружков, руководителей допризывной подготовки и физвоспитания, проанализирована готовность выпускных групп к государственной итоговой аттестации.

Организована деятельность Методических цикловых комиссий по координации работы преподавателей по комплектованию учебно – методической документации по учебным дисциплинам.

В 2015 году в АФ УТЭК ведётся работа по изучению и применению в учебном процессе инновационных технологий развивающего обучения: практикоориентированной технологии, информационно – коммуникационной технологии, блочно – модульной технологии, дидактической многомерной технологии. Единая методическая тема на 2015 учебный год: «Проектирование модели современного урока в профессиональном образовании в соответствии с требованиями ФГОС». Педагогический коллектив изучает и внедряет в учебный процесс информационно – коммуникационную технологию обучения. В результате целенаправленной работы составлены методические разработки уроков и внеклассных мероприятий с применением вышеназванных технологий развивающего обучения, составлены методические рекомендации по применению мультимедийных технологий и слайдовых презентаций в образовательном процессе и в работе по развитию технического творчества учащихся. Для



совершенствования учебного процесса применяются электронные учебники по профессиональным и общеобразовательным дисциплинам.

Педагогические работники осваивают методы и приёмы работы с информационно – коммуникационной технологией, изучают возможности использования принципиально новых познавательных средств. В учебном процессе используется 3 компьютерных класса, объединённых локальной сетью, 37 компьютеров. Создана медиатека электронных учебников по всем дисциплинам общеобразовательного и профессионального цикла. В учебно – воспитательном процессе используются образовательные ресурсы сети «Интернет». Создаётся автоматизированная система контроля знаний учащихся по теоретическим предметам профессионального и общеобразовательного цикла.

Для подготовки водителей категории «ВС» к теоретическому экзамену используется в учебном процессе сетевая версия электронного учебника «Экзамен по ПДД». Для подготовки водителей категории «ВС» к вождению используется компьютерный автотренажёр: автоматизированный обучающий комплекс «ОТКВ – 2 М».

В 2015 году продолжена работа по комплексному методическому оснащению процесса обучения: составляются рабочие программы по предметам, комплекты контрольно – оценочных средств, программы ГИА.

- Проведены семинары преподавателей, на которых рассмотрены вопросы:
- нормативно – правовое обеспечение учебной деятельности;
  - составление рабочих программ профессиональных модулей и учебных дисциплин;
  - формирование коллектива учебной группы и развитие самоуправления учащихся;
  - психологические особенности личности;
  - методика составления рабочих учебных программ по преподаваемой дисциплине;
  - технология составления контрольно – оценочных средств и контрольно – измерительных материалов по преподаваемой дисциплине;
  - критерии диагностики знаний учащихся (объективность оценок по теоретическим дисциплинам);
  - деятельность учебного кабинета для формирования ключевых компетенций выпускника;
  - содержание паспорта учебного кабинета;
  - применение технологий развивающего обучения (блочно – модульной и дидактической многомерной технологии);
  - создание ситуации успеха в учебном процессе;

- применение мультимедийной технологии в учебном процессе;
- создание слайдовых презентаций;
- создание электронных учебников.

В 2015 году проведён смотр – конкурс кабинетов теоретического обучения и мастерских производственного обучения, в ходе которого систематизировано комплексно – методическое оснащение учебного процесса.

Традиционно в течение учебного года проводится защита рефератов и слайдовых презентаций учащихся и педагогических работников. Внимание акцентируется на практической направленности работ учащихся и педагогов и на реализацию возможностей развития технического творчества.

С целью повышения педагогического мастерства и обмена опытом проводятся педагогические чтения, предметные олимпиады и внеклассные мероприятия.

В 2014-2015 учебном году проведены предметных декадника по всем дисциплинам общеобразовательного и профессионального цикла.

Проведение декадников способствует развитию профессионализма и компетентности будущих специалистов. В ходе декадников проводится конкурс стенгазет, кроссвордов, конкурс на лучшую тетрадь учащегося, открытые уроки и внеклассные мероприятия.

Осуществляются мероприятия по реализации Закона РБ «О языках народов Республики Башкортостан», согласно которому преподаётся государственный башкирский язык; ежегодно проводится День родных языков, который включает в себя открытые уроки по русскому и башкирскому языкам, внеклассные мероприятия, конкурс сочинений, конкурс чтецов и т.д.

С целью организации набора на 2015 – 2016 учебный год проведена профориентационная работа с выпускными классами школ города Агидель и близлежащих районов:

- анкетирование;
- собеседование;
- дни открытых дверей;
- создание видеofilmа и демонстрация его учащимся школ;
- выступление на родительских собраниях в школах города Агидель и в школах близлежащих районов;
- сотрудничество с социально – психологическими службами школ города Агидель и районов;
- публикации в городской газете информационных материалов о профессиональном лицее №146 и АФ УТЭК с целью создания положительного мнения об учебном заведении;

- публикация объявлений о приёме в газеты города Агидель, города Уфы, в районные газеты;

- размещение информации об образовательной деятельности профессионального лица на сайте.

