

ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ГБПОУ «Волгоградский энергетический колледж»
по результатам самообследования на 01.04.2018 г.

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	0
1.1.1	По очной форме обучения	0
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	0
1.1.3	По заочной форме обучения	0
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	1220 человек
1.2.1	По очной форме обучения	959 человек
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	0
1.2.3	По заочной форме обучения	261 человека
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	10 единиц
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	327 человек
1.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	7/0,6 человек/%
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	323/79 человек/%
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	49/5 человек/%
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	264/27 человек/%

1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	60/41 человек/%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	60/100 человек/%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	37/62 человек/%
1.11.1	Высшая	26/43 человек/%
1.11.2	Первая	11/18 человек/%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	60/100 человек/%
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	4/7 человек/%
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)	0
2.	Финансово-экономическая деятельность	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	74332,2 тыс. руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	1198,9 тыс. руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	439,6 тыс. руб.
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона	98,2%
3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	16,04 кв. м

3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	0,1 единиц
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	287/100 человек/%

Директор ГБПОУ «ВЭЖ»



В.И. Трофименко

**государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Волгоградский энергетический колледж»**

Отчёт о результатах самообследования на 01.04.2018 г.

I. Общие сведения о государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении «Волгоградский энергетический колледж»

Полное наименование/ сокращённое наименование:	государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Волгоградский энергетический колледж» (ГБПОУ «ВЭК»)
Учредитель:	Волгоградская область, функции и полномочия учредителя осуществляются комитетом образования, науки молодежной политики Волгоградской области
Лицензия:	выдана комитетом образования и науки Волгоградской области серия 34Л01 № 0000908 регистрационный № 65 от 26.01.2016 г.
Местонахождение:	400079, Россия, г. Волгоград, ул. Турбинная, д. 261.
Официальный сайт:	www.energocollege.ru
Электронная почта:	v.e.k@list.ru
Контактный телефон, приёмная:	8(8442) 42-67-02
Директор:	Трофименко Владимир Ильич (8442) 42-67-18

Руководство деятельностью государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Волгоградский энергетический колледж» (далее – Колледж) осуществляется Учредителем в рамках законодательства Российской Федерации и в соответствии с договором между Колледжем и Учредителем.

Управление Колледжем строится на принципах сочетания единоначалия и самоуправления. Органами управления Колледжа являются: общее собрание работников Колледжа и представителей обучающихся; Совет учреждения; Педагогический совет; Методический совет. В состав Совета учреждения входят директор, который является его председателем, представители всех категорий работников, обучающихся, родителей обучающихся, социальных партнёров Колледжа. Заседания Совета проводятся в сроки, установленные директором, но не реже одного раза в квартал.

Функционирует Попечительский совет ГБПОУ «ВЭК», в состав которого входят представители работодателей, общественных организаций, органов

государственной власти, выпускники Колледжа – руководители и специалисты организаций-партнёров Колледжа, родители обучающихся.

На 2017 год были определены следующие направления деятельности и мероприятия Попечительского совета ГБПОУ «ВЭК»:

- участие в формировании стратегии развития Колледжа;
- участие в совершенствовании содержания образовательных программ и организации образовательного процесса;
- содействие материально-техническому обеспечению Колледжа;
- поддержка инновационной деятельности Колледжа;
- содействие социальной защите обучающихся и сотрудников Колледжа;
- участие в проверке деятельности Колледжа; внесение предложений по вопросам совершенствования его деятельности.

В целях совершенствования качества обучения и воспитания обучающихся, методической работы, повышения педагогического мастерства педагогических работников в колледже созданы и функционируют: Педагогический Совет, Методический Совет, 7 методических цикловых комиссий, Совет по профилактике асоциального поведения, Служба профессиональной социализации студентов и выпускников, деятельность которых определена Положениями, утвержденными Советом учреждения и директором. Функционирует система ежемесячных производственных совещаний педагогических работников по итогам учебного процесса, директорских часов.

В связи с необходимостью модернизации, автоматизации и систематизации управления деятельностью ГБПОУ «ВЭК» в 2017 в Колледже продолжилась работа по созданию автоматизированной системы управления деятельностью всех подразделений Колледжа на основе программного продукта «Сетевой город».

Основные направления деятельности Колледжа в 2017 году

1. Корректировка нормативно-правового обеспечения деятельности колледжа.
2. Реализация современных технологий и методического сопровождения образовательного и воспитательного процесса в рамках работы методической площадки
3. Реализация систем контроля с целью повышения качества образования в части выполнения требований ФГОС СПО к реализации и оцениванию качества освоения ППССЗ
4. Модернизация материально-технической базы кабинетов, лабораторий и мастерских колледжа
5. Расширение информационного пространства использования современных технологий в деятельности колледжа. Создание элементов цифровой образовательной среды.

6. Актуализация образовательного пространства ГБПОУ «ВЭК» в соответствии с ФГОС СПО, ТОП-50, требованиями чемпионата молодых профессионалов WorldskillsRussia. Участие в организации внедрения и апробации основных образовательных программ по специальностям ТОП-50

7. Реализация системы мероприятий в рамках функционирования федеральной инновационной площадки по теме: «Подготовка квалифицированных рабочих кадров в области электроэнергетики на основе дуального образования»

8. Организация и участие в региональных мероприятиях

II. Образовательная деятельность

Колледж реализует образовательные программы по следующим специальностям:

09.02.01 Компьютерные системы и комплексы

09.02.05 Прикладная информатика

13.02.03 Электрические станции, сети и системы

13.02.06 Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем

13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)

13.02.09 Монтаж и эксплуатация линий электропередачи

38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

38.02.04 Коммерция (по отраслям)

38.02.07 Банковское дело

43.02.11 Гостиничный сервис

Содержание программ подготовки специалистов среднего звена скорректировано в соответствии с изменёнными ФГОС по реализуемым ППСЗ.

Содержание программ корректировалось совместно с работодателями:

- по специальностям 13.02.03 Электрические станции, сети и системы, 13.02.06 Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем, 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям), 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы, 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям), 38.02.04 Коммерция (по отраслям) со специалистами филиала ПАО «МРСК-Юга» - «Волгоградэнерго»;
- по специальности 13.02.09 Монтаж и эксплуатация линий электропередачи со специалистами ООО «Связь ЭнергоСтрой»;
- по специальности 38.02.07 Банковское дело со специалистами дополнительного офиса Сбербанка 58621/0316.

Объем времени, отведенный на вариативную часть циклов образовательных программ, использован колледжем на введение новых дисциплин и профессиональных модулей в соответствии с потребностями работодателей.

ППСЗ обеспечены на 100% рабочими программами учебных дисциплин, профессиональных модулей, учебных, производственных практик. Созданы и

реализуются **201 рабочая программа учебных дисциплин, профессиональных модулей и практик.**

Во исполнение подпункта 8 пункта 1 перечня поручений Президента РФ (№ Пр-2821 от 05 декабря 2014 года, а также пункта 3 комплекса мер, направленных на совершенствование системы среднего профессионального образования) с начала учебного года в Колледже была продолжена работа по формированию содержания федеральных государственных образовательных стандартов по энергетическим специальностям в соответствии с утвержденными профессиональными стандартами совместно с представителями ФУМО. Прошла процедура лицензирования специальности 43.02.14 «Гостиничное дело», которая входит в группу перспективных специальностей ТОП-50.

В соответствии с письмом ФУМО по УГС 13.00.00 Электро– и теплоэнергетика №11-08 от 09.11.2017 года «О разработке примерных основных образовательных программ» сформированы рабочие группы, в состав которых вошли педагогические работники колледжа. Организована работа по созданию примерных образовательных программ специальностей: 13.02.03 Электрические станции, сети и системы, 13.02.06 Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем, 13.02.09 Монтаж и эксплуатация линий электропередачи.

В соответствии с приказом Министерства образования и науки РФ от 29.06.2017 г. №613, с письмом Министерства образования и науки РФ от 20.06.2017 г. № ТС-194/08, информационно-методическим письмом ФГАУ ФИРО от 11.10.2017 г. №01-00-05/925 «Разъяснения по формированию общеобразовательного цикла основной профессиональной программы СПО на базе основного общего образования с одновременным получением среднего общего образования и программно- методическому сопровождению изучения общеобразовательных дисциплин» внесены изменения в образовательный цикл ОПОП специальностей.

В Колледже реализуются системы второго и дополнительного профессионального образования. Второе профессиональное образование получают 45 студентов Колледжа.

III. Результаты приёма в Колледж в 2017 году

В соответствии с приказом комитета образования и науки Волгоградской области от 20 апреля 2017 г. №355 «Об утверждении Порядка установления организациям, осуществляющим образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования, контрольных цифр приема за счет бюджетных ассигнований бюджета Волгоградской области» Колледжу были утверждены следующие контрольные цифры приема:

Наименование профессии, специальности, направления подготовки	Код профессии, специальности, направления подготовки	Уровень образования, необходимый для приема (основное общее/среднее общее)	Уровень подготовки (базовый/углубленный)	Предложения по контрольным цифрам приема граждан (человек)			
				Очная форма обучения	Очно-заочная (вечерняя) форма обучения	Заочная форма обучения	Всего
Компьютерные системы и комплексы	09.02.01	основное общее образование	базовый	25			25
Электрические станции, сети и системы	13.02.03	основное общее образование	базовый	50			50
Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем	13.02.06	основное общее образование	базовый	25			25
Электроснабжение (по отраслям)	13.02.07	основное общее образование	базовый	50			50
Монтаж и эксплуатация линий электропередачи	13.02.09	среднее общее образование	базовый	25			25
Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	38.02.01	основное общее образование	базовый	10			10
Гостиничный сервис	43.02.11	основное общее образование	базовый	25			25
ИТОГО				210			210

В период работы приемной комиссии подали документы на обучение по различным специальностям 641 абитуриент:

Специальность	подано заявлений	конкурс	проходной балл
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	98	3,92	4,11
13.02.03 Электрические станции, сети и системы	99	1,98	3,53
13.02.06 Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем	49	1,96	4,0
13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	104	2,08	3,67

13.02.09 Монтаж и эксплуатация линий электропередачи	64	2,56	4,0
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	57	5,7	4,63
38.02.07 Банковское дело	17	1	3,75
43.02.11 Гостиничный сервис	56	2,24	3,89

В Колледже функционирует четыре отделения:

- энергетических специальностей;
- технических специальностей;
- экономических специальностей;
- заочного обучения.

На дневном отделении обучается 916 студентов, на заочном отделении 254 студента.

IV. Деятельность отделения энергетических специальностей

На отделении энергетических специальностей осваиваются программы подготовки специалистов среднего звена по следующим специальностям:

- 13.02.03 Электрические станции, сети и системы
- 13.02.06 Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем
- 13.02.09 Монтаж и эксплуатация линий электропередачи

На 01 октября 2017 г. на отделении обучалось 398 студентов:

Специальность	Кол-во обучающихся	Результаты успеваемости студентов на отделении				
		Средний балл по результатам I семестра	% успеваемости	% качества	количество обучающихся "на отлично"	количество обучающихся "на хорошо"
13.02.03 Электрические станции, сети и системы	227	3,8	95	26	5	55
13.02.06 Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем	102	3,9	100	42	2	41
13.02.09 Монтаж и эксплуатация линий электропередачи	69	3,5	85	19	-	13

На отделении к государственной итоговой аттестации было допущено 91 студент.

Результаты государственной итоговой аттестации выпускников отделения энергетических специальностей 2017 года

Код	Специальность	Количество выпускников	Результаты							
			отл.	хор.	удов.	неуд.	% успев.	% качест ва	сред ний балл	диплом с отли чием
13.02.03	Электрические станции, сети и системы	47	10	23	14	-	100	70	4,0	8
13.02.06	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем	29	7	8	14	-	100	52	3,7	-
13.02.09	Монтаж и эксплуатация линий электропередачи	15	8	4	3	-	100	80	4,3	2

V. Деятельность отделения технических специальностей

На отделении технических специальностей осваиваются программы На отделении технических специальностей осваиваются программы подготовки специалистов среднего звена по следующим специальностям:

- 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы
- 09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям)
- 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)

На 01 октября 2017 г. на отделении обучалось 384 студента:

Специальность	Кол-во обучающихся	Результаты успеваемости студентов на отделении				
		Средний балл по результатам I семестра	% успеваемости	% качества	количество обучающихся «на отлично»	количество обучающихся «на хорошо»
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	135	3,9	99	30	14	27
09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям)	52	4,0	98	48	3	22
13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	197	3,6	97	11	4	18

На отделении технических специальностей к государственной (итоговой) аттестации было допущено 63 студента.

**Результаты государственной (итоговой) аттестации выпускников
отделения технических специальностей 2017 года**

Код	Специальность	Количество выпускников	Результаты							
			отл.	хор.	удов.	неуд.	% успеш.	% качества	средний балл	диплом с отличием
09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	23	9	8	6	-	100	74	4,1	2
13.02.07	Электроснабжение (по отраслям)	40	13	9	18	-	100	55	3,9	3

VI. Деятельность отделения экономических специальностей

На экономическом отделении осваиваются программы подготовки специалистов среднего звена по следующим специальностям:

- 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)
- 38.02.07 Банковское дело
- 43.02.11 Гостиничный сервис

На 01 октября 2017 г. на отделении обучался 159 студентов:

Специальность	Кол-во обучающихся	Результаты успеваемости студентов на отделении				
		Средний балл по результатам I семестра	% успеваемости	% качества	количество обучающихся «на отлично»	количество обучающихся «на хорошо»
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	73	4,1	93	45	12	21
38.02.07 Банковское дело	33	3,6	88	12	0	4
43.02.11 Гостиничный сервис	53	4.2	94	45	9	15

На отделении экономических специальностей к государственной (итоговой) аттестации было допущено 34 студента.

**Результаты государственной (итоговой) аттестации выпускников
экономических специальностей 2017 года**

Код	Специальность	Количество выпускников	Результаты							
			отл.	хор.	удов.	неуд.	% успев.	% качест ва	сред ний балл	дипло м с отли чием
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	23	16	7	-	-	100	100	4,7	8
38.02.07	Банковское дело	19	12	7	-	-	100	100	4,6	3

VII. Деятельность заочного отделения

На заочном отделении осваиваются программы подготовки специалистов среднего звена по следующим специальностям:

- 13.02.03 Электрические станции, сети и системы
- 13.02.06 Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем
- 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)
- 38.02.04 Коммерция (по отраслям)

На 01 октября 2017 г. на отделении обучалось 261 студент:

Специальность	Кол-во обучающихся	Результаты успеваемости студентов на отделении				
		Средний балл по результатам I семестра	% успеваемости	% качества	количество обучающихся «на отлично»	количество обучающихся «на хорошо»
13.02.03 Электрические станции, сети и системы	101	3,6	95	31	8	23
13.02.06 Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем	44	3,2	92	34	3	12
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	62	3,8	98	52	15	17
38.02.04 Коммерция (по отраслям)	54	4,2	98	50	13	14

На заочном отделении к государственной (итоговой) аттестации было допущено 127 студента.

**Результаты государственной (итоговой) аттестации выпускников
заочного отделения 2017 года**

Код	Специальность	Количество выпускнико в	Результаты							
			отл.	хор.	удов.	неуд.	% успев.	% качест ва	сред ний балл	диплом с отли чием
13.02.03	Электрические станции, сети и системы	45	15	23	7	-	100	84	4,2	4
13.02.06	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем	18	5	8	8	-	100	72	3,5	-
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	40	23	17	-	-	100	100	4,6	11
38.02.04	Коммерция (по отраслям)	24	16	8	-	-	100	100	4,7	10

VIII. Организация практического обучения

Производственная практика студентов колледжа проводится в соответствии с графиком учебного процесса. Порядок организации и прохождения практики регламентирует положение о производственной практике.

