

ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
государственного бюджетного профессионального образовательного
учреждения «Волгоградский энергетический колледж»
по результатам самообследования на 01.04.2024 г.

N 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:	1295 человек
1.2.1	По очной форме обучения	1072 человек
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	0
1.2.3	По заочной форме обучения	223 человек
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	9 единиц
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	346 человек
1.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	8/0,6 человек/%
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	263/80 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)	27/2,08 человек/%
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	378/32,5 Человек /%
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	67/48 человек/%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических	64/95

КОМИТЕТ ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ
«ВОЛГОГРАДСКИЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»



«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ГБПОУ «ВЭК»

Г.И.Цуканов

«*01*» *сентября* 2024г.

Отчёт о результатах самообследования ГБПОУ «ВЭК» за 2023 г.

Волгоград, 2024

Содержание

№ п/п	Наименование	Стр.
I.	Общие сведения о государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении «Волгоградский энергетический колледж»	3-5
II.	Образовательная деятельность	6-7
III.	Результаты приёма в Колледж в 2023 году	8-9
IV.	Деятельность отделения энергетических специальностей	10-11
V.	Деятельность отделения технических специальностей	12
VI.	Деятельность отделения укрупненных группы специальностей 38.00.00 Экономика и управление, 43.00.00 Сервис и туризм	13-14
VII.	Деятельность заочного отделения	15
VIII.	Реализация программ дополнительного образования	15-16
IX.	Профориентационная деятельность колледжа	16-20
X.	Деятельность методических цикловых комиссий	21-73
XI.	Организация практической подготовки	74-111
XII.	Востребованность выпускников	112
XIII.	Программно-информационное обеспечение деятельности колледжа	112-114
XIV.	Деятельность библиотеки в структуре информационно-методического обеспечения образовательного процесса	114-124
XV.	Педагогические кадры	124-127
XVI.	Методическая работа	127-144
XVII.	Взаимодействие с социальными партнёрами	144-147
XVIII.	Воспитательная работа	147-165
XIX.	Работа с допризывной молодежью	165-166
XX.	Материально-техническое обеспечение	166-169
XXI.	Реализация мероприятий антитеррористической защищенности колледжа	169-170
XXII.	Деятельность объединенной первичной профсоюзной организации ГБПОУ «ВЭК»	170-176
XXIII.	Результаты мониторинга педагогических работников ГБПОУ «ВЭК» целью определения уровня удовлетворенности условиями организацией образовательной деятельности	177-183
XXIV.	Результаты мониторинга представителей социальных партнеров с целью определения удовлетворенности качеством образования в ГБПОУ «ВЭК»	184-187

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 и молодежной политики Волгоградской области
Выписка из реестра лицензий	регистрационный номер лицензии № Л035-01239-34/00232345
Местонахождение:	400079, Россия, г. Волгоград, ул. Турбинная, д. 261.
Официальный сайт:	www.energocollege.ru
Электронная почта:	vek@volganet.ru
Контактный телефон, приёмная:	8(8442) 42-67-02
Директор:	Цуканов Григорий Иванович (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 2023 год были определены следующие направления деятельности и мероприятия Попечительского совета ГБПОУ «ВЭК»:

- участие в реализации программы 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 деятельности колледжа.

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.

Основные направления работы ГБПОУ «ВЭК»

1. Корректировка нормативно-правового и методического обеспечения деятельности колледжа в соответствии с ФГОС СПО, требованиями к процедуре Государственной итоговой аттестации и организации воспитательной процесса в Колледже.
2. Реализация системы внутреннего контроля с целью повышения качества образования в части выполнения требований ФГОС СПО к реализации и оцениванию качества освоения ППССЗ.
3. Актуализация электронно-образовательной среды и расширение информационного пространства использования современных технологий в деятельности колледжа. Поддержание электронной базы данных ресурса «Сетевой город».
4. Модернизация материально-технической базы кабинетов, лабораторий и мастерских колледжа.
5. Проведение процедуры аттестации на соответствие занимаемой должности педагогических работников ГБПОУ «ВЭК».
6. Создание условий доступности образовательной среды в колледже и сопровождение инвалидов и лиц с ОВЗ.
7. Подготовка материальной и нормативной базы для проведения демонстрационного экзамена в процедуре государственной итоговой аттестации.

8. Участие в мониторинге качества подготовки обучающихся СПО в форме Всероссийских проверочных работ, независимой оценки качества, профессиональной общественной аккредитации, в процедуре аккредитационного мониторинга реализации образовательных программ.
9. Повышение квалификации в направлении подготовки педагогических работников в условиях необходимости формирования новых компетенций.
10. Разработка и внедрение системы (целевой модели) наставничества педагогических работников в ГБПОУ «ВЭК».
11. Организация и участие в региональных, межрегиональных и федеральных мероприятиях, в том числе проведение Открытого регионального чемпионата «Молодые профессионалы» и «Абилимпикс» Волгоградской области.
12. Организация мероприятий по нравственному, гражданско-патриотическому, экологическому, культурному, интеллектуальному, здоровьесберегающему воспитанию обучающихся.
13. Реализация современных технологий и методического сопровождения образовательного и воспитательного процесса в рамках работы методической площадки.
14. Развитие системы дополнительного профессионального образования школьников и обучающихся ГБПОУ «ВЭК». Участие в реализации федеральных проектов «Успех каждого ребенка», «Социальная активность» «Цифровая образовательная среда. Код будущего», «Спорт – норма жизни» национальных проектов «Образование» и «Демография».
15. Формирование новых граней социального партнерства с ЦОПП ВО, БПОО РУМЦ, АИС «Росмолодежь», ФЦОМОФВ.
16. Организация работы психологической службы ГБПОУ «ВЭК».

II. Образовательная деятельность

Колледж реализует образовательные программы по следующим специальностям:

- 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы
- 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
- 43.02.14 Гостиничное дело
- 43.02.16 Туризм и гостеприимство

С сентября 2023 года продолжается реализация следующих актуализированных образовательных программ в соответствии с изменёнными ФГОС:

- 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы
- 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
- 43.02.14 Гостиничное дело
- 43.02.16 Туризм и гостеприимство

Объем времени, отведенный на вариативную часть циклов образовательных программ, использован колледжем на введение новых дисциплин и профессиональных модулей в соответствии с потребностями работодателей, а также на организацию самостоятельной, консультативной работы и проведения промежуточной аттестации обучающихся, в том числе в форме демонстрационного экзамена.

Содержание всех образовательных 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), 13.02.09 Монтаж и эксплуатация линий электропередачи со специалистами филиала ПАО «Россети Юг» - «Волгоградэнерго»;

- 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы со специалистами ООО «Парус-Онлайн»;
- 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям), 38.02.04 Коммерция (по отраслям) со специалистами филиала ПАО «Россети»-Волго-Донское ПМЭС;
- по специальности 38.02.07 Банковское дело со специалистами ПАО «Сбербанк России»;
- по специальности 43.02.16 Туризм и гостеприимство АО БГ «СИНХРО».

ППССЗ обеспечены на 100% рабочими программами учебных дисциплин, профессиональных модулей, учебных, производственных практик.

Реализация образовательных программ осуществляется в соответствии с действующими постановлениями Главного государственного санитарного врача Российской Федерации, приказами комитета образования, науки и молодежной политики и локальными актами колледжа, в том, числе для обучающихся, перешедших на электронное обучение с применением дистанционных образовательных технологий.

III. Результаты приёма в Колледж в 2023 году

В соответствии с приказом комитета образования и науки Волгоградской области от 30 декабря 2022 г. №1004 «Об утверждении контрольных цифр приема граждан на обучение за счет бюджетных ассигнований бюджета Волгоградской области по образовательным программам среднего профессионального образования на 2023 год» 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	60	-	-	60
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
Туризм и гостеприимство	43.02.16	основное общее образование	базовый	25	-	-	25
ИТОГО				210			210

Прием документов на очную форму обучения за счет бюджетных ассигнований бюджета Волгоградской области по образовательным программам среднего профессионального образования осуществлялся с 13 июня 2023 г. до 15 августа 2023 г. включительно.

Для поступления на обучение абитуриенты подавали заявление о приеме с приложением необходимых документов одним из следующих способов:

- лично;
- через операторов почтовой связи общего пользования;
- в электронной форме (документ на бумажном носителе, преобразованный в электронную форму путем сканирования или фотографирования с обеспечением машиночитаемого распознавания его реквизитов) посредством электронной почты приемной комиссии колледжа pk_vek@energocollege.ru
- единый портал государственных и муниципальных услуг (ЕПГУ).

В период работы приемной комиссии подали документы на очную форму обучения по специальностям 799 абитуриент:

Специальность	подано заявлений	конкурс	проходной балл
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	182	7,28	4,211
13.02.03 Электрические станции, сети и системы	156	2,6	3,667
13.02.06 Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем	75	3	4,056
13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	116	2,32	3,474
13.02.09 Монтаж и эксплуатация линий электропередачи	44	1,76	3,611
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	64	1	3,222
38.02.07 Банковское дело	35	1	3,294
43.02.16 Туризм и гостеприимство	127	5,08	4,316

В колледже функционирует четыре отделения:

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

По результатам приемной кампании приняты на обучение обучающиеся в количестве:

Специальность	Очное обучение	Заочное обучение
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	64	-
13.02.03 Электрические станции, сети и системы	86	13
13.02.06 Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем	34	-
13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	56	-
13.02.09 Монтаж и эксплуатация линий электропередачи	27	-
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	27	4
38.02.04 Коммерция (по отраслям)	-	13
38.02.07 Банковское дело	10	-
43.02.16 Туризм и гостеприимство	44	-

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 2023 г. на отделении обучалось 472 студентов (из них два обучающихся в академическом отпуске).

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	272	3,7	99	29	4	74
13.02.06 Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем	121	4,1	98	54	3	62
13.02.09 Монтаж и эксплуатация линий электропередачи	60	3,8	98	20	0	12

Лучшие студенты на отделении

Специальность 13.02.03 Электрические станции, сети и системы:

Группа 13.02.03-1-22 – Мендваев Константин Калимбулатович, Шаталов Кирилл Викторович, Пашенко Андрей Андреевич

Группа 13.02.03-2-22 – Дубилин Артем Константинович, Малоиваненко Дмитрий Вячеславович, Михеева Валерия Александровна

Группа 13.02.03-3-22 – Фролов Александр Дмитриевич, Кондрашов Владислав Викторвич

Группа 13.02.03-1-21 – Сибиряков Кирилл Витальевич, Косолапова Ольга Сергеевна, Шмелева Полина Андреевна, Приходько Никита Сергеевич

Группа 13.02.03-2-21 – Ковалева Алина Сергеевна, Красилин Артем Александрович, Абушахманов Амир Фаритович, Вишневецкий Олег Алексеевич, Красилин Артем Александрович

Группа 13.02.03-3-21 – Румянцев Артем Русланович

Группа 13.02.03-1-20 - Кобликова Дарья Валерьевна, Ревенко Данил Сергеевич, Авдеев Савелий Вячеславович

Группа 13.02.03-2-20 – Рябинин Сергей Дмитриевич, Смусев Владислав Валерьевич, Маркин Марк Иванович, Пашаев Валид Русланович,

Специальность 13.02.09 Монтаж и эксплуатация линий электропередачи:

Группа 13.02.09-1-22у – Колесников Андрей Александрович, Кузнецов Петр Сергеевич, Лукьянцев Никита Андреевич

Группа 13.02.03-1-21у – Бирин Дмитрий Романович, Болохов Андрей Александрович, Садовский Дмитрий Алексеевич

Специальность 13.02.06 Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем:

Группа 13.02.06-1-22 – Кисляков Александр Игоревич, Обьедков Максим Дмитриевич, Сигарев Сергей Александрович, Федореев Даниил Вадимович, Чеботарев Илья Евгеньевич, Юрепин Даниил Альбертович

Группа 13.02.06-1-21 – Зубенко Ильчин Асифович, Кудинов Данила Дмитриевич, Чирков Герман Дмитриевич, Сибгатулин Дамир Артурович, Бондаренков Кирилл Дмитриевич, Карташов Тимофей Андреевич

Группа 13.02.06-1-20 – Приказчиков Артем Вячеславович, Котовчихин Артем Олегович, Банников Иван Александрович, Забугин Денис Анатольевич, Цимбалов Владимир Владимирович

На отделении к государственной итоговой аттестации было допущено 115 студентов.

**Результаты государственной итоговой аттестации выпускников
отделения энергетических специальностей 2023 года**

Код	Специальность	Кол-во выпускников	Результаты							
			отл.	хор.	удов.	неуд.	% успев.	% качества	средний балл	диплом с отличием
13.02.03	Электрические станции, сети и системы	63	29	22	12	-	100	81	4,3	9
13.02.06	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем	27	6	12	9	-	100	67	3,9	2
13.02.09	Монтаж и эксплуатация линий электропередачи	51	10	12	3	-	100	88	4,3	2

V. Деятельность отделения технических специальностей

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

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

На 01 октября 2023 г. на отделении обучалось 402 студента.

Специальность	Количество 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	206	4,0	97	38	10	71
13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	184	3,8	98	33	3	56

Лучшие студенты на отделении:

Специальность 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы:

Антонов Никита Сергеевич, Кузнецов Кирилл Александрович, Прядкин Кирилл Александрович – гр 09.02.01-1-22, Козлова Ольга Владимировна, Кораблина Елена Владимировна, Пономарева Анастасия Олеговна – гр 09.02.01-1-21, Виноградова Анастасия Александровна, Полянин Алексей Геннадьевич, Свищева Татьяна Юрьевна – гр 09.02.01-1-20, Толмачев Егор Юрьевич – гр 09.02.01-2-20.

Специальность 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям):

Ворожцова Марина Игоревна – гр 13.02.07-2-21, Абмаев Александр Владимирович, Кузнецова Елена Михайловна – гр 13.02.07-1-20.

На отделении технических специальностей к государственной (итоговой) аттестации было допущено 98 студентов.

Результаты государственной (итоговой) аттестации выпускников отделения технических специальностей 2023 года

Код	Специальность	Количество выпускников	Результаты							
			отл.	хор.	удов.	неуд.	% успев.	% качест ва	сред ний балл	диплом с отли чием
09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	47	18	14	15	0	100	68	4,06	7
13.02.07	Электроснабжение (по отраслям)	51	21	16	14	0	100	72	4,13	3

**VI. Деятельность отделения укрупненных группы специальностей
38.00.00 Экономика и управление, 43.00.00 Сервис и туризм**

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

- 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)
- 38.02.07 Банковское дело
- 43.02.14 Гостиничное дело
- 43.02.16 Туризм и гостеприимство

На 01 октября 2023 г. на отделении обучались 198 студентов (из них два обучающихся в академическом отпуске).

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	3,7	95	12	4	5
38.02.07 Банковское дело	23	4,1	100	39	0	9
43.02.14 Гостиничное дело	68	4,1	97	66	5	40
43.02.16 Туризм и гостеприимство	31	4,4	100	90	3	25

Лучшие студенты на отделении

Специальность 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям):

Петросян С. С., Курочкина Н. В. – гр. 38.02.01-1-22;

Голикова С. С., Джурилюк Я. А., Махрова С. И., Морозова А. Ю., Гришина С. А. – гр. 38.02.02-1-21.

Специальность 38.02.07 Банковское дело:

Шевченко А. А. – гр. 38.02.07-1-22у.

Специальность 43.02.14 Гостиничное дело:

Косова О. Н. – гр. 43.02.14-1-22;

Борздун М.С., Иванова К.С., Пузина Н.А.,

Кравцова Д. С. – гр.43.02.14-1-21;

Артемчук Е. А., Желядина А. А., Ильина К. Е., Степанова К.А.,

Лопушкова А.Н. – гр.43.02.14-1-20.

На отделении экономических специальностей к государственной итоговой аттестации были допущены 50 студентов.

**Результаты государственной итоговой аттестации выпускников
экономических специальностей 2023 года**

Код	Специальность	Количество выпускников	Результаты							
			отл.	хор.	удов.	неуд.	% успев.	% качест ва	сред ний балл	диплом с отли чем
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	18	16	2	0	0	100	100	4,9	5
38.02.07	Банковское дело	16	9	7	0	0	100	100	4,6	2
43.02.014	Гостиничное дело	16	10	6	0	0	100	100	4,6	1

VII. Деятельность заочного отделения

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

- 13.02.03 Электрические станции, сети и системы
- 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)
- 38.02.04 Коммерция (по отраслям)

На 01 октября 2023 г. на отделении обучалось 223 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	88	3,7	95	51	4	28
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	37	4,5	97	61	16	28
38.02.04 Коммерция (по отраслям)	97	4,6	98	63	13	55

На заочном отделении к государственной (итоговой) аттестации было допущено 104 студента.

Результаты государственной (итоговой) аттестации выпускников заочного отделения 2023 года

Код	Специальность	Кол-во выпускников	Результаты							
			отл.	хор.	удов.	неуд.	% успеваемости	% качества	средний балл	диплом с отличием
13.02.03	Электрические станции, сети и системы	30	13	15	2	-	100	93	4,4	4
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	23	15	6	2	-	100	91	4,7	10
38.02.04	Коммерция (по отраслям)	51	23	26	2	-	100	100	4,4	3

VIII. Реализация программ дополнительного образования

В колледже функционирует отдел дополнительной профессиональной подготовки, в задачи которого входят:

- реализация системы второго и дополнительного профессионального образования;
- реализация процедуры независимой оценки квалификации (далее - НОК).

За отчетный период проведена НОК по следующим направлениям:

- «Электромонтер по обслуживанию приборов учета» (3 уровень квалификации) – 75 чел.
 - «Инженер по техническому обслуживанию систем учета электроэнергии» (5 уровень квалификации) – 190 чел.
 - «Диспетчер по оперативно-технологическому управлению в электрических сетях» (5 уровень квалификации) – 103 чел.
- Кроме этого, прошли курсы повышения квалификации по программам:
- «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования» – 25 человек.

IX. Профориентационная деятельность колледжа

Одним из важнейших направлений деятельности колледжа является работа по профессиональному самоопределению обучающихся школ.

С целью пропаганды профессионального образования, привлечения абитуриентов и информации о востребованных профессиях в регионе, Колледж принял активное участие в профориентационных мероприятиях: Фестиваль 3/4, Шаг в профессию, Форум Образование – 2023.

Профориентационное мероприятие «Шаг в профессию» для обучающихся 8-9 классов проходило в дистанционном формате на платформе Центра опережающей профессиональной подготовки Волгоградской области.

Преподавателями колледжа был создан видеосюжет о Колледже, содержащий информацию об образовательной организации: инфраструктура, материальная база, специальности, которые возможно получить при условии поступления в Колледж, условия поступления и обучения, информация о трудоустройстве, льготы и социальная поддержка. Представители администрации Колледжа озвучили ответы на чаще всего задаваемые вопросы абитуриентов.

Вторая часть мероприятия была рассчитана на получение Колледжем обратной связи от школьников, которые собираются выбрать специальность, реализуемую в ВЭК.С этой целью на сайте Колледжа была открыта Профессиональная примерочная по следующим направлениям:

ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА.

Проверь свою готовность стать электриком или монтажником!

Реши кроссворд <https://onlinetestpad.com/ppxuz2sfqrl6m>

Реши еще один кроссворд <https://onlinetestpad.com/anhof4evvgipo>

ИТ-СПЕЦИАЛИСТ.

Кто ты: программист, тестировщик, системный администратор, специалист по информационной безопасности, дизайнер или интернет-маркетолог?

Определи IT-отрасль, подходящую именно тебе!

<https://www.profguide.io/test/who-are-you-it-professions.html>

ТУРИЗМ И ГОСТЕПРИИМСТВО.

Оцени свой интерес к ресторанному сервису.

Проверь начальные знания о сервировке!

<https://onlinetestpad.com/ig5ckdgaaz7w>

Привлекает ли тебя гостиничное дело?

Определи интерес к работе в сфере гостеприимства!

<https://onlinetestpad.com/ot3gftkfs24a2>

ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ.

Шаг к профессии бухгалтера или экономиста – сделай прямо сейчас!

Пройди тест на знание основ экономики <https://onlinetestpad.com/5dd3xhikr2azg>

Реши экономический кроссворд <https://onlinetestpad.com/3o2rb5y24g5qe>

В мероприятие приняли участие более 200 обучающихся школ города и области.

В соответствии с договором о совместной деятельности Колледжа и Кировского территориального управления департамента по образованию администрации Волгоградской области на базе Колледжа были организованы следующие мероприятия для учащихся школ Кировского района. Преподаватели Колледжа еженедельно проводили с учащимися 8 классов профессиональные пробы по всем специальностям, реализуемым в Колледже. Школьники имели возможность поработать в Электромонтажной мастерской, принять участие в экономическом квесте и рассчитать баланс малого предприятия, запустить в работу «Умный дом» и спланировать строительную площадку при помощи геодезических приборов, разработать туристический маршрут, принять гостей за правильно оформленным праздничным столом. Особый интерес вызвали профессиональные пробы, связанные с использованием компьютерной техники, программированием и ремонтом различной техники и конечно, возможностью самим создать и смонтировать видеофильм. За отчетный период в профессиональных пробах приняли участие 221 школьник района.

Для обучающихся 9 классов психолог колледжа Шевлякова А.А. разработала тесты по профессиональному самоопределению. Школьники в игровой форме проверяли и могли выявить склонности к различным направлениям деятельности. В данном мероприятии приняло участие 135 школьников

Преподаватели Колледжа Каргин С.С., Айсаев Б.М., Бабаев И.Х. и Айсаева Е.Л. подготовили презентацию «История ГТО», которую продемонстрировали школьникам 7 классов Кировского района. В спортивном зале Колледжа обучающиеся школ под руководством преподавателей физического воспитания закрепили полученные теоретические знания о нормах ГТО на практике. Всего в акции приняли участие 63 человека.

Особое внимание в организации профориентационной работы в этом году было уделено лицам с ОВЗ и инвалидам.

Традиционно в Колледже проводился День открытых дверей. Для наших гостей была подготовлена интересная и разнообразная программа, которая позволила будущим абитуриентам не только познакомиться с колледжем, но и попытаться определиться с выбором специальности.

Заместитель директора по учебной работе Фомичев А.Н. подробно рассказал школьникам о специальностях, которые реализуются в колледже, об условиях поступления, ответил на многочисленные вопросы. Это выступление было проиллюстрировано короткометражным фильмом о колледже.

Нашим гостям было предложено пройти интересный тест на профессиональное самоопределение обучающихся. В доступной игровой форме психолог Шевелева А.А. помогла подросткам выявить свои предпочтения при выборе профессии.

На мастер-классе, проведенном Савельевой В.П., школьники провели испытание программного реле и попытались составить конструктор простейшей электрической схемы.

Особый интерес у гостей вызвала презентация макета «Умный дом», созданного студентом группы 13.02.03-2-20 Никитой Денисовым под руководством преподавателей колледжа Е.С. Конобеевой и А.А. Ерохиной.

Экскурсия по колледжу продолжила преподаватель колледжа Н.И. Небабина, которая провела гостей по лабораториям и мастерским. Особое внимание было уделено работе с родителями абитуриентов. Председатели МЦК Баушев В.С., Киосе М.И. и Евстратова Л.А. подробно рассказали об особенностях каждой специальности, реализуемой в колледже, ответили на многочисленные вопросы.

В рамках реализации совместного Плана работы на 2023 год и в соответствии с соглашением о сетевом взаимодействии Базовая профессиональная образовательная организация и Ресурсный учебно-методический центр СПО Волгоградской области ГБПОУ «Волгоградский профессиональный техникум кадровых ресурсов» совместно с ГБПОУ «Волгоградский энергетический колледж» 28 февраля провели региональную практико-ориентированную конференцию-семинар (далее - Семинар) «Активные формы профориентационной работы со школьниками с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья».

Целью Семинара – повышение профессиональной компетентности педагогических работников профессиональных образовательных организаций по внедрению активных форм профориентационной работы со школьниками с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья.

Задачи Семинара:

- актуализировать содержание профориентационной работы со школьниками с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья;
- выявить организационные и методические аспекты применения активных

форм профориентационной работы со школьниками с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья;

- выявить наиболее приемлемые активные формы профориентационной работы со школьниками с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья с целью профессионального самоопределения и обучения с учётом их здоровья, и психофизиологических возможностей;

- осуществить обмен опытом по организации профориентационной работы со школьниками с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья.

На Пленарном заседании были рассмотрены основные проблемы, тенденции и особенности профориентационной работы в контексте инклюзивного образования. Вниманию участников Семинара были представлены различные доклады по организации и проведению профориентационной работы в том числе с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья.

В практической части семинара представители работодателей познакомили участников Семинара с презентациями своих предприятий, которые принимают обучающихся ПОО на производственную практику и имеют вакантные места для трудоустройства выпускников.