Педагогическим коллективом разработаны профессиональные образовательные программы по реализуемым профессиональным образовательным программам и комплекты контрольно – оценочных средств и контрольно – измерительных материалов.

Библиотека является структурным подразделением образовательного учреждения и активно участвует в образовательно-воспитательном процессе учебного заведения. Бережно сохраняя культурные исторические традиции, книжное культурное наследие России и Башкортостана, выполняя свою важнейшую миссию – формирование культуры чтения и любви к книге, библиотека является подлинным центром интеллектуальной и духовной жизни и остается сегодня одним из самых востребованных инфраструктур лица.

Библиотека выполняет так же и роль учебно-методического и информационного центра профессионального лица. Работа с книжным фондом включает в себя: общий фонд библиотеки составляет 25000 экземпляров учебно-технической, научно-популярной, краеведческой, общественно - политической литературы; средняя ежедневная посещаемость библиотеки 25 человек; книговыдача – 11 экз.; количество подписных периодических изданий - 10 экз., в т.ч. республиканские -12 экз.. Посадочных мест в читальном зале – 30.

Наглядная пропаганда и массовая работа ставила перед собой цели и задачи по закреплению справочно-библиографических знаний; по привлечению к активному чтению художественной литературы, использованию учебников и справочной литературы, по патриотическому и краеведческому воспитанию библиотека решает с помощью групповых и индивидуальных мероприятий. В 2014 - 2015 учеб. г. велась работа по подготовке к проведению празднования 70-летия Победы в Великой Отечественной войне, проводились встречи с ветеранами, книжные выставки, конкурсы сочинений и чтцов. Проведены мероприятия, посвящённые Году литературы и 35-летию города Агидель.

Практикуется ежемесячное оформление новых информационно рекомендательных, тематических книжных выставок. В течение этого учебного года оформлено 12 книжных выставок.

Достижению целей по решению воспитательных и информационно - образовательных задачи помогает доступная форма массовых мероприятий -

классные часы: «Моим стихам, написанным так рано...», «Поговори со мною, мама», «Вести Республики», «Закон не угрожает, закон предупреждает», «Моя земля – мой отчий дом», «О любви и не только», «Во имя Победы», «Курай – символ Республики».

Как дополнение к проведенным мероприятиям оформлены папки - раскладушки: «Башкирия вчера, сегодня, завтра», «Нам молодым строить будущее», «Праздники и даты», «Поэты и писатели», «Нас окликает война», к году учителя оформлен информационный уголок.

В библиотеке имеются каталоги: алфавитный, систематический и картотеки:

краеведческая, тематическая.

Читальный зал библиотеки располагает открытым фондом справочных изданий в количестве 100 экземпляров. Это – словари, справочники, энциклопедии.

По мере поступления новых книг для пользователей оформляются рекомендательные списки и проводятся информационные обзоры.

В конце учебного года проводится анализ посещаемости и книговыдачи среди выпускников. Самые активные пользователи библиотеки в конце учебного года награждаются почетными грамотами.

## **5. Кадровое и материально – техническое обеспечение учебного процесса**

В Агидельском филиале УТЭК - 55 сотрудников, из них 21 преподаватель, 2 мастера производственного обучения, 1 воспитатель общежития, 1 педагог – организатор, 1 библиотекарь, 1 методист заочного отделения, 1 методист отделения дополнительного образования. Из числа педагогических работников 14 имеют высшую квалификационную категорию, 5 - первую квалификационную категорию. В 2015 году прошли аттестацию на высшую категорию 6 педагогов, на первую категорию 5 педагогов, на соответствие занимаемой должности – 6 педагогов. Прошли курсы повышения квалификации в 2015 году – 16 педагогов, 1 преподаватель поступил на обучение в Нефтяной университет.

За 2015 год в АФ УТЭК приняты меры по улучшению **учебно – материальной базы** согласно требованиям ФГОСЗ. Учебно – материальная база:

- приобретены учебники в количестве 120 экземпляров на сумму 30 тысяч рублей;

- произведён капитальный ремонт слесарно – механической мастерской, мастерская дооснащена токарными станками в количестве 6 штук;
- автодром дооснащён дорожными знаками в количестве 14 штук;
- произведён ремонт трёх легковых учебных автомобилей и грузового учебного автомобиля;
- построена мастерская для проведения учебной практики сварочных работ;
- Агидельскому филиалу передано новое здание общежития для улучшения социально – бытовых условий жизни иногородних студентов.

## **6. Воспитательная работа и социально – бытовые условия**

**Отчет**  
**по воспитательной работе**  
**Агидельского филиала ГАПОУ Уфимский топливно - энергетический**  
**колледж за 2015 год**

Воспитательная работа ведется, согласно перспективного плана и дополнительных планов: воспитательной работы на месяц, производственного обучения, работы Совета профилактики и Наркопоста, работы по профилактике наркомании, алкоголизма и табакокурения и военно - патриотического воспитания, работы воспитателей общежитий, библиотеки и по физическому воспитанию, а также совместных планов работы с отделением полиции по г. Агидель, КДН и ЗП при администрации ГО г. Агидель, кабинетом планирования семьи при комитете по делам молодежи администрации ГО г. Агидель. Вся воспитательная работа основывается на Уставе и локальные акты по воспитательной работе.