По всем видам производственной (профессиональной) практики разработаны рабочие программы согласно государственным образовательным стандартам среднего профессионального образования.

Производственное обучение начинается с производственной практики по получению первичных профессиональных навыков на базе учебных мастерских, лабораторий, и полигоне Колледжа по профессиям, предусмотренным учебными планами специальностей.

По каждому виду производственной практики студентам выдается задание и по окончании практики сдается отчет.

По итогам каждого вида производственной практики руководители практики оценивают выполнение ее программы, а студенты представляют необходимые по данному виду практики документы:

- для получения первичных профессиональных умений и навыков – оценка;
- по профилю специальности – дневник-отчет с характеристикой, аттестационным листом, заверенный подписью руководителя практики от предприятия и печатью, с оценкой выполнения программы;
- преддипломная – отчет о практике, заверенный по вышеуказанной схеме и зачет.

Результаты практик рассматриваются на заседаниях МЦК и Педагогическом совете Колледжа.

Кроме собственной материально–технической базы Колледж в учебном процессе использует производственную базу предприятий – как стратегических партнеров (на основании договоров с ними). Чаще всего для проведения учебных занятий на производстве, экскурсий, практического обучения, проведения лабораторных работ и практических работ, используется база предприятий и организаций города и области. Совместная деятельность Колледжа и его социальных партнеров во время прохождения производственной практики, практики по профилю специальности, преддипломной квалификационной практики и стажировки состоит в предоставлении мест практики и выделении консультантов из числа сотрудников предприятий. Результатом развития системы социального партнерства стало предоставление студентам оплачиваемых рабочих мест во время прохождения практики с последующим трудоустройством на данном предприятии.

Перечень баз практики за 2017-2018 учебный год

Код специальности	Наименование специальности	Место проведения производственной практики
13.02.03	Электрические станции, сети и системы	1. ПАО «МРСК Юга» - «Волгоградэнерго» 2. Филиал ОАО «Каустик» Волгоградская ТЭЦ-3 3. СЦ «Волгоградэнерго-нефть» ВРУ ООО «ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ» 4. ПАО «ФСК ЕЭС» 5. ООО «Волгоградская ГРЭС» 6. ООО «ЛУКОЙЛ-Волгоградэнерго» 7. Филиал «ЭНЕКС» ОАО «Волгоградэнерго-сетепроект»
13.02.09	Монтаж и эксплуатация линий электропередач	1. ПАО «МРСК Юга» - «Волгоградэнерго» 2. ООО «Энергия Юга»
13.02.07	Электроснабжение (по отраслям)	1. ОАО Фирма ЖБИ –6 2. ОАО «Каустик» 3. ОАО Волгограднефтемаш 4. АО «ВМК «Красный Октябрь» 5. АО «Редаелли ССМ» 6. ООО «ВЗСМ» 7. ЗАО «Силд Эйр Каустик» 8. ООО «ОМСКТЕХУГЛЕРОД» 9. СПК «Перегрузненский»

09.02.01	Вычислительные машины, комплексы, системы и сети»	1. ПАО «МРСК Юга» - «Волгоградэнерго»
		2. Филиал ОАО «Каустик» Волгоградская ТЭЦ-3
		3. ПАО «Волгоградэнергосбыт»
		4. ГБУЗ «Волгоградский областной кардиоцентр»
		5. СКП «Тепличный»
		6. ПАО «Ростелеком»
		7. ФГАОУ ВПО «Волгу»
		8. ООО «ИТФА»
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	1. ПАО «МРСК Юга» - «Волгоградэнерго»
		2. Филиал ОАО «Каустик» Волгоградская ТЭЦ-3
		3. ПАО «ФСК ЕЭС»
		4. ООО «Кубера»
38.02.07	Банковское дело	1. ПАО «Сбербанк РФ»
38.02.04	«Коммерция (по отраслям)»	1. ООО «ЛУКОЙЛ-Волгоградэнерго»
		2. ПАО «Волгоградэнергосбыт»
		3. ПАО «МРСК Юга» - «Волгоградэнерго»
		4. Филиал ОАО «Каустик» Волгоградская ТЭЦ-3

Для организации практического обучения в Колледже создана оснащенная учебно-лабораторная база. В соответствии с учебными планами по специальностям 13.02.03; 13.02.09; 13.02.07 имеются **мастерские**:

1. Слесарно-механическая общей площадью 252м².
2. Электромонтажная мастерская площадью 252м².
3. Электролинейная мастерская площадью 162м².
4. Электрорадиомонтажная мастерская площадью 36м².
5. Полигон – подстанция 110кВ.

В Колледже имеется действующий учебный полигон ПС 110/10 кВ, который позволяет студентам изучать конструкции крупного габаритного оборудования и отрабатывать ремонтные и эксплуатационные навыки по специальностям 13.02.03, 13.02.09, 13.02.07.

Слесарно-механическая мастерская, имеет в своем составе слесарный, токарный участки.

Все учебно-производственные мастерские имеют необходимые вспомогательные, подсобные помещения, участки для учебно–теоретических занятий во время прохождения практик на 30 посадочных мест.

В слесарно-механической мастерской установлено:

1. Комбинированный станок 1М95 в количестве 3 шт. предназначенный для передвижных и стационарных мастерских. На нём можно выполнять токарные, фрезерные, сверлильные, расточные, долбежные и заточные работы.

2. Токарно-винторезные станки ТВ-4 в количестве 13шт.
3. Вертикально-сверлильные станки – 2шт.
4. Настольно-сверлильные станки – 2шт.
5. Вертикально-фрезерный станок – 1шт.
6. Настольно горизонтально-фрезерный станок – 1шт.
7. Заточные станки – 3шт.
8. Приспособление для резки труб (механическая ножовка) – 1шт.
9. Кабинет механической обработки – 1шт.
10. кабинет слесарного дела – 1шт.
11. Верстаки слесарные с тисками – 19 шт.
12. Приспособление для гибки листов – 1шт.
13. Ножницы рычажные – 1шт.
14. Трубоприжимы – 4шт.
15. Слесарный инструмент, свёрла, резцы и др. в достаточном количестве для проведения практики.

В электромонтажной мастерской установлено:

1. Силовые трансформаторы ТМ 25/10 – 11шт.
2. Силовой трансформатор ТМ 25 /10 – 1шт.
3. Силовой трансформатор ТМГ 25/10 – 1шт.
4. Камеры КСО с масляными выключателями – 5шт.
5. Ячейка К 102 – 1шт.
6. Комплектная трансформаторная подстанция 1шт.
7. Масляный выключатель МГГ–10 -1шт.
8. Выкатные элементы ячеек КРУ – 2шт.
9. Панели щитов ЩО 70 – 9шт.
10. Камера сборная КСО 393 с выключателем нагрузки – 1шт.
11. Вводные распределительные устройства – 6шт.
12. Стенды по сборке схем с аппаратурой и электродвигателями – 12шт.
13. Сверлильный станок – 1шт.
14. Заточной станок – 1шт.
15. Кран – балка 1шт.
16. Класс электромонтажных работ – 1шт.
17. Стенды с наглядными пособиями – 4шт.
18. Трансформаторы напряжения НТМИ – 5шт.
19. Наборы термитной сварки НТС – 2шт.
20. Пресса монтажные – 5шт.
21. Наборы инструментов электромонтажника – 8шт.
22. Трансформатор для сварки проводов ВКЗ – 4шт.

23. Различные наборы по соединению и оконцеванию проводов, пусковая аппаратура для обеспечения качественной практики студентов.

За последние 3 года в электромонтажной мастерской приобретено различное низковольтное оборудование для проведения олимпиад профессионального мастерства.

В электролинейной мастерской установлено:

1. Пресс ПО – 100 с электрическим приводом.
2. Пресс ручной МИ – 1Б.
3. Макеты опор – 2шт.
4. Макет подъема опоры падающей стрелой с использованием электрической лебёдки.
5. Заточной станок – 1шт.
6. Сверлильный станок – 1шт.
7. Монтажный инструмент МИ – 230.
8. Монтажный инструмент МИ – 190.
9. Сварочные пистолеты – 6шт.
10. Стенды наглядных пособий – 3шт.
11. Имеется достаточное количество линейной арматуры для качественного прохождения практики студентами.

В электрорадиомонтажной мастерской имеется:

1. Столы монтажника – 16 рабочих мест.
2. Авометры – 4шт., из них приобретены новые 3шт. в 2007 году.
3. Мультиметры – 6шт., из них приобретены 3шт. в 2007 году.
4. Инструмент монтажный – 16 комплектов.

Мастерская оборудована вытяжной вентиляцией.

Ежегодно проводится смотр материально-технического обеспечения образовательного процесса, в ходе которого выявляется уровень соответствия данного обеспечения требованиям ФГОС СПО к условиям реализации ППССЗ по специальностям. Таким образом постоянно производится модернизация материально - технической базы ГБПОУ «ВЭК» а также её пополнение современным, высокотехнологичным оборудованием.

IX. Востребованность выпускников

Одним из направлений работы «Службы профессиональной социализации студентов и выпускников ГБПОУ «ВЭК» является мониторинг востребованности выпускников Колледжа экономикой региона. После окончания Колледжа выпускники проходят службу в рядах Вооруженных сил РФ, продолжают обучение в ВУЗах по профилю своего образования, трудоустраиваются на предприятиях города и области по специальности и не по специальности. Только небольшой процент выпускников не трудоустраивается и становится на учет в Центрах

занятости региона (от 2 до 3%). Даже при такой структуре профессиональной социализации можно отметить хороший уровень трудоустройства и востребованности выпускников Колледжа.

Прогноз дальнейшей профессиональной социализации выпускников более чем благоприятный. Опрос выпускников 2012-2017 годов показывает, что после получения высшего образования и службы в армии трудоустраивается по профилю специальности большой процент выпускников Колледжа. В 2017 году количество запросов предприятий региона на выпускников Колледжа, поступивших в Службу профессиональной социализации студентов и выпускников Колледжа, значительно превышает количество выпускников, имеющих возможность приступить к работе сразу по окончании Колледжа (очень серьезно ограничивает непрерывную связь по трудоустройству выпускников призыв в ряды ВС РФ).

Хорошие результаты востребованности и конкурентоспособности наших выпускников достигаются благодаря долгосрочным договорам о социальном партнерстве с отраслевыми предприятиями, а также индивидуальным письмам-запросам от предприятий на конкретных выпускников.

Х. Программно-информационное обеспечение деятельности Колледжа

В соответствии с Программой информатизации Колледжа, принятой Педагогическим советом, в Колледже создана необходимая материально-техническая база для программно-информационного обеспечения учебного процесса. 10 компьютерных классов, в том числе информационно-вычислительный центр и кабинет тестирования, Пять учебных кабинетов колледжа оснащены LCD-панелями и 32 кабинета мультимедийными проекторами. В двух кабинетах установлены интерактивные доски, предоставляющие широкие возможности эффективной совместной работы преподавателей и студентов.

Все учебные кабинеты оснащены персональными компьютерами, которые подключаются к серверу с возможностью выхода в глобальную сеть Internet.

В Колледже функционирует машинописное бюро оснащенное дубликатором и плоттером.

Компьютеры всех кабинетов вычислительной техники, основных подразделений Колледжа (приемной директора, методического кабинета, учебной части, кабинета тестирования и т.д.) и всех учебных корпусов объединены локальной вычислительной сетью. Компьютерная сеть содержит один сервер, который обеспечивает тестирование и работу сети Intranet. С любой рабочей станции локальной сети через выделенный канал организован выход в глобальную сеть Internet.

На всех компьютерах установлено лицензионное программное обеспечение или свободно распространяемые программы: операционные системы Microsoft

Windows, Microsoft Office, Microsoft Access, C++, Macromedia Flash, 1С: Бухгалтерия, Антивирус Kaspersky Endpoint Security, «Компас», и т.д. Ежедневно обновляется справочно-поисковая система «КонсультантПлюс».

В учебный процесс колледжа внедрены информационные системы (ИС) «1С: Колледж», «Сетевой город».

С целью систематизации электронных ресурсов создана электронная библиотека, доступ к которой обеспечен с любой рабочей станции колледжа.

Преподаватели проводят уроки на основе Internet-технологий. Ведется обучение студентов через электронный университет INTUIT (www.intuit.ru) и сетевую академию Cisco.

Обобщая свой опыт, преподаватели колледжа принимают активное участие в научно-практических конференциях и семинарах по информационно-коммуникационным технологиям.

Студенты Колледжа ежегодно участвуют в региональных олимпиадах по программированию и компьютерной графике. Студенты компьютерного отделения ежегодно участвуют в региональных олимпиадах «Системотехник» и WorldSkills, и международной олимпиаде IT-planet.

Разработан и регулярно обновляется «Интернет-сайт государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Волгоградский энергетический колледж» www.energocollege.ru.

Программно-информационное обеспечение учебного процесса Колледжа достаточно для реализации требований ФГОС СПО. Активно используются новейшие программные продукты и собственные цифровые образовательные ресурсы по всем блокам профессиональных образовательных программ. Все рабочие станции колледжа имеют выход в международную глобальную компьютерную сеть Internet.

XI. Деятельность библиотеки в структуре информационно-методического обеспечения образовательного процесса

Библиотека, являясь важным структурным подразделением Колледжа, выполняет функции обеспечения воспитательно-образовательного процесса необходимой учебной, справочной, нормативной, художественной литературой, периодическими изданиями и информационными материалами. Неотъемлемой частью работы библиотеки является формирование духовно-нравственной культуры будущего специалиста.

В структуру библиотеки входит: фонд, абонемент, читальный зал на 100 посадочных мест. Общая площадь библиотеки составляет 350 кв. м.

Структура фонда библиотеки

	2017 год
Фонд библиотеки, всего	71127
Из них:	
Учебная литература	64065
Художественная литература	4942
Количество электронных учебников и учебных пособий	90
Наличие электронной библиотеки	да

Комплектование фонда библиотеки осуществляется планомерно, при активном участии преподавателей. Библиотека обеспечивает комплектование фонда в соответствии с профилем Колледжа, учебными планами и образовательными программами по специальностям, приобретает учебную, научную, научно-популярную, справочную, художественную, периодическую и другие виды изданий.

Ежегодно библиотека проводит подписку на газеты: «Энергетика и промышленность России», «Российская газета», «Областные вести», «Аргументы и факты» и другие. Библиотека выписывает 15 журналов: «Бухгалтерский учёт»; «Электрические станции»; «Электрооборудование: эксплуатация и ремонт»; «Энергетик»; «Классный руководитель»; «Главбух»; «Отчий Край» и т.д.

В библиотеке Колледжа кроме фонда, обеспечивающего учебный процесс, созданы необходимые условия для библиотечно-библиографического обслуживания студентов. Составлены тематические картотеки по различным отраслям знаний.

В 2017 году продолжилось формирование электронного каталога библиотеки. На основе автоматизированной информационно-библиотечной системы «Марк-SQL» электронный каталог постоянно пополняется как за счет новых поступлений, так и путем ввода с карточного учетного каталога.

В ситуации недостаточного обеспечения современной учебной литературой по техническому профилю обучения библиотечный фонд максимально компенсирует недостаток данной информации перечнем периодических изданий по всем направлениям подготовки специалистов. Материалы периодических изданий широко используются в процессе подготовки курсовых и дипломных проектов и работ.