Большой интерес у присутствующих вызвал мастер-класс Лоскутовой Татьяны Александровны преподавателя ГБПОУ «Волгоградский колледж ресторанного сервиса и торговли» «Методика проведения родительского собрания «Реальное будущее», в котором принял активное участие студент колледжа.

В рамках круглого стола участники Семинара обсудили следующие проблемы и актуальные тенденции в организации профориентации в инклюзивном образовании»:

- нормативная база инклюзивного образования в контексте реализации задач профориентации;

- использование ресурсов образовательно-производственного кластера в профориентационных целях;

- инновационные процессы в инклюзивном профессиональном образовании;

- роль наставника в гражданском и профессиональном формировании личности в условиях инклюзии;

- возможности цифровизации в решении задач профессионального самоопределения в инклюзивном образовании.

- В работе Семинара приняли участие заместители директоров профессиональных образовательных организаций региона, методисты руководители структурных подразделений,

педагогические работники, ответственные за организацию работы с обучающимися с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья, реализующих адаптированные образовательные программы.

Не менее важным направлением профориентационной работы является информирование обучающихся Колледжа о возможных местах трудоустройства или обучения после окончания Колледжа.

Уже в течение двух лет на базе Колледжа проводится региональный конкурс презентаций предприятий (организаций, фирм, учреждений) - партнеров профессиональных образовательных организаций. Целью конкурса является формирование профессионального мировоззрения обучающихся ПОО, знакомство с условиями работы на предприятиях, особенностями их производственной деятельности, предоставляемым социальным пакетом и с наличием вакансий для выпускников, в том числе для лиц с ОВЗ.

В этом году в конкурсе приняли участие студенты из 15 образовательных организаций региона и были представлены презентации предприятий из различных отраслей экономики.

Традиционными стали экскурсии на энергетические и промышленные предприятия, отделения банков, гостиницы города и области.

Профессиональная ориентация обучающихся колледжа шла в тесном партнерстве с представителями энергетических и промышленных предприятий, ФГАОУ ВО «Волгоградский государственный университет», ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный технический университет», Университетом «Синергия», ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный аграрный университет». Состоялось 5 онлайн-сессий представителей вузов с обучающимися выпускных курсов всех направлений подготовки.

За отчетный период, реализованная программа профориентации позволила успешно выполнить государственное задание по контрольным цифрам приема и принять студентов на договорной основе, оказать помощь в трудоустройстве выпускников колледжа.

Х. Деятельность методических цикловых комиссий

В Колледже функционирует 7 методических цикловых комиссий, которые входят в структуру методического отдела.

Методическая цикловая комиссия Общих гуманитарных и социально-экономических дисциплин

наименование МЦК

№	ФИО	Разработка учебно-методической документации	Участие во Всероссийских и Региональных конкурсах	Результативность
1.	Новиченко Г.Г.		1. Региональная олимпиада -по учебной дисциплине "Русский язык" -для обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и специалистов среднего звена 2. Региональная практико-ориентированная олимпиада по общеобразовательным дисциплинам 3. Международный конкурс по русскому языку «Олимпис 2023» весенняя сессия	Пономарева Анастасия - I место Объедков М.Д. - сертификат участника Дубилин Артем – 2 место, Пашенко Андрей – 2 место, Соимов Акмал – участие, Мед Владимир – участие.

			<p>4. Курсы «Подготовка организаторов ППЭ»</p> <p>5. Мастер-класс VIII Международная научно-практическая конференция «Гамелевские чтения» с мастер-классом «Проектная деятельность на занятиях по учебной дисциплине Русский язык и культура речи»</p> <p>6. Участие в работе Круглого стола в рамках деловой программы регионального чемпионата профессионального мастерства «Профессионалы» Волгоградской области</p> <p>7. Круглый стол «Учет профессиональной направленности программ среднего профессионального образования в рамках общеобразовательной подготовки» - ГБПОУ «Волгоградский строительный техникум»</p> <p>8. Круглый стол «Особенности реализации общеобразовательного цикла ФГОС СПО с учетом профессиональной направленности» - ГБПОУ «Волгоградский индустриальный</p>	<p>Сертификат</p> <p>Сертификат</p> <p>Сертификат</p> <p>Сертификат</p>
--	--	--	--	---

			<p>колледж»</p> <p>9. Всероссийский конкурс сочинений</p> <p>10. Участие в Международной научно-практической конференции «Профессиональное образование в условиях глобальных вызовов»</p> <p>11. Региональный этап XXXII международных рождественских образовательных чтений «Православие и отечественная культура: потери и приобретения минувшего, образ будущего»</p> <p>12. X Всероссийская научно-практическая интернет-конференция «Интеграция культуры и науки как механизм эффективного развития современного общества», посвященная Году педагога и наставника</p> <p>13. Всероссийский научно-практический форум «Противодействие идеологии терроризма в образовательной сфере и молодёжной среде»</p> <p>14. Выступление на ежегодной</p>	<p>Сертификат</p> <p>Пономарева Анастасия – участие Публикация в сборнике конференции</p> <p>Участие</p> <p>Публикация в сборнике конференции</p> <p>Участие Благодарственное письмо Группа 13.02.03-1-22 - 18 чел. – участие</p> <p>Сертификат</p>
--	--	--	--	---

			<p>открытой молодёжной дискуссионной площадке «Проблемы и перспективы противодействия коррупции в современном обществе».</p> <p>15. Интерактивная викторина, посвященная творчеству Василия Ланового</p> <p>16. Курсы ФГИС «Моя школа» 36 часов</p>	
2.	Борисанова В.А.		<p>1.IV Всероссийская научно-практическая конференция «Роль и место профессионального образования социально-экономической модернизации Российского общества» Тема выступления: «Формирование SOFT SKILLS на занятиях английского языка как одна важнейших современных технологий»</p> <p>2. IIIV Международная научно-практическая конференция «Гамелевские чтения» с мастер - классом: «Развитие Soft Skills на занятиях по дисциплине Иностранный язык»</p> <p>3 Олимпиада Иностранный язык в рамках регион студенческого фестиваля «Я профессионал</p>	<p>Сертификат, публикация в сборнике конференции</p> <p>Сертификат</p> <p>Участие</p>

			английского языка» номинация «Страноведение»	
3.	Данилевская Ю.А.		<p>1. Региональная практико-ориентированная олимпиада по общеобразовательным дисциплинам</p> <p>2. Региональная интеллектуальная олимпиада «Эксперт»</p> <p>3. V Региональная олимпиада «Колесо истории»</p> <p>4. Международный конкурс по обществознанию «Олимпис 2023» весенняя сессия</p> <p>5. X Всероссийской научно-практической конференции «Интеграция культуры и науки как механизм эффективного развития современного общества»</p> <p>6. Областное УМО преподавателей истории и общественных наук на базе ГБПОУ «Волгоградский технический колледж»</p>	<p>III место Головков-Кузьмин М.Д.</p> <p>II место Головков-Кузьмин М.Д. III место Новиков В.Ю.</p> <p>II место Шейкина М., Кузнецова В.</p> <p>II место-Половинко III место-Петросян Участие-Пащенко</p> <p>Сертификат и публикация в сборнике конференции</p>

				Сертификат, публикация в сборнике конференции
4.	Кравченко А.С.		<p>1. Олимпиада по иностранному языку номинация «Аудирование» в рамках Регионального студенческого фестиваля «Я - профессионал»</p> <p>2. Олимпиада по иностранному языку номинация «Страноведение» в рамках Регионального студенческого фестиваля «Я - профессионал»</p>	<p>I место Иванова Ксения Сергеевна 43.02.14-1-21</p> <p>III место Кравцова Дарья Сергеевна 43.02.14-1-21</p>
5.	Николаева Д.В.		1. Региональный заочный творческий конкурс «Мастер своего дела» для студентов профессиональных образовательных организаций (студенты)	I место
6.	Пашенко Н.И.		<p>1. IIIV Международная научно-практическая конференция «Гамелевские чтения» с мастер - классом: «Использование эффективных технологий при обучении студентов иностранному языку»</p> <p>2. II Региональная научно-практическая конференция «Наука и образование: сохраняя прошлое, создаем будущее» Тема выступления: «Технология смешенного</p>	<p>сертификат</p> <p>сертификат</p>

		<p>обучения, как способ повышения мотивации к изучению иностранного языка»</p> <p>3.IV Всероссийская научно-практическая конференция «Роль и место профессионального образования социально-экономической модернизации Российского общества» Тема выступления: «Применение современных образовательных технологий на занятиях английского языка в системе среднего профессионального образования»</p> <p>4.Мастер класс «Особенности создания интерактивных рабочих листов при обучении иностранному языку» в рамках <u>регионального</u> студенческого фестиваля «Я-профессионал»</p> <p>5.Круглый стол «Преподавание образовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности» в рамках Регионального конкурса индивидуальных проектов Тема выступления: «Современные методы и технологии в обучении иностранному языку в системе профессионального образования»</p> <p>6.Курсы ФГИС «Моя школа»36</p>	<p>сертификат</p> <p>Благодарственное письмо</p> <p>сертификат</p> <p>Сертификат</p>
--	--	---	--

			<p>акад часов</p> <p>7.Регион конкурс педагогического мастерства «Методический потенциал»</p> <p>8.Участие в работе круглого стола регион конкурса педагогического мастерства «Метод потенциал»</p> <p>8. Всероссийский онлайн-конкурс «30 лет Конституции России»</p> <p>1.Олимпиада Иностранный язык в рамках регион студенческого фестиваля «Я профессионал английского языка»</p>	<p>3 место</p> <p>Сертификат</p> <p>Сертификат</p> <p>номинация «Знатоки английского языка» Ковригина М.В.- 1 место Головков- Кузьмин М.Д.-1 место Смирнова Н.Н.-2место Завгороднев Я.И.- 2 место Гладков Г.А.-участие номинация «Страноведение» Антонов Н.С.-участие Номинация «Аудирование» Завгороднев Я.И.- участие</p>
--	--	--	---	---

				Бондарева Д.А.-2 место
			2.Региональный конкурс индивидуальных проектов	Багаев И-3 место Прядкин К, Абдусаламов Д- участие
			3.Межрегиональная конференция «Вернадские чтения»	Пузина Н.А.-3 место
			4.III Региональная олимпиада «Познание мира через языки»	Федотова Г.А.-3 место
			5.Региональная интеллектуальная олимпиада «Эксперт»	Бондарева Д.А.- 2 место
			6.II Региональная научно-практическая конференция «Наука и образование: сохраняя прошлое, создаем будущее»	Дубилин А.-2 место Петросян С.-участие Половинко А.-участие Мордовцев С.-участие
			7.Международный конкурс по английскому языку «Олимпис 2023»	Соимов А.-участие
			8.V региональный фонетический конкурс по дисциплине «Иностранный язык» для студентов профессиональных образовательных организаций Волгоградской обл.	Пузина Н.-участие

			9.Международный конкурс по английскому языку «Олимпис 2023»	Абдусаламов Д- участие
7.	Пойлова Е.Ю.		Олимпиада по иностранному языку в рамках заочного Регионального студенческого фестиваля «Я – профессионал» Региональная конференция «Творческие учебные проекты с использованием информационно-коммуникативных технологий»	Богатченко А. участник, Черменский С. - 3 место участие
8.	Сухорученко А.А.		Всероссийский конкурс «Сталинград – символ мужества и героизма». Региональная заочная викторина, посвященная 80-й годовщине победы в Сталинградской битве, для студентов профессиональных образовательных организаций Всероссийская с международным	Сонин Александр Викторович, (гр. 13.02.03-2-22) - I место Иванов Владислав Олегович, (гр. 13.02.03-1-21) - II место; Сибиряков Кирилл Витальевич, (гр. 13.02.03-1-21) - II место; Закамский Андрей Олегович, (гр. 09.02.01-2-22) - III место Сухорученко Антон

			участием «LV Урало-Поволжская археологическая студенческая конференция студентов и молодых учёных» V Региональная олимпиада «Колесо истории»	Александрович, преподаватель истории - Публикация тезисов доклада в сборнике материалов конференции Кузнецова Виктория Олеговна (гр. 43.02.16-1-23) – II место; Шейкина Маргарита Сергеевна (гр. 43.02.16-1-23) – II место
9.	Туманова Н.И.		V Региональный фонетический конкурс по дисциплине «Иностранный язык» для студентов профессиональных образовательных организаций Волгоградской области	Маркин Марк – 3 место
10.	Шакирова И.В.		Международный конкурс по английскому языку «Олимпис 2023» весенняя сессия Олимпиада Иностранный язык в рамках регион студенческого фестиваля «Я профессионал английского языка» номинация «Страноведение» Всероссийский образовательный портал. Всероссийская образовательная олимпиада по	Пащенко Андрей. Сертификат участника Кочетков Александр. Сертификат участника Хачатрян Гор. Диплом. 1 место.

			английскому языку.	
--	--	--	--------------------	--

Методическая цикловая комиссия
Естественнонаучных и математических дисциплин

наименование МЦК

№	ФИО	Разработка УМК	Участие студентов или педагогов в конкурсах, фестивалях, олимпиадах	Результативность
1	Конобеева Елена Сергеевна	Разработка РП УД «Физика» для студентов 1 курса специальностей: 13.02.03, 13.02.06, 13.02.07, 09.02.01, 38.02.01, 43.02.14		
		Разработка методических указаний для проведения лабораторных работ по «Физике» для		

	специальностей 09.02.01, 13.02.03, 13.02.06, 13.02.07,		
		Региональная квест-игра по астрономии «Через тернии к звездам»	Жуков Р. Карасёв С. Малясов Р. Диплом 2 степени
		Региональный конкурс технического творчества обучающихся профессиональных образовательных организаций Волгоградской области «Изобретариум@34»	Юрепин Д. Федореев Д. Диплом 2 место
		Региональный конкурс «Открытая защита индивидуальных проектов обучающихся образовательных организаций Волгоградской области»	Юрепин Д. Федореев Д. Диплом 2 место
		Региональная олимпиада по физике «К вершинам знаний» среди студентов профессиональных образовательных организаций Волгограда и Волгоградской области в номинации «Тестовые задания»	Объедков М. Диплом 3 степени
		Региональная олимпиада по физике «К вершинам знаний» среди студентов профессиональных образовательных организаций Волгограда и Волгоградской области в номинации «Тестовые задания»	Сигарев А. Сертификат участника
		18-й Международный фестиваль молодежного научно-технического творчества «ОТ ВИНТА!»	Денисов Н. Сертификат участника
		III региональная научно-практическая конференция «Естественные технические	Смирнова Н. Еремеева К.

		науки: ВРЕМЯ ПЕРЕМЕН»	Сертификат участника
		Региональный фестиваль студенческих проектов «От творческого поиска к профессиональному становлению»	Юрепин Д. Федореев Д. Диплом 2 степени
		Региональный фестиваль студенческих проектов «От творческого поиска к профессиональному становлению»	Смирнова Н. Еремеева К. Диплом 2 степени
		XXVIII региональная конференция молодых ученых и исследователей Волгоградской обл.	Юрепин Д. Федореев Д. Диплом 1 место
		IX межрегиональный открытый фестиваль научно-технического творчества «Робоарт – 2023»	Юрепин Д. Федореев Д. Диплом 2 место
		Всероссийский конкурс научно-технических и научно-практических проектов преподавателей, обучающихся СПО, школ, лицеев, гимназий «Технические науки в системе профессионального образования: проблемы и перспективы»	Смирнова Н. Еремеева К. Диплом 1 степени
		Открытая молодежная дискуссионная площадка «Проблемы и перспективы противодействия коррупции в современном обществе»	Конобеева Е.С. Благодарственное письмо

			Конкурс «Лучшая модель профессионально-ориентированного содержания дисциплин общеобразовательного блока с учетом профессиональной направленности ОП СПО»	Конобеева Е.С. Диплом 1 степени
			Дистанционная олимпиада для студентов ПОО по естественно-математическим дисциплинам общеобразовательного цикла «Ориентир»	Рудяков Д. Сертификат участника
			Всероссийская научно-практическая конференция с открытой защитой работ прикладного характера «Новые тенденции развития системы энергосбережения в современном мире»	Кудинов Д. Чирков Г. Диплом 2 место
2	Айсаева Елена Леонидовна	Внесение КТП по математике 1 курс в Сетевой город		
		Разработка рабочей программы по УД Элементы высшей математики 2 курс отделение 09.02.01		
			Региональный конкурс математических миниатюр «Виват, математика»	Дулин Р. Диплом 1 место
			Региональный конкурс «Открытая защита индивидуальных проектов»	Сердюков Д.А., Прядкин К.А. Диплом 1 место
			Региональный фестиваль студенческих проектов «От творческого поиска к	Сердюков Д.А., Прядкин К.А.

			профессиональному становлению»	Диплом 2 место
			Региональная олимпиада по математике «Математический Олимп»	Стратьев И.А. Диплом 3 место
			Учебно-методического объединение преподавателей математики ПОО Волгоградской области	Айсаева Е.Л. Сертификат участника
			Проведение ВПР на 1 и 2 курсе,	Айсаева Е.Л. Благодарственное письмо
			Региональная дистанционная олимпиада для студентов ПОО по естественно-математическим дисциплинам общеобразовательного цикла «Ориентир»	Чибасов Е. Диплом 2 степени
			Открытое занятие по математике на тему «Показательная функция»	
3	Березина Нина Владимировна		Проведение ВПР на 1 курсе	
			Проведение итогового сочинения	
4	Васильченко Оксана Вячеславовна	Разработка рабочей программы по ЕН.02 Экологические основы природопользования 2 курс		
			Региональная дистанционная олимпиада для студентов ПОО по естественно-математическим дисциплинам общеобразовательного цикла «Ориентир»	Юсупов Т. Диплом 3 место
			Всероссийский конкурс научно-исследовательских и	Карташов Т. Диплом 2 место

			научно-практических проектов преподавателей, обучающихся учреждений СПО, школ, лицеев, гимназий «Технические науки в системе профессионального образования: проблемы и перспективы»	
5	Лысикова Ирина Владимировна		Региональная дистанционная олимпиада для студентов ПОО по естественно-математическим дисциплинам общеобразовательного цикла «Ориентир» Зимин А.	Сертификат участника
6	Ильина Вероника Ивановна		Всероссийская олимпиада "Педагогическая практика" в номинации: «Дистанционное обучение в системе профессионального образования»	Ильина В.И. Диплом 2 место
			Всероссийская олимпиада руководителей и педагогов (преподавателей) организаций профессионального образования «Экологическое воспитание в системе профессионального образования» (в рамках научно-практической конференции «Профессиональные компетентности педагога профессионального образования» по направлению «Профессиональное образование»). Центр информационных технологий и методического обеспечения «Развитие»	Ильина В.И. Победитель
			Региональная викторина «В.И. Вернадский: «Царство моих идей»	Гладков Г. Диплом 1 место

		вперед...», посвященная 160-летию со дня рождения В.И. Вернадского	
		IV региональная викторина, посвященная дню Химика	Головацка Е. Диплом 3 место
		Региональная викторина «В.И. Вернадский: «Царство моих идей вперед...», посвященная 160-летию со дня рождения В.И. Вернадского	Головков-Кузьмин М. Диплом 1 место
		IV региональная викторина, посвященная дню Химика	Губанова К. Диплом 3 место
		XVIII региональная олимпиада по химии среди студентов технического творчества профессиональных образовательных организаций Волгоградской области, посвященной 80-летию Победы в Сталинградской битве	Дерябин Н. Диплом 1 место
		Региональная викторина «В.И. Вернадский: «Царство моих идей вперед...» посвященное 160-летию со дня рождения В.И. Вернадского	Дубилин А. Диплом 3 место
		Региональная викторина «В.И. Вернадский: «Царство моих идей вперед...» посвященное 160-летию со дня рождения В.И. Вернадского	Еремеева К. Диплом 1 место
		XVIII региональная олимпиада по химии среди студентов технического творчества профессиональных образовательных организаций Волгоградской области, посвященной 80-летию Победы в Сталинградской битве	Еремеева К. Диплом 2 место
		Региональная викторина «В.И. Вернадский: «Царство моих идей вперед...» посвященное 160-летию со	Завгороднев Я. Диплом 1 место

		дня рождения В.И. Вернадского	
		IV региональная викторина, посвященная дню Химика	Завгороднева В. Диплом 3 место
		Региональная викторина «В.И. Вернадский: «Царство моих идей впереди...» посвященное 160-летию со дня рождения В.И. Вернадского	Залуцкий А. Диплом 2 место
		IV региональная викторина, посвященная дню Химика	Иванов М. Диплом 2 место
		Региональная викторина «В.И. Вернадский: «Царство моих идей впереди...» посвященное 160-летию со дня рождения В.И. Вернадского	Иванова Е. Диплом 3 место
		Региональная викторина «В.И. Вернадский: «Царство моих идей впереди...» посвященное 160-летию со дня рождения В.И. Вернадского	Ковригина М. Диплом 2 место
		IV региональная викторина, посвященная дню Химика	Кострыкина А. Диплом 3 место
		IV региональная научно-практическая конференция «СТУДЕНЧЕСКОЕ МИРОВОЗЗРЕНИЕ» в секции «Технические и естественные науки»	Котовчихин А. Стрекнева О. Диплом 2 степени
		Региональная викторина «В.И. Вернадский: «Царство моих идей впереди...» посвященное 160-летию со дня рождения В.И. Вернадского	Куканов Н. Диплом 1 место
		Областной экологический конкурс для детей и молодежи «Вода – красота всей природы»	Куканов Н. Диплом 3 место
		IV региональная викторина, посвященная дню Химика	Курочкина Н. Диплом 3 место
		Региональная викторина «В.И.	Лободин Н.

		Вернадский: «Царство моих идей впереди...» посвященное 160-летию со дня рождения В.И. Вернадского	Диплом 3 место
		IV региональная викторина, посвященная дню Химика	Марова А. Диплом 3 место
		Региональная викторина «В.И. Вернадский: «Царство моих идей впереди...» посвященное 160-летию со дня рождения В.И. Вернадского	Миганв Я. Диплом 2 место
		IV региональная викторина, посвященная дню Химика	Морсков М. Диплом 3 место
		IV региональная викторина, посвященная дню Химика	Назарова К. Диплом 2 место
		IV региональная викторина, посвященная дню Химика	Петросян С. Диплом 3 место
		IV региональная викторина, посвященная дню Химика	Половинко А. Диплом 3 место
		XVIII региональная олимпиада по химии среди студентов технического профиля профессиональных образовательных организаций Волгоградской обл., посвященной 80-летию Победы в Сталинградской битве	Прядкин К. Диплом 1 место
		Региональная викторина «В.И. Вернадский: «Царство моих идей впереди...» посвященное 160-летию со дня рождения В.И. Вернадского	Саидов Р. Диплом 2 место
		Региональная викторина «В.И. Вернадский: «Царство моих идей впереди...» посвященное 160-летию со дня рождения В.И. Вернадского	Селюгин Е. Диплом 3 место
		Региональная викторина «В.И. Вернадский: «Царство моих идей	Солосенков Н. Диплом 2 место

		впереди...» посвященное 160-летию со дня рождения В.И. Вернадского	
		Региональная викторина «В.И. Вернадский: «Царство моих идей впереди...» посвященное 160-летию со дня рождения В.И. Вернадского	Статова А. Диплом 3 место
		Региональная викторина, посвященная дню Химика	Сыромля Т. Диплом 2 место
		Региональная викторина «В.И. Вернадский: «Царство моих идей впереди...» посвященное 160-летию со дня рождения В.И. Вернадского	Сысоев К. Диплом 3 место
		Региональная викторина «В.И. Вернадский: «Царство моих идей впереди...» посвященное 160-летию со дня рождения В.И. Вернадского	Таджибеков Б. Диплом 2 место
		Региональная викторина, посвященная дню Химика	Уразов М. Диплом 1 место
		IV региональная викторина, посвященная дню Химика	Феоктистова А. Диплом 2 место
		IV региональная викторина, посвященная дню Химика	Филатов Д. Диплом 3 место
		IV региональная викторина, посвященная дню Химика	Чижов А. Диплом 2 место
		IV региональная викторина, посвященная дню Химика	Штакина А. Диплом 2 место
		Региональная викторина «В.И. Вернадский: «Царство моих идей впереди...» посвященное 160-летию со дня рождения В.И. Вернадского	Якушева Я. Диплом 3 место
		Региональный конкурс «Открытая защита индивидуальных проектов обучающихся образовательных организаций	Объедков М. Потапов С. Сигарев С.