Воспитательная работа в Агидельском филиале строится согласно концепции формирования всесторонне и гармонично развитой личности и включает в себя следующие аспекты:

- 1) Гражданско – патриотическое воспитание
- 2) Нравственно – этическое воспитание
- 3) Правовое воспитание
- 4) Эстетическое воспитание
- 5) Спортивное воспитание
- 6) Трудовое воспитание

Система учебно – воспитательной деятельности колледжа направлена на реализацию данных направлений. В начале учебного года на педагогическом совете утверждается план воспитательных мероприятий, согласно которому ответственные лица занимаются их подготовкой и проведением. Особое внимание уделяется развитию коллективизма обучающихся, обеспечению массового участия. Подростки из неблагополучных семей, находящиеся в трудной жизненной ситуации находятся под постоянным контролем и привлекаются к участию во внеклассной работе для обеспечения их занятости во внеурочное время. В целях большей результативности, к проведению внеклассных мероприятий по правовому воспитанию привлекаются работники прокуратуры, правоохранительных органов, общественных организаций. Мероприятия по профилактике наркомании, алкоголизма и табакокурения проводятся с участием медицинских работников. Используются аудио – визуальные средства и наглядные пособия для профилактики асоциальных явлений.

Поощряются занятия спортом, художественной самодеятельностью. В колледже функционирует военно – патриотический клуб «Варяг», участники которого занимают призовые места в республиканских и Российских смотрах – конкурсах, принимают участие в городских военно – патриотических и спортивных мероприятиях. В целях развития студенческого самоуправления, в колледже организован студенческий совет, участники которого занимаются подготовкой и проведением внеклассных мероприятий.

В 2015 году проведены мероприятия, посвящённые Великой Победе в Великой Отечественной войне: встречи с ветеранами, конкурс сочинений, конкурс чтецов стихотворений о войне, литературно – музыкальная композиция «Культура Башкортостана в годы Великой Отечественной войны», классный час «Боевой путь наших земляков на фронтах Великой Отечественной войны», Вахта памяти, смотр-конкурс строя и песни и т.д. Все учащиеся были охвачены мероприятиями и задействованы в них.

С учащимися систематически проводятся классные и информационные часы, направленные на формирование здорового образа жизни, воспитание негативного отношения к вредным привычкам, воспитание правового самосознания. Эта работа ведётся в тесном сотрудничестве с работниками здравоохранения и отдела внутренних дел.

Для предупреждения преступлений, правонарушений, антисоциальных явлений в колледже создан и функционирует Совет профилактики, на котором обсуждаются обучающиеся, имеющие неудовлетворительные оценки, пропуски занятий, совершившие правонарушения; на совет профилактики приглашаются родители обучающихся из неблагополучных семей, с которыми проводятся беседы на темы профилактики алкоголизма, наркомании, табакокурения и профилактики правонарушений. Совет профилактики Колледжа сотрудничает с Комиссией по делам несовершеннолетних при Администрации г. Агидель, в 2015 году проведено 2 заседания совместно с КДН. Для формирования привычки к здоровому образу жизни и профилактики алкоголизма, наркомании и табакокурения в колледже создан Наркопост, который совместно с КДН г. Агидель, правоохранительными, медицинскими и общественными организациями ведёт просветительскую работу, направленную на борьбу с вредными привычками.

В 2015 году проведено 2 общеколледжных родительских собрания, на которых родители ознакомлены с итогами успеваемости обучающихся за прошедший семестр, с проведёнными воспитательными мероприятиями. В проведении родительских собраний приняли участие работники правоохранительных органов, медицинские работники, представители

общественных организаций, их выступления были нацелены на просветительскую работу по формированию здорового образа жизни подрастающего поколения. Для координации усилий педагогического коллектива и родителей в колледже функционирует родительский комитет.

Для проведения спортивно – массовой работы в АФ УТЭК имеются спортивные сооружения: легкоатлетическая площадка, спортивные площадки для игры в баскетбол, волейбол и футбол.

Хозяйственная деятельность поддерживается на надлежащем уровне, посажены деревья, обновлены стенды, подготовлен инвентарь для занятий физической культурой и для участия в соревнованиях.

В 2015 году работали четыре секции: волейбол; легкая атлетика; футбол; баскетбол; лыжи. Обучающиеся посещают спортивные секции в Молодежном центре. Всего занимающихся в спортивных секциях - 43 обучающихся.

Обучающиеся активно участвуют во внутрилицейских, городских, зональных соревнованиях. За текущий учебный год были проведены общелицейские спортивные соревнования: осенний – весенний кросс; легкоатлетическая эстафета;

Проведено первенство учебных групп по футболу, баскетболу, по настольному теннису, во втором полугодии провели лыжные соревнования, первенство по гиревому спорту.