Библиотека:

- осуществляет библиотечное, справочно-библиографическое и информационное обслуживание читателей;
- предоставляет полную информацию о составе библиотечного фонда через систему каталогов, картотек и с использованием других форм библиотечного информирования;
- оказывает консультативную помощь в поиске и выборе литературы;

– выполняет тематические, адресные и другие библиографические справки, составляет по запросам списки литературы, проводит библиографические обзоры, организует книжные выставки;

– обеспечивает потребности читателей в информации о событиях общественной жизни, о новейших достижениях науки и практики, культуры и искусства, используя формы индивидуального, группового и массового информирования.

Анализ структуры фонда библиотеки свидетельствует:

– о наличии учебно-методической литературы, рекомендованной в программах дисциплин в качестве обязательной и дополнительной в полном объеме;

– о выполнении лицензионных и аккредитационных нормативов по обеспеченности студентов литературой различного вида;

– о положительной динамике пополнения библиотечного фонда;

– о создании в библиотеке Колледжа комфортных условий для самостоятельной работы студентов и повышения профессионального уровня преподавателей.

В 2017 году были организованы следующие выставки и мероприятия, посвященные памятным датам российской истории и города:

№	Мероприятия	Сроки
1	Книжная выставка «Экология природы – экология души» и «Человек и природа в произведениях художественной литературы» Посвящена к году экологии. Представленные на выставке произведения Михаила Пришвина, Константина Паустовского, Леонида Леонова, Василия Белова, Виктора Астафьева, Валентина Распутина, Сергея Залыгина, и других писателей. Отражают не только восхищение к природе, но и заставляют задуматься, предупреждают о том, к чему может привести неразумное потребительское отношение к природе.	январь
2	Книжная выставка «Сталинград: 200 дней мужества и стойкости». Более 40 книг, публикаций, фотоиллюстрированных документов было представлено на выставке. Лекция «Творцы Сталинградской победы»	февраль
3	Книжная выставка «Поэт на все времена». День памяти А.С. Пушкина 180 лет. Были предоставлены факты из жизни великого поэта, о его творчестве.	февраль

4	Книжно - иллюстративная выставка «Широкая Масленица» В экспозиции представлены издания, рассказывающие о традициях празднования Масленицы в России, деревнях, об истории происхождения праздника.	февраль
5	Книжная выставка-диалог. «Тяжело в учении, легко в бою», «Непобедимая и легендарная», «Мужество, доблесть и честь» посвящены Дню Защитника Отечества	февраль
6	Книжная выставка «О весне, о любви, о женщине» к Международному женскому дню 8 марта. Выставка посвящена женщине, вечной загадке, которую пытались и пытаются разгадать с тех пор, как существует человечество.	март
7	Книжная выставка «Поэзия – прекрасная страна» посвящена Всемирному дню поэзии.	март
8	Конкурс чтецов, посвященный Всемирному дню поэзии 21 марта.	март
9	Книжная выставка «И ляжет на душу добро» 80 лет со дня рождения Б.А. Ахмадулиной. На выставке были представлены поэтические сборники Б. Ахмадулиной разных лет, лучшие публикации о жизни, судьбе и творчестве известной русской поэтессы, литературно-критические статьи, мемуары современников.	апрель
10	Информационный час по профилактике вредных привычек и пропаганде здорового образа жизни «Здоровым быть модно»	апрель
11	Книжная выставка «Отвага, мужество и честь» ко Дню Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945гг.»	май
12	Книжная выставка «Пушкин на все времена». Посвящена Пушкинскому дню России. Дню русского языка.	июнь
13	Книжная выставка «День знаний». Были представлены учебники, учебные пособия, познавательные книги. А также история появления праздника.	сентябрь
14	Книжная выставка «Мы за жизнь без наркотиков» На выставке были представлены книги, рассказывающие о вредном влиянии употребления наркотиков на организм подростка, о профилактике наркотической зависимости у детей и молодежи	сентябрь
15	Мероприятие «Неделя знаний» Экскурсия в ГБУК «Волгоградской областной универсальной научной библиотеки им. М. Горького» для студентов 1 курса.	сентябрь

16	Книжно-иллюстративная выставка «200 лет со дня рождения русского писателя, поэта, драматурга А.К. Толстого» Потомка славных графских родов Толстых и Разумовских, оставивших заметный след в истории Отечества.	сентябрь
17	Книжная выставка «Горизонты фантастики». Представленные книги жанра фантастики полны загадочности, неизведанности и непредсказуемости. Мир фантастики кого-то захватывает своей сказочностью, волшебством, победой добра над злом, кого-то - мистическим сюжетом, ужасом, страхом, а кого-то - наукой и техникой высшего уровня, вымышленным существованием.	сентябрь
18	Книжно-иллюстративная выставка «Байкал – заповедная страна», посвященная 100-летию образования Баргузинского заповедника – первого заповедника России. Представлена художественная литература, научно-популярные и энциклопедические издания, рассказывающие об уникальности и величайшем значении не только для России, но и для всего человечества, озера Байкал и окружающей его природы.	сентябрь
19	Книжная выставка «Со спортом дружить – здоровым быть» Представлены книги, которые могут изменить нашу жизнь. Литература по оздоровительной методике и литература о достижениях в спорте.	сентябрь
20	Благотворительная литературная акция «Книга из рук в руки»	в течение года
21	Книжная выставка-диалог. «Вредные привычки укорачивают жизнь». Это заочный разговор между читателем и библиотекарем. Читатели задают вопрос и с помощью книг получают ответы.	сентябрь
22	Книжная выставка «Наш любимый город - Волгоград».	сентябрь
23	Книжная выставка «Ими гордится Волгоград». Выставка о людях, прославивших нашу область, чьи имена обрели не только общероссийскую, но и мировую известность.	сентябрь
24	Книжная выставка «Развитие энергетики в России» Представлены периодические издания, отражающие различные аспекты энергетики.	сентябрь
25	Книжная выставка «Имя твое - учитель» и «Образ учителя в художественной литературе» к всемирному дню учителя.	октябрь
26	Книжная выставка «Есенина песню поет нам осень» ко дню рождения С. Есенина	октябрь

27	Книжная выставка «Миры Марины Цветаевой» 125 лет со дня рождения русского поэта Марины Цветаевой(1892-1941)	октябрь
28	Книжная выставка «Мятежный парус Лермонтова» ко дню рождения М.Ю. Лермонтова. 180 лет стихотворению «Бородино»(1837)	октябрь
29	Книжная и фото выставка к 50 лет мемориальному ансамблю Мамаев Курган «Вечная слава героям».	октябрь
30	«Есть в осени первоначальной, короткая, но дивная пора» книжная выставка, беседа «Осенняя симфония в картинках»	октябрь
31	Книжная выставка «История города».	ноябрь
32	«Хорошие манеры в поступках и примерах» слайд – беседа о правилах хорошего тона	ноябрь
33	Книжно – иллюстрированная выставка, посвященная Дню матери «Женские образы в картинах русских художников и в поэзии».	ноябрь
34	Мероприятие. Поэтическая композиция ко Дню Матери «Образ матери в литературе». Тематический час.	ноябрь
35	Выставка – предупреждение, посвященная Всемирному дню борьбы со СПИДом. Книжная выставка – обзор «Не отнимай у себя завтра»	декабрь
36	Книжная выставка «Зимние истории» Представлены замечательные зимние истории и книги, приоткрывающие тайны Деда Мороза и его любимой внучки. ...	декабрь
37	Выставка зимних открыток «Старый сундучок» 60-80-90- х. годов к Новому году	декабрь
38	Фото - выставка памятника - ансамбля «Героям Сталинградской битвы»	декабрь
39	Выставка «Энергетика в современную эпоху перемен» ко дню энергетика - профессия и путь в профессию энергетик.	декабрь
40	Книжно – иллюстрированная выставка «Красавица русская бродит зима» познакомила с историей культуры русского народа, с традициями празднования Нового года и Рождества.	декабрь

Основные показатели работы библиотеки:

Состояние библиотечного фонда

Общ. площадь, зан. библиотекой и чит. залами (в т.ч. в общежитиях, м ²)	Количество посадочных мест в чит. залах (в т.ч. в общ., м ²)	Библиотечный фонд					объем средств, затраченных на новые поступления (тыс. руб.)
		общее количество единиц хранения	количество наименований ежегодных подписных изданий по профилю ПОО		новые поступления		
			отечественные	иностраные	кол. экз.	кол. наим.	
350	85	71127	15	0	53	5	27,613

Состояние учебно-информационного фонда

Учебная литература		Учебно-методическая литература		Программно-информационные источники (абс.)	Наличие систем сбора учебной информации на магнитных носителях (абс.)	
Всего	На одного обучающегося общего контингента	Количество экземпляров	Количество наименований			
абс.				с гриф. %		
64065	10	28,24	20250	2115	90	Да

Книжный фонд

Книжный фонд, всего	В том числе по содержанию				
	общественно-политическая	естественно-научная	техническая	художественная	прочая
71127	4410	6229	50246	4942	5300

Основные показатели работы библиотеки

Учебный год	Количество читателей	Посещаемость (чел/год)	Книговыдача (экз.)
2017	1030	22804	23604

Пополнение библиотечного фонда

Год	В том числе по циклам
-----	-----------------------

	Всего	Общеобразовательные	Общепрофессиональные	Специальные	Гуманитарные и социально-экономические	Педагогические	Словари, энциклопедии	Справочники	Математические и естественно-научные	Художественные
2017	53	21	5	3	10	0	10	0	4	0

ХII. Педагогические кадры

Численность работников в Колледже составляет 144 человека, педагогическую деятельность осуществляет 64 педагогических работников. Из них имеют высшую квалификационную категорию – 31 чел., первую квалификационную категорию – 12 чел. Среди штатного состава педагогических работников один преподаватель имеет звание «Заслуженный учитель РФ», 17 преподавателей - звание «Почетный работник среднего профессионального образования РФ», 1 - звание «Заслуженный педагог Волгоградской области», 1 – «Мастер спорта», 1 преподаватель – звание «Заслуженный работник Минтопэнерго», 7 – звание «Почетный энергетик», 29 преподавателей и сотрудников награждены Почетными грамотами Министерства энергетики РФ и Министерства образования РФ, 3 педагогических работника имеют степени кандидатов наук.

Базовое образование педагогических работников соответствует профилю преподаваемых дисциплин. Средний возраст составляет 47,1 года.

В 2017 году преподаватели ВЭК прошли курсы повышения квалификации и переподготовки по педагогической деятельности.

На курсах в ГБОУ ДПО «ВГАПКИПРО» повысили квалификацию следующие работники:

п/п	ФИО	Дополнительная профессиональная программа	Количество часов	Сроки обучения
1.	Балахонов А.И.	Проведение анализа и оценки результативности профессиональной деятельности педагогических работников	16	09.01.-11.01. 2017 г.
2.	Трофименко В.И.	Основы управления модульно-компетентностным образовательным процессом в профессиональной образовательной организации, в том числе в соответствии с	108	17.04.-10.06. 2017 г.

		требованиями ФГОС СПО по наиболее востребованным и перспективным профессиям и специальностям среднего профессионального образования»		
3.	Фомичев А.Н.	Проведение анализа и оценки результативности профессиональной деятельности педагогических работников в рамках процедуры аттестации	16	10.05. – 15.05. 2017г.
4.	Божко А.В.	Готовность педагогических работников СПО к экспертизе качества основных образовательных программ	18	22.05- 24.05. 2017 г.
5.	Фомичев А.Н.	Готовность педагогических работников СПО к экспертизе качества основных образовательных программ	18	07.09 - 09.09 2017 г.
6.	Атарщиков В.Ф.	Реализация современных образовательных задач профессиональной образовательной организации	54	12.09 - 26.10 2017 г.
7.	Балахонов А.И.			
8.	Банькин А.В.			
9.	Каргин С.С.			
10.	Киосе М.И.			
11.	Кузнецова И.М.			
12.	Лабутина Н.В.			
13.	Лысикова И.В.			
14.	Максимов Н.В.			
15.	Молоткова Л.Ф.			
16.	Скиндириди А.Н.			
17.	Танцюра О.В.			
18.	Флядунг Н.А.			

19.	Фомичев А.Н.			
20.	Шаульская А.М.			
21.	Новиченко Г.Г.			
22.	Завгороднева Е.С.			
23.	Епифанов Р.В.			
24.	Евстратова Л.А.			
25.	Бурая О.С.			
26.	Баушев В.С.			
27.	Атарщиков В.Ф.	Организация деятельности стажировочных площадок в профессиональной образовательной организации	24	25.09-28.09. 2017 г.
28.	Божко А.В.			
29.	Кудрявцева Г.И.			
30.	Ерохина А.А.	Личностно-профессиональная компетентность педагога профессионального образования: педагогическое мастерство и инновационная компетентность	108	октябрь 2017 г.

Одними из перспективных направлений в повышении квалификации преподавателей стали дополнительные программы по Worldskills и ТОП-50 в г.г. Москва, Чебоксары, Казань:

№ п/п	ФИО	Дополнительная профессиональная программа	Количество часов	Сроки обучения
1.	Барабанова О.О.	Проектирование и апробация ОП по новым, наиболее востребованным и перспективным профессиям и специальностям ТОП-50 в области информационных и коммуникационных технологий	72	Январь 2017
2.	Танцюра О.В.			
3.	Танцюра О.В.	Практика и методика подготовки кадров по профессии (специальности) «Сетевой и	92	Август 2017

		системный администратор» с учетом стандарта Ворлдскиллс Россия по компетенции «Сетевое и системное администрирование»		
4.	Барabanова О.О.	Проектирование контрольно-измерительных материалов при реализации программ подготовки по ТОП – 50	72	Декабрь 2017 г.
5.	Бурая О.С.			
6.	Божко А.В.			
7.	Баушев В.С.			
8.	Танцюра О.В.			

На базе ФГБОУ ВО «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ» повышение квалификации по программе «Финансовая грамотность» прошли обучение преподаватели колледжа

№ п/п	ФИО	Дополнительная профессиональная программа	Количество часов	Сроки обучения
1.	Деева Л.В.	«Содержание и методика преподавания курсов финансовой грамотности различным категориям обучающихся»	72	07.03.- 17.03. 2017 г.
2.	Завгороднева Е.С.			

Свидетельство на право участия в оценке демонстрационного экзамена по стандартам Worldskills получили Танцюра О.В. и Хаустова С.Г.

Сертификат эксперта III регионального чемпионата «Молодые профессионалы Волгоградской области» получил Тюнников В.В.

Кроме обучения на курсах повышения квалификации педагогические работники Колледжа повышают свою квалификацию и педагогическое мастерство, используя следующие формы:

– участие в работе международных, региональных и областных конференций, выставок, конкурсов, областных учебно-методических объединений (подтверждено сертификатами и дипломами участников) - XI международный конгресс–выставка «Global Education – Образование без границ - 2017»; Всероссийской научно-практической конференции «Подготовка и ИКТ-кадров для цифровой экономики России» (г. Казань 2017 г.); V международные краеведческие

чтения 2017 г.; Региональный Образовательный проект - 2017 «Индустрия образования»; Региональный форум «Образование – 2017»; VIII межрегиональный форум «Энергосбережение и энергоэффективность»; VI региональный конкурс молодых преподавателей и мастеров производственного обучения «Педагогический дебют 2017 г.»; областные УМО преподавателей Инженерной графики, Химии, Математики, Иностранного языка, Бухгалтерского учёта, укрупненной группы специальностей 090000 Информатика и вычислительная техника, региональном учебно-методическом объединении по УГС 13.00.00 Электро– и теплоэнергетика;

- участие педагогических работников Колледжа в организации и проведении Интернет-семинаров (вебинаров) по проблемам реализации ФГОС СПО, внедрения дистанционных, информационно-коммуникативных и практикоориентированных технологий.