			Волгоградской области»,	Диплом 2 место
7	Демина Кристина Владиславовна	Участие в разработке и внесение в Сетевой город рабочей программы учебной дисциплины ИНФОРМАТИКА специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)		
			Региональная дистанционная олимпиада для студентов ПОО по естественно-математическим дисциплинам	Катков А. Диплом 2 место
			Региональная дистанционная олимпиада по ОУД информатике	Дерябин Н. Диплом 1 место
			Всероссийская олимпиада школьников группы компаний «РОССЕТИ»	Участие
			Международная сертификационная олимпиада по информатике «Траектория Будущего»	Участие
			Участие в проведении Всероссийских проверочных работ для обучающихся по образовательным программам СПО в роли организатора в аудитории	Благодарственное письмо
			Олимпис 2023 «Информатика ИКТ»	Петросян С. Половинко А. Соимов А. Диплом 3 место
			Дизайн-сессия «По Волжским тропам»	Диплом 1 место
			Всероссийский конкурс «Команда Первых»	Диплом 1 место
8	Балахонов		Участие в работе Круглого стола в рамках	Сертификат участника

Алексей Игоревич		деловой программы регионального чемпионата профессионального мастерства «Профессионалы» Волгоградской области по теме: «Особенности реализации общеобразовательного цикла ФГОС СПО с учетом профессиональной направленности»	
		Участие в работе Круглого стола в рамках деловой программы регионального чемпионата профессионального мастерства «Профессионалы» Волгоградской области по теме: «Учёт профессиональной направленности программ среднего профессионального образования в рамках общеобразовательной подготовки»	Сертификат участника
		Подготовка участников 1 этапа Всероссийской олимпиады школьников группы компаний «Россети» 2023	Сертификаты участников
		Участие в форуме «Образование-2023» (XVI специализированная выставка в рамках форума)	
		Член жюри конкурса социального плаката « Студенты ВЭК – за здоровый образ жизни!»	
		Участие в региональном этапе XXXII Международных рождественских образовательных чтений «Православие и отечественная культура: потери и приобретения минувшего, образ будущего»	
		Обучение по дополнительной	

			общеразвивающей программе «актуальные требования и порядок проведения демонстрационного экзамена в рамках ГИА по образовательным программам СПО»	
			Участие в подготовке и проведении мероприятий к 70-летию колледжа	
		Разработка и внесение в Сетевой город рабочей программы учебной дисциплины ОД.07 МАТЕМАТИКА специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) и специальности 43.02.16 Туризм и гостеприимство		

Методическая цикловая комиссия
Общепрофессиональных дисциплин

наименование МЦК

№ п/п	ФИО	Разработанные УММ	Участие студентов (преподавателей) в олимпиадах, конкурсах, конференциях и т.д.	Результат участия
1	Кудрявцева Галина Игоревна	Методические указания для выполнения заданий практических занятий и лабораторных работ по учебной дисциплине Электротехника и электроника Образовательная сеть: https://nsportal.ru/node/5949169 Дата публикации: 12.02.2023 г.	Межрегиональный конкурс творческих проектов «Мир моей профессии» Свердловской области: Презентация «Обычная защита хороша, но релейная надежней». III Всероссийская (с международным участием) дистанционной олимпиады по дисциплине «Электротехника и электроника» Региональная олимпиада по общепрофессиональным дисциплинам (Техническая механика, Инженерная графика, Материаловедение, Электротехника и электроника) Региональная олимпиада по УД Электротехника и электроника:	III место - Бондаренков К.Д, Покидышев М.Е. II место - Сибгатулин Д.А., Кудинов Д.Д., Чирков Г.Д. III место – Сысоев Д. А. 13.02.06-1-21; Лукьянцев Н.А. II место - Пономарева А.С., III место – Тарасов А. П.
2	Атарщиков	Практикум Методические	IV Всероссийская (с международным	Диплом II степени

			<p>общепрофессиональным дисциплинам (Техническая механика, Инженерная графика, Материаловедение, Электротехника и электроника)</p> <p>Выступление на ежегодной открытой молодёжной дискуссионной площадке «Проблемы и перспективы противодействия коррупции в современном обществе»</p> <p>Курсы ФГИС «Моя школа» 36 часов</p>	<p>Чирков Г.Д. II место Сысоев Д.А. II место Лазарев Е. А. III место Сибиряков К.В. II место Лукьянцев Н.А</p> <p>Сертификат</p> <p>Сертификат</p>
--	--	--	--	--

Методическая цикловая комиссия
МЦК ПЦ УГС 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика

наименование МЦК

№ п/п	ФИО	Разработанные УМК	Участие студентов (преподавателей) в олимпиадах, конкурсах, конференциях и т.д.	Результат участия
1	Евстратова Людмила Александровна	Методические указания по выполнению заданий практических занятий ПМ.02 Эксплуатация и ремонт линий электропередачи МДК.02.01 Техническое обслуживание воздушных линий электропередачи Раздела 1 Осуществление контроля параметров и организация связи в электрических сетях. Протокол № 4 от 01.12.2023г.	Региональная олимпиада профессионального мастерства обучающихся по специальностям СПО Профильное направление – 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика	Бабич М.Д. -2 место
			Круглый стол «Активные формы профориентационной работы со школьниками по направлению подготовки специалистов в области электроэнергетики»	Евстратова Л. А. Тема выступления: «Методика организации профессиональных проб и мастер-классов для школьников в ГБПОУ «ВЭЖ»
			Олимпиада профессионального мастерства ЮФО обучающихся по специальностям СПО Профильное направление – 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика	Бабич М.Д. - 2 место Павлов Д. В.- участие
			VIII Международная научно- практическая конференция	Евстратова Л. А. Мастер-класс

			«Гамелевские чтения»	«Мотивация студентов ГБПОУ «ВЭК» к практической деятельности в рамках работы объединений технического творчества»
			Региональная практико-ориентированная конференция-семинар «Активные формы профориентационной работы со школьниками с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья»	Евстратова Л. А. Мастер-класс по организации профориентационной работы со школьниками, в том числе с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья.
			IV межрегиональный конкурс презентаций предприятия – партнёров профессиональных образовательных организаций	Кумов П. А., Разнополов Н. С. - участие
			Заседание РУМО преподавателей по УГПС СПО 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика	Тема выступления: «Демонстрационный экзамен как элемент системы оценки качества квалификаций выпускников»
2	Небабина Надежда Ивановна		Региональная олимпиада профессионального мастерства обучающихся по специальностям СПО Профильное направление – 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика	Бабич М.Д. - 2 место

			Олимпиада профессионального мастерства ЮФО обучающихся по специальностям СПО Профильное направление – 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика	Бабич М.Д. -2 место Павлов Д. В. -участие
			Мастер-класс «Пути реализации требований ФГОС при подготовке специалистов в области энергетики»VIII Международная научно-практическая конференция «Гамелевские чтения»,	Небабина Н.И. Сертификат участия
			VII Всероссийской научно-практической конференции «Роль и место профессионального образования в социально-экономической модернизации Российского общества», посвященной Году педагога и наставника,	Небабина Н.И. Сертификат участия
			II Региональная научно-практическая конференция «Наука и образование: сохраняя прошлое, создаем будущее»	Небабина Н.И. Сертификат участия
			Круглый стол РУМО 13.00.00 Электро и теплоэнергетика,	Небабина Н.И. Сертификат участия
			Конкурсный отбор молодых учителей образовательных	Небабина Н.И. победитель

			организаций Волгоградской области, реализующих основные общеобразовательные программы, на получение денежного поощрения за высокое педагогическое мастерство в 2023 году	
3	Савельева Валентина Петровна		Всероссийская научно-практическая конференция с открытой защитой работ прикладного характера «Новые тенденции развития энергосбережения в современном мире»	Селезнев Н. А. - 3 место
			Конкурс на лучшую студенческую работу по Охране труда Волгоградской области	Кузнецова Е. М., Абмаев А. В. участие
4	Тюнников Виктор Вячеславович		Региональная олимпиада профессионального мастерства обучающихся по специальностям СПО Профильное направление – 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика	Бабич М.Д. - 2 место
			Олимпиада профессионального мастерства ЮФО обучающихся по специальностям СПО Профильное направление – 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика	Бабич М.Д. -2 место Павлов Д. В. -участие
			Заседание РУМО преподавателей по	Тема выступления:

			УГПС СПО 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика	«Система подготовки обучающихся к участию в демонстрационном экзамене в рамках проведения ГИА»
5	Хаустова Светлана Германовна	Учебное пособие Курс лекций ПМ02 Техническое обслуживание оборудования электрических подстанций и сетей МДК 02.01 Устройство и техническое обслуживание электрических подстанций Раздел 5. Техника высоких напряжений на электрических подстанциях Протокол № 5 от 09.01.2024г.		
		Учебное пособие Курс лекций ПМ02 Техническое обслуживание оборудования электрических подстанций и сетей МДК 02.02 Устройство и техническое обслуживание сетей электроснабжения Раздел 3. Техника высоких напряжений в электрических сетях Протокол № 5 от 09.01.2024г.		
		Учебное пособие Курс лекций ПМ02 Техническое обслуживание оборудования электрических подстанций и		

		сетей МДК02.02 Устройство и техническое обслуживание сетей электроснабжения Раздел 4. Энергосбережение в системах электроснабжения Протокол № 4 от 01.12.2023г.		
6	Цыганкова Любава Владимировна		X Всероссийская научно- практическая интернет-конференция «Интеграция культуры и науки как механизм эффективного развития современного общества», посвященной Году педагога и наставника	Цыганкова Л.В. Киосе М.И. Статья: «Интерактивные технологии как средство формирования профессиональных компетенций студентов среднего профессионального образования»
			IV межрегиональный конкурс презентаций предприятия – партнёров профессиональных образовательных организаций	Болохов А.А. - 2 место
			Региональный этап Ежегодного Всероссийского конкурса профессионального мастерства педагогов финансовой грамотности "Финансовая переменна"	Цыганкова Л.В. Киосе М.И. Интерактивный путеводитель-навигатор «Налоговое планирование домохозяйств в области возврата НДФЛ по Налоговым вычетам»

			<p>Всероссийская конференция «Развитие потенциала среднего профессионального образования: стратегические ориентиры и региональные практики»</p>	<p>Цыганкова Л.В. Сертификат участника Онлайн доклад: «Деловая игра, как интерактивная технология в подготовке специалистов энергетического профиля»</p>
			<p>Международная научно-практическая конференция «Профессиональное образование в условиях глобальных вызовов»</p>	<p>Цыганкова Л.В. Статья: «Интерактивная технология в подготовке специалистов энергетического профиля»</p>
			<p>Всероссийская научно-практическая конференция «Современное образовательное пространство: актуальные вопросы, достижения и инновации»</p>	<p>Цыганкова Л.В. Сертификат участника Статья: «Деловая игра, как средство повышения качества обучения по профессиональному модулю «Управление персоналом производственного подразделения»»</p>
			<p>Региональная заочная олимпиада «Семейные ценности в современной России», для студентов профессиональных образовательных</p>	<p>Жуков Р. Н.- 1 место Объедков М. В. – 2 место</p>

			организаций	
			Олимпиада по социальному предпринимательству «SocialStartUP»	Смусев В. В. Пащенко А. А. - 2 место

Методическая цикловая комиссия
Физвоспитания и БЖ

наименование МЦК

№	ФИО	Разработка УМК	Участие студентов или педагогов в конкурсах, фестивалях, олимпиадах	Результативность
1	Айсаев Б.М.	1.Для спецмедгруппы. Профилактика и коррекция здоровья при заболеваниях: сердечно-сосудистой системы; дыхательной системы; органов пищеварения; зрения; при нарушении ОДА и почек. 2.Рабочая программа 1 курса	1.Армспорт «Кубок Сталинградской битвы» 2.Турнир по армспорту среди ПОО 3.Спартакиада топливно-энергетического комплекса региона – судья по волейболу и н/теннису 4.Участие в проведении конкурса «А ну-ка парни» 5.Спартакиада среди сотрудников ПОО южной части города 6.Турнир по армспорту среди ПОО южной части города. 7.Физкультурно-спортивный фестиваль ПОО Волгоградской области 8.Волейбол. Первенство колледжа среди	Павлов Кирилл- 2 место Афанасьев Денис – 1 место Мендваев Костя - 2 место Павлов Кирилл – 1 место Кончаков Денис – 1 место Текучев Никита – 1 место Кондрашов Дима – 1 место Александров Георгий -1 место Н/теннис – 2 место, волейбол 2 место. Афанасьев Денис-3 место Мендваев Константин-2 место Павлов Кирилл 1 место Низковоллсов Максим -2 место

			<p>групп 1 курса.</p> <p>9.Участие в проведении «Дня здоровья»</p> <p>10.Турнир по волейболу между отделениями</p> <p>11. Всероссийская спартакиада по военно-спортивному многоборью Призывник 2023-2024 «Служу России».</p> <p>12.Матчевая встреча по волейболу с ВПК им.Вернадского.</p> <p>13.Матчевая встреча по н/теннису с ВПК им. Вернадского</p> <p>14.Спартакиада энергетиков региона</p> <p>15.Матчевая встреча по волейболу с ВФ МФЮУ</p>	<p>Волейбол команда юношей - 3 место.</p>
2	Бабаев И.Х.		<p>1.Первенство колледжа по баскетболу среди групп 1 курса</p> <p>2.Межрегиональная Спартакиада г.Волжский</p> <p>3.Участие в проведении «Дня здоровья»</p> <p>4.Баскетбол среди групп1 курса новый набор</p> <p>5. Чемпионат колледжа по баскетболу среди</p>	<p>Команда - футбол 2 место, волейбол – 3 место, гиревой спорт – Дубовченко Вадим – 2 место, Ермолаев Сергей – 1 место.</p>

			специальностей. 6.Участие в проведении конкурса «А ну-ка парни»	
3	Каргин С.С.	1.Рабочая программа 1 курс для всех специальностей.	1.Всероссийский пробег, посвященный Сталинградской битве. 2. Участие в проведении конкурса «А ну-ка парни» 3.Плавание. Соревнования в группах 1 курс 4.Первенство города среди допризывной молодежи по многоборью. 5. Первенство области среди допризывной молодежи по многоборью. 6.Физкультурно-спортивный фестиваль ПОО Волгоградской области. Многоборье. 7.Пробег «Волгоградская миля» 8.Участие в проведении «Дня здоровья» 9. Баскетбол среди групп 1 курса 10. Всероссийская спартакиада по военно-спортивному многоборью Призывник 2023-2024 «Служу России».	Команда- 4 место, Салеев Владислав 1 место Команда 1 место Команда 3место Баранцев Роман -3 место Попкович -2 место Команда – 2 место Попкович 1 место, 2 место Лянник Иван 1 место Кисляков Александр 3 место

			11. Всероссийская олимпиада по дисциплине «Физическая культура»	
4	Письменский Е.В.	1.Рабочая программа 1 курс ОБЖ для всех специальностей.	<p>1. Участие в проведении конкурса «А ну-ка парни» 15.02. 23г.</p> <p>2. Спартакиада энергетиков региона 13-14.12.23</p> <p>3. Проведение конкурса «Стрелок года-2024» февраль – март 2024г.</p>	Александров С.В., Письменский Е.В. – 1-е командное место в стрельбе

Методическая цикловая комиссия
09.00.00 Информатика и вычислительная техника

наименование МЦК

№	ФИО	Разработка учебно-методической документации	Участие во Всероссийских и Региональных конкурсах	Результативность
1.	Епифанов Роман Владимирович			
2.	Баушев Владимир Сергеевич	УМК ПМ.03 «Техническое обслуживание и ремонт компьютерных систем и комплексов» специальности 09.02.01 «Компьютерные системы и комплексы»		
3.	Бандарчук Оксана Валерьевна	ЭУМК по ПМ.04 МДК.04.01 РЗ «Создание динамического контента для размещения в глобальных вычислительных сетях» для специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы		
4.	Танцюра Ольга Викторовна	ЭУМК студента для изучения ПМ.04 МДК.04.02 «Наладка компьютерных сетей» для специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы		
5.	Ерохина Арина Александровна			

6.	Аржанова Кристина Александровна	УМК по дисциплине «Основы графического дизайна» для специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы		
7.	Кучак Дмитрий Алексеевич			
8.	Батрак Дарья Дмитриевна	ЭУМК по ПМ.01МДК.01.01 «Цифровая схемотехника» для специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы ЭУМК по ПМ.01МДК.02.02. «Проектирование цифровых устройств» для специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы ЭУМК по УД «Операционные системы и среды» для специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы		

Методическая цикловая комиссия

МЦК УГС 38.00.00 Экономика и управление, 43.00.00 Сервис и туризм

наименование МЦК

№ п/п	ФИО	Разработанные УМК	Участие студентов (преподавателей) в олимпиадах, конкурсах, конференциях и т.д.	Результат участия
1	Деева Л.В.		Международный конкурс научно-исследовательских работ «Science education»	Ашурова Д.С. Диплом за 2 место
2	Киосе М.И. Бурая О.С. Завгороднева Е.С. Деева Л.В. Цыганкова Л.В		Всероссийский Конкурс Бизнес-идей «Фабрика стартапов»	Агина А.С. Диплом за 1 место Борисова К.Д. Диплом за
3	Завгороднева Е.С.		Региональный конкурс компьютерных работ среди обучающихся общеобразовательных школ и профессиональных образовательных организаций «Ветер перемен-2023»	Плотникова У.Д. Диплом за
4	Матюшкина Л.А		Всероссийская Олимпиада обучающихся колледжей по специальностям «Гостиничное дело», «Туризм»	Команда «Волжские звезды гостеприимства»: Бондарева Д.А., Борисова В.М., Лопушкова А.Н. Сертификат участия
5	Деева Л.В., Киосе М.И. Бурая О.С.		IV Региональный научно-практической конференции «Студенческое мировоззрение»	Ашурова Д.С. Кузина А.В. Диплом за 2 место
6	Завгороднева Е.С.		Региональная олимпиада «Решение экономических задач с использованием пакета MS Excel»	Борздун М.С. Диплом за 1 место
7	Киосе М.И.		Региональный тур Всероссийского профессионального конкурса по	Жигалова Р.С.

			«1С:Бухгалтерии 8»	
8	Киосе М.И. Бурая О.С.		Внутриколледжная Олимпиада «Пользователь 1С»	Жигалова Р.С. Диплом за 1 место
9	Деева Л.В. Бурая О.С.		Всероссийский конкурс профессионального мастерства (Предприниматель 2023)	Ильина К.Е. Сертификат участника
10	Киосе М.И. Деева Л.В. Цыганкова Л.В. Бурая О.С.		Чемпионат Профессионалы компетенция Предпринимательство	Ильина К.Е., Артемчук Е.А. Диплом за 3 место
11	Кузнецова И.М. Завгороднева Е.С. Киосе М.И.		Чемпионат Профессионалы компетенция Документационное обеспечение управления и архивоведения	Махрова С.И., Жигалова Р.С. Сертификат участника
12	Матюшкина Л.А. Пойлова Е.Ю.		Чемпионат Профессионалы компетенция- Администрирование отеля	Степанова К.А., Лопушкова А.Н Сертификат участника
13	Киосе М.И. Деева Л.В.		Чемпионат Профессионалы компетенция Бухгалтерский учет	Гаджиева А.А. Диплом за 1 место
14	Киосе М.И. Бурая О.С. Кузнецова И.М.		Олимпиада по бухгалтерскому учету и налогообложению	Команда Ашурова Д.С., Кузина А.В., Гаджиева А.А., Жигалова Р.С. Диплом за 2 место
15	Киосе М.И. Бурая О.С. Деева Л.В., Завгороднева Е.С. Кузнецова И.М.		Региональный квест среди студентов СПО «Финансовая грамотность»	Рязанова О.В., Гаджиева А.А., Жигалова Р.С. Диплом за 2 место
16	Матюшкина Л.А. Пойлова Е.Ю. Киосе М.И.		Региональная олимпиада профессионального мастерства для обучающихся СПО 43.02.14 Гостиничное дело	Лопушкова А.Н. Диплом за 2 место Степанова К.А. Диплом за 1 место
17	Завгороднева Е.С.		Олимпиада по информатике, проводимой в	Федотова Г.А.

			рамках регионального студенческого фестиваля «Я профессионал»	Диплом за 1 место
18	Бурая О.С. Киосе М.И. Божко А.В. Деева Л.В.		Молодежный фестиваль 34 «За бизнес»	Чечанина А.А., Гришина С.А., Ксандопуло С.М, Голикова С.С., Морозова А.Ю., Летелова П.С. Сертификат участника
19	Киосе М.И. Бурая О.С.		Межрегионального конкурса презентаций предприятий-партнеров ПОО, которые имеют в наличии и представляют вакантные рабочие места для выпускников СПО, в том числе имеющих статус инвалидов и лиц с ОВЗ	Юрова Е.В. за 1 место
20	Зубакова Н. Н.		XXVIII РЕГИОНАЛЬНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ И ИССЛЕДОВАТЕЛЕЙ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ Роль стандартов обслуживания в гостиничном бизнесе декабрь 2023	Борздун М.С. Сертификат участника
21	Бурая О.С. Киосе М.И. Деева Л.В.		Региональный Финансовый квиз «Думай и богатей»	Голикова С.С., Махрова С.И., Морозова А.Ю., Джурилюк Я.А., Ксандопуло С.М. Диплом за 2 место
22	Бурая О.С. Жук Я.И.		Мастермайнд «Продажа банковских продуктов»	Группа 38.02.07-1-22у- участники сертификаты
23	Киосе М.И. Бурая О.С. Деева Л.В.,		Олимпиада по технологическому предпринимательству «TechStart»	Голикова С.С., Махрова С.И., Морозова А.Ю. Сертификат участника

24	Матюшкина Л.А., Завгороднева Е.С.		Всероссийский конкурс проектов Института гостиничного бизнеса и туризма Российского Университета дружбы народов им.Патриса Лумумбы «Туризм и гостеприимство: территория молодежных идей»	Косова О.Н. Сертификат участника
25	Завгороднева Е.С.		Региональная заочная олимпиада «Семейные ценности России»	Косова О.Н. Диплом за 2 место
26	Завгороднева Е.С.		X Всероссийская научно-практическая конференция «Интеграция культуры и науки как механизм эффективного развития современного общества»	Косова О.Н. Сертификат участника
27	Завгороднева Е.С.		Региональный профессиональный конкурс «Лучший пользователь пакета программ MSOffice»	Косова О.Н. Диплом за 3 место Комарова А.В. Сертификат участника
28	Киосе М.И. Цыганкова Л.В.		Всероссийская научно-практическая конференция «Современное образовательное пространство: актуальные вопросы, достижения, инновации» статья Деловая игра как средство повышения качества обучения по профессиональному модулю «Управление персоналом производственного подразделения»	Цыганкова Л.В., Киосе М.И. Сертификат участника
29	Деева Л.В.		Всероссийская научно-практическая конференция «Современное образовательное пространство: актуальные вопросы, достижения, инновации» статья «Практико-ориентированные технологии как средство повышения качества профессиональной подготовки»	Деева Л.В. Публикация в сборнике конференции
30	Завгороднева Е.С.		Всероссийская научно-практическая конференция «Современное образовательное пространство: актуальные вопросы,	Завгороднева Е.С. Публикация в сборнике конференции

			достижения, инновации» статья «Современные технологии для экономистов»	
31	Киосе М.И. Бурая О.С.		Молодежный фестиваль 34 «Посчитай»	Киосе М.И. Бурая О.С. Сертификат участника
32	Киосе М.И.		Межрегиональная конференция «Развитие потенциала среднего образования: стратегические ориентиры и региональные практики»: Интерактивные технологии как средство формирования профессиональных компетенций студентов среднего профессионального образования	Киосе М.И. Публикация в сборнике конференции
33	Завгороднева Е.С. Зубакова Н.Н.		Региональная олимпиада «Решение экономических задач с использованием пакета MS Excel»	Сертификат участника
34	Завгороднева Е.С.		II региональная научно-практическая конференция "наука и образование, создаем будущее" Тема проекта "Развитие промышленного туризма в Волгограде"	Федотова Г.А. Диплом за 3 место
35	Завгороднева Е.С.		II региональная научно-практическая конференция «Наука и образование, создаем будущее»	Завгороднева Е.С. Публикация в сборнике конференции
36	Завгороднева Е.С.-		Межрегиональный конкурс педагогического мастерства "Методический потенциал инклюзивного среднего профессионального образования Волгоградской области и республики Калмыкия -2023	Завгороднева Е.С. Диплом за 2 место
37	Киосе М.И.		Ежегодная открытая молодежная дискуссионная площадка «Проблемы и перспективы противодействия коррупции в современном обществе»	Киосе М.И. Сертификат участника
38	Кузнецова И.М.		Региональная олимпиада «Решение	Кузнецова И.М.