На 23 февраля проведено многоборье - жим гири, жим штанги и арм. спорт - участие принимали все группы, находящиеся на теории. Так же в апреле проведено первенство лицея по мини – футболу. В легкоатлетическом весеннем кроссе участие приняли все группы, находящиеся на теории. В течение учебного систематически проводили тренировки с обучающимися для отбора лучших спортсменов для участия в спортивных соревнованиях и поднятия массовости.

№ п/п	Мероприятия, проведенные в 2015 году	Дата проведения	Ответственные
1.	Открытие лыжного спортивного сезона	15.01.15	Руководитель физвоспитания
2.	Выпускной вечер обучающихся групп ПК-31 и М-31	30.01.15	Методист Бикбаева Р.А.
3.	Встреча с писателями города Нефтекамска, посвященная открытию	23.01.15	Преподаватели литературы



	Года литературы		
4.	Участие в городских лыжных соревнованиях «Лыжня России»	31.01.15	Руководитель физвоспитания
5.	Тематическая линейка, посвященная Сталинградской битве	02.02.15	Преподаватель истории Хужаева А.Б.
6.	Участие в городском конкурсе военно - патриотической песни «Память сильнее времени»	04.02.15	Игошин Алексей стал лауреатом 1 степени
7.	Встреча с воинами-интернационалистами, служившими в Афганистане, в Чечне	05.02.15	Бикбаева Р.А. совместно с Молодежным центром
8.	Соревнования по армспорту, гиревому спорту, стрельбе из пневматической винтовки	11.02.15	Руководитель ОБЖ
9.	Конкурс « Смотр строя и песни»	19.02.15	Руководитель ОБЖ
10.	Торжественная линейка, посвященная «Дню Защитников Отечества»	20.02.15	Бикбаева Р.А.
11.	Участие в городском патриотическом конкурсе «Верны Отчизне!»	февраль	Руководитель ОБЖ, педагог-организатор
12.	Викторина по башкирскому языку по творчеству башкирских писателей и поэтов	февраль	Преподаватель Неклюдова Ф.Р.
13.	Викторина в группах 1-2 курсов по Основам военной службы на тему: «Их имена бессмертны»; «Плацдарм Мужества»; «Этих дней не смолкнет слава».	февраль	Руководитель ОБЖ классные руководители
14.	Конкурс чтецов – поэтический час, конкурс слайдовых презентаций, посвященных Маме	05.03.15	Библиотекари
15.	Торжественная линейка, посвященная Международному женскому Дню	06.03.15	Бикбаева Р.А. Ахматянов А.Ф

16.	Участие в городском конкурсе «Мисс Джульетта»	06.03.15	Мухамедьянова Гильманова А.
17.	Литературная гостиная по творчеству великих поэтов, сказкам великих писателей	март	Библиотекари
18.	Просмотр фильмов по профилактике наркомании, токсикомании, алкоголизма, табакокурения, по предупреждению экстремизма	12, 19, 26 марта	Сотрудники Молодежного центра
19.	Конкурс слайдовых презентаций, посвященный году литературы	25.03.15г.	Преподаватели литературы
20.	Конкурс стенгазет, посвященный году литературы, оформление выставки по итогам конкурса	апрель	Библиотекари
21.	Политинформации на тему: «Никто не забыт и ничто не забыто», посвященные 70-й годовщине Победы в ВОВ	апрель	Руководитель ОБЖ
22.	Классный час по профилактике наркомании, алкоголизма, табакокурения среди подростков	23.04.15	Кураторы групп
23.	Участие в общегородском конкурсе «Виват, Россия!»	29.04.15	Габидуллин И.А. Ахматянов А.Ф.
24.	Участие в общегородской легкоатлетической эстафете, посвященной Дню Победы	30.04.15	Габидуллин И.А. Маннанова Ф.Н
25.	Конкурс на лучшего читателя	в течение года	Библиотекари
26.	Классные часы на тему: «Не гаснет огонь памяти ветеранов»	май	Руководитель ОБЖ кураторы групп
27.	Выпуск стенгазет и плакатов, посвященных 70-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне	май	Кураторы групп
28.	Организация Вахты Памяти	май	Библиотекари
29.	Торжественное мероприятие, посвященное 70-летию Великой Победы, с приглашением ветеранов Великой Отечественной войны	05.05.15	Зам. директора Мальцева И.А. Бикбаева Р.А.