- организация стажировок педагогических работников на предприятиях, в организациях отрасли;

- методическая работа в методических цикловых комиссиях (освоение членами МЦК современных педагогических технологий, обзор новинок методической и специальной литературы, наставничество);

- участие в работе методической площадки;

- участие педагогических работников в подготовке и проведении в Колледже Педагогических Советов, Педагогических чтений, «круглых столов», семинаров по актуальным вопросам образовательной деятельности.

В 2017 году Колледж вошел в состав кластера «Университетский округ». Реализуются элементы сетевого взаимодействия с профессиональными образовательными организациями, высшими учебными заведениями РФ, региона, промышленными предприятиями города и области.

ХIII. Методическая работа

В 2017 учебном году основными задачами методической работы Колледжа стали:

1. Формирование программ подготовки специалистов среднего звена, рабочих программ профессиональных модулей и учебных дисциплин

2. Организация мероприятий в рамках реализации федерального приоритетного проекта «Рабочие кадры для передовых технологий»

3. Участие в формировании системы учебно-методических объединений, работа учебно-методических объединений по укрупненной группе специальностей 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика, Охрана труда, Электротехника и электроника

4. Формирование, трансляция и обмен опытом педагогической деятельности преподавателей и мастеров производственного обучения

5. Совершенствование базы методических материалов профессиональных модулей и учебных дисциплин

6. Методическое консультирование и сопровождение процедуры аттестации педагогических работников

7. Сопровождение процедуры повышения квалификации, стажировок преподавателей и мастеров производственного обучения

8. Развитие творческих способностей обучающихся через применение современных методик, способов, дидактических приемов, инновационных технологий в образовательной деятельности

9. Методическое сопровождение организации региональных мероприятий на базе ГБПОУ «ВЭЖ», подготовки студентов и преподавателей к участию в мероприятиях разного характера и уровня проведения

10. Информационно-методическая работа по формированию материалов обобщения опыта профессиональной деятельности педагога, выпуск изданий по итогам региональных и внутренних мероприятий на базе Колледжа

Основным элементом организационно-методической работы в Колледже является Методический отдел. В 2017 году проведено 10 заседаний Методического отдела. Главные темы – организация и планирование образовательной деятельности ГБПОУ «ВЭЖ», способы интенсификации и расширения использования информационно-образовательной среды, формирование примерных основных образовательных программ в соответствии с новыми федеральными государственными образовательными стандартами, активизация творческого потенциала студентов и преподавателей ВЭЖ и др.

В повестке дня работы отдела также стояли задачи реализации технологии индивидуального и дифференцированного обучения, вопросы подготовки, проведения и методического сопровождения региональных конкурсов на базе ГБПОУ «ВЭЖ». Был проведен анализ работы с электронным ресурсом «Сетевой город», даны методические рекомендации по заполнению рабочих программ и КТП, дорожные карты подготовки к региональным мероприятиям, образец Положения проведения регионального мероприятия, рекомендации по использованию электронных ресурсов сети Интернет, рекомендации по анализу методических материалов ПМ/УД, рекомендации по составлению рабочей программы ПМ/УД, заполнению отдельных её разделов, рекомендации по определению индивидуальных психологических особенностей обучающихся старшего подросткового и младшего юношеского возраста, раскрыты актуальные вопросы психологических манипуляций в профессиональной сфере.

В отчетном году проведено пять Педагогических советов, в том числе:

– Методическая база образовательного процесса ГБПОУ «ВЭЖ» для формирования компетенций специалиста среднего звена;

- Результаты профессиональной деятельности коллектива ГБПОУ «ВЭК» в 2016-2017 уч. году;
- Основные направления образовательной и воспитательной деятельности ГБПОУ «ВЭК» в 2017-2018 уч. году;
- Этические нормы и принципы взаимодействия педагогических работников в процессе реализации своих профессиональных функций;
- Педагогический консилиум: Личность студента и профессиональное образование.

В 2017 году велась активная работа по взаимодействию с федеральным учебно-методическим объединением укрупненной группы специальностей 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика под руководством Национального исследовательского института «Московский энергетический институт». В рамках данного взаимодействия и для реализации программы внедрения федеральных государственных стандартов среднего профессионального образования педагогическим коллективом ГБПОУ «ВЭК» были созданы примерные основные образовательные программы среднего профессионального образования по специальностям 13.02.06 Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем и 13.02.09 Монтаж и эксплуатация линий электропередачи. Основные образовательные программы содержат более 50 примерных программ учебных дисциплин и профессиональных модулей. Данные программы вошли в Реестр ПООП СПО (www.reestrspo.ru).

Для формирования инновационного взаимодействия в рамках Регионального учебно-методического объединения СПО Волгоградской области, в ноябре 2017 года проведена I конференции регионального учебно-методического объединения по укрупненной группе специальностей 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика, Конференция секции преподавателей Охраны труда в рамках РУМО УГС 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика, конференция преподавателей Электротехники и электроники в рамках РУМО УГС 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика.

В большом количестве в ГБПОУ «ВЭК» идет использование электронных и интерактивных технологий. Для этого преподаватели пользуются сайтами, рекомендованными Министерством образования РФ (ссылки размещены на официальном сайте Минобрнауки.рф и edu.ru), zavuch.ru, Центр он-лайн обучения педагогов «Экстерн» - xtern.ru, Московский энергетический институт - mpei.ru, Технические дисциплины – nsportal.ru, Видеоуроки – interneturok.ru.

Для публикации своих методических материалов преподаватели используют сайт informio.ru, nzb.pf, <https://mpei.ru/>, <https://educontest.net/>, <https://fumo-spo.ru/>, screencast-o-matic.com, <http://www.crho-mpu.com/>, ACADEMY@WORLDSKILLS.RU. Обучение педагогов при помощи teachvideo.ru, Материалы для внеаудиторной и воспитательной работы - с сайта Единьйурок.рф. Проведение олимпиад по

общеобразовательным учебным дисциплинам осуществляется через системы сайтов Продленка и Видеоуроки.

Каждое занятие по всем дисциплинам обеспечено электронными материалами, разработанными преподавателями ГБПОУ «ВЭК»: презентации, схемы, электронные учебники, методические рекомендации для выполнения аудиторной и внеаудиторной самостоятельной работы. Таким образом, для проведения теоретических, практических, лабораторных занятий используется операционная система Windows, программы EasyQuisy, Notebook, Компас, AutoCAD (ознакомительная версия), PCAD (ознакомительная версия), MathCAD (ознакомительная версия), Splan (ознакомительная версия), CorelDraw, AcrobatReader, Djvu, Консультант+, 1С:Бухгалтерия, 1С:Предприятие, Налогоплательщик. В этом случае информация может быть предоставлена студентам на различных электронных носителях. Выдача и проверка домашних заданий по математике проводится на сайте uztest.ru и math-oge.ru, информирование студентов и родителей об успеваемости обучающихся, размещение утвержденных методических материалов по математике и химии осуществляется на сайте dnevnik.ru

В 2017 году проведены мероприятия по лицензированию специальности 43.02.14 Гостиничное дело. Аккредитована специальность 43.02.11 Гостиничный сервис.

В 2017 году президиумом Совета РУМО профессиональных образовательных организаций Волгоградской области рекомендованы в качестве учебного издания для использования учебном процессе ПОО, реализующих программы среднего профессионального образования, следующие работы:

- Комплект контрольно-оценочных средств по специальности 43.02.11 Гостиничный сервис. 2017. Методическое пособие для преподавателей СПО

- Учебно-методическое пособие по ПМЗ Реконструкция линий электропередачи, МДК1 Технология реконструкции линий электропередачи для специальности 13.02.09 Монтаж и эксплуатация линий электропередачи, автор-составитель Фомичев А.Н., 2017

- Методические рекомендации по выполнению заданий практических занятий ПМ1 Техническое обслуживание оборудования электрических подстанций и сетей, МДК1 Устройство и техническое обслуживание электрических подстанций, Раздел 4 Электрические подстанции, специальность 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям), автор-составитель Небабина Н.А., 2017

- Методические рекомендации по выполнению заданий практических занятий по ПМЗ Контроль и управление технологическими процессами, МДК2 Учет и реализация электрической энергии, Раздел 1 Осуществление контроля и регулирования параметров электрических станций, сетей и систем, специальность

13.02.03 Электрические станции, сети и системы, автор-составитель Евстратова Л.А., 2017

– Методические рекомендации по оформлению электрических схем. Укрупненная группа специальностей 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика, автор-составитель Жерешенков А.Ю., 2017

– Рабочая тетрадь для выполнения заданий практических занятий по учебной дисциплине ОП 4 Экономика и бухгалтерский учет гостиничного предприятия, автор-составитель Деева Л.В., 2017

– Учебно-методическое пособие по разделу «Бухгалтерский учет» УД ОП.04 Экономика и бухгалтерский учет гостиничного предприятия, специальность 43.02.14 Гостиничное дело, автор-составитель Попова Л.П., 2017

– Методические рекомендации для выполнения заданий практических занятий по УД Менеджмент, специальность 43.02.14 Гостиничное дело, автор-составитель Попова Ю.В., 2017

Сборники, изданные в 2017 году:

– Материалы работы регионального конкурса технического творчества студентов профессиональных образовательных организаций Волгоградской области «Изобретариум@34». 2017 [Текст]: альбом для преподавателей СПО / авт. кол.; под общ. ред. А.В. Божко, Е.С. Конобеева; гос. бюд. проф. образоват. учреждение «Волгоградский энергетический колледж» – Волгоград: Бородин К.С., 2017. – 57 с.

– Сборник статей. Материалы работы региональной конференции преподавателей русского языка и культуры речи профессиональных образовательных организаций Волгоградской области - 2017 [Текст]: Методическое пособие для преподавателей СПО / авт. кол.; под общ. ред. Г.Г. Новиченко; гос. бюд. проф. образоват. учреждение «Волгоградский энергетический колледж» – Волгоград: Бородин К.С., 2017. – 69 с.

В 2017 году продолжила работу методическая площадка преподавателей ГБПОУ «ВЭК».

Цели её работы: сформировать дискуссионное и информационное пространство для совершенствования педагогической деятельности работников ГБПОУ «ВЭК».

Основные задачи:

- распространение информации об инновациях в образовании,
- транслирование педагогического опыта преподавателей и мастеров производственного обучения, административных работников ВЭК,
- совершенствование или приобретение педагогического опыта путем коммуникативной деятельности,
- апробация элементов и компонентов инноваций в образовании.

В 2017 учебном году основной темой методической площадки стала Организация и методика применения технологии индивидуального и дифференцированного обучения. Было проведено 14 методических площадок по обмену опытом использования индивидуальных подходов в образовании, вопросам организации труда преподавателя.

В 2017 году преподаватели ГБПОУ «ВЭК» провели олимпиады среди студентов колледжа по дисциплинам Обществознание, Иностранный язык, Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия, Информатика, Бухгалтерский учет, Физика, Химия, Инженерная графика, Техническая механика, конкурс «Лучший слесарь ВЭК»

На базе ГБПОУ «ВЭК» проведены

– Открытый региональный этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования по профильному направлению 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика

– Региональная Олимпиада по учебной дисциплине «Электротехника и электроника» для студентов технических профилей образования

– Конкурс профессионального мастерства ГБПОУ «ВЭК» «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования – 2017»

– Конкурс «Открытая защита студенческих проектов» среди ПОО Кировского района г. Волгограда

– Конференция Проблемы и актуальные задачи внедрения и реализации основных образовательных программ по новым ФГОС СПО

– Региональная олимпиада «Решение экономических задач с использованием пакета MS Excel» для обучающихся по специальностям экономического профиля подготовки

– Финал Конкурса «Студент года в системе среднего профессионального образования Волгоградской области»

– Региональный конкурс профессионального мастерства обучающихся по специальности 38.02.07 Банковское дело

– Региональная Олимпиада по дисциплине «Статистика» для обучающихся по укрупненной группе специальностей 38.00.00

– Региональный конкурс технического творчества студентов профессиональных образовательных организаций Волгоградской области «Изобретариум@34»

– Конференция преподавателей профессиональных образовательных организаций Волгоградской области «Проблемы преподавания русского языка и культуры речи в профессиональных образовательных организациях и пути их решения».

Об эффективной методической работе преподавателей Колледжа свидетельствует успешное участие студентов ВЭК в мероприятиях различного уровня и направленности:

III Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (Worldskills Russia), 1 место

Региональный конкурс технического творчества студентов профессиональных образовательных организаций Волгоградской области «Изобретариум@34», 4 человека (2 место, 2 место, 3 место)

Региональная дистанционная олимпиада по английскому языку, 8 участников, одно 1 место;

Заседание дискуссионного клуба «ЧеловекЪ», «Маяковский. Во весь голос», 11 участников;

Городской конкурс Book Trailers «Книга в кадре», 1 участник;

III заочный конкурс презентаций «Моя профессия лучше всех», 2 участника;

Большой этнографический диктант в преддверии Дня народного единства, 1 участник;

Региональная олимпиада по основам геодезии и картографии, 4 участника, 2 место;

III Региональный конкурс по 3D моделированию среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Волгоградской области, 1 участник;

Региональная олимпиада по математике среди студентов 2 курса обучения, 1 участник, 3 место;

Региональный Конкурс профессионального мастерства по специальности 38.02.07 «Банковское дело»; 5 участников, победа в номинации «Знаток банковского дела»;

Региональной олимпиаде по дисциплине «Охрана труда», 2 участника;

Региональная конференция «Вернадские чтения», 1 участник;

II Региональная олимпиада по обществознанию, 1 участник, 1 место;

Региональный этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся профессиональных образовательных организаций по укрупненной группе специальностей 09.00.00 Информатика и вычислительная техника, 1 участник;

Региональный конкурс «Открытая защита студенческих проектов» среди обучающихся профессиональных образовательных организаций среднего профессионального образования Кировского района г. Волгограда, 10 участников, 1 место, три 2 места;

Региональная предметная олимпиада по английскому языку «English connecting people», 2, 3 места;

Олимпиада профессионального мастерства Южного федерального округа по профильному направлению 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика по специальности 13.02.03 Электрические станции, сети и системы, 2 участника, 2 место;

Открытый региональный этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования профильного направления 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика, 1 участник, вне конкурса;

Региональный конкурс профессионального мастерства по специальности СПО 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) среди студентов профессиональных образовательных организаций Волгограда и Волгоградской области, 2 участника, 1 место;

Региональная олимпиада по физике «К вершине знаний» среди студентов профессиональных образовательных организаций, 1 участник;

Конкурс творческих, прикладных и исследовательских работ «Физика вокруг нас», 4 участника, два 2 места, 3 место;

Региональный фестиваль студенческих проектов «От творческого поиска к профессиональному становлению», 2 участника, 1 место;

Региональный конкурс профессионального мастерства среди обучающихся «Лучший по профессии» по номинации «Лучший электромонтёр по монтажу и эксплуатации распределительных сетей», 2 участника, 1 и 2 место;

VI областной конкурс чтецов «Души прекрасные порывы...», 2 участника, 1 место;

II региональная Олимпиада «Слово - дело великое» по учебной дисциплине цикла ОГСЭ «Русский язык и культура речи», 1 участник;

Региональный конкурс профессионального мастерства «Системотехник – 2017», 4 участника, 1 место, два 2 места, 3 место;

Региональная олимпиада по математике «Математика – это язык, на котором говорят все точные науки», 2 участника, 1 и 2 место;

Региональная практико-ориентированная олимпиада по общеобразовательным дисциплинам, 2 участника, 2 место;

Международная дистанционная олимпиада по Химии, 21 участник, три 2 места;

Всероссийский форум «Проблемы формирования экологической безопасности населения как фактор повышения инновационного потенциала региона», 2 участника, 2 место;

Всероссийский дистанционный конкурс «Олимпис 2017», 21 участник, 1, 2, 3 места;

Региональная олимпиада по учебной дисциплине «Техническая механика», 2 участника;

Региональная олимпиада по инженерной графике, 2 участника;

Региональная олимпиада по дисциплине «Электротехника и электроника» для студентов, обучающихся в профессиональных образовательных организациях Волгоградской области, 2 участника, вне конкурса;

III Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Волгоградской области, 3 участника, 1 место

IX Студенческая олимпиада образовательных организаций по экономическим специальностям «РУК-2017», 21 участник

IV Региональная олимпиада по учебной дисциплине «Статистика»

Всероссийский тест по истории отечества «Каждый день горжусь Россией!», 87 участников;

Всероссийский ежегодный конкурс «Контур. Олимпиада», 1 участник.