			экономических задач с использованием пакета MS Excel	Сертификат участника
39	Бурая О.С.		Региональная олимпиада «Решение экономических задач с использованием пакета MS Excel»	Бурая О.С. Сертификат участника
40	Киосе М.И. Деева Л.В.		Региональная олимпиада «Решение экономических задач с использованием пакета MS Excel»	Киосе М.И. Деева Л.В. Сертификат участника
41	Матюшкина Л.А.		Региональная олимпиада «Решение экономических задач с использованием пакета MS Excel»	Матюшкина Л.В. Сертификат участника
42	Завгороднева Е.С. Матюшкина Л.А. Бурая О.С. Киосе М.И. Деева Л.В. Цыганкова Л.В. Зубакова Н.Н.		Региональная олимпиада «Решение экономических задач с использованием пакета MS Excel»	Сертификат участника
43	Завгороднева Е.С.		Конкурс Методический потенциал инклюзивного среднего профессионального образования Волгоградской области»	Завгороднева Е.С. Диплом за 2 место
44	Деева Л.В. Цыганкова		Игра .Финансовый квиз	Группа участие 38.02.01-1-21 Сертификат участника
	Бурая О.С. Киосе М.И.		Игра. Финансовый квиз	Группа участие 38.02.01-1-22 Сертификат участника
45	Цыганкова Л.В.		Как защитится от Кибермошенничества. Правила безопасности в киберпространстве	Группа участие 13.02.07-1-20 Сертификат участника
46	Бурая О.С.		С деньгами на Ты или зачем быть финансово-	Группа участие 13.01.07.-

	Киосе М.И.		грамотным	1-22 Сертификат участника
47	Бурая О.С. Киосе М.И. Деева Л.В.		Личный финансовый план путь к достижению успеха	Группа участие 09.02.01-1-23 Сертификат участника
48	Бурая О.С. Киосе М.И.		Онлайн-урок "Как начать свой бизнес. Мечтай. Планируй. Действуй"	Участники 38.02.01-1-21 Сертификат участника
49	Киосе М.И.		Онлайн-урок "Что нужно знать про инфляцию?"	Участники 38.02.07-1-23 Сертификат участника
50	Киосе М.И.		Онлайн-урок "Денежные реформы"	Участники 13.02.07-1-20, 13.02.07-2-20 Сертификат участника
51	Киосе М.И.		Онлайн-урок "Личный финансовый план. Путь к достижению цели"	Участники 43.02.14-1-22 Сертификат участника
52	Киосе М.И. Бурая О.С. Цыганкова Л.В.		Онлайн-урок "Знай свои деньги"	Участники 43.02.14-1-22 Сертификат участника
53	Киосе М.И. Зубакова Н.Н.		Онлайн-урок "Пять простых правил, чтобы не иметь проблем с долгами"	Участники 43.02.14-1-21 Сертификат участника
54	Киосе М.И. Цыганкова Л.В.		Онлайн-урок "С налогами на «Т»"	Участники 38.02.01-1-22 Сертификат участника
55	Киосе М.И. Зубакова Н.Н.		Онлайн-урок "Финансовые инструменты и стратегии инвестирования"	Участники 38.02.07-1-22у Сертификат участника
56	Киосе М.И. Бурая О.С.		Онлайн-урок "Как защититься от кибермошенничества. Правила безопасности в киберпространстве"	Участники 38.02.07-1-22у Сертификат участника
57	Бурая О.С. Киосе М.И.		Онлайн-урок "С деньгами на "Ты" или Зачем быть"	Участники 38.02.07-1-23у Сертификат участника

	Деева Л.В.		финансово грамотным?"	
58	Завгороднева Е.С		Онлайн-урок «Облигации. Что такое и как на них заработать?»	Участники 38.02.07-1-23у Сертификат участника
59	Завгороднева Е.С		Онлайн-урок Финансовые инструменты и стратегия инвестирования	Участники 43.02.14-1-22 Сертификат участника
60	Завгороднева Е.С		Игра по финансовой грамотности «Финансовая безопасность»	Участники 43.02.14-1-22 Сертификат участника
61	Завгороднева Е.С		Игра по финансовой грамотности «Кредиторы и заемщики»	Участники 38.02.07-1-22у Сертификат участника
62	Киосе М.И.		Игра по финансовой грамотности «Кредиторы и заемщики»	Участники 38.02.07-1-23у Сертификат участника
63	Кузнецова И.М.	Контрольно-оценочные средства по дисциплине статистика (специальность «Бухгалтерский учет» по отраслям) https://infourok.ru/kos-pou-statistika-6513253.html		
64	Завгороднева Е.С.	Контрольно-оценочные средства по дисциплине Маркетинг (специальность «Банковское дело») https://infourok.ru/kontrolno-ocenochnye-sredstva-po-discipline-marketing-6156078.html		
65	Зубакова Н.Н.	Методическая разработка Пофессиональная ориентация по специальности 43.02.14 Гостиничное дело https://infourok.ru/professio		

		nalnaya-orientaciya-po-specialnosti-43-02-14-gostinichnoe-delo-6704689.html 05.07.2023		
66	Зубакова Н.Н.	Проект Чистый мир https://infourok.ru/prezentaciya-proekta-chistyj-mir-po-blagoustrojstvu-territorii-na-osnove-land-6704680.html 05.07.2023		
67	Киосе М.И. Цыганкова Л.В.	Современное образовательное пространство: актуальные вопросы, достижения и инновации: материалы всероссийской научно-практической конференции (13 декабря 2023 года), Волгоградский филиал РЭУ им. Г.В. Плеханова// Деловая игра как средство повышения качества обучения по профессиональному модулю «Управление персоналом производственного подразделения – Курск: Изд-во ЗАО «Университетская книга», - 2024. – С. 94-98с		
68	Деева Л.В.	Современное образовательное		

		<p>пространство: актуальные вопросы, достижения и инновации: материалы всероссийской научно-практической конференции (13 декабря 2023 года), Волгоградский филиал РЭУ им. Г.В. Плеханова// Практико-ориентированные технологии как средство повышения качества профессиональной подготовки – Курск: Изд-во ЗАО «Университетская книга», - 2024. – С. 38-42с</p>		
69	Завгороднева Е.С.	<p>Современное образовательное пространство: актуальные вопросы, достижения и инновации: материалы всероссийской научно-практической конференции (13 декабря 2023 года), Волгоградский филиал РЭУ им. Г.В. Плеханова// Современные технологии для экономистов – Курск: Изд-во ЗАО «Университетская книга», - 2024. – С. 48-49с</p>		

70	Киосе М.И. Цыганкова Л.В.	Профессиональное образование в условиях глобальных вызовов :сборник материалов междунар.науч.- пркт.конф.-(электронный ресурс)/ Интерактивные технологии как средство формирования профессиональных компетенций студентов СПО.Минск:РИПО,2023 С.-279-283		
71	Киосе М.И.	Электронный учебно-методический комплекс по УД «Основы бухгалтерского учета»		

XI. Организация практической подготовки

Практическая подготовка студентов Колледжа является составной частью образовательного процесса, проводится в соответствии с графиком учебного процесса. Практическая подготовка реализуется через организацию учебных и производственных практик в соответствии с внутренними локальными актами.

Практическая подготовка проводится на базе учебных мастерских, лабораторий, полигоне Колледжа, производственных площадках социальных партнеров по направлениям, предусмотренным учебными планами специальностей.

По всем видам практик разработаны рабочие программы согласно федеральным государственным образовательным стандартам среднего профессионального образования по специальностям, реализуемым в колледже.

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

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

- учебная практика – упрощенный отчет по результатам освоенных работ (устный или письменный);
- производственная практика – дневник-отчет с характеристикой, аттестационным листом, заверенный подписью руководителя практики от предприятия и печатью.

Результаты практик рассматриваются на заседаниях МЦК.

Кроме собственной материально–технической базы колледж в учебном процессе использует производственную базу предприятий – как социальных 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, стажировки состоит в предоставлении мест практики и выделении наставников из числа сотрудников предприятий. Результатом развития системы социального партнерства стало предоставление студентам оплачиваемых рабочих мест во время прохождения практики с последующим трудоустройством на предприятии ПАО «Россети Юг» - «Волгоградэнерго», ООО «ЛЭМ», ООО «ЕРС–КОМПЛЕКТ»

Перечень баз практики за 2023-2024 учебный год

Код специальности	Наименование специальности	Место проведения производственной практики
13.02.03	«Электрические станции, сети и системы»	1. Филиал ПАО «Россети Юг» - «Волгоградэнерго»
		2. Филиал ОАО «Каустик» Волгоградская ТЭЦ-3
		3. ПАО «ФСК ЕЭС»
		4. ООО «ЛУКОЙЛ-Волгоградэнерго»
		5. ООО «Волгоградэнергопроект»
		6. ПАО «Волгоградоблэлектро»
		7. Филиал ПАО «Россети Юг» - «Калмэнерго»
		8. ООО «ЛЭМ»
		9. ООО «ЕРС-КОМПЛЕКТ»
13.02.06	«Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем»	1. ПАО «Россети Юг» - «Волгоградэнерго»
		2. Филиал ОАО «Каустик» Волгоградская ТЭЦ-3
		3. ПАО «ФСК ЕЭС»
		4. ООО «Энергия Юга»
		5. ООО «ОМСКТЕХУГЛЕРОД»
		6. ООО «ЛЭМ»
		7. ООО «ЕРС-КОМПЛЕКТ»
		8. ООО «ЕвроХим-ВолгаКалий»
13.02.09	«Монтаж и эксплуатация линий электропередач»	1. Филиал ПАО «Россети Юг» - «Волгоградэнерго»
		2. ООО «Волгоградэнергопроект»
		3. ООО «Энергия Юга»
		4. ПАО «Волгоградоблэлектро»
		5. ООО «ЛЭМ»
13.02.07	«Электроснабжение (по отраслям)»	1. ОАО Фирма ЖБИ –6
		2. Филиал ПАО «Россети Юг» - «Волгоградэнерго»
		3. АО «Каустик»
		4. АО «ВМК «Красный Октябрь»

		5. АО «Северсталь канаты»
		6. ООО «ВЗСМ»
		7. ПАО «Волгоградоблэлектро»
		8. ООО «ОМСКТЕХУГЛЕРОД»
		6. ООО «ЛЭМ»
		7. ООО «ЕРС-КОМПЛЕКТ»
		8. ООО «Пересвет Юг»
09.02.01	Вычислительные машины, комплексы, системы и сети»	1. Филиал ПАО «Россети Юг» - «Волгоградэнерго»
		2. ООО «Витте Про»
		3. ООО «Алгоритм-Техно»
		4.ГБУЗ «Волгоградский областной кардиоцентр»
		5. ГУЗ «ДБ №1»
		6. ПАО «Волгоградэнергосбыт»
		7. АО «НИИ гидросвязи «Штиль»
		8. ООО «ИТФА»
		9. Филиал ООО «Капитал МС» в Волгоградской области
		10. ООО «Авангард Уют»
		11. ООО «Обувная фабрика»
		12. ПАО «ФСК ЕЭС»
38.02.01	«Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)»	1. ПАО «Россети Юг» - «Волгоградэнерго»
		2. Филиал ОАО «Каустик» Волгоградская ТЭЦ-3
		3. ПАО «ФСК ЕЭС»
38.02.07	«Банковское дело»	1. ПАО "Сбербанк РФ"
		2. Операционный офис «Волгоградский-3» филиала «Ростовский» АО «ОТП Банк»
38.02.02	«Страховое дело (по отраслям)»	1. ЗАО СК «Спасские ворота»
		2.ЗАО «Гута-Страхование»
		3.ООО «Росгосстрах-Юг»
		4. АО «ГСК «Югория»
38.02.04	«Коммерция (по	1. ООО «ЛУКОЙЛ-Волгоградэнерго»

	отраслям)»	2. ПАО «Волгоградэнергобыт»
		3. ПАО «Россети Юг» - «Волгоградэнерго»
		4. Филиал ОАО «Каустик»Волгоградская ТЭЦ-3
43.02.14	Гостиничное дело	1. АО БГ «СИНХРО»
		2. ООО «ОЧАГ»
		3. ООО «РГС Волгоград»
		4. ООО «Гостиница «Волго-Дон»

Для организации практической подготовки в колледже имеется учебно-лабораторная база. В соответствии с учебными планами по специальностям 13.02.03; 13.02.09; 13.02.07, 13.02.06, 09.02.01 имеются мастерские:

1. Слесарно-механическая общей площадью 252м².
2. Электролинейная мастерская площадью 162м².
3. Электромонтажная мастерская площадью 252м².
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, 13.02.06.

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 – 1 шт.
11. Верстаки слесарные с тисками – 19 шт.
12. Приспособление для гибки листов – 1 шт.
13. Ножницы рычажные – 1 шт.
14. Трубоприжимы – 4 шт.
15. Слесарный инструмент, свёрла, резцы и др. в достаточном количестве для проведения практики.

В электромонтажной мастерской установлено:

1. Силовые трансформаторы ТМ 25/10 – 11 шт.
2. Силовой трансформатор ТМ 25 /10 – 1 шт.
3. Силовой трансформатор ТМГ 25/10 – 1 шт.
4. Камеры КСО с масляными выключателями – 5 шт.
5. Ячейка К 102 – 1 шт.
6. Комплектная трансформаторная подстанция 1 шт.
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 – 1 шт.
11. Вводные распределительные устройства – 6шт.
12. Стенды по сборке схем с аппаратурой и электродвигателями – 12шт.
13. Сверлильный станок – 1 шт.
14. Заточной станок – 1 шт.
15. Кран – балка 1 шт.
16. Класс электромонтажных работ – 1 шт.
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. Стенд макет высоковольтного выключателя МГГ-10 - 6 шт.
24. Стенд макет высоковольтного выключателя ВМПЭ-10 - 8 шт.
25. Макет высоковольтного разъединителя 35 кВ наружной установки - 3 шт.
26. 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 различного уровня.

В электролинейной мастерской установлено:

1. Пресс ПО – 100 с электрическим приводом.

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

В электрорадиомонтажной мастерской имеется:

1. Столы монтажника – 16 рабочих мест.
 2. Авометры – 4шт.
 3. Мультиметры – 8шт.
 4. Инструмент монтажный – 16 комплектов.
- Мастерская оборудована вытяжной вентиляцией.

Материально-техническое обеспечение учебных кабинетов и лабораторий по специальности:

09.02.01 Компьютерные системы и комплексы

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации образовательной программы	Оснащенность учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации образовательной программы
1.	ОГСЭ.01 Основы философии	Кабинет Гуманитарных и социально-экономических дисциплин	<ul style="list-style-type: none"> – компьютер – плакаты – доступ в интернет
2.	ОГСЭ.02 История	Кабинет Гуманитарных дисциплин	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – доступ в интернет
3.	ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности	Кабинет Иностранного языка	<ul style="list-style-type: none"> – персональный компьютер – плазменная панель
4.	ОГСЭ.04 Русский язык и культура речи	Кабинет Русского языка и литературы	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – плазменная панель – доступ в интернет
5.	ОГСЭ.05 Профессиональная этика	Кабинет Гуманитарных и социально-экономических дисциплин	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – доступ в интернет
6.	ОГСЭ.06 Технический перевод	Кабинет Иностранного языка	<ul style="list-style-type: none"> – персональный компьютер – плазменная панель – доступ в интернет
7.	ОГСЭ.07 Основы экономики	Кабинет Экономики и менеджмента	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – принтер – доступ в интернет
8.	ОГСЭ.08 Физическая культура	Спортивный зал, плавательный бассейн, открытый стадион широкого профиля, стрелковый тир.	<ul style="list-style-type: none"> – спортивный инвентарь, – оборудование для лиц с ОВЗ
9.	ЕН.01 Элементы высшей математики	Кабинет Математики	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – принтер – графический планшет – доступ в интернет

10.	ЕН.02 Теория вероятностей и математическая статистика	Кабинет специальности УГС 09.00.00	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – персональный компьютер – 9 шт. – принтер – доступ в интернет
11.	ОП.01 Инженерная графика	Кабинет Инженерной графики	<ul style="list-style-type: none"> – персональный компьютер – плазменная панель – доступ в интернет – кульманы
12.	ОП.02 Основы электротехники	Лаборатория Электротехники и электроники	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – принтер – стенды – доступ в интернет
13.	ОП.03 Прикладная электроника	Лаборатория Электронной техники	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – лазерный, цветной МФУ формата А3 принтер – персональный компьютер – 6 шт. – доступ в интернет
14.	ОП.04 Электротехнические измерения	Лаборатория Электротехнических измерений специальности 09.02.01	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – персональный компьютер – 9 шт. – принтер – доступ в интернет
15.	ОП.05 Информационные технологии	Лаборатория Информационных технологий	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – персональный компьютер – 9 шт. – принтер – доступ в интернет
16.	ОП.06 Метрология, стандартизация и сертификация	Кабинет Метрологии, стандартизации и сертификации	<ul style="list-style-type: none"> – персональный компьютер – плазменная панель – доступ в интернет
17.	ОП.07 Операционные системы и среды	Лаборатория Операционные системы и среды	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – персональный компьютер – 9 шт. – доступ в интернет
18.	ОП.08 Дискретная математика	Кабинет специальности УГС 09.00.00	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – персональный компьютер – 9 шт.

			– доступ в интернет
19.	ОП.09 Основы алгоритмизации и программирования	Лаборатория Информационных технологий Программирования	– мультимедийный комплекс – персональный компьютер – 9 шт. – принтер – доступ в интернет
20.	ОП.10 Источники питания СВТ	Кабинет специальности УГС 09.00.00	– мультимедийный комплекс – персональный компьютер – 9 шт. – принтер – доступ в интернет
21.	ОП.11 Техническая механика	Кабинет Технической механики	– мультимедийный комплекс – доступ в интернет
22.	ОП.12 Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Кабинет Правовых основ профессиональной деятельности	– мультимедийный комплекс – доступ в интернет
23.	ОП.13 Безопасность жизнедеятельности	Кабинет Безопасности жизнедеятельности	– мультимедийный комплекс – плакаты – тренажер «Гоша» – доступ в интернет
24.	ПМ.01 Проектирование цифровых устройств	Кабинет Проектирование цифровых устройств Лаборатория Цифровая схемотехника	– мультимедийный комплекс – персональный компьютер – 9 шт. – принтер – доступ в интернет
25.	ПМ.02 Применение микропроцессорных систем, установка и настройка периферийного оборудования	Лаборатория Микропроцессоров и микропроцессорных систем	– мультимедийный комплекс – персональный компьютер – 9 шт. – принтер – доступ в интернет
26.	ПМ.03 Техническое обслуживание и ремонт компьютерных систем и комплексов	Лаборатория Сборки, монтажа и эксплуатации средств вычислительной техники Периферийных устройств	– мультимедийный комплекс – персональный компьютер – 9 шт. – принтер – графический планшет – доступ в интернет

27.	ПМ.04 Выполнение работ по профессиям "Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин" и "Наладчик технологического оборудования"	Лаборатория Компьютерных сетей и телекоммуникаций	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – персональный компьютер – 9 шт. – принтер – доступ в интернет
28.	ПМ.05 Сопровождение программного обеспечения бухгалтерских систем	Лаборатория Автоматизированных информационных систем	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – персональный компьютер – 9 шт. – принтер – доступ в интернет

13.02.03 Электрические станции, сети и системы

№ п\п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации образовательной программы	Оснащенность учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации образовательной программы
1.	ОГСЭ.01 Основы философии	Кабинет Гуманитарных и социально-экономических дисциплин	<ul style="list-style-type: none"> – компьютер – плакаты – доступ в интернет –
2.	ОГСЭ.02 История	Кабинет Гуманитарных дисциплин	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – доступ в интернет
3.	ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности	Кабинет Иностранного языка	<ul style="list-style-type: none"> – персональный компьютер – плазменная панель
4.	ОГСЭ.04 Физическая культура	Спортивный зал, плавательный бассейн, открытый стадион широкого профиля, стрелковый тир.	<ul style="list-style-type: none"> – спортивный инвентарь, – оборудование для лиц с ОВЗ
5.	ОГСЭ.05 Психология общения	Кабинет Гуманитарных и социально-экономических дисциплин	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – доступ в интернет

6.	ОГСЭ.06 Русский язык и культура речи	Кабинет Русского языка и литературы	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – плазменная панель – доступ в интернет
7.	ЕН.01 Математика	Кабинет Математики	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – плазменная панель – принтер – графический планшет – доступ в интернет
8.	ЕН.02 Экологические основы природопользования	Кабинет Экологии природопользования	<ul style="list-style-type: none"> – плазменная панель – доступ в интернет
9.	ОП.01 Инженерная графика	Кабинет Инженерной графики	<ul style="list-style-type: none"> – персональный компьютер – плазменная панель – доступ в интернет – кульманы
10.	ОП.02 Электротехника и электроника	Лаборатория Электротехники и электроники	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – принтер – стенды – доступ в интернет
11.	ОП.03 Метрология, стандартизация и сертификация	Кабинет Метрологии, стандартизации и сертификации	<ul style="list-style-type: none"> – персональный компьютер – плазменная панель – доступ в интернет
12.	ОП.04 Техническая механика	Кабинет Технической механики	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – доступ в интернет
13.	ОП.05 Материаловедение	Кабинет материаловедения	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – доступ в интернет
14.	ОП.06 Информационные технологии в профессиональной деятельности	Лаборатория Информационных технологий	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – персональный компьютер – 9 шт. – принтер – доступ в интернет
15.	ОП.07 Основы экономики	Кабинет Экономики УГС 13.00.00	<ul style="list-style-type: none"> – персональный компьютер – принтер – доступ в интернет

16.	ОП.08 Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Кабинет Правоведения	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – доступ в интернет
17.	ОП.09 Охрана труда	Кабинет Охраны труда	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – плакаты – тренажер «Гоша» – доступ в интернет
18.	ОП.10Безопасность жизнедеятельности	Кабинет Безопасности жизнедеятельности	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – плакаты – доступ в интернет
19.	ОП.11 Введение в специальность	Кабинет Электрических машин	<ul style="list-style-type: none"> – персональный компьютер – принтер – техническое оборудование – доступ в интернет
20.	ПМ.01 Обслуживание электрооборудования электрических станций, сетей и систем	Лаборатория Электрооборудования электрических станций, сетей и систем	<ul style="list-style-type: none"> – персональный компьютер – принтер – техническое оборудование – доступ в интернет
21.	ПМ.02 Техническая эксплуатация электрооборудования электрических станций, сетей и систем	Лаборатория Электрооборудования электрических станций, сетей и систем	<ul style="list-style-type: none"> – персональный компьютер – принтер – техническое оборудование – доступ в интернет
22.	ПМ.03 Контроль и управление технологическими процессами	Лаборатория Электрических измерений УГС 13.00.00	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – принтер – техническое оборудование – доступ в интернет
23.	ПМ.04 Диагностика состояния электрооборудования электрических станций, сетей и систем	Лаборатория Релейной защиты, автоматики электроэнергетических систем	<ul style="list-style-type: none"> – плазменная панель – принтер – техническое оборудование – доступ в интернет
24.	ПМ.05 Организация и управление производственным подразделением	Экономики УГС 13.00.00	<ul style="list-style-type: none"> – персональный компьютер – принтер

			– доступ в интернет
25.	ПМ.06 Выполнение работ по профессии «Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций»	Мастерская Электромонтажная	– стенды – техническое оборудование

13.02.06 Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации образовательной программы	Оснащенность учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации образовательной программы
1.	ОГСЭ.01 Основы философии	Кабинет Гуманитарных и социально-экономических дисциплин	– компьютер – плакаты – доступ в интернет
2.	ОГСЭ.02 История	Кабинет Гуманитарных дисциплин	– мультимедийный комплекс – доступ в интернет
3.	ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности	Кабинет Иностранного языка	– персональный компьютер – плазменная панель
4.	ОГСЭ.04 Физическая культура	Спортивный зал, плавательный бассейн, открытый стадион широкого профиля, стрелковый тир.	– спортивный инвентарь, – оборудование для лиц с ОВЗ
5.	ОГСЭ.05 Психология общения	Кабинет Гуманитарных и социально-экономических дисциплин	– мультимедийный комплекс – доступ в интернет
6.	ОГСЭ.06 Русский язык и культура речи	Кабинет Русского языка и литературы	– мультимедийный комплекс – плазменная панель – доступ в интернет
7.	ЕН.01 Математика	Кабинет Математики	– мультимедийный комплекс – принтер – графический планшет – доступ в интернет