30.	Участие студентов колледжа в общегородских мероприятиях у Монумента Победы, Вечного огня, торжественном марше, в акции «Бессмертный полк», возложение венков, гирлянд у Мемориала Победы	май	Руководитель ОБЖ, физкультуры, педагог-организатор
31.	Участие в военно-патриотическом конкурсе «Виват, Россия!»	06.05.15	Руководитель ОБЖ, педагог-организатор
32.	Военно - полевые сборы со студентами 2 курса	май	Руководитель ОБЖ
33.	Конкурс сочинений по творчеству великих поэтов и писателей на уроках литературы	май	Преподаватели литературы
34.	Встреча с первостроителями города, посвященная 35-летию города Агидель	04.06.15	Бикбаева Р.А. Ганиева В.Р.
35.	Летний легкоатлетический кросс	05.06.15	Руководитель физкультуры
36.	Торжественная линейка, посвященная Дню России	11.06.15	Бикбаева Р.А. Шафикова Л.И.
37.	Участие в городском торжественном марше «Вперед, Россия!», посвященная Дню России	11.06.15	Шафикова Л.И. Габидуллин И.А.
38.	Спортивные мероприятия среди юношей по сдаче нормативов ГТО в спортзале ФОК	июнь	Габидуллин И.А.
39.	Анализ и подведение итогов патриотического воспитания обучающихся за 1 полугодие 2015 года на педсовете	июнь	Зам. директора Мальцева И.А.
40.	Торжественная линейка, посвященная Дню Знаний	01.09.15	Педагог-организатор
41.	Интерактивные занятия по пропаганде здорового образа жизни	сентябрь, октябрь	Шавалиев И.М.
42.	Первенство колледжа по мини футболу	октябрь	Габидуллин И.А.
43.	Вечер «Посвящение в студенты», вручение студенческих билетов	15.10.15	Бикбаева Р.А.
44.	Литературная гостиная по творчеству Лескова, Бишовой, Баратынского,	в течение года	Библиотекари, преподаватели

	Твардовского, Блока, Куприна, Бунина, Бергольц, Кристи, Симонова		русского языка и литературы
45.	Родительское собрание на тему «Правовое воспитание, профилактика правонарушений, наркомании, алкоголизма, табакокурения, экстремизма с приглашением сотрудников правоохранительных органов, нарколога, координатора проекта «Общее дело» Шавалиева И.М.	17.10.15	Директор Абубакиров Х.Ф. Зам. директора по УВР Мальцева И.А.
46.	Собрание со студентами на тему: «Профилактика правонарушений, наркомании, алкоголизма, табакокурения, экстремизма среди студентов» с приглашением сотрудников правоохранительных органов, нарколога, координатора проекта «Общее дело» Шавалиева И.М.	28.10.15	Зам. директора Мальцева И.А.
47.	Классные часы на воспитательные темы	5, 12, 19, 26 ноября	Кураторы групп
48.	Конкурс стенных газет, посвященных Дню народного единства	03.11.2015	Кураторы групп 1,2 курса
49.	Торжественная линейка, посвященная Дню народного Единства	03.11.2015	Бикбаева Р.А. Хужаева А.Б.
50.	Спортивные соревнования среди студентов «Веселые старты»	18.11.2015	Габидуллин И.А.
51.	Классные часы, посвященные профилактике наркомании, токсикомании, алкоголизма, табакокурения на тему «Я выбираю жизнь»	05, 12, 19, 26 ноября	Кураторы групп, Шавалиев И.М. Кускильдина Г.А.
52.	Встреча с сотрудниками Агидельской городской больницы Коротковым Н.И. и Кускильдиной Г.А. на тему "Здоровый образ жизни» по профилактике ВИЧ-инфекций	24.11.2015	Зам. директора Мальцева И.А. группы первого курса, кураторы групп

53.	Конкурс плакатов и стенгазет по пропаганде здорового образа жизни, профилактике наркомании, алкоголизма, табакокурения по теме «Моя счастливая жизнь»	26.11.2015	Кураторы групп 1,2,3 курса, второе место в городском конкурсе
54.	Участие в общегородской антинаркотической акции «Город без наркотиков»	26.11.15	Бикбаева Р.А. Габидуллин И.А заняли 1 место
55.	Первенство колледжа по баскетболу в спортивном зале СДЦ «Агидель» на кубок Студсовета, посвященный Дню Энергетика	ноябрь	Габидуллин И.А. Маннанова Ф.Н.
56.	Тематическая выставка «Наваждение века»	ноябрь	Шайсултанова С.Т.
57.	Викторина о здоровом образе жизни	10.11.2015	Преподаватель Кидяева Д.К.
58.	Классные часы в группах по профилактике ВИЧ - инфекций, посвященные всемирному Дню борьбы со СПИД	01.12.2015	Кураторы групп
59.	Литературный марафон «Война и мир. Читаем роман», чтение романа Л.Н.Толстого в библиотеке	8-11 декабря	Библиотекарь, преподаватели литературы
60.	Информационные часы о новостях в мире, стране, республике, городе Агидель; о новостях политики, экономики, спорта и культуры	8,15,22 декабря	Кураторы групп
61.	Участие в городском конкурсе социальной рекламы «Здоровая альтернатива»	с 16.11.15 по 16.12.15	Бикбаева Р.А., кураторы групп
62.	Заседания Совета профилактики с приглашением студентов и их родителей	в течение года	Мальцева И.А.
63.	Заседания Наркопоста по плану работы Наркопоста	в течение года	Мальцева И.А.
64.	Заседания Студсовета по плану работы Студсовета	в течение года	Педагог-организатор
65.	Классный час, посвященный Международному Дню Инвалидов	03.12.2015	Кураторы групп
66.	Обновление стендов «Отличники учебы», «Наши спортсмены», «Наши	декабрь	Бикбаева Р.А. рук. физкульт.