IX региональная Конференция школьников и студенчества «Студенческая молодежь в научно-исследовательском поиске», 1 участник;

В 2017 году преподаватели ГБПОУ «ВЭК» успешно участвовали в мероприятиях разного уровня по трансляции педагогического опыта:

Научно-практический семинар «Применение облачных технологий в формировании информационных компетенций молодого специалиста»;

Региональная конференция преподавателей русского языка и культуры речи профессиональных образовательных организаций. «Использование ИКТ на занятиях русского языка на первом курсе колледжа как способ развития самостоятельной деятельности студентов», «Опыт применения проектной технологии в рамках преподавания гуманитарных дисциплин»;

Международная научно-практическая конференция «Сталинград – символ героизма, патриотизма и сплоченности народов России и мира», 2 слушателя;

VI Межрегиональный форум «Энергосбережение и энергоэффективность. Волгоград-2017»

Областная эстафета районных (городских) советов молодых педагогов Волгоградской области под девизом «Молодой профессионал: кто он?»

Всероссийском конкурсе эссе «Я - учитель»

Всероссийский форум молодых педагогов «Методическая школа «Дон»

Круглый стол «Актуальные проблемы совершенствования образовательного процесса при подготовке специалистов укрупненной группы специальностей СПО 38.00.00».

Экскурсии:

Акция Волгоградской областной универсальной библиотеки имени М.Горького, 195 студентов;

16-я Всероссийская специализированная выставка «Электро-2017. Энергосбережение»;

ООО «Волгоградский завод строительных материалов»;

Административный центр Сталинграда 1942-1943 гг., посетили музей истории Кировского района;

Конференция по истории Всемирной паутины в Волгоградской областной универсальной научной библиотеке имени М. Горького;

Выставка «СтройЭкспо. ЖКХ - 2017»;

Неделя финансовой грамотности для молодежи ПАО Сбербанк;

Этнофестиваль народов и культур «Вместе мы – Россия!»;

День открытых дверей для студентов в ПАО «МРСК Юга – Волгоградэнерго»;

Волгоградский планетарий, лекция «Хаббл: взгляд во Вселенную».

XIV. Взаимодействие с социальными партнёрами

Реализация системы социального партнёрства в 2017 году продолжала осуществляться по следующим направлениям:

– подтверждение профессиональной квалификации выпускников (участие представителей работодателей в работе комиссий экзаменов квалификационных, комиссий по Государственной итоговой аттестации);

– содействие в трудоустройстве выпускников (заключение договоров на прохождение производственной практики и дальнейшее трудоустройство выпускников);

– профессиональная ориентация, помощь в формировании контингента обучающихся Колледжа (реализация договорных отношений по целевому обучению с полной или частичной оплатой);

– модернизация материально-технической базы Колледжа;

– организация практического обучения студентов (организация и проведение лабораторных работ по специальностям энергетического профиля на предприятиях, первоначальное знакомство с высокотехнологичным оборудованием энергетических предприятий, 100% проведение производственных практик на предприятиях);

– формирование содержания обучения (участие в разработке содержания образовательных программ по всем специальностям, рецензирование фондов оценочных средств);

– обмен опытом, информация о новых технологиях, организация стажировок, повышения квалификации;

– предоставление спортивной базы Колледжа для проведения мероприятий и общественно-социальных программ.

Сведения о социальных партнёрах, формах и результатах взаимодействия

Филиал ПАО «МРСК Юга» - «Волгоградэнерго» – одна из крупнейших электросетевых компаний Волгоградской области включает в себя 6 производственных отделений и 36 районов электрических сетей.

Формы и результаты взаимодействия:

- целевое обучение студентов;
- пополнение оборудованием материально-технической базы лаборатории «Эксплуатации и наладки устройств РЗА» (устройства РЗА), Электромонтажной мастерской (панели релейной защиты), Электролинейной мастерской, Лаборатории «Эксплуатации и ремонта электрооборудования станций и сетей» (приборы и силовое оборудование);
- ремонт и восстановления испытательной установки Техники высоких напряжений;
- предоставление в пользование учебного полигона подстанции 110/10 кВ;
- предоставление базы для проведения производственных практик;
- проведение экскурсий для студентов, стажировок для преподавателей;
- привлечение работников ПАО «МРСК Юга» - «Волгоградэнерго» в качестве консультантов и экспертов при формировании содержания профессиональных программ, в качестве руководителей и рецензентов дипломных проектов, председателей Государственной аттестационной комиссии;
- проведение на базе Колледжа конкурсов профессионального мастерства среди сотрудников.

ООО «ЛУКОЙЛ-Волгоградэнерго» - Общество с ограниченной ответственностью «ЛУКОЙЛ-Волгоградэнерго» является дочерним Обществом ОАО «ЛУКОЙЛ». Основными видами деятельности Общества являются производство электрической и тепловой энергии тепловыми электростанциями, реализация (продажа) тепловой энергии на оптовом и розничных рынках потребителям. ООО «ЛУКОЙЛ-Волгоградэнерго» объединяет 5 теплоэлектростанций – ВолгоГРЭС, Волгоградскую ТЭЦ-2, Волжскую ТЭЦ, Волжскую ТЭЦ-2, Камышинскую ТЭЦ, а также Волгоградскую ТЭЦ-3, находящуюся в аренде ОАО «Каустик».

Формы и результаты взаимодействия:

- пополнение оборудованием материально-технической базы лаборатории «Эксплуатации и наладки устройств РЗА» (устройства РЗА), мастерских;
- проведение экскурсий для студентов, стажировок для преподавателей;
- предоставление базы для проведения производственных практик;
- предоставление базы для проведения лабораторных работ.

ПАО «Волгоградэнергообит» - основным видом деятельности ОАО «Волгоградэнергообит» является оптовая покупка и реализация электрической

энергии на розничном рынке промышленным и прочим потребителям на территории Волгоградской области на основе договоров энергоснабжения.

Формы и результаты взаимодействия:

- целевое обучение студентов;
- пополнение оборудованием материально-технической базы лаборатории «Эксплуатации и наладки устройств РЗиА» (стойки для лабораторных стендов, оборудование для лаборатории Электрических измерений);
- проведение повышения квалификации сотрудникам ОАО «Волгоградэнерго»;
- проведение конкурсов профессионального мастерства среди сотрудников ОАО «Волгоградэнерго» на базе ГБПОУ «ВЭК»;
- проведение экскурсий, для студентов, стажировок для преподавателей;
- предоставление базы для проведения производственных практик.

ООО «Энергия Юга» - динамично развивающаяся инжиниринговая компания, выполняющая весь цикл работ по реконструкции и новому строительству объектов электроснабжения «под ключ», а также нестандартные проекты.

Формы и результаты взаимодействия:

- предоставление расходных материалов для проведения электролинейной практики в Электролинейной мастерской;
- предоставление базы для проведения производственных практик;
- проведение экскурсий, для студентов, стажировок для преподавателей.

ОАО ФСК ЕЭС Волго-Донское ПМЭС - Открытое акционерное общество «Федеральная сетевая компания Единой энергетической системы» создано в соответствии с программой реформирования электроэнергетики РФ как организация по управлению Единой национальной (общероссийской) электрической сетью (ЕНЭС) с целью ее сохранения и развития. Основные направления деятельности компании: управление Единой национальной (общероссийской) электрической сетью; предоставление услуг субъектам оптового рынка электрической энергии по передаче электрической энергии и присоединению к электрической сети; инвестиционная деятельность в сфере развития Единой национальной (общероссийской) электрической сети; поддержание в надлежащем состоянии электрических сетей; технический надзор за состоянием сетевых объектов.

Формы и результаты взаимодействия:

- пополнение оборудованием материально-технической базы лаборатории «Эксплуатации и наладки устройств РЗиА» (устройства РЗиА), мастерских;
- проведение экскурсий, для студентов, стажировок для преподавателей;
- предоставление базы для проведения производственных практик.

Филиал «ЭНЕКС» (ПАО) «Волгоградэнергопроект». Основным направлением деятельности института является проектирование энергетических

систем и электрических сетей. По его проектам построены тысячи километров линий электропередачи и сотни подстанций, жильё, объекты быта, производственные базы строительно-монтажных организаций в г. Волгограде, Волгоградской и Астраханской областях, Калмыкии, Башкирии, Воронежской, Саратовской областях для энергоснабжения промышленных предприятий, сельского хозяйства, мелиорации, нефтяной и газовой промышленности, железнодорожного, водного и воздушного транспорта, связи, биохимической и химической промышленности, машиностроения, обороны.

Формы и результаты взаимодействия:

- обеспечение образовательного процесса по специальностям нормативно-методической литературой;
- проведение экскурсий, для студентов, стажировок для преподавателей;
- предоставление базы для проведения производственных практик;
- привлечение работников организации в качестве консультантов и экспертов при формировании содержания профессиональных программ, в качестве руководителей и рецензентов дипломных проектов, председателей Государственной аттестационной комиссии.

Волгоградское ОСБ ПАО «Сбербанк России» является одной из крупнейших финансовых организаций России.

Формы и результаты взаимодействия:

- целевое обучение студентов за счёт средств ПАО «Сбербанк России» Волгоградское ОСБ;
- обеспечение образовательного процесса по специальности нормативно-методической литературой;
- предоставление базы для проведения производственных практик;
- проведение экскурсий для студентов, стажировок для преподавателей.

XV. Воспитательная работа

Воспитательная работа и общественно-значимые мероприятия в Колледже организуются в соответствии со следующими Целевыми программами: «Адаптация обучающихся нового набора в ГБПОУ «ВЭК», «Создание профориентированного пространства в ГБПОУ «ВЭК», «Патриотическое воспитание студенческой молодёжи ГБПОУ «ВЭК», «Профилактика асоциального поведения студентов ГБОУ «ВЭК», «Создание и развитие здоровьесберегающего пространства ГБПОУ «ВЭК». На 2016-2017 учебный год были сформированы и реализованы планы воспитательной работы в соответствии с перечисленными целевыми программами, планы общеколледжных мероприятий, воспитательной работы в общежитии, антикоррупционных мероприятий, работы кураторов, графики единых тематических воспитательных часов, занятий спортивных секций, творческих объединений.

Организационная структура воспитательной работы представлена следующими элементами:

- кураторы учебных групп;
- воспитатель общежития;
- социальный педагог;
- педагог дополнительного образования;
- методическое объединение кураторов учебных групп;
- Совет по профилактике асоциального поведения;
- Студенческий совет ГБПОУ «ВЭК»;
- Студенческий совет общежития;
- старостаты отделений.

Организует и координирует воспитательную работу заместитель директора ГБПОУ «ВЭК» по воспитательной работе.

В начале учебного года приказом директора за каждой учебной группой закрепляется куратор, назначается староста группы.

Кураторы ведут следующую документацию: план работы на учебный год, дневник текущей работы куратора учебной группы, базу индивидуальной и профилактической работы с каждым студентом, база по осуществлению работы по безопасности студентов в рамках учебного и воспитательного процессов, во внеурочное время; аналитический отчёт об итогах работы с учебной группой за каждый учебный год.

Еженедельно по расписанию в группах проводятся тематические воспитательные и организационные часы.

В октябре 2017 года состоялась студенческая конференция обучающихся ГБПОУ «ВЭК», на которой приняты основные документы, регламентирующие работу студенческого самоуправления в ГБПОУ «ВЭК» - Положение о студенческом самоуправлении в ГБПОУ «ВЭК», Положение о Студенческом совете ГБПОУ «ВЭК», сформирован состав Студенческого совета, проведено анкетирование по актуальным для студентов проблемам организации деятельности ГБПОУ «ВЭК». Начато формирование системы работы студенческого самоуправления.

Для проведения системной воспитательной работы используется следующая материально-техническая база: актовый зал на 450 посадочных мест, лекционный зал на 80 посадочных мест, читальный зал на 100 посадочных мест (все оснащены мультимедийными комплексами, звуковым оборудованием), спортивный комплекс, включающий стадион, спортивный и тренажёрный залы, крытый плавательный бассейн, гимнастический городок. Учебные аудитории, где проводятся тематические воспитательные часы, на 70% оснащены мультимедийными комплексами.

Лучшие студенты являются персональными стипендиатами Правительства РФ (9 студентов), города-героя Волгограда (2 студента).

Воспитательная работа, реализуемая по всем направлениям, широко освещается на официальном сайте ГБПОУ «ВЭК» в разделах «Новости», «Студентам».

В рамках реализации Целевой программы **«Создание профориентированного пространства в ГБПОУ «ВЭК»:**

- системно ведётся работа по профессиональному самоопределению школьников – цикл Дней открытых дверей, участие в профориентационных районных и городских акциях, выездная работа со школьниками Кировского и красноармейского районов;
- организована и функционирует система дополнительной внеаудиторной работы студенческих творческих объединений – 14 объединений для обучающихся 1-4 курсов (охват – 368 человек);
- Дни и недели специальностей всех профилей;
- тематический час «Моя будущая профессия» (Характеристика профессии. Её требования к личности специалиста);
- тематический час «Моя будущая профессия» (общие и профессиональные компетенции выпускника колледжа по специальности, область их применения, виды трудовой деятельности работника энергетических предприятий);
- внутриколледжные олимпиады по циклу дисциплин ОГСЭ, ЕН, ОП;
- интерактивное мероприятие «Посвящение в профессию»;
- Конкурсы профессионального мастерства «Лучший слесарь-механик ВЭК», «Лучший электромонтажник ВЭК», «Лучший бухгалтер ВЭК», конкурс для студентов специальности «Банковское дело», специальности 09.02.01 «Компьютерные системы и комплексы»;
- декабрь 2017 – торжественное мероприятие, посвящённое 20-летию специальности «Компьютерные системы и комплексы»;
- тематический час «Мои перспективы в профессии»;
- одним из направлений работы является создание реальных дипломных проектов, модернизация оборудования кабинетов, лабораторий и мастерских силами студентов Колледжа;
- Общеколледжный конкурс «Студент года ВЭК -2017»;
- «ярмарки вакансий» для студентов выпускных групп технического профиля;
- тематические воспитательные часы по основным правилам поиска работы, трудоустройства, прохождения периода адаптации к трудовой деятельности.