8.	ЕН.02 Экологические основы природопользования	Кабинет Экологии природопользования	<ul style="list-style-type: none"> – плазменная панель – доступ в интернет
9.	ОП.01 Инженерная графика	Кабинет Инженерной графики	<ul style="list-style-type: none"> – персональный компьютер – плазменная панель – доступ в интернет – кульманы
10.	ОП.02 Электротехника и электроника	Лаборатория Электротехники и электроники	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – принтер – стенды – доступ в интернет
11.	ОП.03 Метрология, стандартизация и сертификация	Кабинет Метрологии, стандартизации и сертификации	<ul style="list-style-type: none"> – персональный компьютер – плазменная панель – доступ в интернет
12.	ОП.04 Техническая механика	Кабинет Технической механики	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – доступ в интернет
13.	ОП.05 Материаловедение	Кабинет Материаловедения	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – доступ в интернет
14.	ОП.06 Информационные технологии в профессиональной деятельности	Лаборатория Информационных технологий	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – персональный компьютер – 9 шт. – принтер – доступ в интернет
15.	ОП.07 Основы экономики	Кабинет Экономики УГС 13.00.00	<ul style="list-style-type: none"> – персональный компьютер – принтер – доступ в интернет
16.	ОП.08 Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Кабинет Правоведения	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – доступ в интернет
17.	ОП.09 Охрана труда	Кабинет Охраны труда	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – плакаты – тренажер «Гоша» – доступ в интернет

18.	ОП.10 Безопасность жизнедеятельности	Кабинет Безопасности жизнедеятельности	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – плакаты – тренажер «Гоша» – доступ в интернет
19.	ОП.11 Введение в специальность	Кабинет Электрических машин	<ul style="list-style-type: none"> – персональный компьютер – принтер – техническое оборудование – доступ в интернет
20.	ОП.12 Основы финансовой грамотности	Кабинет Экономики УГС 13.00.00	<ul style="list-style-type: none"> – персональный компьютер – принтер – доступ в интернет
21.	ПМ.01 Наладка и испытание устройств релейной защиты, автоматики, средств измерений и систем сигнализации	Лаборатория Наладка и испытание устройств релейной защиты, автоматики, средств измерений и систем сигнализации	<ul style="list-style-type: none"> – техническое оборудование
22.	ПМ.02 Диагностика и ремонт устройств релейной защиты, автоматики, средств измерений и систем сигнализации	Лаборатория Ремонта устройств релейной защиты, автоматики, средств измерения и систем сигнализации	<ul style="list-style-type: none"> – техническое оборудование
23.	ПМ.03 Обслуживание высоковольтного оборудования, устройств релейной защиты, автоматики, средств измерений и систем сигнализации	Лаборатория Эксплуатация высоковольтного оборудования	<ul style="list-style-type: none"> – техническое оборудование
24.	ПМ.04 Организация и управление производственным подразделением	Кабинет Экономики УГС 13.00.00	<ul style="list-style-type: none"> – персональный компьютер – принтер – доступ в интернет

25.	ПМ.05 Выполнение работ по профессии «Электромонтер по ремонту вторичной коммутации и связи»	Лаборатория Ремонта устройств релейной защиты, автоматики, средств измерения и систем сигнализации	– техническое оборудование
-----	---	---	----------------------------

13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)

№ п\п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации образовательной программы	Оснащенность учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации образовательной программы
1.	ОГСЭ.01 Основы философии	Кабинет Гуманитарных и социально-экономических дисциплин	– компьютер – плакаты – доступ в интернет
2.	ОГСЭ.02 История	Кабинет Гуманитарных дисциплин	– мультимедийный комплекс – доступ в интернет
3.	ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности	Кабинет Иностранного языка	– персональный компьютер – плазменная панель
4.	ОГСЭ.04 Русский язык и культура речи	Кабинет Русского языка и литературы	– мультимедийный комплекс – плазменная панель – доступ в интернет
5.	ОГСЭ.05 Психология общения	Кабинет Гуманитарных и социально-экономических дисциплин	– мультимедийный комплекс – доступ в интернет
6.	ОГСЭ.06 Физическая культура	Спортивный зал, плавательный бассейн, открытый стадион широкого профиля, стрелковый тир.	– спортивный инвентарь, – оборудование для лиц с ОВЗ
7.	ЕН.01 Математика	Кабинет Математики	– мультимедийный комплекс – принтер

			<ul style="list-style-type: none"> – графический планшет – доступ в интернет
8.	ЕН.02 Экологические основы природопользования	Кабинет Экологии природопользования	<ul style="list-style-type: none"> – плазменная панель – доступ в интернет
9.	ОП.01 Инженерная графика	Кабинет Инженерной графики	<ul style="list-style-type: none"> – персональный компьютер – плазменная панель – доступ в интернет – кульманы
10.	ОП.02 Электротехника и электроника	Лаборатория Электротехники и электроники	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – принтер – стенды – доступ в интернет
11.	ОП.03 Метрология, стандартизация и сертификация	Кабинет Метрологии, стандартизации и сертификации	<ul style="list-style-type: none"> – персональный компьютер – плазменная панель – доступ в интернет
12.	ОП.04 Техническая механика	Кабинет Технической механики	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – доступ в интернет
13.	ОП.05 Материаловедение	Кабинет Материаловедения	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – доступ в интернет
14.	ОП.06 Информационные технологии в профессиональной деятельности	Лаборатория Информационных технологий	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – персональный компьютер – 9 шт. – принтер – доступ в интернет
15.	ОП.7 Основы экономики	Кабинет Экономики УГС 13.00.00	<ul style="list-style-type: none"> – персональный компьютер – принтер – доступ в интернет
16.	ОП.08 Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Кабинет Правоведения	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – доступ в интернет
17.	ОП.09 Охрана труда	Кабинет Охраны труда	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – плакаты – тренажер «Гоша» – доступ в интернет

18.	ОП.10 Безопасность жизнедеятельности	Кабинет Безопасности жизнедеятельности	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – плакаты – доступ в интернет
19.	ОП.11 Введение в специальность	Лаборатория Электрических машин	<ul style="list-style-type: none"> – персональный компьютер – принтер – техническое оборудование – доступ в интернет
20.	ОП.12 Основы финансовой грамотности	Кабинет Экономики УГС 13.00.00	<ul style="list-style-type: none"> – персональный компьютер – принтер – доступ в интернет
21.	ПМ.01 Организация электроснабжения электрооборудования по отраслям	Лаборатория Электрических машин	<ul style="list-style-type: none"> – персональный компьютер – принтер – техническое оборудование – доступ в интернет
22.	ПМ.02 Техническое обслуживание оборудования электрических подстанций и сетей	Лаборатория Электроснабжения	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – техническое оборудование – доступ в интернет
23.	ПМ.03 Организация работ по ремонту оборудования электрических подстанций и сетей	Лаборатория Технического обслуживания электрических установок	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – техническое оборудование – доступ в интернет
24.	ПМ.04 Обеспечение безопасности работ при эксплуатации и ремонте оборудования электрических подстанций и сетей	Лаборатория Электрических подстанций	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – техническое оборудование – доступ в интернет
25.	ПМ.05 Выполнение работ по профессии "Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей"	Мастерская Электромонтажная	<ul style="list-style-type: none"> – техническое оборудование

13.02.09 Монтаж и эксплуатация линий электропередачи

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации образовательной программы	Оснащенность учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации образовательной программы
1.	ОГСЭ.01 Основы философии	Кабинет Гуманитарных и социально-экономических дисциплин	– компьютер – доступ в интернет
2.	ОГСЭ.02 История	Кабинет Гуманитарных дисциплин	– мультимедийный комплекс – доступ в интернет
3.	ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности	Кабинет Иностранного языка	– персональный компьютер – плазменная панель
4.	ОГСЭ.04 Физическая культура	Спортивный зал, плавательный бассейн, открытый стадион широкого профиля, стрелковый тир.	– спортивный инвентарь, – оборудование для лиц с ОВЗ
5.	ОГСЭ.05 Психология общения	Кабинет Гуманитарных и социально-экономических дисциплин	– мультимедийный комплекс – доступ в интернет
6.	ОГСЭ.06 Русский язык и культура речи	Кабинет Русского языка и литературы	– мультимедийный комплекс – доступ в интернет
7.	ЕН.01 Математика	Кабинет Математики	– мультимедийный комплекс – принтер – графический планшет – доступ в интернет
8.	ЕН.02 Экологические основы природопользования	Кабинет Экологии природопользования	– плазменная панель – доступ в интернет
9.	ОП.01 Инженерная графика	Кабинет Инженерной графики	– плазменная панель – доступ в интернет – кульманы

10.	ОП.02 Электротехника и электроника	Лаборатория Электротехники и электроники	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – принтер – стенды – доступ в интернет
11.	ОП.03 Метрология, стандартизация и сертификация	Кабинет Метрологии, стандартизации и сертификации	<ul style="list-style-type: none"> – персональный компьютер – плазменная панель – доступ в интернет
12.	ОП.04 Техническая механика	Кабинет Технической механики	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – доступ в интернет
13.	ОП.05 Материаловедение	Кабинет Материаловедения	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – доступ в интернет
14.	ОП.06 Информационные технологии в профессиональной деятельности	Лаборатория Информационных технологий	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – персональный компьютер – 9 шт. – принтер – доступ в интернет
15.	ОП.7 Основы экономики	Кабинет Экономики УГС 13.00.00	<ul style="list-style-type: none"> – персональный компьютер – принтер – доступ в интернет
16.	ОП.08 Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Кабинет Правоведения	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – доступ в интернет
17.	ОП.09 Охрана труда	Кабинет Охраны труда	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – плакаты – тренажер «Гоша» – доступ в интернет
18.	ОП.10 Безопасность жизнедеятельности	Кабинет Безопасности жизнедеятельности	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – плакаты – доступ в интернет
19.	ОП.11 Введение в специальность	Кабинет Электрических машин	<ul style="list-style-type: none"> – персональный компьютер – принтер – техническое оборудование – доступ в интернет

20.	ПМ.01 Монтаж воздушных линий электропередачи	Лаборатория Геодезии, Кабинет Профессионального цикла специальности 13.02.09 «Монтаж и эксплуатация линий электропередачи»	<ul style="list-style-type: none"> – техническое оборудование – мультимедийный комплекс – плакаты – доступ в интернет
21.	ПМ.02 Эксплуатация и ремонт линий электропередачи	Лаборатория Технология монтажа воздушных линий	<ul style="list-style-type: none"> – техническое оборудование – мультимедийный комплекс – плакаты – доступ в интернет
22.	ПМ.03 Реконструкция линий электропередачи	Лаборатория Технология монтажа воздушных линий	<ul style="list-style-type: none"> – техническое оборудование – мультимедийный комплекс – плакаты – доступ в интернет
23.	ПМ.04 Управление персоналом производственного подразделения	Кабинет Экономики УГС 13.00.00	<ul style="list-style-type: none"> – персональный компьютер – принтер – доступ в интернет
24.	ПМ.05 Монтаж электрических подстанций и обслуживание электрооборудования	Лаборатория Технология монтажа воздушных линий	<ul style="list-style-type: none"> – техническое оборудование
25.	ПМ.06 Выполнение работ по профессии "Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи"	Мастерская Электролинейная	<ul style="list-style-type: none"> – техническое оборудование

38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации образовательной программы	Оснащенность учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации образовательной программы
1.	ОГСЭ.01 Основы философии	Кабинет Гуманитарных и социально-экономических дисциплин	<ul style="list-style-type: none"> – компьютер – плакаты – доступ в интернет
2.	ОГСЭ.02 История	Кабинет Гуманитарных дисциплин	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – доступ в интернет
3.	ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности	Кабинет Иностранного языка	<ul style="list-style-type: none"> – персональный компьютер – плазменная панель – доступ в интернет
4.	ОГСЭ.04 Физическая культура	Спортивный зал, плавательный бассейн, открытый стадион широкого профиля, стрелковый тир	<ul style="list-style-type: none"> – спортивный инвентарь, – оборудование для лиц с ОВЗ
5.	ОГСЭ.05 Психология общения	Кабинет Гуманитарных и социально-экономических дисциплин	<ul style="list-style-type: none"> – компьютер – плакаты – доступ в интернет
6.	ОГСЭ.06 Русский язык и культура речи	Кабинет Русского языка и литературы	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – плазменная панель – доступ в интернет
7.	ЕН.01 Математика	Кабинет Математики	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – принтер – графический планшет – доступ в интернет
8.	ЕН.02 Информационные технологии в профессиональной деятельности	Лаборатория Информационных технологий в профессиональной	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – персональный компьютер

		деятельности УГС 38.00.00	<ul style="list-style-type: none"> – принтер. – сканер – компьютерные программы – доступ в интернет
9.	ОП.01 Экономика организации	Кабинет Экономики организации, экономической теории	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – принтер – доступ в интернет
10.	ОП.02 Финансы, денежное обращение и кредит	Кабинет Финансов, денежного обращения и кредитов	<ul style="list-style-type: none"> – персональный компьютер – плазменная панель – принтер – сканер – доступ в интернет
11.	ОП.03 Налоги и налогообложение	Кабинет Теории бухгалтерского учёта, налогообложения и аудита	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – персональный компьютер – 9 шт. – принтер – сканер – доступ в интернет
12.	ОП.04 Основы бухгалтерского учета	Кабинет Теории бухгалтерского учёта, налогообложения и аудита	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – персональный компьютер – 9 шт. – принтер – сканер – доступ в интернет
13.	ОП.05 Аудит	Кабинет Теории бухгалтерского учёта, налогообложения и аудита	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – персональный компьютер – 9 шт. – принтер – доступ в интернет
14.	ОП.06 Документационное обеспечение управления	Кабинет Документационное обеспечение управления	<ul style="list-style-type: none"> – персональный компьютер – плазменная панель – принтер – сканер – доступ в интернет –

15.	ОП.07 Безопасность жизнедеятельности	Кабинет Безопасности жизнедеятельности	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – плакаты – тренажер «Гоша» – доступ в интернет
16.	ОП.08 Правовые основы профессиональной деятельности	Кабинет Правовых основ профессиональной деятельности	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – доступ в интернет
17.	ОП.09 Статистика	Кабинет Статистики	<ul style="list-style-type: none"> – персональный компьютер – плазменная панель – принтер – сканер – доступ в интернет
18.	ОП.10 Менеджмент	Кабинет Менеджмента и управления персоналом	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – доступ в интернет
19.	ОП.11 Анализ финансово-хозяйственной деятельности	Кабинет Анализа финансово- хозяйственной деятельности	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – принтер – доступ в интернет
20.	ПМ.01 Документирование хозяйственных операций и ведение бухгалтерского учета активов организации	Лаборатория Учебная бухгалтерия	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – персональный компьютер – 9 шт. – принтер – сканер – доступ в интернет
21.	ПМ.02 Ведение бухгалтерского учета источников формирования активов, выполнение работ по инвентаризации активов и финансовых обязательств организации	Лаборатория Учебная бухгалтерия	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – персональный компьютер – 9 шт. – принтер – сканер – доступ в интернет
22.	ПМ.03 Проведение расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами	Лаборатория Учебная бухгалтерия	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – персональный компьютер – 9 шт. – принтер – сканер

			– доступ в интернет
23.	ПМ.04 Составление и использование бухгалтерской (финансовой) отчетности	Лаборатория Учебная бухгалтерия	– мультимедийный комплекс – персональный компьютер – 9 шт. – принтер – сканер – доступ в интернет
24.	ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (кассир)	Лаборатория Учебная бухгалтерия	– мультимедийный комплекс – персональный компьютер – 9 шт. – принтер – сканер – кассовые аппараты -3 шт. – доступ в интернет

38.02.04 Коммерция (по отраслям)

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации образовательной программы	Оснащенность учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации образовательной программы
1.	ОГСЭ.01 Основы философии	Кабинет Гуманитарных и социально-экономических дисциплин	– компьютер – плакаты – доступ в интернет
2.	ОГСЭ.02 История	Кабинет Гуманитарных дисциплин	– мультимедийный комплекс – доступ в интернет
3.	ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности	Кабинет Иностранного языка	– персональный компьютер – плазменная панель
4.	ОГСЭ.04 Физическая культура	Спортивный зал, плавательный бассейн, открытый стадион широкого профиля, стрелковый тир.	– спортивный инвентарь, – оборудование для лиц с ОВЗ
5.	ОГСЭ.05 Психология общения	Кабинет Гуманитарных и социально-	– компьютер – плакаты

		экономических дисциплин	– доступ в интернет
6.	ОГСЭ.06 Русский язык и культура речи	Кабинет Русского языка и литературы	– мультимедийный комплекс – плазменная панель – доступ в интернет
7.	ЕН.01 Математика	Кабинет Математики	– мультимедийный комплекс – компьютер – принтер – графический планшет – доступ в интернет
8.	ЕН.02 Информационные технологии в профессиональной деятельности	Лаборатория Информационных технологий в профессиональной деятельности УГС 38.00.00	– мультимедийный комплекс – персональный компьютер – 9 шт. – принтер. – сканер – компьютерные программы – доступ в интернет
9.	ОП.01 Экономика организации	Кабинет Экономики организации	– мультимедийный комплекс – принтер – доступ в интернет
10.	ОП.02 Статистика	Кабинет Статистики	– персональный компьютер – плазменная панель – принтер – сканер – доступ в интернет
11.	ОП.03 Менеджмент	Кабинет Менеджмента и управление персоналом	– мультимедийный комплекс – доступ в интернет
12.	ОП.04 Документационное обеспечение управления	Кабинет Документационное обеспечение управления	– персональный компьютер – плазменная панель – принтер – сканер – доступ в интернет

13.	ОП.05 Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Кабинет Правовых основ профессиональной деятельности	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – доступ в интернет
14.	ОП.06 Логистика	Кабинет Междисциплинарных курсов 38.02.04	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – персональный компьютер – 8 шт. – принтер. – сканер – компьютерные программы – доступ в интернет
15.	ОП.07 Бухгалтерский учет	Кабинет Бухгалтерского учёта, налогообложения и аудита	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – персональный компьютер – 9 шт. – принтер – сканер – доступ в интернет
16.	ОП.08 Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия	Кабинет Метрологии, стандартизации и сертификации	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – персональный компьютер - 4 шт – доступ в интернет
17.	ОП.09 Электротехника	Лаборатория Электротехники и электроники	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – стенды по электротехнике – доступ в интернет
18.	ОП.10 Безопасность жизнедеятельности	Кабинет Безопасности жизнедеятельности	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – плакаты – тренажер «Гоша» – доступ в интернет
19.	ПМ.01 Организация и управление торговой деятельностью	Кабинет Междисциплинарных курсов 38.02.04	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – персональный компьютер – 8 шт. – принтер. – сканер – компьютерные программы – доступ в интернет

20.	ПМ.02 Организация и проведение экономической и маркетинговой деятельности	Кабинет Междисциплинарных курсов 38.02.04	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – персональный компьютер – 8 шт. – принтер. – сканер – компьютерные программы – доступ в интернет
21.	ПМ.03 Управление ассортиментом, оценка качества и обеспечение сохраняемости товаров	Кабинет Междисциплинарных курсов 38.02.04	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – персональный компьютер – 8 шт. – принтер. – сканер – компьютерные программы – доступ в интернет
22.	ПМ.04 Выполнение работ по рабочей профессии кассир торгового зала	Кабинет Междисциплинарных курсов 38.02.04	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – персональный компьютер – 8 шт. – принтер. – сканер – компьютерные программы – доступ в интернет
23.	ПМ.05 Организация и проведение коммерческой деятельности в энергосбытовых организациях	Кабинет Междисциплинарных курсов 38.02.04	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – персональный компьютер – 8 шт. – принтер. – сканер – компьютерные программы – доступ в интернет

38.02.07 Банковское дело

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации образовательной программы	Оснащенность учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации образовательной программы
1.	ОГСЭ.01 Основы философии	Кабинет Гуманитарных и социально-экономических дисциплин	– компьютер – плакаты – доступ в интернет
2.	ОГСЭ.02 История	Кабинет Гуманитарных дисциплин	– мультимедийный комплекс – доступ в интернет
3.	ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности	Кабинет Иностранного языка	– персональный компьютер – плазменная панель
4.	ОГСЭ.04 Физическая культура	Спортивный зал, плавательный бассейн, открытый стадион широкого профиля, стрелковый тир.	– спортивный инвентарь, – оборудование для лиц с ОВЗ
5.	ОГСЭ.05 Психология общения	Кабинет Гуманитарных и социально-экономических дисциплин	– компьютер – плакаты – доступ в интернет
6.	ОГСЭ.06 Русский язык и культура речи	Кабинет Русского языка и литературы	– мультимедийный комплекс – плазменная панель – доступ в интернет
7.	ЕН.01 Элементы высшей математики	Кабинет Математики	– мультимедийный комплекс – компьютер – принтер – графический планшет – доступ в интернет
8.	ЕН.02 Информационные технологии в профессиональной деятельности	Лаборатория Информационных технологий в профессиональной	– мультимедийный комплекс – персональный компьютер – 9 шт.

		деятельности УГС 38.00.00,	<ul style="list-style-type: none"> – принтер. – сканер – компьютерные программы – доступ в интернет
9.	ОП.01. Экономика организации	Кабинет Экономики организации	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – принтер – доступ в интернет
10.	ОП.02. Менеджмент	Кабинет Менеджмента и управление персонала	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – доступ в интернет
11.	ОП.03. Бухгалтерский учет	Междисциплинарных курсов специальности 38.02.07	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – принтер – сканер – доступ в интернет
12.	ОП.04. Организация бухгалтерского учета в банках	Междисциплинарных курсов специальности 38.02.07	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – принтер – сканер – доступ в интернет
13.	ОП.05. Анализ финансово-хозяйственной деятельности	Кабинет Анализа финансово- хозяйственной деятельности	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – принтер – доступ в интернет
14.	ОП.06. Безопасность жизнедеятельности	Кабинет Безопасности жизнедеятельности	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – плакаты – тренажер «Гоша» – доступ в интернет
15.	ОП.07. Основы предпринимательской деятельности	Кабинет Анализа финансово- хозяйственной деятельности	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – принтер – доступ в интернет
16.	ОП.08. Статистика	Кабинет Статистики	<ul style="list-style-type: none"> – персональный компьютер – плазменная панель – принтер – доступ в интернет

17.	ОП.09. Правовые основы профессиональной деятельности	Кабинет Правового обеспечения профессиональной деятельности	– мультимедийный комплекс – доступ в интернет
18.	ОП.10. Документационное обеспечение управления	Кабинет Документационное обеспечение управления	– персональный компьютер – плазменная панель – принтер – сканер – доступ в интернет
19.	ОП.11. Маркетинг	Кабинет Междисциплинарных курсов 38.02.07	– мультимедийный комплекс – персональный компьютер – 8 шт. – принтер. – сканер – компьютерные программы – доступ в интернет
20.	ОП.12. Финансы, денежное обращение и кредит	Междисциплинарных курсов специальности 38.02.07	– мультимедийный комплекс – принтер – сканер – доступ в интернет
21.	ОП.13. Анализ банковской деятельности	Междисциплинарных курсов специальности 38.02.07	– мультимедийный комплекс – принтер – сканер – доступ в интернет
22.	ОП.14. Финансовая математика	Междисциплинарных курсов специальности 38.02.07	– мультимедийный комплекс – принтер – сканер – доступ в интернет
23.	ПМ.01 Ведение расчетных операций	Лаборатория Учебный банк	– мультимедийный комплекс – принтер – сканер – доступ в интернет

24.	ПМ.02 Осуществление кредитных операций	Лаборатория Учебный банк	– мультимедийный комплекс – принтер – сканер – доступ в интернет
25.	ПМ.03 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	Лаборатория Учебный банк	– мультимедийный комплекс – принтер – сканер – доступ в интернет
26.	ПМ.04 Выполнение операций контролера Сберегательного банка	Лаборатория Учебный банк	– мультимедийный комплекс – принтер – сканер – доступ в интернет

43.02.14 Гостиничное дело (43.02.16 Туризм и гостеприимство)

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации образовательной программы	Оснащенность учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации образовательной программы
1.	ОГСЭ.01 Основы философии	Кабинет Гуманитарных и социально-экономических дисциплин	– компьютер – плакаты – доступ в интернет
2.	ОГСЭ.02 История	Кабинет Гуманитарных дисциплин	– мультимедийный комплекс – доступ в интернет
3.	ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности	Кабинет Иностранного языка	– персональный компьютер – плазменная панель
4.	ОГСЭ.04 Физическая культура	Спортивный зал, плавательный бассейн, открытый стадион широкого профиля, стрелковый тир.	– спортивный инвентарь, – оборудование для лиц с ОВЗ

5.	ОГСЭ.05 Психология общения	Кабинет Гуманитарных и социально-экономических дисциплин	<ul style="list-style-type: none"> – компьютер – плакаты – доступ в интернет
6.	ОГСЭ.06 Русский язык и культура речи	Кабинет Русского языка и литературы	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – плазменная панель – доступ в интернет
7.	ЕН.01 Информационные технологии в профессиональной деятельности	Лаборатория Информационных технологий в профессиональной деятельности УГС 38.00.00, 43.00.00	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – персональный компьютер – 9 шт. – принтер. – сканер – компьютерные программы – доступ в интернет
8.	ОП.01 Менеджмент и управление персоналом в гостиничном сервисе	Кабинет Менеджмента и управление персонала	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – доступ в интернет
9.	ОП.02 Основы маркетинга гостиничных услуг	Кабинеты специальности 43.02.14	<ul style="list-style-type: none"> – ноутбук – плакаты – доступ в интернет
10.	ОП.03 Правовое и документационное обеспечение профессиональной деятельности	Кабинет Правовых основ профессиональной деятельности	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – доступ в интернет
11.	ОП.04 Экономика и бухгалтерский учет гостиничного предприятия	Кабинет Экономики и бухгалтерского учета	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – персональный компьютер – 9 шт. – принтер -2 шт. – сканер – доступ в интернет
12.	ОП.05 Требования к зданиям и инженерным системам гостиничного предприятия	Кабинет Инженерных систем и охраны труда	<ul style="list-style-type: none"> – ноутбук – плакаты – доступ в интернет
13.	ОП.06 Иностранный язык (второй)	Кабинет Иностранного языка	<ul style="list-style-type: none"> – персональный компьютер – плазменная панель

14.	ОП.07 Предпринимательская деятельность в сфере гостиничного бизнеса	Кабинеты специальности 43.02.14	<ul style="list-style-type: none"> – ноутбук – плакаты – доступ в интернет
15.	ОП.08 Безопасность жизнедеятельности	Кабинет Безопасности жизнедеятельности	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – плакаты – тренажер «Гоша» – доступ в интернет
16.	ОП.09 География туризма	География туризма	<ul style="list-style-type: none"> – плакаты – политическая карта мира
17.	ОП.10 Основы гостиничного дела и туризма	Кабинеты специальности 43.02.14	<ul style="list-style-type: none"> – ноутбук – плакаты – доступ в интернет
18.	ОП.11 Конфликтология в индустрии гостиничного бизнеса	Кабинеты специальности 43.02.14	<ul style="list-style-type: none"> – ноутбук – плакаты – доступ в интернет
19.	ОП.12 Охрана труда в сфере гостиничного обслуживания	Кабинеты специальности 43.02.14	<ul style="list-style-type: none"> – ноутбук – плакаты – доступ в интернет
20.	ОП.13 Стандартизация и контроль качества гостиничных услуг	Кабинеты специальности 43.02.14	<ul style="list-style-type: none"> – ноутбук – плакаты – доступ в интернет
21.	ОП.14 Анализ деятельности гостиничного предприятия	Кабинет Анализа финансово-хозяйственной деятельности	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – доступ в интернет
22.	ПМ.01 Организация и контроль текущей деятельности работников службы приема и размещения	Тренинговые кабинеты специальности 43.02.14	<p>Стойка приема и размещения гостей с модулем он-лайн бронирования</p> <ul style="list-style-type: none"> – персональный компьютер – 1 шт. – стойка ресепшн – 1 шт. – телефон – 1 шт. – МФУ – 1 шт. – сейф – 1 шт. – шкаф для папок -1 шт.