	преподаватели», «Военно-патриотический клуб «Варяг», работа по оформлению музея, кабинетов		Габидуллин И.А., преподаватели, библиот.
67.	Конкурс плакатов и стенгазет, посвященных Дню Энергетика	21.12.2015	Гр.1ЭС-15, 2ЭС-14, 3ЭС-13
68.	Викторина, посвященный закрытию Года литературы	декабрь	Преп. литерат. Шамсутдинова И.Р. библиот. Шайсултанова
69.	Конкурс поздравительных открыток, посвященных Новому году	21.12.2015	Кураторы групп 1ГС-20, М-14, ИВТ-14, М-23, ИВТ-23, 3ГС-18
70.	Новогодний бал для студентов, конкурс новогодних костюмов, поздравительных открыток, номеров художественной самодеятельности, снежных фигур	24.12.2015	Бикбаева Р.А. Миннегареева Р.Д., гр. 2ГС-19, группы 1 курса
71.	Анализ воспитательной работы колледжа за 2015 года на педсовете	29.12.2015	Зам. директора Мальцева И.А.

### Итоги участия студентов в олимпиадах и конкурсах

№	Наименование мероприятия	Количество участников	Результат
1	Республиканский фестиваль военно – патриотических клубов «Варяг»	13	I место командное II место командное
2	Межрегиональный турнир по борьбе на поясах	6	Диплом
3	Первенство Башкортостана по гиревому спорту	3	I место личное
4	Заочная олимпиада по литературе, посвящённая 200 летию рождения М.Ю. Лермонтова	5	Лауреат
5	Городская олимпиада по математике и информатике	3	Почётная грамота

6	Городская студенческая научно – практическая конференция «Наука. Фантазия. Реальность»	3	Почётная грамота
7	Первенство Республики Башкортостан по армспорту - 2015	1	3 место, Почётная грамота
8	Всероссийская интернет – олимпиада по математике – февраль 2015г.	1	Диплом участника
9	Смотр – конкурс военно – патриотических клубов Приволжского федерального округа «Лучший кадет – казак»	1	I место, Почётная грамота, Диплом
10	Городская акция «Город без наркотиков»	50	I место, Диплом
11	Республиканский этап Всероссийской Олимпиады профессионального мастерства по специальности «Электрические станции, сети и системы»	3	IV место

### **Отчет по воспитательной работе**

В общежитии в начале года проживало 45 обучающихся, с апреля после реорганизации лицея и колледжа было 97 обучающихся. В сентябре 2015 года в общежитии число проживающих составило 135 студентов, к концу года на сегодняшний день в общежитии проживают 127 студентов, в том числе 7 сирот.

Вся воспитательная работа ведется по годовому плану, который утверждается заместителем директора по УВР в начале учебного года.

Воспитательная работа строится на основе конкретных задач:

- создание студенческого самоуправления, обучение студентов самостоятельно, осознанно управлять делами общежития и анализировать результаты своей работы;
- создание хороших бытовых условий, максимально приближенных к домашним;
- развитие у обучающихся чувства самоконтроля, стремления к самообразованию и самореализации;

- оказание помощи подросткам в адаптации к новым условиям жизни и быта;
- развитие у обучающихся чувства прекрасного, формирование общей культуры, художественных способностей, эстетического вкуса;
- формирование потребности в здоровом образе жизни;
- вовлечение родителей к воспитательному процессу, поддержание связи с родителями;
- воспитание у учащихся уважения к национальным традициям, обычаям, интереса к изучению истории и культуры своего региона и других народов;
- формирование основ санитарно-гигиенической культуры и навыков самообслуживания, бережного отношения к личному и общественному имуществу.

Работа со студентами направлена на всестороннее развитие личности каждого на основе комплексного подхода; укрепление коллектива проживающих в общежитии; организация работы органов самоуправления в общежитии; приобщение к традициям колледжа; организации интересной досуговой деятельности; повышение уровня правовых знаний.

Содержание воспитательной работы в общежитии колледжа:

- познавательная деятельность, расширяющая кругозор, любознательность и формирующая потребность в интеллектуальном развитии;
- трудовая деятельность, в виде самообслуживания, общественно-полезного и производительного труда;
- спортивная деятельность, способствующая формированию здорового образа жизни и воспитания отношения к своему здоровью как личной и общественной ценности;
- общественная деятельность, формирующая активную гражданскую позицию подростка и культуру общения.

Проведенные мероприятия:

- систематическая работа в течение года Совета общежития, учебного сектора, трудового сектора, санитарно-гигиенического сектора, цветоводов, редколлегии, культмассового сектора, физорга, как звеньев слаженно работающего механизма по организации жизни в общежитии;
- ежедневные вечерние линейки, пятиминутки по контролю посещаемости;
- правовые беседы на темы: «Правонарушения несовершеннолетних и ответственность за них», «Права и обязанности студентов», «Изучение правовых документов», «Правила дорожного движения», «Береги себя»;
- мероприятия, темы которых выбирают сами учащиеся или диктуются ситуацией в общежитии, стране, республике, а также могут быть предложены воспитателем;



- музыкальные, литературные и другие вечера, способствующие эстетическому развитию личности;
- традиционные вечера: «Будем знакомы», «Осенний бал», «Мы за здоровый образ жизни», лыжные прогулки в сосновый бор, «День влюбленных», «Бал-маскарад» и др. указанные мероприятия дополнялись или видоизменялись, но они стали основополагающими в системе воспитательной работы и неотъемлемыми в жизни общежития.