Реализация Целевой программы «Адаптация обучающихся нового набора в ГБПОУ «ВЭК» осуществлялась через следующую систему мероприятий:

- цикл занятий «Введение в пространство Волгоградского энергетического колледжа» - 31 августа 2017 года;
- интерактивная игра для студентов первого курса обучения «Мы - группа!»;
- фотокросс «Мы и Волгоградский энергетический колледж»;
- общее мероприятие «Практическое обучение – залог подготовки квалифицированного специалиста»;
- общее мероприятие «Здравствуй, первокурсник!»;
- единые тематические часы в учебных группах «Волгоградский энергетический колледж – вчера, сегодня, завтра!», «Создаём традиции группы», «Знакомьтесь! Это – я!», «Моя будущая профессия», «Этикет в Волгоградском энергетическом колледже»;
- тренинги на знакомство и сплочение;
- общие родительские собрания по проблемам адаптации и профессионального воспитания студентов нового набора;
- мониторинг по итогам реализации целевой программы в октябре 2017 года, январе 2018 года.

В 2017 г. особое внимание уделялось работе по **гражданско-патриотическому и духовно-нравственному воспитанию студентов**, которая планировалась и осуществлялась в соответствии с государственной программой «Патриотическое воспитание граждан Российской Федерации на 2016-2020 гг.»

Деятельность ГБПОУ «ВЭК» по гражданско-патриотическому и духовно-нравственному воспитанию обучающихся носит системный характер. Охват обучающихся мероприятиями патриотической направленности - 100%. Система воспитательной работы по патриотическому воспитанию включает в себя цикл традиционных ежегодных мероприятий для студентов в соответствии с их курсом обучения, мероприятий и акций, посвящённых юбилейным датам, мероприятий с применением современных форм и методов воспитательной работы на уровне учебной группы.

Проведено большое количество системных и текущих мероприятий по данному направлению:

№ п/п	Мероприятие
1.	Единый тематический час «Татьянин день – праздник российского студенчества» (студенты нового набора)
2.	Единый тематический час «Роль студенчества в развитии общества» (студенты 2-4 курсов обучения)

3.	Единый тематический воспитательный час «Великая битва на Волге»
4.	Торжественное мероприятие «75-летию Великой победы под Сталинградом посвящается...»
5.	Общешкольный конкурс «Стрелок года ВЭК - 2017», посвященный Победе в Сталинградской битве
6.	Участие в районном митинге, посвященном Победе в Сталинградской битве
7.	Минута молчания, посвященная Победе в Сталинградской битве
8.	Участие команды ВЭК в пробеге, посвященном Победе в Сталинградской битве
9.	Тематический час «История ВЭК в юбилейной книге»
10.	Фольклорный праздник «Широкая Масленица», посвященный пропаганде народных традиций
11.	Торжественное мероприятие, посвященное Дню защитника Отечества. Общешкольный конкурс «А, ну-ка, парни!»
12.	Тематический час «Защитник Отечества – звучит гордо?»
13.	Экскурсии в музеи Кировского района
14.	Единый тематический час по нравственному воспитанию
15.	Общешкольный конкурс чтецов, посвященный Дню Победы в Великой Отечественной войне
16.	Участие в региональном конкурсе чтецов
17.	Конкурс фототворчества «Победа через объектив»
18.	Торжественная церемония открытия Заключительного этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства, посвященная Дню Победы в Великой Отечественной войне
19.	Торжественная церемония закрытия Заключительного этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства, посвященная Дню Победы в Великой Отечественной войне
20.	Единый тематический час, посвященный Дню Победы в Великой Отечественной войне
21.	Участие команды ВЭК в эстафете, посвященной Дню Победы в Великой Отечественной войне
22.	Общешкольный конкурс «Летопись группы - 2017»
23.	Единый тематический час «День памяти жертв терроризма»
24.	Единый тематический час «За коррупцию расплачивается каждый из нас» с элементами рефлексии и дискуссии
25.	Участие команды ВЭК в пробеге «Волгоградская миля», посвященном Дню города

26.	Единый тематический час «Моя малая Родина»
27.	Единый тематический час «Свобода и мир в многообразии...» (Воспитание толерантного поведения)
28.	Пешеходные экскурсии по памятным местам Кировского района, Волгограда
29.	Участие в мероприятиях, посвящённых началу контрнаступления под Сталинградом на базе музея Кировского района
30.	Мероприятие, посвящённое 50-летию Мамаева кургана
31.	Тематический час, посвящённый государственным символам РФ
32.	Тематический час, посвящённый Дню энергетика
33.	Участие в акции «Всероссийский тест по истории Отечества», в рамках федерального молодежного проекта «Каждый день горжусь Россией!»
34.	Городские патриотические акции «День призывника»

Спортивно-оздоровительная работа в 2017 году осуществлялась в рамках реализации Целевой программы «Создание и развитие здоровьесберегающего пространства ГБПОУ «ВЭК» по следующим направлениям:

- единые тематические часы «Создание безопасного и комфортного пространства в колледже»;
- общеколледжный День здоровья;
- общеколледжный конкурс «А, ну-ка, парни!»;
- межгрупповые соревнования по волейболу, футболу, баскетболу, силовым видам спорта, настольному теннису, плаванию;
- функционирование 10-ти спортивных секций;
- спартакиада среди обучающихся, проживающих в общежитии;
- единый тематический час по пожарной безопасности;
- единые тематические часы по профилактике вредных привычек и употребления ПАВ, спайсов, мероприятия, посвящённые Международному дню борьбы со СПИДом, Дню отказа от курения;
- месячник здоровья (апрель);
- организация профкомом соревнований по различным видам спорта для студентов, состоящих в первичной профсоюзной организации ГБПОУ «ВЭК».

Студенты, занимающиеся в спортивных секциях, успешно выступили в ряде соревнований:

- первенство Волгоградского регионального отделения ОГ ФСО «Юность России» по армспорту, настольному теннису;
- л/а пробег «Волгоградская миля»;
- городская спартакиада по стрельбе из пневматической винтовки;

- районные соревнования по стрелковым видам спорта;
- комплексная городская Спартакиада студенческой молодёжи среди ОУ СПО - **3 место.**

В 2017 году был создан и проведён цикл воспитательных тематических часов, посвящённых **Году экологии** в России:

Единый тематический час «Сделай шаг навстречу планете»	студенты 1-3 курсов	15.03.2017
В природе нет ни воздаяний, ни наказаний, - только последствия. 2017 год – Год экологии в России	студенты 2-4 курсов	13.09.2017
Пластик – удобная и дешёвая угроза человечеству	студенты 2-4 курсов	20.09.2017
Перспективы экотуризма в Волгоградской области	студенты 2-4 курсов	11.10.2017
Основы энергосберегающего поведения в повседневной жизни человека	студенты 1-4 курсов	08.11.2017
Влияние ЛЭП на окружающую среду	13.02.09-1-16у	14.12.2017

В 2017 году большое внимание уделялось воспитательной работе по интеллектуальному развитию студентов, привитию навыков организации развивающего личность досуга:

- организован и проведён **II Чемпионат ГБПОУ «ВЭК» по интеллектуальным играм**, в котором приняли участие 72 команды: 45 команд первого курса, 16 - второго курса и 11 – третьего;

- четыре команды по интеллектуальной игре «Что? Где? Когда?» принимают участие в регулярном чемпионате Волгограда, кубковых играх.

Важной особенностью студенческой жизни колледжа является деятельность **Студенческого театра ВЭК**, которым руководит педагог дополнительного образования М.В. Сорокина. Количество участников театра – 37 человек. Коллектив театра является основой для проведения в колледже мероприятий патриотической, эстетической, профилактической, досуговой направленности.

Коллектив театра в 2017 году принял участие в конкурсах творческой направленности всех уровней:

- **I место** в открытом городском фестивале «Калейдоскоп», номинация – «Театр малых форм»;
- **I место** в открытом городском фестивале «Калейдоскоп», номинация – «Театральная миниатюра»;

- **I место** в городском конкурсе «Студенческая весна на Волге - 2017» номинация – «Драматический спектакль»;
- **I место** в городском конкурсе «Студенческая весна на Волге - 2017» номинация – «Театр малых форм»;
- Региональная акция по профессиональной ориентации молодежи «Твой путь – твой выбор!»;
- **I место** в региональном этапе Всероссийского фестиваля «Студенческая весна - 2017»;
- **I место** в региональном конкурсе «Студент года - 2017» в системе СПО Волгоградской области;
- торжественное открытие, а затем и закрытие заключительного этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства 2017 обучающихся по специальности Электро- и теплоэнергетика;
- 3 место, победа в номинации в городском конкурсе агитбригад «Формула НЕ зависимости», посвящённый 100-летию образования в России комиссий по делам несовершеннолетних и защите их прав (КДН и ЗП) и направленный на профилактику асоциального поведения молодёжи;
- гран-при областного фестиваля самодеятельного художественного творчества, посвящённого 100-летию юбилею Волгоградского областного Совета профсоюзов;
- проведение этапа областной Эстафеты районных (городских) Советов молодых педагогов Волгоградской области на базе ГБПОУ «ВЭК» - открытый праздник «Здравствуй, первокурсник!».

Реализация Целевой программы «**Профилактика асоциального поведения студентов ГБПОУ «ВЭК»**» происходила через следующие направления работы:

- системная работа Совета по профилактике в течение учебного года;
- модернизация системы внутреннего учёта и индивидуальной работы со студентами;
- общее родительское собрание по проблемам профилактики асоциального поведения молодёжи;
- активизация профилактической работы с обучающимися, проживающими в общежитии;
- Единые тематические часы «Молодёжь и закон», «ВЭК – территория без мата», по профилактике вредных привычек и употребления ПАВ, «Все пороки от безделья (Л.Н. Толстой) по организации свободного времени студентов», «Формирование антикоррупционного поведения», «Конфликты в нашей жизни»;
- функционирование Горячей линии «Студенты ВЭК – директору»;
- мониторинг занятости студентов во внеаудиторное время;

– ежемесячный мониторинг посещаемости, успеваемости, соблюдения Правил внутреннего распорядка ГБПОУ «ВЭК».

В 2017 г. в ГБПОУ «ВЭК» обучается:

- детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей - 14 чел.
- из них детей-сирот, проживающих в общежитии ГБПОУ «ВЭК» - 9 чел.
- студентов, имеющих инвалидность – 7 чел.

Проведены анкетирования обучающихся и родителей в 2017 году:

№ п/п	Тематика анкетирования	Период проведения	Количество опрошенных
1.	Анкетирование родителей первокурсников по адаптации обучающихся.	Октябрь 2017 г.	172 чел.
2.	Социально-психологическое тестирование обучающихся по проблеме употребления наркотиков и ПАВ	С 7 по 28 сентября 2017 г.	255 чел. (обучающиеся ГБПОУ «ВЭК» 1 курса)
3.	Анкетирование с целью изучения отношения подростков к пивной продукции в рамках акции «Против пива - всем миром!»	Сентябрь 2017 г.	233 человека (обучающиеся ГБПОУ «ВЭК» 1 курса)
4.	Анкетирование родителей по оценке качества образовательных услуг	Февраль 2018 г.	239 чел.

1. Результаты анкетирования родителей первокурсников в октябре 2017 г.

Всего было опрошено родителей в количестве –172 чел.

1. Анкетирование показало, что основная масса родителей студентов нового набора проинформирована о том, что студентам в начале обучения была выдана памятка первокурсника-86,6%, ознакомлены с содержанием памятки первокурсника - 67,5% или частично - 14,5 % опрошенных.

2. Большая часть родителей считают информацию, содержащуюся в ней полезной –87,8 % опрошенных. Ознакомились с содержанием Правил внутреннего распорядка ГБПОУ «ВЭК» -86,6%.

3. Имеют опыт работы с электронным ресурсом dnevnik.ru (дневник.ру)–89 чел. (51,7%), не имеют –82 чел. (47,7 %)

4. Большая часть родителей ознакомились со структурой и содержанием разделов официального сайта ГБПОУ «ВЭК»: в полной мере - **95 чел. (55,2%)** или ознакомились частично - **43 чел. (25%)**.

Из всей массы опрошенных родителей считают, что на сайте содержится достаточный объём полезной информации, вполне **удовлетворены содержанием сайта - 65 чел. (33,7 %)**. Часть родителей считают, что любая размещённая на сайте информация будет полезна для них - **11 чел. (6,4%)**.

Вместе с тем, - **27 чел. (15,7%)** родителей считают, что на сайте необходимо размещать **посещаемость, успеваемость, оценки, домашние задания, информацию о дисциплине обучающихся и о характере их взаимодействия с преподавателями**. Также отдельные респонденты (около 1%) указали в анкетах, что считают важным размещение на сайте информации:

- по вопросам поступления обучающихся в ВУЗы, о вакансиях по трудоустройству для выпускников колледжа и подработке на каникулах - **1,2%**;

- о планируемых олимпиадах и важных мероприятиях - **1,2%**;

- о дополнительных занятиях или курсах по математике и другим дисциплинам – **1,2 %**.

- учебного расписания и контактных данных преподавателей – **1,2%**.

5. Согласно ответам родителей, большая часть обучающихся - **130 чел. (75, 6 %)** на начальном этапе обучения не имеют серьёзных трудностей, с конфликтными ситуациями в колледже не сталкивались.

6. Исходя из ответов родителей, возникшие на начальном этапе трудности процесса адаптации (небольшие конфронтации у детей с одноклассниками или недопонимания с преподавателями) уже своевременно устранены или вполне разрешаемы - **1 чел. (0,6%)**. При этом значительная часть: **89% родителей** заявили о том, что у ребят не возникало трудностей в общении с одноклассниками.

7. Основные трудности:

По мнению родителей, небольшая часть студентов: **2,3 % испытывают временные трудности в адаптации к учебному процессу в колледже (к педагогам, их требованиям, уровню знаний, к коллективу)**.

- **1,7 % первокурсников отмечают тяжёлую учебную нагрузку**.

- **2,9% первокурсников испытывают учебные трудности по отдельным учебным дисциплинам (математика, физика, англ.яз. и др.)**

Иные трудности и проблемы частного характера (составляют менее или около 1 %):

- С питанием – **1 чел. (0,6%)**
- С дисциплиной - **2 чел. (0,6%)**
- Не хватает книг - **1 чел. (0,6%)**

- Большинство детей курят, употребляют нецензурную лексику, употребляют насвай - 2 чел. (1,2 %)
- Трудно привыкнуть к самостоятельности – 1чел. (0,6%)
- Организация питания в общежитии -1 чел. (0,6%)
- С гигиеной (душевые) - 1 чел. (0,6%)
- Множество пропусков - 1 чел. (0,6%)

8.60,5% опрошенных родителей высказались, что большая часть первокурсников имеют положительные, позитивные впечатления о первых месяцах их пребывания и обучения в колледже (сыну очень нравится, не жалеет, что пошёл учиться в колледж; нравится учиться, уроки делает заранее, очень доступно объясняют преподаватели; очень доволен, что поступил в ВЭК, говорит «чучусь в самом престижном колледже и у меня будет замечательная профессия»; нравится новый коллектив, педагоги, нравится группа, нет конфликтов; дочь в восторге; он только улыбается и ему хочется идти в колледж).

74,4 % опрошенных родителей первокурсников довольны организацией работы в колледже, не видят проблем.

4% опрошенных родителей обращают внимание администрации на необходимость устранения следующих проблем учебно-воспитательного процесса: (активизировать электронный дневник, утвердить постоянное расписание, организовать бесплатные курсы выравнивания или доп. занятия по наиболее проблемным учебным дисциплинам, решить проблему с нехваткой учебников в библиотеке, организовать доступное питание в столовой и др.).