			<ul style="list-style-type: none"> – детектор валют – 1 шт. – кассовый аппарат – 1 шт.
23.	ПМ.02 Организация и контроль текущей деятельности работников службы питания	Тренинговые кабинеты специальности 43.02.14	<ul style="list-style-type: none"> – мультимедийный комплекс – доступ в интернет
24.	ПМ.03 Организация и контроль текущей деятельности работников службы обслуживания и эксплуатации номерного фонда	Гостиничный номер	<ul style="list-style-type: none"> – Гостиничный номер (стандарт с двумя кроватями) – кровать одноместная- 2 шт. – прикроватные тумбочки – 2 шт. – настольная лампа -1 шт. – бра – 2 шт. – стол -1 шт. – стул- 2 шт. – зеркало – 1 шт. – шкаф -1 шт. – телефон – 1 шт. – верхний светильник-1 шт. – сплит-система – 1 шт. – телевизор – 1 шт. – гладильная доска – 1 шт. – утюг – 1 шт. – пылесос – 1 шт. – душевая кабина – 1 шт. – унитаз – 1 шт. – раковина – 1 шт. – одеяло -2 шт. – подушка – 2 шт. – покрывало -2 шт. – комплект постельного белья – 2 шт. – шторы – 2шт. – напольное покрытие – 1 шт. – тележка горничной – 1 шт. – ершик для унитаза – 1 шт.

			<ul style="list-style-type: none"> – ведро для мусора – 1 шт. – держатель для туалетной бумаги – 1 шт. – стакан – 2 шт. – полотенце для лица – 2 шт. – полотенце для тела – 2 шт. – полотенце для ног – 2 шт. – салфетка на раковину – 2 шт. – полотенце коврик – 1 шт. – санитарно-гигиенические принадлежности – 2 шт.
25.	ПМ.04 Организация и контроль текущей деятельности работников службы бронирования и продаж	Тренинговые кабинеты специальности 43.02.14	<p>Стойка приема и размещения гостей с модулем он-лайн бронирования</p> <ul style="list-style-type: none"> – персональный компьютер – 1 шт. – стойка ресепшн – 1 шт. – телефон – 1 шт. – МФУ – 1 шт. – сейф – 1 шт. – шкаф для папок -1 шт. – детектор валют – 1 шт. – кассовый аппарат – 1 шт.
26.	ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	Гостиничный номер	<ul style="list-style-type: none"> – Гостиничный номер (стандарт с двумя кроватями) – кровать одноместная- 2 шт. – прикроватные тумбочки – 2 шт. – настольная лампа -1 шт. – бра – 2 шт. – стол -1 шт. – стул- 2 шт. – зеркало – 1 шт. – шкаф -1 шт. – телефон – 1 шт. – верхний светильник-1 шт.

			<ul style="list-style-type: none"> - сплит-система – 1 шт. - телевизор – 1 шт. - гладильная доска – 1 шт. - утюг – 1 шт. - пылесос – 1 шт. - душевая кабина – 1 шт. - унитаз – 1 шт. - раковина – 1 шт. - одеяло -2 шт. - подушка – 2 шт. - покрывало -2 шт. - комплект постельного белья – 2 шт. - шторы – 2шт. - напольное покрытие – 1 шт. - тележка горничной – 1 шт. - ершик для унитаза – 1 шт. - ведро для мусора – 1 шт. - держатель для туалетной бумаги – 1 шт. - стакан – 2 шт. - полотенце для лица – 2 шт. - полотенце для тела – 2 шт. - полотенце для ног – 2 шт. - салфетка на раковину – 2 шт. - полотенце коврик – 1 шт. - санитарно-гигиенические принадлежности – 2 шт.
--	--	--	--

Обновлена материально техническая база, а также сертифицированы центры проведения демонстрационного экзамена по компетенциям:

- Администрирование отеля для специальности 43.02.14 «Гостиничное дело».
- Бухгалтерский учет для специальности 38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)».
- Банковское дело для специальности 38.02.07 «Банковское дело».
- Электромонтаж для специальностей 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 электропередач».
- Графический дизайн для специальности 09.02.01 «Компьютерные системы и комплексы».

Дооснащен участок для подготовки к проведению демонстрационного экзамена в формате промежуточной и государственной итоговой аттестации обучающихся по УГС 13.00.00. Были смонтированы 12 рабочих мест для выполнения практических заданий по следующим модулям: «Коммутация распределительных коробок», «Коммутация этажного щита». Были смонтированы два рабочих места для выполнения заданий по модулю «Поиск неисправностей». Также было установлено программное обеспечение на 25 рабочих мест по модулю «Программирование».

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.

Ежегодно в Колледже проходит внутренний аудит организации и проведения учебных практик, который предназначен для обеспечения руководства колледжа объективной и своевременной информацией о степени соответствия деятельности учебных мастерских колледжа требованиям ФГОС и правилам безопасности.

ХII. 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 2018-2023 годов показывает, что после получения высшего образования и службы в армии трудоустраивается по профилю специальности большой процент выпускников Колледжа. В 2023 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.

ХIII. Программно-информационное обеспечение деятельности колледжа

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. 12 компьютерных классов, в том числе информационно-вычислительный

центр, 12 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.

В рамках нацпроекта – создание Центров «Точка роста» и внедрение целевой модели ЦОС, колледжу было передано следующее оборудование:

- МФУ HP LaserJet Pro 227;
- 4 ноутбука для управленческого персонала;
- 10 ноутбуков для преподавателей;
- 32 нетбука (мобильный класс);
- 2 интерактивных комплекса.

За отчетный период было произведено обновление двух компьютерных классов, закуплено 20 ПК в комплекте, что позволило перейти на более качественный уровень подготовки студентов к итоговой государственной аттестации, в том числе демонстрации профессиональных навыков на демонстрационном экзамене.

В колледже успешно работает сетевая академия Cisco, компьютерный класс на 10 рабочих мест, в рамках реализации подготовки к демонстрационным экзаменам по реализуемым специальностям в колледже, аккредитованы площадки для сдачи демонстрационного экзамена по компетенциям: Администрирование отеля, Графический дизайн, Электромонтаж, Бухгалтерский учет, Банковское дело.

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

В колледже функционирует машинописное бюро оснащенное копиром, дубликатором и плоттером.

Компьютеры всех кабинетов с вычислительной техникой, основных подразделений Колледжа (приемной директора, методического кабинета, учебной части, кабинета тестирования и т.д.) и всех учебных корпусов объединены локальной вычислительной сетью.

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. Еженедельно обновляется справочно-поисковая система «Гарант».

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.

В колледже внедрена электронная библиотека IPRbooks, все студенты и преподаватели имеют доступ к более чем 140000 публикаций.

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

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

Студенты колледжа участвуют в региональных олимпиадах по программированию и компьютерной графике. Студенты участвуют в региональных олимпиадах, чемпионатах профессионального мастерства «Профессионалы» Волгоградской области по компетенциям «Документационное обеспечение управления и архивоведения», «Бухгалтерский учет», «Веб-технологии», «Электромонтаж», «Предпринимательство», «Администрирование отеля», «Инженерный дизайн САПР». На базе колледжа организована площадка по компетенции «Графический дизайн». А также в принимают участие в международной олимпиаде IT-planet, В международной Олимпиаде профессионального мастерства студентов, обучающихся по программам высшего и среднего профессионального образования, по компетенции «Основы сетевых технологий», посвященной памяти преподавателя колледжа Аверина В.Г. И во многих других проектах

Студенты демонстрируют высокий профессиональный уровень, о чем свидетельствуют результаты регионального чемпионата профессионального мастерства «Профессионалы» Волгоградской области: «Инженерный дизайн САПР» - 1 и 3 места, - 2 место, «Веб-технологии» - 2 место, «Предпринимательство» - 2 место, «Документационное обеспечение управления и архивоведения» - 2 и 3 место,

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

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.

XIV. 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

	2023 год
Фонд библиотеки, всего	70921
Из них:	
Учебная литература	63860
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 7 журналов: «Основы безопасности жизнедеятельности»; «Электрические станции»; «Электрооборудование: эксплуатация и ремонт»; «Энергетик»; «Главбух»; «Среднее профессиональное образование» 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 2023 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. Заключен договор от 24.01.2023 г. №

10000/23 PROF на оказание услуг по предоставлению доступа к ЭР ЦОС СПО «PROFобразование».

В открытом доступе для студентов и преподавателей база данных электронных изданий учебной, учебно-методической и научной литературы электронно-библиотечных систем. Использование библиотечных электронных ресурсов позволяет организовать обучение с применением дистанционных образовательных технологий.

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 2023 году были организованы следующие выставки и мероприятия, посвященные памятным датам российской истории и города:

№	Мероприятия	Сроки
1	Тематическая книжно-иллюстрированная выставка «2023 год - Год педагога и наставника». «Педагог- наставник, друг и помощник, Книжная выставка	январь

	состоит из четырех разделов:1. Великие педагоги прошлого, посвящен истории развития отечественной педагогики. 2.С указкой по жизни, можно обратиться к учебникам по педагогике и познакомиться со статьями.3. В разделе «Учитель на страницах книг» , можно найти художественные произведения. 4.Раздел «Сундук педагогических идей» .В нем представлены мастер-классы по разным теникам, а так же советы и рекомендации.	
2	Книжная выставка «Русский поэт советской эпохи» 110 лет со дня рождения русского поэта, критика Ярослава Васильевича Смолякова. На выставке представлены книги о жизни и творчестве писателя.	январь
3	Книжная выставка « По страницам жизни и творчества Алексея Толстого» 14 лет со дня рождения А.Н.Толстого русского писателя. Его книги - «Гиперболоид инженера Гарина», «Аэлита», «Хождение по мукам», «Петр Первый» им другие. Знакомство с творчеством писателя.	январь
4	Книжная выставка «Байрон –великий поэт и романтик» 235 лет со дня рождения английского поэта Джорджа Гордона Байрона. Им были созданы большие поэмы «Паломничество Чайльд Гарольда», «Дон Жуан». Байрон восхищал как современников, так и потомков очаровательной лирики.	Январь
5	Книжная выставка «Ужель та самая Татьяна», которая уже не один год пользуется большим спросом. На выставке представлены произведения современных писательниц – Татьян: Поляковой, Степановой. 25 января – День российского студенчества (Татьянин день).	Январь
6	Книжная выставка «Жизнь человека сложна и многослойна» 95 лет со дня рождения русского писателя Петра Лукича Проскурина. На выставке представлены книги о жизни и творчестве писателя.	Январь
7	Книжная выставка «Сталинград великий шаг к Победе». На выставке представлены документальные и художественные книги, рассказывающие о битве, не имеющей себе равной на протяжении всей истории Великой Отечественной войны и битве унесшей жизни более 2 миллионов человек. Также представлены фотодокументы, рассказывающие о документальной хронике тех событий.	февраль
8	Тематический час – флешмоб «Помню. Горжусь. Читаю», посвященный Сталинградской битве.	февраль
9	Тематический час «Героям Сталинградской Битвы» Совершили виртуальную экскурсию на Мамаев Курган, прочли стихотворения, поговорили о книгах, повествующих о событиях Сталинградской битвы и представленных на книжной выставке.	февраль
10	Книжная выставка « Необыкновенные путешествия Жуля Верна» 195 лет со дня рождения французского писателя-фантаста Жуля Верна. На выставке представлены книги «Таинственный остров», «Дети капитана Гранта» , «Вокруг света в восемьдесят дней» и т.д.	февраль

11	Книжная выставка «Строкою Пушкина воспеты» рассказывает о жизни и творчестве Александра Сергеевича Пушкина. ... Идут и идут годы, а пушкинские строки бегут, как волны, сквозь время, радуют нас, дарят нам силу, красоту и учат любить жизнь, любить русский язык, свой народ и родную землю. День памяти А.С. Пушкина.	февраль
12	Книжная выставка " Горячие слезы Афганистана", посвящённая выводу советских войск из Афганистана. Книжная выставка показывает всю боль, через которую прошёл народ, в годы войны. В душе у каждого, кто побывал там, остался отпечаток, рана, которая никогда не заживёт.	февраль
13	Книжная выставка «Великие истории любви» На выставке представлены книги, которые расскажут о знаменитых парах от древних времен до наших дней. В экспозицию включены такие произведения как: «Колчак и Тимирева», «Валерий Брюсов, Нина Петровская. Переписка».	февраль
14	Книжная выставка «Тяжело в учении, легко в бою», посвящена ко Дню защитника Отечества.	февраль
15	Выставка «Защитник отверженных» 220-летний юбилей Виктора Гюго, французского писателя. На выставке представлены лучшие произведения французского писателя, среди которых роман: «Собор Парижской Богоматери», «Отверженные», «Труженики моря» и др. Кроме романов и повестей Виктор Гюго за свою долгую творческую жизнь написал множество стихов, поэм, од и баллад, героико-драматические драмы «Кромвель», «Эрнани», «Марьон Делорм», «Король забавляется», «Мария Тюдор» и другие, а также публицистику, направленную на защиту человечества от военной опасности.	февраль
16	Книжная выставка «Широкая Масленица» Беседа с аудиторией читального зала об обычаях и традициях русского народа.	февраль
17	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
18	Книжная выставка «Я прежде всего репортер», посвящёна 115 лет со дня рождения русского писателя Бориса Николаевича Полевого. Представлены книги: «Повесть о настоящем человеке», «На диком берегу» и т.д.	март
19	Книжная выставка «Поэзия прекрасный мир » посвящена Всемирному дню поэзии. На выставке представлены шедевры русской и зарубежной поэзии. Русская поэзия представлена творчеством А.С. Пушкина, М. Ю. Лермонтова, А. А. Фета, Ф. И. Тютчева и других великих поэтов периода «Золотого века», творчеством поэтов «Серебряного века» – Александра Блока, Анны Ахматовой, Бориса Пастернака, Сергея Есенина, Марины Цветаевой, Осипа Мандельштама и других, произведениями поэтов-«шестидесятников»:	март

	Евгения Евтушенко, Андрея Вознесенского, Беллы Ахмадулиной, Иосифа Бродского и других, а также поэтов-бардов: Булата Окуджавы и Владимира Высоцкого. А также сборники произведений зарубежных авторов, среди которых стихи Редьярда Киплинга, Роберта Бёрнса, Омара Хайяма.	
20	Конкурс чтецов, посвященный Всемирному дню поэзии	март
21	Книжная выставка «Максим Горький и его эпоха», посвящённая 155 лет со дня рождения русского писателя, литературного критика и публициста Максима Горького.	март
22	Книжная выставка «Трудом прославлявшие Родину», посвященная российским традициям трудового героизма	март
23	Книжная выставка «Писатели смеются». Выставка знакомит читателей с классикой российского и зарубежного юмора. Из произведений отечественной литературы, представлены: «Юмористические рассказы» Антона Чехова, «Двенадцать стульев» и «Золотой теленок» Ильи Ильфа и Евгения Петрова, «Кругом 16» Михаила Зощенко, «Шутка мецената» Аркадия Аверченко.	апрель
24	Книжная выставка «Капитан Майн Рида» 205 лет со дня рождения английского писателя Томаса Майна Рида. На выставке представлены произведения: «Белый вождь», «Всадник без головы» и другие. Выставка интересна любителям приключенческой литературы.	апрель
25	Книжная выставка «Целительные тропинки к здоровью» книги о здоровье – о здоровом образе жизни, правильном и лечебном питании, правильном распорядке дня, закаливании, массаже, приобщении к спорту, и др. 7 апреля – Всемирный день здоровья	апрель
26	Книжная выставка «Великий мастер русской драмы», 200-лет со дня рождения русского драматурга А. Н. Островского. Были представлены книги драматурга, имеющиеся в фонде библиотеки.	апрель
27	Книжная выставка «Космос далекий и близкий» 12 апреля – Всемирный день авиации и космонавтики. На выставке представлены материалы о русских конструкторах ракетостроения, космонавтах: Ю. Гагарине, А. Николаеве В. Терешковой и об истории русского космоса.	апрель
28	Выставка – обзор «Твой любимый вид спорта». Экспозиция повествует о видах спорта: плавание, каратэ, фигурное катание, футбол, гимнастика, бокс, легкая атлетика и др. В качестве наглядного примера на обозрение представлены материалы о жизни и спортивной карьере земляков Евгения Плющенко, Максима Опалева, Ларисы Ильченко, Елена Исинбаева и др.	апрель
29	Книжная выставка «К здоровью с книгой» На выставке представлены книги, посвященные физической культуре, искоренению вредных привычек, здоровому образу жизни.	апрель
30	Книжная выставка «Отвага, мужество и честь» ко Дню Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945гг.». Представленные на выставке книги, помогут совершить исторический экскурс в героическое прошлое нашей страны, узнать о славных победах российских войск, которые сыграли	май

	решающую роль в истории Отечества.	
31	Книжная выставка «Живое слово мудрости» ко Дню славянской письменности и культуры. Солунские братья Кирилл и Мефодий являются символами славянского письма и культуры. Они создали первый славянский язык (кириллицу), который в дальнейшем оказал влияние на формирование литературных языков многих славянских народов. Этот язык принято в науке называть старославянским. В XI веке на основе кириллицы образовалась древнерусская азбука.	май
32	Книжная выставка «Мудрость жизни. Омар Хайям» 975 лет со дня рождения персидского философа, математика, астронома, поэта Омар Хайяма. На выставке представлены произведения Омар Хайяма, а также информация о жизни писателя.	май
33	Книжная выставка «Пушкин на все времена». Посвящена Пушкинскому дню России. Дню русского языка. Выставка знакомит читателей с прекрасным миром русской письменности.	июнь
34	Книжная выставка «Мастер исторического романа», посвященная 95-лет со дня рождения русского писателя Валентина Саввича Пикуля.	июнь
35	Книжная выставка «В помощь первокурснику». Были представлены учебники, учебные пособия, познавательные книги.	сентябрь
36	Книжная выставка-обзор «Вместе против терроризма», на которой были представлены художественные произведения, в которых затрагивается тема терроризма. А также была представлена информация о событиях, связанных с терроризмом и возможностях его предотвращения.	сентябрь
37	Книжно-иллюстрированная выставка «Строки овеянные временем...» - Литературный час к 100 летию со дня рождения Э.А. Асадова. В экспозиции выставки – книги и материалы о жизни и творчестве Э.А. Асадова из фонда библиотеки.	сентябрь
38	Выставка-память «Вечная память тебе, Беслан!» - Час памяти, «Тебе, Беслан» - Трансляция тематических видеороликов (День памяти трагедии в Беслане) Представлена выставка-память документов, фото – информационных изданий.	
39	Книжно-иллюстрированная выставка «Рыцарь русской словесности» 195 лет со дня рождения русского писателя Льва Николаевича Толстого. В экспозиции выставки – книги и материалы о жизни и творчестве Л.Н. Толстого из фонда библиотеки.	сентябрь
40	Книжная выставка «От дня знаний, ко дню чтения и грамотности», на выставке представлены толковые, орфографические и другие словари, справочники, сборники упражнений по русскому языку. Для читателей представлены тесты для проверки своей грамотности, в области русского языка и краеведения.	сентябрь
41	Книжно-иллюстрированная выставка «Иван Тургенев: Только ею, только любовью держится и движется жизнь»	сентябрь

42	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
43	Благотворительная литературная акция «Книга из рук в руки»	в течение года
44	Книжная выставка «Мы за мир» С 2002 года Международный день мира отмечается 21 сентября как день всеобщего прекращения огня и отказа от насилия. Библиотека предлагает познакомиться с книжной выставкой о мире и дружбе между народами, об особенностях различных народов.	сентябрь
45	Книжная выставка «Прикасаюсь к Сухомлинскому» информация досье.105 лет со дня рождения А.Сухомлинского	сентябрь
46	Книжная выставка-диалог. «Вредные привычки укорачивают жизнь». Это заочный разговор между читателем и библиотекарем. Читатели задают вопрос и с помощью книг получают ответы.	сентябрь
47	Книжная выставка «Ими гордится Волгоград». Представлены истории славных людей земли Волгоградской, прославивших нашу область, чьи имена обрели не только общероссийскую, но и мировую известность.	сентябрь
48	Книжная выставка «Развитие энергетики в России» Представлены периодические издания, отражающие различные аспекты энергетики.	сентябрь
49	Книжная выставка 200 лет со дня рождения И.С. Аксакова. Посвященная жизни и творчеству русского писателя.	октябрь
50	Книжная выставка «Я сердцем никогда не лгу...» ко дню рождения С.Есенина	октябрь
51	Книжная выставка - обзор «Учитель на страницах книг» к всемирному дню учителя. Художественные произведения русских, советских авторов о школе, учениках и личности учителя в широком диапазоне.	октябрь
52	Книжная выставка - портрет «Марина Цветаева: образ, стихи, эпоха», где представлены такие произведения как: «Лирика. «Лирика. Стихотворения» (предельная искренность, высокий романтизм, глубокий трагизм лирики отличают стихотворения, поэмы и прозу, вошедшие в этот сборник); книга Цветаевой «Избранное» вобрала в себя стихи, поэмы, драматические произведения; в «Малое собрание сочинений» вошел весь корпус стихотворений, поэмы, автобиографическая проза, воспоминания о современниках; в сборнике стихотворений Марины Цветаевой «Душа, не знающая меры» опубликованы ранние избранные стихотворения, в которых ярко отражается все многообразие и вместе с тем цельность поэтического мира поэтессы.	октябрь
53	Книжная выставка «От дня знания, ко дню чтения», «ТОР – самые читаемые книги», где представлены произведения разных жанров, полюбившиеся читателям и пользующиеся большим спросом.	октябрь
54	«Байкал Батюшка» - экологический час ко дню Байкала рамках экоклуба «Зеленая планета».	октябрь