#### Работа с родителями

Очень часто приходится слышать мнение, что все идет из семьи. Это действительно так. Основные черты характера либо заложены генетически, либо сформированы под влиянием родителей в младенческие годы. Те семена, которые были посеяны родителями, равно могут погибнуть или прорасти под влиянием педагогического коллектива, воспитателей, кураторов, преподавателей. Идеальным и самым продуктивным вариантом воспитательной работы является равноправное дружеское взаимодействие родителей, ребенка и педагогов. С этой целью проводились следующие мероприятия: традиционные разговоры с родителями обучающихся по телефону о каких-либо достижениях и неудачах их ребенка; встречи с родителями обучающихся, нарушающих правила проживания в общежитии.

Воспитатель приложила максимум усилий для создания работоспособного трояственного союза: воспитатель-родитель-ребенок, направленного на благополучие и гармоничное развитие последнего.

#### Работа с правоохранительными органами

В связи с тем, что уровень воспитанности, идейной и духовной направленности у некоторых обучающихся недостаточно высок, взаимодействие с инспекторами отделения по делам несовершеннолетних МВД России по городу Агидели осуществлялось систематически в течение всего учебного года, с целью профилактики первичных правонарушений, наркомании и других асоциальных явлений. Эти беседы были направлены на профилактику правонарушений среди подростков, повышение бдительности подростков во время пребывания на улице, в общественных местах и т.д.

Проведена следующая работа по профилактике правонарушений:

- взяты под контроль обучающиеся, состоящие на учете в ОДН полиции по городу Агидели;
- проводилась профилактическая работа с данными ребятами по предупреждению рецидива;
- взяты под контроль обучающиеся, склонные к правонарушениям;

- проводилась работа по способствованию занятости этих учащихся в спортивных секциях, кружках и в подготовке к вечерам, мероприятиям;
- проводились индивидуальные беседы с учащимися и их родителями.

Совет общежития в этом учебном году проводил следующую работу:

- пропагандировал здоровый образ жизни, проводил профилактическую работу против курения, употребления алкогольных напитков, токсикомании, наркомании;
- участвовал в благоустройстве и озеленении комнат, общежития и территории вокруг общежитий;
- организовал конкурс на лучшую комнату;
- организовал досуг студентов, проживающих в общежитии (проведены вечера отдыха, тематические вечера, спортивные мероприятия и т.д.)

## Отчет о работе Баймакского филиала ГАПОУ Уфимский топливно- энергетический колледж за 2015 год

Баймакский филиал Государственного автономного профессионального образовательного учреждения Уфимский топливно- энергетический колледж - филиал крупнейшего в Республике Башкортостан многопрофильного и многоуровневого учебного заведения , которое готовит высококвалифицированные кадры для предприятий топливно-энергетического комплекса Зауралья, Республики Башкортостан и Российской Федерации.

Баймакский филиал колледжа осуществляет программы подготовки специалистов среднего звена:

- 08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения
- 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования
- 15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования.

Баймакский филиал УТЭК реализует следующие образовательные программы профессиональной подготовки:

- 19756 электрогазосварщик;
- 19861 электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования;
- 19494 слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике;
- 16199 оператор электронно-вычислительных машин;
- 12680 каменщик;
- 13450 маляр;
- 19727 штукатур;
- 18560 слесарь- сантехник;
- 18590 слесарь- электрик по ремонту электрооборудования;
- 18897 стропальщик;
- 19149 токарь;
- 18559 слесарь- ремонтник;
- 18556 слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов;
- 18449 слесарь аварийно-восстановительных работ в газовом хозяйстве;
- 18554 слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования.

Учебно - воспитательную работу осуществляют 18 преподавателей. Все они имеют высшее профессиональное образование по профилю преподаваемых дисциплин. В 2015 году 4 преподавателя повысили квалификационные категории:

ФИО преподавателя	Должность	квалификационная категория
Аралбаева Лариса Халитовна	Преподаватель русского языка и литературы	высшая
Балапанов Хаким Хамитович	Преподаватель истории, обществознания	первая
Галина Наталья Алексеевна	Преподаватель основ экономики, нормирования труда и сметы, менеджмента	первая
Султанов Буляк Яныбаевич	Преподаватель физической культуры	первая

Балапанов Х.Х. преподаватель общественных дисциплин награжден Почетной грамотой Министерства образования Республики Башкортостан. Преподаватели филиала ежегодно участвуют в конкурсах профессионального мастерства, результаты за 2015 год следующие:

Наименование	ФИО участника	Результат
Региональный этап Республиканского конкурса "Лучший преподаватель- 2015"	Михайлова Е.М. преподаватель информатики и ИКТ	Диплом I степени
Республиканском конкурсе методических разработок по дисциплине "Техническая механика"	Абдрашитова З.Т. , преподаватель общих профессиональных и специальных дисциплин	2 место
Конкурс "Лучшие учителя и преподаватели башкирского и русского языков"	Аралбаева Л.Х., преподаватель русского языка и литературы	Победитель (денежное поощрение)

Преподавательский состав филиала активно работает над совершенствованием методического обеспечения занятий, внедрением инновационных и информационных технологий, повышением качества знаний обучающихся, эффективном использовании дифференцированного обучения, здоровьесберегающих технологий.