Имеются высказывания и пожелания родителей (2,9 %) в адрес администрации относительно усиления воспитательной работы (побольше требовательности, строгости к студентам): обратить внимание на устранение проблем с хулиганством, воровством, на тематических часах рассказать студентам о вреде курения и употребления наркотических средств, вовлекать студентов в кружки и секции, культурно-массовые мероприятия, а также проводить больше мероприятий с целью патриотического воспитания подростков.

Анкетирование родителей

по оценке качества образовательных услуг в ГБПОУ «ВЭК» в феврале 2018 г.

Всего опрошено-239 чел. (опрос проводился отдельно для родителей 1 и 2 курсов обучения).

Результаты и выводы по итогам анкетирования родителей студентов 1 курса:

Всего опрошено – 144 чел. из числа родителей студентов 1 курса обучения.

1. Основная масса родителей удовлетворены объемом и своевременностью информирования об успеваемости, посещаемости и

поведении детей - **110 чел. (76,4%)**; удовлетворены частично,- **31 чел. (21,5%)**; не удовлетворены—**2 чел. (1,4%)**.

2. **Большинство родителей - 142 чел. (98, 6%)** высказались, что у них не возникало проблем при взаимодействии с куратором, преподавателями-предметниками, администрацией колледжа.

1,4 % (2 чел.) опрошенных отметили, что у детей возникали проблемы с отдельными преподавателями (с преподавателем английского языка: слишком жёсткие, на их взгляд, требования и завышенный уровень обучения, недостаток общения с куратором, необоснованные на их взгляд обвинения учащегося со стороны преподавателей; отказ преподавателя-предметника в приёме задолженности (отсутствие времени на студента).

Имеются положительные отзывы, комментарии о работе отдельных кураторов.

3. **103 чел. (71,5%)** родителей ответили, что их дети идут в колледж охотно, с желанием, идут в зависимости от настроения - **37 чел. (25,7 %)**, идут неохотно – **3 чел. (2,1 %)**.

4. **114 чел. (79,2 %)** указали, что у них не возникало никаких трудностей за данный период обучения.

7% опрошенных родителей (**22 чел.**) отмечают наличие учебных трудностей, слабую успеваемость, проблемы с усвоением первокурсниками отдельных учебных дисциплин: математики, физики, иностранных языков, проблемы с преподавателями физической культуры.

Многие родители считают необходимым организацию курсов по дополнительному образованию по отдельным дисциплинам (особенно по физике и математике). Часть родителей указали в анкетах, что многие волнующие их проблемы были оперативно устранены в процессе диалога с преподавателями и администрацией. Некоторые родители отмечают, что часто причиной учебных трудностей являются субъективные причины такие как: частые пропуски по состоянию здоровья, слабая школьная база студента, медлительность, собственная лень, невнимательность.

2,5% (8 чел.) опрошенных указали на наличие проблем организационного характера: отсутствие стабильного расписания, очереди в столовой, отсутствие мед. пункта. **1,2%** родителей отметили нестабильную, плохую работу «Сетевого города».

1% опрошенных родителей указали, что столкнулись с проблемой буллинга или конфликта с группой, но при этом отметили, что данная проблема вполне решаема и уже наметились положительные сдвиги (благодаря полученным рекомендациям по решению проблемы со стороны администрации в ходе родительского собрания).

Значительная часть: 101,1 чел. (70,1%) опрошенных родителей указали, что по-мнению их детей, в их группе сложился дружный коллектив; **11 чел. (7,6%)** -

отмечают, что коллектив разбился на небольшие недружные группки и 8 чел. (5,6%) – считают свой коллектив разрозненным.

5. По вопросу наличия в колледже проблемы коррупции, 143 чел. (99,3 %) родителей заявили, что не попадали в колледже в коррупционные ситуации.

На вопрос: каков, на ваш взгляд уровень коррупционности в ГБПОУ «ВЭК», 93 чел. (64,6%) родителей ответили, что коррупционность в колледже отсутствует, 33 чел. (22,9%) – отметили незначительный уровень коррупционности.

6. На вопрос готовы ли Вы рекомендовать Волгоградский энергетический колледж родственникам и знакомым для прохождения обучения, большая часть родителей ответили утвердительно (да) - 139 чел. (96,5%), затруднились ответить – 5 чел. (3,5%).

7. 134 чел. (93%) опрошенных родителей высказались, что довольны работой колледжа и не имеют неодобрений.

В качестве пожеланий и рекомендаций были названы следующие пункты:

- Проводить больше дополнительных консультаций по предметам
- Наладить бесперебойную работу электронного журнала «Сетевой город» (чтобы оценки выставлялись оперативно)
- Утвердить постоянное расписание
- Навести порядок в столовой
- Своевременно уведомлять о сложностях в предмете и ввести курсы выравнивания по наиболее сложным дисциплинам
- Усилить дисциплину
- Больше общения с куратором и внеурочных, культурных, командообразующих мероприятий в колледже и вне колледжа
- Больше внимания уделять внеурочной занятости, ввести творческие кружки
- Побольше практики
- Больше привлекать студентов к общественной деятельности на добровольно-принудительной основе.

Результаты и выводы по итогам анкетирования родителей студентов 2 курса

Всего опрошено - 95 чел. из числа родителей студентов 2 курса обучения.

1. Основная масса родителей удовлетворены объёмом и своевременностью информирования об успеваемости, посещаемости и поведении детей - 74 чел. (78%); удовлетворены частично, - 16 чел. (16,8 %); не удовлетворены – 3 чел. (3,2%).

2. Большинство родителей - 92 чел. (96, 8 %) ответили, что у них не возникало проблем при взаимодействии с куратором, преподавателями-предметниками, администрацией колледжа.

3,2 %(3 чел.) опрошенных отметили, что у них возникали проблемы (предвзятое отношение преподавателя, нежелание идти навстречу студенту (1 чел.), остальные родители (2 чел.) отметили, что все возникшие проблемы и недопонимания были оперативно устранены, в том числе с помощью кураторов, за что они выражают им огромную благодарность.

3. На вопрос: удовлетворены ли Вы компетентностью и профессионализмом сотрудников ГБПОУ - **85 чел. (89,5%)** родителей ответили, что удовлетворены в полной мере и **8 чел. (8,4 %)** – затруднились ответить на вопрос.

4. На вопрос: как вы можете оценить доброжелательность и вежливость сотрудников образовательной организации, а также состояние психологического климата, - **Положительно** – ответили **84 чел. (88,4%)**, затруднились ответить – **6 чел. (6,3%)**.

5. Значительная часть родителей: **90 чел. (94,7%)** ответили, что у них на данном этапе обучения **трудностей или жалоб не возникало**.

5,4 % родителей среди **основных трудностей**, с которыми сталкиваются их дети, назвали следующие:

- **Опоздание, плохая успеваемость - 1 чел. (1,1%)**
- **Нагрузка - 1 чел. (1,1%)**
- **Лень ребёнка – 2 чел. (2,1%)**
- **Проблемы с посещением - 1 чел. (1,1%)**

6. **На вопрос:** Попадали ли Вы в коррупционные ситуации в колледже, большая часть опрошенных родителей ответили **Отрицательно (Нет)- 91 чел. (95,8%)**: Да, при обучении – **1 чел. (1,1%)**; да, во время завершения семестра (при выставлении итоговых оценок), - **1 чел. (1,1%)**.

7. **На вопрос:** Каков, на ваш взгляд уровень коррупционности в ГБПОУ «ВЭК» **63 чел. (66,3%)** родителей ответили, что **коррупционность в колледже отсутствует**, высокий уровень указали - **2 чел. (2,1%)** и незначительный, - **17 чел. (17,9%)**.

8. На вопрос готовы ли Вы рекомендовать Волгоградский энергетический колледж родственникам и знакомым для прохождения обучения, большая часть родителей ответили утвердительно (**Да**) - **91 чел. (95,9 %)**, затруднились ответить – **3 чел. (3,2%)**.

9. **87чел. (91,6%)** опрошенных родителей высказались, что довольны работой колледжа и не имеют неодобрений.

В качестве пожеланий и рекомендаций были названы следующие пункты:

- Оптимизировать работу системы «Сетевой город» (своевременно выставлять оценки и посещаемость ребёнка)
- Организовать работу спортивных секций
- Организовывать экскурсии (продолжить посещение библиотек, музеев, организаций, мероприятий как было на 1 курсе)
- Соблюдение ТБ на слесарной практике и применение средств индивидуальной защиты
- Наладить более тесную связь с родителями
- Почаще проводить родительские собрания, выделить время для встреч с родителями
- Добавить беседы с психологом
- Больше физической подготовки
- Требовательность
- Больше самостоятельности студентам
- Идти прежним курсом

Социально-психологическое тестирование обучающихся по проблеме употребления наркотиков и ПАВ.

В результате социально-психологического анкетирования в сентябре 2017 г. было проанкетировано **255 человек** (студенты 1 курса обучения).

Анкетирование показало, что среди обучающихся отсутствует группа риска по склонности к употреблению наркотических и психоактивных веществ. (никто из учащихся не набрал более 10 баллов, что является показателем отнесения к группе риска).

Анкетирование с целью изучения отношения подростков к пивной продукции в рамках акции «Против пива - всем миром!»

Всего в опросе приняли участие – **233 человека** из числа студентов нового набора обучения. Из них: 163 чел. - юноши и 70 чел. – девушки.

Возрастные категории опрошенных: 14-15 лет: 57 чел.; 16-17 лет: 158 чел.; 18-25 лет: 14 чел.

На вопрос: Вы употребляете пиво? Из 233 чел. опрошенных, **НЕТ** ответили: **171 чел. (73,4 %)**, **ДА**- **61 чел.(26,2 %)**.

На вопрос: **когда Вы впервые попробовали пиво?** Ответы студентов распределились следующим образом:

- До 16 лет: 67 чел.(28,7%)
- С 16 лет до 18 лет: 40 чел.(17,2%)
- С 18 лет: 5 чел.(2,1 %)

На вопрос: **где вы впервые попробовали пиво,** первокурсники ответили следующим образом:

- Дома с родителями: 31 чел.(13,3%)
- В компании подростков-сверстников: 65 чел.(27,9%)
- Предложили старшие друзья: 21 чел. (9%)

На вопрос: **какое пиво вы предпочитаете?** Были получены следующие ответы:

- Разливное: 51 чел.(21,9%)
- бутилированное отечественное: 13 чел. (5,6%)
- бутилированное импортное: 14 чел.(6%)
- все варианты (любое): 3 чел.

На вопрос: **Знаете ли Вы о том, что чрезмерное употребление пива может нанести вред организму,** большая часть первокурсников ответили, что **знают об этом:**

Да – 168 чел. (72,1%), Нет - 17 чел. (0,7%), Нет ответа - 48 чел. (20,6%).

На вопрос: **какую дозу Вы считаете безопасной для организма?** Студенты ответили:

- Более 1 л. в день: 6 чел. (2,6%)
- 0,5-1 л в день: 10 чел. (4,3%)
- 2-3 раза в неделю: 16 чел. (6,9%)
- 1-2 раза в месяц: 73 чел. (31,3%)
- Иное: 1 раз в неделю - 1чел.; 1 л. в неделю-2 чел.; 1 л. в день - 1 чел.

На вопрос: **С какого возраста можно разрешать употребление пива детям и подросткам?** Первокурсники ответили:

- С 11 до 14 лет: 3 чел.
- С 15 до 17 лет: 53 чел. (22,7%)
- С 18 лет: 141 чел. (60,5%)

Выводы: Анкетирование показало, что большая часть первокурсников, **не употребляет пиво: 171 чел. (73,4 %)** из 233 опрошенных.

Значительная часть подростков начинают употреблять пиво уже в раннем подростковом возрасте: До 16 лет: 67 чел. (28,7%) либо с 16 лет до 18 лет: 40 чел. (17,2%), что **говорит о довольно раннем опыте знакомства подростков с алкогольной (пивной) продукцией.**

Ответы первокурсников свидетельствуют о том, что **первые пробы и пристрастие к пиву формируется преимущественно в компании друзей и сверстников,** однако немалая часть подростков (13,3%) получают **опыт приобщения к алкогольной (пивной) продукции дома, совместно с родителями,** что, к сожалению, для многих родителей является нормой.

Из всех разновидностей пива, больше всего подростки предпочитают **Разливное пиво.** Значительная часть первокурсников - **168 чел. (72,1%)**

осведомлены о том, что чрезмерное употребление пива может нанести вред организму. Однако, несмотря на это, 73 чел. (31,3%) опрошенных подростков считают безопасной дозу употребления пива: 1-2 раза в месяц или 2-3 раза в неделю: 16 чел. (6,9%). Максимальное количество опрошенных студентов: 141 чел. (60,5%) убеждены в том, что разрешать употребление пива детям и подросткам можно после достижения ими возраста совершеннолетия, т.е. с 18 лет.

Также в процессе анкетирования исследовалось влияние употребления пива на организм подростков. Так, опрос показал, что подавляющая часть подростков знают, о том, что в результате употребления пива могут страдать практически все системы и органы человека, и отметили, что наиболее уязвимыми из них являются: желудочно-кишечный тракт: 117 чел.; органы кровообращения: 92 чел., нервная система: 143 чел., эндокринная система: 117 чел., репродуктивная система: 72 чел.; мочеполовая система: 133 чел. и на вопрос: имеете ли Вы хронические заболевания? 172 чел. (74%) опрошенных указали, что имеют заболевания тех или иных вышеуказанных органов и систем.

Мероприятия по профилактике асоциального поведения студентов

№ п/п	Наименование мероприятия, привлекаемые специалисты	Дата проведения	Охват участников
1.	Родительское собрание для родителей студентов 1 курса обучения	07.10.2017 г.	286 чел.
2.	Единый тематический воспитательный час по профилактике употребления насвая, с привлечением специалистов МЦ «Социум»	11.10.2017 г.	287 чел., обучающиеся ГБПОУ «ВЭЖ» 1 курса
3.	Единый день профилактики асоциального поведения обучающихся с участием ответственного секретаря КДН и ЗП Т.А. Максимцевой, ст. инспектора ПДН ОП № 7 Е.В. Полетаевой, специалиста ГКУ «Кировский ЦСОН» Лопатина С.А., психолога ДПО ГУЗ «ВОКНД» О.А. Страчковой,	13.10.2017 г.	281 чел, обучающиеся ГБПОУ «ВЭЖ», 1-3 курсы

	психолога ГУЗ «КДЦ для детей № 1» К.А. Скворцовой, специалиста МУ МЦ «Паритет» Л.Т. Романюк		
4.	Мероприятие на базе МОУ Лицея № 10 в рамках акции «Против пива - всем миром!»	17.10.2017 г.	3 чел., обучающиеся ГБПОУ «ВЭК» 1-2 курсов из числа группы риска
5.	«Лёгкие без табака!» с привлечением специалистов МЦ «Социум»	17.10.2017 г.	287 чел., обучающиеся ГБПОУ «ВЭК» 1 курса
6.	Мероприятие «Административная и уголовная ответственность в РФ» с приглашением помощника прокурора Кировского р-на г. Волгограда С.А. Куренкова	20.10.2017	76 чел. из числа обучающихся ГБПОУ; «ВЭК» 1-3 курсов
7.	«Мои права и обязанности. Порядок получения социальных выплат». Мероприятие в рамках «Дня правовой помощи» с приглашением начальника отдела опеки и попечительства Кировского р-на, С.В. Кузнецовой	20.11.2017 г.	15 чел. студентов ГБПОУ «ВЭК» из категории детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей
8.	«Моё право. Предоставление жилья детям-сиротам». Мероприятие на базе ППМС-центра Кировского района с приглашением специалистов Комитета образования и науки Волгоградской обл., Комитета строительства Волгоградской обл.	20.11.2017 г.	15 чел. студентов ГБПОУ «ВЭК» из категории детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей
9.	Родительское собрание для родителей студентов 1 и 2 курсов обучения по теме: «Профилактика угроз жизни и асоциального поведения	10.02.2018 г.	239 чел.