55	«Есть в осени первоначальной, короткая, но дивная пора» книжная выставка, беседа «Осенняя симфония в картинках»	октябрь
56	Книжная выставка «Добрые книги доброго человека» 170 лет со дня рождения русского прозаика и драматурга Д.Н. Мамина-Сибиряка. Посвященная жизни и творчеству русского писателя Д. Н. Мамина-Сибиряка.	октябрь
57	Книжная выставка «История родного города».	ноябрь
58	Книжная выставка ко Дню народного единства «Примером сильны и духом отважны».	ноябрь
59	Книжная выставка ««Писатель русской души» к 205 летию со дня рождения И.С. Тургенева» (1818-1883), писателя. Посвященная жизни и творчеству русского писателя И.С. Тургенева.	
60	Книжная выставка «Пока не поздно – остановись!» (О вреде табакокурения, алкоголизма и наркомании)	ноябрь
61	Книжная выставка «Образ матери в русской литературе» День матери	ноябрь
62	Оформление экспозиции «Страницы истории колледжа»	ноябрь
63	Библиоперфоманс «Ночь искусств» - участие во Всероссийской акции	ноябрь
64	Выставка – предупреждение, посвященная Всемирному дню борьбы со СПИДом. Книжная выставка – обзор «Не отнимай у себя завтра» (с 1988 г. по инициативе Всемирной Организации здравоохранения (ВОЗ)	декабрь
65	«По страницам жизни и творчества Ф. И. Тютчева»-220 лет со дня рождения Ф.И. Тютчева - премьера книжной выставки	декабрь
66	«Поэтический мир Тютчева» - литературный час	декабрь
67	Книжная выставка «Маршалы Победы» состоит из трех разделов. Раздел I – содержит общий материал о Великой Отечественной войне, в которой оба военачальника предстают во всей мощи своего полководческого таланта. Разделы II и III – расскажут непосредственно о каждом герое. 125 лет дня рождения Константина Константиновича Рокоссовского (1896-1968), военачальника	декабрь
68	Книжная выставка «Жизнь, равная вселенной...» к 95 лет со дня рождения Чингиза Торекуловича Айтматова, советского писателя (1928-2008)	декабрь
69	Книжно – иллюстрированная выставка «Красавица русская бродит зима» Представлены репродукции картин, произведений русских классиков литературы.	декабрь
70	Выставка «Энергетика 2023» ко дню энергетика - профессия и путь в профессии энергетик. Представлены книги и периодические издания из фонда библиотеки.	декабрь
71	Книжная выставка «Зимние истории» Окунуться в волшебную атмосферу праздника поможет книжная выставка. На выставке представлены книги выдающихся классиков: русских поэтов и писателей о зиме – стихотворения, рассказы, а также репродукции и картины	декабрь

	художников.	
72	Книжная выставка «Великое дело Е.В. Вучетича» посвящена 115 летию со дня рождения Е.В. Вучетича (1908-1974), русского скульптора, педагога	декабрь

Основные показатели работы библиотеки:

Состояние библиотечного фонда

Общ. площадь зан. библиотечной 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	иностранн ые	кол. экз.	кол. наим.	
350	85	70921	7	0	30	1	14,414

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. %					
63860	8	10,64	18790	2115	90	Да

Книжный фонд

Книжный фонд, всего	В том числе по содержанию				
	общественно-политическая	естественно-научная	техническая	художественная	прочая
70921	4298	6297	50173	4942	5211

Основные показатели работы библиотеки

Учебный год	Количество читателей	Посещаемость (чел/год)	Книговыдача (экз.)
2023	1056	20830	19401

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
2023	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

XV. Педагогические кадры

По состоянию на 01.01.2024 списочная численность работников колледжа составляет 149 человек.

Численность педагогических работников Колледжа составляет 67 человек (45 %), с учетом внутреннего совмещения 79 человек (53 %), в том числе:

- преподавателей (без учета внешних совместителей) – 54 человека;
- преподавателей – внешних совместителей – 6 человек.;
- мастеров производственного обучения – 3 человека;
- прочий педагогический персонал – 10 человек.

Кроме того, внутренне совместительство педагогической деятельности осуществляют 12 человек. (15,2 % от числа педагогических работников).

Колледж располагает квалифицированным преподавательским составом, обеспечивающим подготовку специалистов в соответствии с требованиями основных профессиональных образовательных программ. Образовательный ценз преподавателей соответствует профилю преподаваемых предметов.

Из числа штатных педагогических работников, внутренних и внешних совместителей имеют:

- высшее образование – 76 человек (96,2 процента);
- среднее профессиональное – 3 человека (3,8 процента).

Базовое образование педагогических работников соответствует профилю преподаваемых дисциплин.

Из общего количества педагогических работников 29 человек (36,7%) имеют квалификационные категории, в том числе:

- высшую квалификационную категорию - 20 чел. (25,3%),
- первую квалификационную категорию – 9 чел. (11,4%).

В соответствии с требованиями п. 1 ст. 48 Федерального Закона №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» в 2023 году на постоянной основе проводилась работа по организации своевременного повышения квалификации педагогических работников Колледжа. Система работы по повышению квалификации педагогических кадров направлена на освоение новых методов и приемов работы с обучающимися с учетом требований ФГОС.

В 2023 году 48 работников, что составляет 60,8% от общей численности педагогических работников повысили квалификацию, в том числе:

руководители - 2 человека (28,6% от количества руководителей),

из числа педагогических работников повысили свою квалификацию 46 человек (58,2%), в том числе:

преподаватели – 36 человек (45,65%);

мастеров производственного обучения – 2 человека (2,5%);

преподаватели, внутренние совместители – 5 человек (6,3 %);

прочие педагогические работники – 3 человека (3,8 %).

Численность педагогических работников, прошедших повышение квалификации, профессиональную переподготовку, стажировку за последние 3 года (2021-2023 гг.), в общей численности педагогических работников составляет в целом по колледжу 100 %.

Из числа педагогических работников прошли обучение по программам повышения квалификации:

в объеме до 72 час. (включительно) (удостоверение о повышении квалификации) – 46 человека (58,2%);

в объеме свыше 72 час. (удостоверение о повышении квалификации) завершили – 4 человека (5,1%).

Из общего числа педагогических работников, прошедших обучение по программам повышения квалификации в 2023 году 14 педагогических работников (17,7%) прошли повышение квалификации по двум и более образовательным программам.

В 2023 году 3 преподавателя (3,3%), из числа педагогических работников, прошли обучение по программам профессиональной переподготовки в объеме 360 часов в Частном образовательном учреждении дополнительного профессионального образования «Образовательный центр «Открытое образование» (диплом о профессиональной переподготовке на ведение профессиональной деятельности в сфере образования по программе «Преподаватель в сфере среднего профессионального образования»):

- Аржанова Кристина Александровна;

- Березина Нина Владимировна (преподаватель);

- Мартынова Динара Алексеевна.

Из числа педагогических работников Киринчук Наталия Валентиновна (социальный педагог) прошла профессиональную переподготовку в Отделении дополнительного профессионального образования Общества с ограниченной ответственностью «Центр непрерывного образования и инноваций» по программе «Педагогическое образование: педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального

образования» (с присвоением квалификации «Преподаватель» в сфере профессионального образования).

Распределение педагогических работников по возрасту выглядит следующим образом:

- до 30 лет – 11 человек (13,9%);
- 30-39 лет – 16 человек (20,2%);
- 40-49 лет – 19 человек (24,1%);
- 50-59 лет – 16 человек (20,2%);
- 60-65 лет – 10 человек (12,7%);
- свыше 65 лет – 7 человек (8,9%).

Средний возраст штатных педагогических работников и внутренних совместителей в 2023 году составил 46 лет.

Данные о распределении педагогического персонала по стажу работы:

- до 1 года – 2 человек (2,5%);
- от 1 года до 5 лет – 7 человек (8,86%);
- от 5 лет до 10 лет – 4 человек (5,0 %);
- от 10 лет до 15 лет – 12 человек (15,2%);
- от 15 до 20 лет – 5 человек (6,3%);
- от 30 до 40 лет – 13 человек (16,5%);
- от 20 до 30 лет – 24 человек (30,4%);
- свыше 40 лет – 12 человек (15.2%).

Среди штатного состава 43 педагогических работника награждены ведомственными (отраслевыми) наградами:

11 - имеют звание «Почетный работник среднего профессионального образования Российской Федерации»;

1 – звание «Заслуженный педагог Волгоградской области»;

1 – «Мастер спорта»;

3 – звание «Почетный энергетик»;

5– имеют Благодарность Министерства энергетики;

1 – награжден юбилейным памятным знаком Министерства просвещения Российской Федерации «80 лет системе профессионально-технического образования»;

6 – награждены Почетной грамотой Министерства энергетики Российской Федерации;

15 – награждены Почетной грамотой Министерства образования Российской Федерации;

3 педагогических работника имеют степени кандидатов наук.

Колледж располагает квалифицированным преподавательским составом, обеспечивающим подготовку специалистов в соответствии с требованиями основных профессиональных образовательных программ.

В колледже сформирован квалифицированный педагогический коллектив, потенциал которого способен обеспечить качественную подготовку специалистов в соответствии с требованиями ФГОС, актуализированным ФГОС. Кадровая политика администрации колледжа соответствует поставленным целям, задачам.

Кадровое обеспечение педагогов колледжа соответствует успешному решению задач, направленных на качественную подготовку будущих специалистов. Тем не менее, необходимо повышение качественного потенциала педагогов и прохождение ими стажировок на предприятиях города с целью повышения профессионализма и улучшения качества учебно-производственного процесса.

XVI. Методическая работа

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕТОДИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ

Методическая работа в ГБПОУ «ВЭК» является важной составляющей деятельности колледжа. Основными направлениями работы методической службы являются:

1. Информационно-аналитическая деятельность (мониторинг состояния и результатов методической работы, определение направлений её совершенствования в соответствии с единой методической темой; изучение, обобщение и распространение профессионального педагогического опыта; ознакомление педагогических работников с новинками педагогической, психологической, методической и научно-популярной литературы);

2. Организационно-методическая деятельность (организация проведения процедуры аттестации; методическое сопровождение и оказание практической помощи молодым специалистам, педагогическим работникам в период подготовки к аттестации; прогнозирование, планирование и организация курсов повышения квалификации и профессиональной переподготовки педагогического персонала; подготовка и проведение конференций, педагогических чтений, семинаров, конкурсов профессионального педагогического мастерства);

3. Консультационная деятельность (организация консультационной работы для педагогических работников по всем вопросам учебной, методической, инновационной, экспериментальной деятельности; популяризация новейших педагогических и психологических исследований и технологий);

4. Информатизационная деятельность (обновление электронного контента на официальном сайте <https://energocollege.ru>; анализ состояния подготовленности кадров в области владения информационными технологиями;

5. Экспериментально-инновационная деятельность;

6. Научно-методическая деятельность;

7. Экспертно-диагностическая деятельность.

Методический кабинет оснащен техническими средствами:

- компьютер,
- МФУ,
- телевизор,

- оборудованием для хранения, экспонирования и использования имеющихся материалов, а также необходимой мебелью, системой кондиционирования воздуха для создания комфортных условий для работы преподавателей.

Работу методической службы ГБПОУ «ВЭК» координируют заместитель директора по методической работе, старший методист.

Основные формы методического воздействия на образовательный процесс представлены на рисунке 1.

В целях повышения качества подготовки специалистов и уровня профессиональной компетенции преподавателей в ГБПОУ «ВЭК» функционирует методический кабинет.

Основными формами методического воздействия на образовательный процесс являются:



Рис. 1 - Основные формы методического воздействия на образовательный процесс

Преподаватели ГБПОУ «ВЭК» регулярно обучаются на курсах повышения квалификации в ГАУ ДПО «ВГАПО», РАНХиГС, по программе повышения квалификации «5000 мастеров» и др. Преподаватели общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей проходят стажировку на базовых предприятиях, соответствующих профилю преподаваемых дисциплин и профессиональных модулей.

За последние 3 года 100 % преподавателей прошли повышение квалификации по профилю педагогической деятельности, в том числе в форме стажировки.

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РЕАЛИЗУЕМЫХ ПРОГРАММ

Методическая работа в ГБПОУ «ВЭК» представляет собой комплекс мероприятий, направленных на обеспечение учебного процесса учебно - методической документацией, повышение педагогического мастерства преподавателей, совершенствование аудиторной и внеаудиторной работы обучающихся, улучшение всех форм, видов и методов учебной работы.

Организация учебного процесса соответствует учебным планам, календарным учебным графикам. Теоретическая и практическая части учебного процесса соответствуют ФГОС СПО, педагогическим коллективом используются как традиционные, так и инновационные методики проведения учебных занятий.

Учебные планы по специальностям, реализуемым в колледже, выдержаны по структуре, отражают уровень подготовки, квалификацию, нормативные сроки обучения, распределение максимальной и обязательной учебных нагрузок студентов (в часах), формируемые общие и профессиональные компетенции, личностные результаты обучающихся.

Структура учебного плана:

- календарный график учебного процесса,
- план учебного процесса,
- перечень комплексных экзаменов,
- распределение общих и профессиональных компетенций по дисциплинам и профессиональным модулям; распределение личностных результатов, обучающихся;
- перечень кабинетов,
- пояснительную записку.

Перечень кабинетов и лабораторий, представленный в учебных планах, соответствует требованиям ФГОС СПО и актуализированным ФГОС СПО.

Отдельные кабинеты оформлены как комплексные и используются в учебном процессе по группе дисциплин, междисциплинарных курсов.

При формировании вариативной части образовательных программ объем времени, отведенный на вариативную часть, использован в соответствии со спецификой специальности.

Структура учебных планов, перечень, объем и последовательность изучения дисциплин и профессиональных модулей, соотношение между теоретической и практической подготовкой, формы и количество промежуточных аттестаций соответствуют требованиям и обеспечивают в полной мере реализацию ФГОС СПО.

В учебных планах по всем специальностям количество обязательной аудиторной нагрузки студентов в неделю по очной форме обучения в соответствии с ФГОС СПО составляет от 32-36 часов, максимальная учебная нагрузка студентов в неделю составляет 36 часов.

Учебным планом предусмотрены виды промежуточной аттестации обучающихся - экзамены, квалификационные экзамены, экзамены по модулю, зачеты, дифференцированные зачеты, комплексные зачеты и комплексные дифференцированные зачеты, защита курсового проекта (работы). Все дисциплины, междисциплинарные курсы и профессиональные модули заканчиваются каким-либо видом промежуточной аттестации.

Количество экзаменов в учебном году не превышает 8, количество зачетов – 10. В указанное количество не входят зачеты по физической культуре.

Общий объем каникулярного времени составляет от 8-10 недель, в том числе по две недели в зимний период. Продолжительность каникулярного времени на последнем году обучения составляет 2 недели.

Рабочие учебные программы, разработанные преподавателями колледжа, соответствуют требованиям ФГОС СПО специальностей. В рабочих программах определено содержание обучения, последовательность изучения материала, время, отведенное на освоение отдельных разделов программы, виды занятий, содержание самостоятельной работы и количество часов на ее выполнение, а также отражены условия реализации программы и контроль над результатами обучения. Обновления в рабочую программу вносятся ежегодно. Все рабочие программы по дисциплинам и профессиональным модулям размещены на сайте ГБПОУ «ВЭК» <https://energocollege.ru/obrazovanie>.

Анализ рабочих программ показал, что дидактические единицы дисциплин и профессиональных модулей соответствует требованиям ФГОС СПО и актуализированных ФГОС СПО.

В рабочих программах объем максимальной учебной нагрузки, самостоятельной работы, аудиторных занятий соответствуют рабочим учебным планам по специальностям.

Во всех программах учебных дисциплин и профессиональных модулей предусматривается время для самостоятельной подготовки студентов.

В рамках учебного плана студенты выполняют практические и лабораторные работы, индивидуальные проекты для студентов 1 курса, что способствует углубленному изучению материала.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ООП СПО создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить умения, знания, практический опыт и освоенные компетенции. Преподавателями колледжа созданы и внедрены в учебный процесс методические материалы:

- методические указания по выполнению практических и лабораторных работ;
- методические рекомендации по выполнению самостоятельных работ;
- методические рекомендации по курсовому и дипломному проектированию;
- учебные пособия по дисциплинам, междисциплинарным курсам, профессиональным модулям.

В ГБПОУ «ВЭК» все виды занятий по дисциплинам и профессиональным модулям учебного плана на 100% обеспечены учебно-методической документацией.

Обеспеченность учебно-методической документацией

Показатель содержания и качества подготовки обучающихся и выпускников	Наименование критерия показателя содержания и качества подготовки обучающихся и выпускников	Значение критерия показателя содержания и качества подготовки обучающихся и выпускников	Показатель	Выводы о соответствии фактических значений критерия
1	2	3	4	5
Учебно-методическое обеспечение учебного процесса	Использование учебно-методической документации в образовательном процессе	Обеспечение всех видов занятий по дисциплинам учебного плана учебно-методической документацией	100 %	соответствует

Созданные преподавателями колледжа учебно-методическая документация, размещается в учебных кабинетах, лабораториях и мастерских.

С целью усовершенствования учебно - методического обеспечения преподавателями ведется работа по разработке учебных и методических пособий по различным дисциплинам (профессиональным модулям) и специальностям, реализуемым в колледже.

В период 2023 года было подготовлено внедрено в учебный процесс 73 учебно-методических разработок преподавателей по дисциплинам и профессиональным модулям.

Основные показатели публикаций преподавателей по дисциплинам отражены в таблице:

№ п/п	Специальность	Количество методических разработок
1	Общеобразовательные дисциплины	12
2	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	6
3	13.02.03 Электрические станции, сети и системы	12
4	13.02.06 Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем	9
5	13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	5
6	13.02.09 Монтаж и эксплуатация линий электропередачи	7
7	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	11

8	38.02.07 Банковское дело	4
9	38.02.04 Коммерция (по отраслям)	3
10	43.02.14 Гостиничное дело	4
	Итого:	73

№ п/п	Наименование мероприятий	Итоги	
		ФИО педагогического работника	результативность
1	2	3	4
1	Круглый стол «Активные формы профориентационной работы со школьниками по направлению подготовки специалистов в области электроэнергетики»	Евстратова Л. А.	Тема выступления: «Методика организации профессиональных проб и мастер-классов для школьников в ГБПОУ «ВЭК»
2	VIII Международная научно-практическая конференция «Гамелевские чтения»	Евстратова Л. А.	Мастер-класс «Мотивация студентов ГБПОУ «ВЭК» к практической деятельности в рамках работы объединений технического творчества»
3	Региональная практико-ориентированная конференция-семинар «Активные формы профориентационной работы со школьниками с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья»	Евстратова Л. А.	Мастер-класс по организации профориентационной работы со школьниками, в том числе с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья.
4	Заседание РУМО преподавателей по УГПС СПО 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика	Евстратова Л. А.	Тема выступления: «Демонстрационный экзамен как элемент системы оценки качества квалификаций выпускников»
5	Мастер-класс «Пути реализации требований ФГОС при подготовке специалистов в области энергетики» VIII Международная научно-практическая конференция «Гамелевские чтения»,	Небабина Н.И.	Сертификат участника
6	VII Всероссийской научно-практической конференции «Роль и место профессионального образования в социально-экономической модернизации Российского общества», посвященной Году педагога и наставника	Небабина Н.И.	Сертификат участника

7	II Региональная научно-практическая конференция «Наука и образование: сохраняя прошлое, создаем будущее»	Небабина Н.И.	Сертификат участника
8	Круглый стол РУМО 13.00.00 Электро и теплоэнергетика	Небабина Н.И.	Сертификат участника
9	Конкурсный отбор молодых учителей образовательных организаций Волгоградской области, реализующих основные общеобразовательные программы, на получение денежного поощрения за высокое педагогическое мастерство в 2023 году	Небабина Н.И.	Победитель
10	Заседание РУМО преподавателей по УГПС СПО 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика	Савельева В.П.	Тема выступления: «Система подготовки обучающихся к участию в демонстрационном экзамене в рамках проведения ГИА»
11	X Всероссийская научно-практическая интернет-конференция «Интеграция культуры и науки как механизм эффективного развития современного общества», посвященной Году педагога и наставника	Цыганкова Л.В. Киосе М.И.	Статья: «Интерактивные технологии как средство формирования профессиональных компетенций студентов среднего профессионального образования»
12	Региональный этап Ежегодного Всероссийского конкурса профессионального мастерства педагогов финансовой грамотности «Финансовая перемена»	Цыганкова Л.В. Киосе М.И.	Интерактивный путеводитель-навигатор «Налоговое планирование домохозяйств в области возврата НДС по Налоговым вычетам»
13	Всероссийская конференция «Развитие потенциала среднего профессионального образования: стратегические ориентиры и региональные практики»	Цыганкова Л.В.	Публикация в сборнике конференции
14	Международная научно-практическая конференция «Профессиональное образование в условиях глобальных вызовов»	Цыганкова Л.В.	Публикация в сборнике конференции

15	Всероссийская научно-практическая конференция «Современное образовательное пространство: актуальные вопросы, достижения и инновации»	Цыганкова Л.В.	Публикация в сборнике конференции
16	Открытая молодежная дискуссионная площадка «Проблемы и перспективы противодействия коррупции в современном обществе»	Конобеева Е.С.	Благодарственное письмо
17	Конкурс «Лучшая модель профессионально-ориентированного содержания дисциплин общеобразовательного блока с учетом профессиональной направленности ОП СПО»	Конобеева Е.С.	Диплом за 1 место
18	УМО преподавателей математики ПОО Волгоградской области	Айсаева Е.Л.	Сертификат участника
19	Всероссийская олимпиада "Педагогическая практика	Ильина В.И.	Диплом за 2 место
20	Всероссийская олимпиада руководителей и педагогов (преподавателей) организаций профессионального образования «Экологическое воспитание в системе профессионального образования»	Ильина В.И.	Диплом победителя
21	Круглый стол в рамках деловой программы регионального чемпионата профессионального мастерства «Профессионалы» Волгоградской области	Балахонов А.И.	Сертификат участника
22	Круглый стол в рамках деловой программы регионального чемпионата профессионального мастерства «Профессионалы» Волгоградской области	Балахонов А.И.	Сертификат участника
23	Мастер-класс VIII Международная научно-практическая конференция «Гамелевские чтения» с мастер-классом «Проектная деятельность на занятиях по учебной дисциплине Русский язык и культура речи»	Новиченко Г.Г.	Сертификат участника
24	Участие в работе Круглого стола в рамках деловой программы регионального чемпионата профессионального мастерства «Профессионалы» Волгоградской области	Новиченко Г.Г.	Сертификат участника
25	Круглый стол «Учет профессиональной направленности программ среднего профессионального образования в рамках общеобразовательной подготовки»	Новиченко Г.Г.	Сертификат участника

26	Круглый стол «Особенности реализации общеобразовательного цикла ФГОС СПО с учетом профессиональной направленности»	Новиченко Г.Г.	Сертификат участника
27	Международной научно-практической конференции «Профессиональное образование в условиях глобальных вызовов»	Новиченко Г.Г.	Публикация в сборнике конференции
28	X Всероссийская научно-практическая интернет-конференция «Интеграция культуры и науки как механизм эффективного развития современного общества», посвященная Году педагога и наставника	Новиченко Г.Г.	Публикация в сборнике конференции
29	Открытая молодёжная дискуссионная площадка «Проблемы и перспективы противодействия коррупции в современном обществе»	Новиченко Г.Г.	Благодарственное письмо
30	IV Всероссийская научно-практическая конференция «Роль и место профессионального образования социально-экономической модернизации Российского общества»	Борисанова В.А.	Публикация в сборнике конференции
31	III Международная научно-практическая конференция «Гамелевские чтения»	Борисанова В.А.	Публикация в сборнике конференции
32	X Всероссийской научно-практической конференции «Интеграция культуры и науки как механизм эффективного развития современного общества»,	Данилевская Ю.А.	Публикация в сборнике конференции
33	УМО преподавателей истории и общественных наук на базе ГБПОУ «Волгоградский технический колледж»	Данилевская Ю.А.	Сертификат участника
34	III Международная научно-практическая конференция «Гамелевские чтения»	Пащенко Н.И.	Сертификат участника
35	Практическая конференция «Наука и образование: сохраняя прошлое, создаем будущее»	Пащенко Н.И.	Сертификат участника
36	IV Всероссийская научно-практическая конференция «Роль и место профессионального образования социально-экономической модернизации Российского общества»	Пащенко Н.И.	Сертификат участника
37	Мастер класс «Особенности создания интерактивных рабочих листов при обучении иностранному языку»	Пащенко Н.И.	Благодарственное письмо
38	Регион конкурс педагогического мастерства «Методический потенциал»	Пащенко Н.И.	Диплом за 3 место
39	Участие в работе круглого стола регион конкурса педагогического мастерства «Метод потенциал»	Пащенко Н.И.	Сертификат участника