На 1 декабря 2015 года в филиале обучаются 333 студента, 259 - на дневном, 74 - на заочном отделениях. 163 студента обучаются на бюджетной основе.

Баймакский филиал занимает достойное место на рынке труда и образовательных услуг:

- специальности и профессии пользуются спросом, конкурс при поступлении в 2015 году составил 3 человека на одно место;

- всего принято 76 студентов на базе основного общего образования, 49 студентов по специальности Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения, 27 студентов по специальности Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования;

- в 2015 году получили диплом 50 выпускников по специальности Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения, из них 26 защитили выпускные квалификационные работы на "хорошо" и "отлично". Востребованность выпускников подтверждается показателем трудоустройства, который на данный год составил 64%.

Обучающиеся Баймакского филиала активно участвуют и становятся победителями и лауреатами олимпиад, конкурсов, фестивалей.

**Сведения об участии в олимпиадах, конкурсах ,фестивалях  
дата проведения: январь- декабрь 2015г.**

Наименование	Кол-во участников	Результаты	Преподаватель
Всероссийская интернет-олимпиада «Инфоурок» по дисциплинам:	423	218 победителей, 205 участников	
Русский язык и литература	110	Победители- 57 Сертификат участника- 53	Аралбаева Л.Х.
Обществознание	65	Победители- 57 Сертификат участника- 8	Балапанов Х.Х.
Математика	83	Победители- 32 Сертификат участника- 51	Гайнуллина Н.Ю. Султанова А.В.
Информатика	76	Победители- 30 Сертификат участника- 46	Гайнуллина Н.Ю. Михайлова Е.М.
Физика	50	Победители- 26 Сертификат участника- 24	Игольникова Л.А. Султанова А.В.

Химия	34	Победители- 11 Сертификат участника- 23	Муталлапова М.И.
Английский язык	5	Победители- 5	Ишмурзина С.Р.
Региональный этап Республиканского фестиваля "Студенческие встречи- Весна Победы"	23	1 место	Сайгафарова Т.Н.
Республиканский фестиваль "Студенческие встречи- Весна Победы"	23	2 место	Сайгафарова Т.Н.
Районный конкурс чтецов, посвященный Победе в Великой отечественной войне "Голос Победы"	7	1 место	Аралбаева Л.Х.
Конкурс чтецов, посвященный Году литературы	6	Гран-при	Аралбаева Л.Х.
Региональная олимпиада по инженерной графике	2	участие	Абдрашитова З.Т.
Региональная олимпиада по технической механике	2	3 место	Абдрашитова З.Т.
Региональный этап Республиканского конкурса по военно-прикладным видам спорта	5	1 место	Султанов Б.Я.
Республиканский конкурс по военно-прикладным видам спорта	4	участие	Султанов Б.Я.
Соревнования по мини- футболу на кубок Ветеранов - участников боевых действий	8	1 место	Султанов Б.Я.
Всероссийский дистанционный конкурс "Мы помним день Победы"	3	участие	Абдрашитова З.Т.

Практическая подготовка студентов проводится как на базе филиала колледжа, так и на предприятиях гг.Баймак, Сибай с которыми заключены договоры на прохождение практики. В 2015 году прошли практику 163 обучающихся.

Структура подготовки кадров в БФ УТЭК осуществляется на основе всесторонней проработки ресурсных возможностей филиала и

прогнозирования перспектив спроса на рынке труда. на курсах профессиональной подготовки в прошедшем году обучились 155 курсанта по профессиям "Электрогазосварщик", "Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования", "Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов", "Слесарь-ремонтник".

В течение года выполнен косметический ремонт помещений учебного корпуса, общежития, мастерских, здания котельной. Были покрашены заборы сквера, общежития, спортплощадки.

Полы в коридорах первого и второго этажей учебного корпуса застелили сертифицированным линолеумом.

В рамках городских субботников работники и студенты колледжа принимали активное участие в очистке и посадке деревьев в парке, очистке берегов озера Графское, посадке деревьев в сквере колледжа.

Для укрепления материально-технической базы филиала колледжа были приобретены два дуговых тренажера для освоения навыков ручной электрической сварки. Также для мастерских были приобретены семь фильтровентиляционных агрегатов на общую сумму более двух миллионов рублей.

Студенты и преподаватели участвовали в подготовке и проведении Республиканского выездного совещания по культуре в село Темясово Баймакского района.