	подростков»		
10.	Участие в акции «Борцы за ЗОЖ!»	21.02.2018 г.	15 чел. студентов ГБПОУ «ВЭК» из числа состоящих на внутреннем учёте
11.	Мероприятие, направленное на укрепление в молодёжной среде семейных ценностей с привлечением специалистов МЦ «Социум»	21.02.2018 г.	200 чел., студенты ГБПОУ «ВЭК» нового набора
12.	Мероприятие, приуроченное к Международному Дню родного языка с привлечением специалистов МЦ «Социум»	21.02.2018 г.	189 чел., студенты ГБПОУ «ВЭК» нового набора
13.	Мероприятие «Стоп конфликт!» с привлечением специалистов МЦ «Социум»	14.03.2018 г.	180 чел., студенты ГБПОУ «ВЭК» нового набора
14.	«Мы за ЗОЖ!» мероприятие, приуроченное к Всемирному Дню здоровья: 7 апреля, с участием специалиста МЦ «Социум»	06.04.18 г.	196 чел., студенты ГБПОУ «ВЭК» 1 и 2 курсов

На 01.03.2018 г. на внутреннем учёте в ГБПОУ «ВЭК» состоит **50** обучающихся. Из них несовершеннолетних - **29** человек.

Причины постановки на внутренний учёт в 2017-2018 г.

1. Курение в комнате общежития, на секции, на лестнице (в том числе электронного парогенератора/кальяна).

2. Распитие спиртных напитков в общественном месте (административное правонарушение) в том числе в общежитии ГБПОУ ВЭК. Принесение спиртного напитка в общежитие, организация распития, хранение и употребление. Не препятствование распитию спиртного напитка в комнате, сокрытие информации.

3. Нарушение административного правонарушения или уголовного преступления (мелкие хищения - ст.7.27 КоАП РФ, кражи – ст.158, грабежи – ст.161, включая шоплифтинг).

4. Управление транспортом, будучи несовершеннолетним (без водительских прав).

5. Причинение ущерба имуществу другого лица (ст. КоАП РФ)

6.Нарушение правил электробезопасности (использование электроприборов, халатное отношение и оставление включен. газовых плит, духовок)

7.Антасанитарные условия в комнате общежития.

8.Использование мобильных телефонов на учебных занятиях.

9.Системные нарушения учебной дисциплины в ходе учебных занятий (разговоры на парах, игнорирование замечаний).

10.Нарушения режима в общежитии ГБПОУ «ВЭК», проведение посторонних лиц, их оставление в комнате, несоблюдение правил «отбоя».

11.Буллинг.

Индивидуально-профилактическая работа со студентами:

В соответствии с графиком работы социального педагога со студентами, состоящими на внутреннем учёте ГБПОУ «ВЭК», с обучающимися из категории детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, проводятся регулярные профилактические беседы. За период с 01.09.2018 г. по 01.03.2018 г. проведено бесед – 61. Темы профилактических бесед: «Правила внутреннего распорядка ГБПОУ «ВЭК» и общежития», «Административная и уголовная ответственность в РФ», «Здоровый образ жизни», «Профилактика ПАВ, зависимостей», «Вред и опасность алкоголя», «Умей сказать нет», «Профилактика экстремизма», «Ответственность за участие в несанкционированных митингах», «Безопасное поведение в социальных сетях», «Внеурочная занятость обучающихся».

Темы бесед проводимых с детьми-сиротами и лицами из их числа: «Мои права и обязанности», «Соблюдение Правил внутреннего распорядка ГБПОУ «ВЭК» и общежития», «Профилактика неуважительных пропусков», «Профилактика асоциального поведения», «О разумном расходовании денежных средств», инструктажи о соблюдении правил безопасности в период каникул.

XVI. Материально-техническое обеспечение

ГБПОУ «Волгоградский энергетический колледж» располагает современной хорошо оснащенной материально-технической базой. Образовательный процесс осуществляется в учебном и лабораторном корпусах. Все оборудование: приборы, аппаратура, машины, механизмы, электромеханическое оснащение кабинетов, мастерских, лабораторий Колледжа используется и применяется на предприятиях и в организациях отрасли, где обучающиеся проходят все виды практического (производственного) обучения. Учебная практика проводится в собственных учебно-производственных мастерских. Для организации учебного процесса оборудованы 12 компьютерных классов, лаборатории, оснащенные современным оборудованием энергетического профиля, Интернет-центр, множительно-копировальное бюро, всего в учебном процессе задействовано более 200 наименований вычислительной техники, лекционный зал с мультимедийным

комплексом, учебный полигон. В колледже имеется в наличии читальный зал на 100 посадочных мест. Спортивный комплекс включает в себя закрытый плавательный бассейн, стадион, 2 спортивных зала, волейбольную площадку, теннисный корт, тренажерный зал, стрелковый тир. Для создания комфортных условий построена автономная котельная, действует столовая на 220 посадочных мест и буфет. Учебно-материальная база колледжа обеспечивает на 100% выполнение учебных планов и программ по заявленным специальностям.

В состав комплекса Колледжа входит общежитие, что позволяет обеспечивать всех иногородних студентов жильем.

В конце учебного года прошёл смотр материально-технического и учебно-методического обеспечения образовательного процесса, в ходе которого выявлен уровень соответствия данного обеспечения требованиям ФГОС СПО к условиям реализации ППССЗ по специальностям.

Большое внимание администрацией Колледжа уделялось капитальным и текущим ремонтным работам. За отчетный период были проведены следующие мероприятия по укреплению и реконструкции материально-технической базы Колледжа, проведены следующие работы:

№ п/п	Содержание мероприятий (работ)	Ед. учета	Кол-во	Стоимость работ (тыс. руб.)	Срок выполнения мероприятий (работ)	Ответственный за выполнение мероприятий (работ)
1.	Учебный корпус: - ремонт фасадной части актового зала	кв.м.	36	40,0	1 полугодие	начальник АХО
2.	Лабораторный корпус: - ремонт труб отопления; замена труб в душевых комнатах спортивного зала; - замена труб канализации в повале.	п.м.	50	40,0	1 полугодие	начальник АХО
		п.м.	33	24,0	1 полугодие	
		п.м.	120	32,0	2 полугодие	
3.	Общежитие - замена труб канализации в повале 1,2,4 блоков с выходом на наружные колодцы; - замена изоляции труб отопления на чердаке; - ремонт пожарной сигнализации.	м.п.	30	12,0	2 полугодие	начальник АХО
		кг.	40	40,0	1 полугодие	
		кв.м.	120	42,0	1 полугодие	
		ком.		20,0	1 полугодие	
4.	Замена изоляции трубопровода уч. корпус - общежитие	п.м.	60	75,0	1 полугодие	
5.	Котельная: - замена теплообменника	шт.	1	16,0	2 полугодие	начальник

ГВС в тепловом пункте котельной					АХО
– замена клапана ГВС в тепловом пункте котельной	шт.	1	4,0	1 полугодие	энергетик
– замена газорегулирующего клапана ГРПШ	шт.	1	40,0	1 полугодие	начальник АХО
– замена стальных труб горячего и холодного водоснабжения на полипропилен (от котельной до лабораторного корпуса)	м.п.	32	24,0	2 полугодие	начальник АХО
– замена провода и датчика наружной температуры	шт.	1	12,0	1 полугодие	энергетик
– установка дополнительных пластин на теплообменник теплового узла котельной	шт.	15	28,0	1 полугодие	энергетик
– устранение свищей на трубопроводе холодной воды в котельной	шт.	24	8,0	2 полугодие	энергетик
– проведение технической экспертизы котлов	шт.	2	14,0	2 полугодие	энергетик
– монтаж трубопровода ГВ (полипропилен) в подвале общежития. протяженность 90 м.п. д.-90мм.	м.п.	90	42,0	2 полугодие	начальник АХО

Для улучшения комфортных условий образовательной деятельности в Колледже разработан комплекс мер, который предусматривает соответствие бытовых помещений санитарным нормам и эстетике, а также мероприятия по медицинскому обслуживанию, питанию и отдыху студентов и преподавателей.

Для предупреждения пожароопасных ситуаций в учебных корпусах и общежитии установлены системы противопожарной сигнализации.

Оформлен и согласован во всех инстанциях Паспорт антитеррористической защищённости ГБПОУ «ВЭК».

В Колледже активно действует система обеспечения безопасности жизнедеятельности обучающихся и сотрудников. Разработаны различные виды инструктажей по охране труда и предотвращению несчастных случаев.

За период 2017 года проведены следующие виды инструктажей:

- вводный, противопожарный и первичный инструктаж при приеме на работу – **20** человек;
- повторный инструктаж сотрудников (один раз в полгода) – **148** человек.

- противопожарный инструктаж сотрудников (непосредственно на рабочем месте) - **148** человек;
- вводный инструктаж обучающихся при вселении в общежитие – **307** человек;
- инструктаж для обучающихся при посещении различных мероприятий (экскурсий, выставок, олимпиад, конкурсов, митингов, фестивалей с оформлением приказов и протоколов по ТБ, с ознакомлением инструкций и подписями студентов).

Были проведены тренировки по эвакуации при ЧС и пожаре для студентов проживающих в общежитии - **290** человек.

В отчетном периоде **16** сотрудников прошли обучение и проверку знаний по охране труда по программе для руководителей и специалистов в объеме **40** часов с получением удостоверения в аккредитованных обучающих организациях.

Согласно приказа № 78 **135** сотрудников и преподавателей Колледжа прошли обучение и проверку знаний по охране труда.

В соответствии с Приказом № 440 Минтруда России от 23.08.2016 г. «Перечень профессий работников бесплатно получающих спецодежду, спецобувь и другие средства индивидуальной защиты» **22** работника обеспечены средствами индивидуальной защиты, специальной одеждой и специальной обувью.

Согласно графика проводятся регулярные профилактические рейды по общежитию на предмет выполнения санитарно-гигиенических норм и требований выполнения правил по технике безопасности и правилам пожарной безопасности, правил внутреннего распорядка общежития и правил пользования газовыми плитами, соблюдение правил и требований по электробезопасности.

Регулярно проводятся обходы и осмотры территории Колледжа, рейды в гараж, в бассейн, в столовую, посещение спортзала, мастерских и лабораторий на предмет нарушений ТБ и ПБ студентами и сотрудниками.

Одним из направлений службы по охране труда является специальная оценка условий труда, аттестация рабочих мест.

Финансирование предупредительных мер по охране труда происходит за счет средств из Фонда социального страхования РФ.

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	клас с 1	клас с 2	класс 3				клас с 4
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	40	40	15	25	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	66	66	15	25	0	0	0	0	0
из них женщин	20	20	13	35	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

XVII. Деятельность объединенной первичной профсоюзной организации ГБПОУ «ВЭК»

Организационная работа объединённой первичной профсоюзной организации в 2017 г. была направлена на выполнение решений VII Съезда Общероссийского Профсоюза образования, XXVII отчётно – выборной конференции Волгоградской областной организации Профсоюза на 2015 – 2020 г.г., плана работы на 2017 г., перспективного плана на 2016 – 2018 г.г.

По состоянию на 31 января 2017 г. общая численность объединённой первичной профсоюзной организации составила 435 чел., из них работающих - 103 чел., не работающих – 4 чел., обучающихся - 328 чел.

За отчётный период принято в члены объединённой первичной профсоюзной организации - 220 чел.: в т. ч. работающих – 11 чел.; обучающихся – 209 чел. (1 курс - 144 чел.).

Утверждена документация за 2017 г.: статистический отчёт (ф. 3-СП); отчёт о правозащитной работе (ф.4-ПИ); сведения об итогах коллективно-договорной кампании (ф. КДК-1); отчёт по охране труда (ф. 19-ТИ); сведения о мерах социальной поддержки работников; социальный паспорт работников, обучающихся; информация по социальной защите работников; таблица показателей эффективности деятельности объединённой первичной профсоюзной организации.

В 2017 г. проведено:

а) профсоюзное собрание по итогам выполнения положений коллективного договора за 2017 г., где приняты документы на 2018г.: план работы и смета доходов и расходов объединённой первичной профсоюзной организации;

б) 12 заседаний профсоюзного комитета, где было рассмотрено 166 вопросов, Профсоюзная организация в 2017 г. строила свою деятельность в тесном сотрудничестве с администрацией колледжа. Сторонами достигнуто взаимопонимание по вопросам защиты социально-трудовых прав членов профсоюза.

Приоритетными направлениями работы профсоюза являлись:

- а) социальное партнерство с администрацией колледжа;
- б) защита профессиональных интересов членов профсоюза;
- в) контроль за соблюдением безопасных условий и охраны труда;
- г) создание благоприятного психологического климата в коллективе;
- д) информационно-пропагандистская деятельность;
- е) спортивно-оздоровительная и культурно-массовая работа.

Вопросом правовой защищенности работников уделялось должное внимание. Проводимые профсоюзным комитетом 2 раза в году проверки ведения трудовых книжек и личных дел, принятых на работу способствуют улучшению качества ведения учётных документов работников колледжа.

В 2017 г., в рамках года PR- движения профсоюза, Трофименко В.И., директор ГБПОУ «Волгоградский энергетический колледж», принял участие в областном смотре-конкурсе «Лучший социальный партнёр», где стал лауреатом конкурса.

Создание благоприятного психологического климата в коллективе является одной из приоритетных задач профсоюзной организации. И этому способствует создание благоприятных условий на рабочих местах, а также организация досуга. В 2017 г. проведены культурно-массовые и спортивно-оздоровительные мероприятия: посещение цирка, планетария, кинотеатра, театра, туристическая поездка по монастырям г. Дубовки, празднование дня Энергетика, Нового года, завершения учебного года, встреча с ветеранами колледжа; спортивные соревнования по стрельбе из винтовки, дартсу, настольному теннису, боулингу, бильярду, еженедельные занятия в оздоровительной группе.

За отчётный период на счёт объединённой первичной профсоюзной организации поступило членских взносов на сумму 184066 рублей 04 коп.

Израсходовано в 2017г. на профсоюзную деятельность - 188539 руб. 80 коп., в т. ч.:

- информационно-пропагандистская работа	- 5640 руб. 20 коп.;
- подготовка и обучение профактива	- 180 руб. 00 коп.;
- работа с молодёжью	- 14635 руб. 10 коп.;
- культурно-массовые мероприятия	- 60645 руб. 70 коп.;
- спортивно – оздоровительные мероприятия	- 25498 руб. 40 коп.;
- материальная помощь	- 31100 руб. 00 коп.;
- премирование профсоюзного актива	- 49300 руб. 00 коп.;

- хозяйственные расходы

- 1540 руб. 40 коп.

Поставленные перед сотрудниками колледжа в 2017 году задачи в целом выполнены. Все структурные подразделения работали эффективно в тесном взаимодействии. В коллективе царит атмосфера доверия и дружелюбия, каждый работник чувствует себя уверенно на рабочем месте.

Директор ГБПОУ «ВЭК»



В.И. Трофименко