40	Всероссийский онлайн-конкурс «30 лет Конституции России»	Пашенко Н.И.	Сертификат участника
41	Всероссийская с международным участием «LV Урало-Поволжская археологическая студенческая конференция студентов и молодых учёных»	Сухорученко А.А.	Публикация в сборнике конференции
42	Межрегиональная конференция «Развитие потенциала среднего образования: стратегические ориентиры и региональные практики»: Интерактивные технологии как средство формирования профессиональных компетенций студентов среднего профессионального образования	Киосе М.И.	Публикация в сборнике конференции
43	II Региональная научно-практическая конференция «Наука и образование, создаем будущее»	Завгороднева Е.С.	Публикация в сборнике конференции
44	Межрегиональный конкурс педагогического мастерства "Методический потенциал инклюзивного среднего профессионального образования Волгоградской области и республики Калмыкия -2023	Завгороднева Е.С.	Диплом 2 место
45	Ежегодная открытая молодежная дискуссионная площадка «Проблемы и перспективы противодействия коррупции в современном обществе»	Киосе М.И.	Сертификат участника
46	Конкурс «Методический потенциал инклюзивного среднего профессионального образования Волгоградской области»	Завгороднева Е.С.	Диплом 2 место
47	Всероссийская научно-практическая конференция «Современное образовательное пространство: актуальные вопросы, достижения, инновации»	Киосе М.И. Цыганкова Л.В.	Публикация в сборнике конференции
48	Круглый стол «Активные формы профорientационной работы со школьниками по направлению подготовки специалистов в области электроэнергетики»	Лабутина С.Д.	Сертификат участника
49	Международная экологическая конференция «Современные проблемы техносферной безопасности»	Лабутина С.Д.	Сертификат участника
50	Заседание РУМО по УГПС СПО 13.00.00 Электро и теплоэнергетика	Лабутина С.Д.	Сертификат участника

51	Участие в региональном УМО по учебной дисциплине Материаловедение с трансляцией опыта «Междисциплинарные связи как элемент моделирования профессиональной деятельности студентов»	Кулик О.В.	Сертификат участника
52	Участие в VII Международной научно-практической конференции Гамелевские чтения» с мастер классом «Пути реализации междисциплинарных связей в ОПД Материаловедение»	Кулик О.В.	Сертификат участника

Традиционно преподаватели ГБПОУ «ВЭК» участвуют в профессиональных конкурсах. Результативность участия преподавателей колледжа в мероприятиях профессиональной направленности представлена в таблице:

Результативность участия обучающихся ГБПОУ «ВЭК» в мероприятиях профессиональной направленности за анализируемый период

№ п/п	Наименование мероприятий	Обучающийся	Результативность
1	Региональная олимпиада профессионального мастерства обучающихся по специальностям СПО Профильное направление – 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика	Бабич М.Д.	Диплом 2 место
2	Олимпиада профессионального мастерства ЮФО обучающихся по специальностям СПО Профильное направление – 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика	Бабич М.Д.	Диплом 2 место
3	Всероссийская Олимпиада обучающихся колледжей по специальностям «Гостиничное дело», «Туризм»	Команда «Волжские звезды гостеприимства»: Бондарева Д.А., Борисова В.М., Лопушкова А.Н.	Сертификат участия
4	Всероссийский конкурс профессионального мастерства (Предприниматель 2023)	Ильина К.Е.	Сертификат участника
5	Чемпионат Профессионалы компетенция Документационное обеспечение	Махрова С.И., Жигалова Р.С.	Сертификат участника

	управления и архивоведения		
6	Чемпионат Профессионалы компетенция-Администрирование отеля	Степанова К.А., Лопушкова А.Н	Сертификат участника
7	Чемпионат Профессионалы компетенция Бухгалтерский учет	Гаджиева А.А.	Диплом за 1 место
8	Региональная олимпиада профессионального мастерства для обучающихся СПО 43.02.14 Гостиничное дело	Лопушкова А.Н. Степанова К.А.	Диплом за 2 место Диплом за 1 место
9	Олимпиада по технологическому предпринимательству «TechStart»	Голикова С.С., Махрова С.И., Морозова А.Ю.	Сертификат участника
10	Региональная олимпиада «Решение экономических задач с использованием пакета MS Excel»	Борздун М.С.	Диплом за 1 место
11	Чемпионат Профессионалы компетенция Предпринимательство	Ильина К.Е, Артемчук Е.А.	Диплом за 3 место

В ГБПОУ «ВЭК» создана и успешно функционирует «Методическая площадка» для начинающих преподавателей, целью деятельности которого является управление эффективностью профессиональной деятельности коллектива через построение индивидуальной траектории развития каждого преподавателя.

Методическая служба колледжа регулярно проводит педагогические мастерские, интерактивные тренинги с преподавателями, методические семинары, «мозговые атаки», мастер-классы, SWOT –анализы, фестивали педагогических идей, деятельности педагогического коллектива.

Методической службой колледжа апробированы и активно применяются на практике различные инновационные педагогические методы и технологии.

Технология стартап, предоставляющая возможность развивать индивидуальные творческие способности студентов, осознанно подходить к профессиональному и социальному самоопределению.

Диапазон учебных целей стартапа: развитие познавательных, творческих навыков обучающихся, умений самостоятельно конструировать свои знания, умений ориентироваться в информационном пространстве, развитие критического

мышления. Технология стартап представлена в виде выполнения проектов по учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам, профессиональным модулям.

Опыт участия в конференциях – важнейшее средство повышения уровня подготовки специалистов с профессиональным образованием, навыков индивидуального и коллективного выполнения научно-исследовательских работ, развитие способностей к научному творчеству, самостоятельности.

Преподаватели колледжа используют в учебной деятельности интерактивные технологии, построенные на моделировании жизненных ситуаций, использовании ролевых игр, решении проблем на основании анализа обстоятельств и ситуации. Принципы интерактивного обучения:

активность и взаимосвязь, благодаря которым преподаватель и обучающиеся совместно вовлечены в процесс и ищут решения;

равенство в общении, которое помогает открыто обсуждать возможные исходы;

эксперименты, творческий подход.

Учебный процесс организован таким образом, что практически все обучающиеся оказываются вовлеченными в процесс познания, они имеют возможность понимать и рефлексировать по поводу того, что они знают и думают.

Особенность интерактивных методов – это высокий уровень взаимно направленной активности субъектов взаимодействия, эмоциональное, духовное единение участников образовательного процесса. В ходе диалогового обучения студенты учатся критически мыслить, решать сложные проблемы на основе анализа обстоятельств и соответствующей информации, взвешивать альтернативные мнения, принимать продуманные решения, участвовать в дискуссиях, общаться. Для этого на занятиях организуются парная и групповая работа, применяются исследовательские проекты, ролевые игры, идет работа различными источниками информации, используются творческие работы. Интерактивное обучение обеспечивает взаимопонимание, взаимодействие, взаимообогащение.

«Мозговая атака», «мозговой штурм» – это метод, при котором принимается любой ответ обучающегося на заданный вопрос. Важно не давать оценку высказываемым точкам зрения сразу, а принимать все и записывать мнение каждого на доске или листе бумаги. Участники должны знать, что от них не требуется обоснований или объяснений ответов. «Мозговой штурм» – это способ генерирования идей для разрешения проблемы. Во время мозгового штурма участники свободно обмениваются идеями по мере их возникновения, таким образом, что каждый может развивать чужие идеи. Данный метод широко использует не только при изучении общеобразовательных дисциплин, но и при освоении общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей.

Метод анализа конкретных ситуаций (кейс-метод) – это техника обучения, использующая описание реальных ситуаций и решения ситуационных задач: стандартных, критических, экстремальных. Метод способствует активизации обучающихся, стимулированию их успеха, подчеркиванию достижений участников. Обучающихся просят проанализировать конкретную ситуацию, разобраться в сути проблем, предложить возможные варианты решения и выбрать лучший из них. Кейс-метод концентрирует в себе значительные достижения технологии «создание успеха». Для него характерна активизация обучающихся, стимулирование их успеха, подчеркивание достижений участников. Именно ощущение успеха выступает одной из главных движущих сил метода, способствует формированию устойчивой позитивной мотивации и наращиванию познавательной активности. Описанный метод активно применяется при изучении профессиональных модулей специальностей. Метод моделирования производственных процессов и ситуаций предусматривает имитацию реальных условий, конкретных специфических операций, моделирование соответствующего рабочего процесса, создание интерактивной модели и др.

Метод — тренинга - это процесс получения навыков и умений в какой-либо области посредством выполнения последовательных заданий, действий или игр, направленных на достижение наработки и развития требуемого навыка. Применение данного метода способствует повышению мотивации обучающихся и формированию профессиональных компетенций.

Метод обучения в парах (спарринг-партнерство) -форма организации, представляющей собой разновидность парной работы, в которой обучающиеся, исполняя роль соперников в состязании, выполняют задания по заранее заданному педагогом алгоритму. Данный метод широко применяется при изучении дисциплин общеобразовательного цикла.

В колледже функционирует 7 методических цикловых комиссий, объединяющих преподавателей по циклам дисциплин и специальностям. Основные направления деятельности цикловых комиссий представлены на рисунке:

Основные направления деятельности методических цикловых комиссий

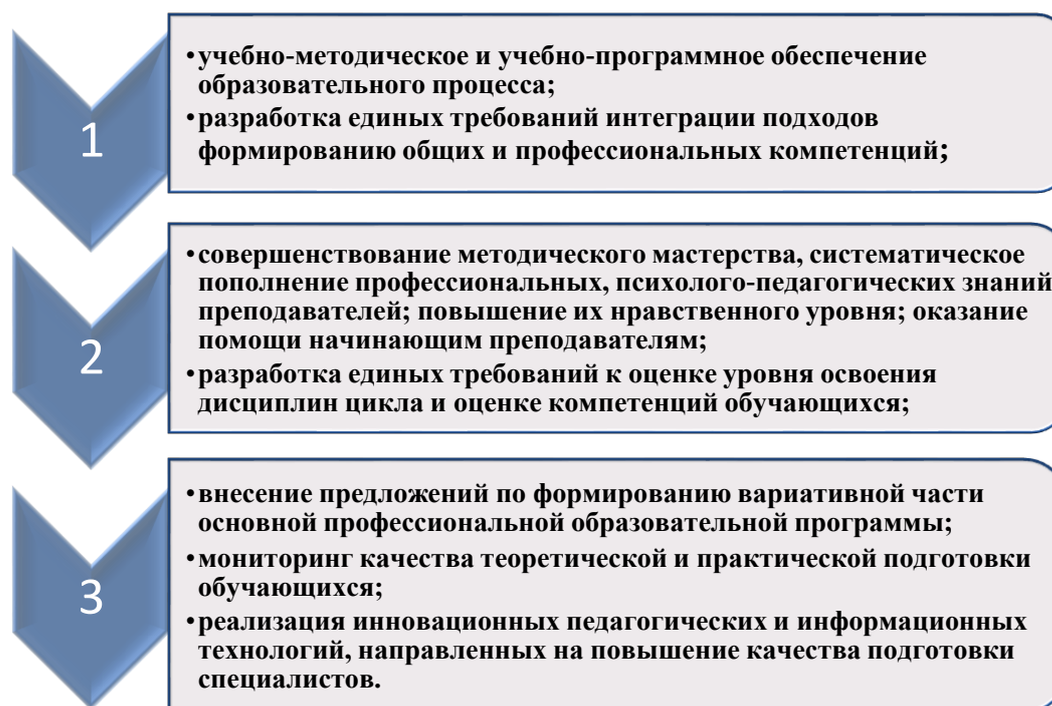


Рис.- Направления деятельности методических цикловых комиссий

Методические цикловые комиссии имеют планы работы, которые отражают основные направления методической деятельности: общие методические вопросы, вопросы повышения квалификации, контроль за качеством учебного процесса и успеваемостью студентов, вопросы курсового и дипломного проектирования.

Большое внимание уделяется повышению деловой квалификации преподавателей. В соответствии с Единым планом работы колледжа проводятся педагогические семинары, мастер-классы, ярмарки педагогических идей, педагогические конкурсы.

Вывод: учебно-методическое обеспечение реализуемых образовательных программ соответствует предъявляемым требованиям ФГОС СПО. Инновационный потенциал педагогического коллектива ГБПОУ «ВЭК» раскрывается в способности к саморазвитию и реализации инновационных идей, проектов и технологий. Работа методической службы дает возможность педагогическому составу реализовывать инновационные педагогические и информационные технологии, направленные на повышение качества образовательного процесса, расширяет творческий поиск и организацию совместной деятельности обучающихся и преподавателя, а также интегрирует подходы формирования общих и профессиональных компетенций.

НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ И ОПЫТНО-ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ РАБОТА

Педагоги ГБПОУ «ВЭК» – активные участники научных конференций различного уровня с последующей публикацией в сборниках конференций.

Полученные преподавателями результаты публикуются в научных сборниках: «Труды Международной научно–практической Интернет – конференции», «Труды IV Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Актуальные социально-экономические проблемы развития общества в России и за рубежом» «Труды IV Всероссийской научно-практической конференции с международным участием», «Научно-практическая конференция «Тенденции развития экономики и права в условиях глобальных вызовов», и др. изданиях.

Обучающиеся колледжа под руководством наставников традиционно принимают участие в студенческих конференциях:

- Областной научной конференции юных археологов, историков и этнографов;
- региональной научно-практической конференции старшеклассников и студентов «Исследовательская активность молодежи: современные инновации, опыт практического применения»;
- Межрегиональной конференции «Вернадские чтения»;
- Межрегиональной научно-практической конференции "От творчества к исследованию" для студентов профессиональных образовательных организаций;
- Региональной конференции молодых учёных и исследователей Волгоградской области и др.

Ведущую роль в повышении качества подготовки специалистов в сторону решительного поворота к развитию творческих способностей будущих специалистов призвана сыграть научно-исследовательская работа студентов (далее-НИРС).

НИРС обеспечивает процесс формирования у студентов профессиональных компетенций, является применение в учебном процессе и во внеурочной деятельности элементов исследовательской работы.

Реализация научно-исследовательской работы студентов основана на следующих принципах:

- Принцип добровольности участия;
- Принцип возможности участия в конференциях;
- Принцип возможности публикации результатов исследования;
- Принцип свободного выбора темы исследования;
- Принцип профессиональной направленности;
- Принцип связи с производством;
- Принцип внедрения в учебный процесс.

Обучающиеся колледжа под руководством наставников традиционно принимают участие в студенческих конференциях:

- Областной научной конференции юных археологов, историков и этнографов;

- Региональной научно-практической конференции старшекласников и студентов «Исследовательская активность молодежи: современные инновации, опыт практического применения»;
- Межрегиональной конференции «Вернадские чтения»;
- Межрегиональной научно-практической конференции «От творчества к исследованию» для студентов профессиональных образовательных организаций;
- Региональной конференции молодых учёных и исследователей Волгоградской области и др.

На базе колледжа создано региональное учебно-методическое объединение (далее – РУМО) по УГПС 13.00.00 Электро – и теплоэнергетика.

РУМО по УГПС 13.0.00 представляет собой объединение представителей федеральных, региональных государственных и негосударственных образовательных организаций, в которых реализуются основные образовательные программы по УГПС 13.00.00.

Целью РУМО является создание условия для участия педагогов, научных работников, представителей работодателей в разработке и внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования по УГПС 13.00.00, координации действий образовательных организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования по УГПС 13.00.00 с целью обеспечения качества и развития содержания среднего профессионального образования.

Основными направлениями деятельности РУМО в системе СПО:

1. Организационные мероприятия и планирование деятельности РУМО;
2. Участие педагогических, научных работников, представителей работодателей в разработке и внесении изменений в ФГОС СПО, ОПОП СПО, профессиональные стандарты;
3. Координация деятельности ПОО Волгоградской области, реализующих образовательные программы УГПС 13.00.00. Организация взаимодействия с федеральным учебно-методическим объединением по УГПС 13.00.00 ведущих субъектов Российской Федерации, организациями высшего образования, с работодателями и их объединениями;
4. Обеспечение качества и развития содержания среднего профессионального образования;
5. Профессиональное совершенствование деятельности научно-педагогических работников ПОО Волгоградской области;

Заседания РУМО проводятся в форме круглых столов, семинаров, совещаний, дискуссий по учебно-методическим вопросам. В рамках заседаний члены РУМО делятся опытом работы в области профессионального образования и подготовки квалифицированных кадров высокого профессионального уровня,

конкурентоспособных на рынке трудовых ресурсов, способных к эффективной работе в реальном секторе экономики, проводят обзор новинок научно-методической литературы, участвуют в семинарах с докладами, отправляют статьи для участия в научно-практических конференциях, распространяют свой опыт, а также повышают свою педагогическую квалификацию.

Федеральное учебно-методическое объединение (далее – ФУМО), организованное федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Национальный исследовательский университет «МЭИ» играет важную роль в координации деятельности региональных учебно-методических объединений. Преподаватели колледжа – участники заседаний ФУМО по УГПС 13.00.00, семинаров, круглых столов, различных конференций.

В 2023 году преподаватели колледжа приняли участие в актуализации ФГОС СПО по специальности 13.02.09 Монтаж и эксплуатация линий электропередачи.

Вывод: педагогический коллектив ГБПОУ «ВЭК» имеет достаточно высокий уровень овладения целостной системой методов, приемов и навыков решения научно-исследовательских задач, что способствует развитию способностей к научному творчеству, самостоятельности и инициативности.

XVII. Взаимодействие с социальными партнёрами

Реализация системы социального партнёрства в 2023 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;
- содействие в модернизации материально-технической базы Колледжа;
- организация практической подготовки студентов (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 «Россети Юг» - «Волгоградэнерго» – одна из крупнейших электросетевых компаний Волгоградской области включает в себя 6 производственных отделений и 36 районов электрических сетей.

Формы и результаты взаимодействия:

- 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 «Россети Юг» - «Волгоградэнерго» в качестве консультантов и экспертов при формировании содержания профессиональных программ, в качестве руководителей и рецензентов дипломных проектов, председателей Государственной экзаменационной комиссии.

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.

Формы и результаты взаимодействия:

- 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:

- 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 экзаменационной комиссии.

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

Формы и результаты взаимодействия:

- обеспечение образовательного процесса по специальности нормативно-методической литературой;
- предоставление базы для проведения производственных практик;
- проведение экскурсий для студентов, стажировок для преподавателей.

Банк ВТБ – системообразующий универсальный российский банк, один из лидеров рынка финансовых услуг.

Формы и результаты взаимодействия:

- пополнение материально-технической базы компьютерных кабинетов, мониторами на сумму 300000,00 (триста тысяч)
- обеспечение образовательного процесса по специальности нормативно-методической литературой;

- предоставление базы для проведения производственных практик;
- проведение экскурсий для студентов, стажировок для преподавателей.

Общество с ограниченной ответственностью "Ленэлектромонтаж" (ООО "ЛЭМ") проектирует, строит и реконструирует объекты электроэнергетики (подстанции, кабельные линии и воздушные линии электропередачи) на территории РФ.

Формы и результаты взаимодействия:

- финансовая помощь на развитие материально-технической базы колледжа;
- обеспечение образовательного процесса по специальности нормативно-методической литературой;
- предоставление базы для проведения производственных практик;
- трудоустройство обучающихся.

Группа компаний «НИКОХИМ» – один из лидеров российской химической индустрии, занимающий первое место в России по выпуску каустической соды, хлорпарафинов, синтетической соляной кислоты и товарного хлора и третье место по выпуску ПВХ и гипохлорита натрия. Основные производственные энергоемкие активы компании расположены на промышленной площадке в г. Волгограде на базе крупнейшего предприятия Группы – АО «КАУСТИК».

Формы и результаты взаимодействия:

- финансовая помощь на развитие материально-технической базы колледжа, передача оборудования;
- обеспечение образовательного процесса по специальности нормативно-методической литературой;
- предоставление базы для проведения производственных практик;
- трудоустройство обучающихся.

XVIII. Воспитательная работа

Основные направления воспитательной работы, обеспечивающей формирование социально-личностных компетенций студентов колледжа, определяются Стратегией развития воспитания в РФ на период до 2025 года, Рабочими программами воспитания по специальностям, и реализуются через профессиональное, гражданско-патриотическое, социально-практическое, духовно-нравственное, интеллектуально-познавательное, культурное, экологическое, физическое воспитание. Целью программ воспитания колледжа является - личностное развитие обучающихся и их социализация, проявляющиеся в развитии их позитивных отношений к общественным ценностям, приобретении опыта

поведения и применения сформированных общих компетенций специалистов среднего звена на практике.

Задачами колледжа по формированию социально-личностных компетенций студентов является создание условий и среды для:

- воспитания у студентов активной гражданской позиции, гражданской ответственности, правовой культуры;
- формирования чувства гордости за Россию и ответственности за будущее России;
- профессионального становления студентов, осознанного принятия ими профессиональных этических норм, направленности на профессиональное саморазвитие;
- формирования выраженной в поведении нравственной позиции;
- развития культуры межнационального общения, позитивного и толерантного отношения к людям;
- формирования позитивных жизненных ориентиров и планов;
- вовлечения активных студентов в управление образовательным и воспитательным процессами в колледже;
- привлечения к участию в социально значимых проектах, в волонтерском движении;
- приобщения студентов к культурному наследию человечества;
- повышения заинтересованности студентов в научных познаниях, расширению кругозора, вовлечению в активную интеллектуальную деятельность;
- формирования у студентов ответственного отношения к своему здоровью и потребности в здоровом образе жизни;
- развития культуры безопасной жизни;
- формирования у студентов экологической культуры, навыков разумного природопользования;
- выявления и поддержки талантливых студентов.

Деятельность колледжа по формированию социально-личностных компетенций студентов организована в соответствии с рабочими программами воспитания по специальностям, а также следующими Целевыми программами: «Адаптация обучающихся нового набора в ГБПОУ «ВЭК», «Создание и реализация модели профессиональной социализации студентов в системе внеаудиторной работы в ГБПОУ «ВЭК», «Гражданско-патриотическое воспитание студенческой молодежи ГБПОУ «ВЭК», «Профилактика асоциального поведения студентов ГБОУ «ВЭК», «Создание и развитие здоровьесберегающего пространства ГБПОУ «ВЭК», и планами воспитательной работы на текущий учебный год. Планирование на текущий учебный год осуществляется по следующим направлениям: мероприятия по реализации рабочих программ воспитания и перечисленных целевых

программам, график общеколледжных мероприятий, планы воспитательной работы в общежитии, антикоррупционных мероприятий, развития волонтерского движения, работы кураторов, график единых тематических воспитательных часов, занятий спортивных секций, творческих объединений.

Еженедельно по расписанию в группах проводятся информационно-просветительские занятия патриотической, нравственной и экологической направленности «Разговоры о важном», церемония поднятия (спуска) Государственного флага Российской Федерации, а также единые тематические воспитательные и организационные часы.

Организационная структура работы по развитию социокультурной среды представлена следующими элементами:

- советники директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями;
- кураторы учебных групп;
- воспитатель общежития;
- социальный педагог;
- педагог-психолог;
- педагог дополнительного образования;
- методическое объединение кураторов учебных групп;
- Совет по профилактике асоциального поведения;
- Студенческий совет ГБПОУ «ВЭК»;
- волонтерское объединение «ВЭК-ПРОсвет»;
- медицентр «Энерговолна»;
- Студенческий совет общежития;
- старостаты отделений.

Организует и координирует работу по развитию социокультурной среды 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, пакет документов по индивидуальной и профилактической работе с каждым студентом, пакет документов по осуществлению работы по безопасности студентов в рамках учебного и воспитательного процессов, во внеурочное время; аналитический отчет об итогах работы с учебной группой за каждый учебный год.

Победителями конкурса «Лучшая учебная группа отделения 2023» на отделении технических специальностей стала учебная группа 09.02.01-1-20, специальность «Компьютерные системы и комплексы», куратор – Кравченко Александр Сергеевич; на отделении энергетического профиля подготовки учебная

группа 13.02.06-1-21, специальность «Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем», куратор – Конобеева Елена Сергеевна; на отделении экономических и сервисных специальностей - учебная группа 43.02.14-1-20, специальность «Гостиничное дело», куратор – Шакирова Ирина Викторовна.

Победителем конкурса «Студент года Волгоградского энергетического колледжа 2023» стал обучающийся группы 13.02.03-2-20 специальности «Электрические станции, сети и системы», куратор – Небабина Надежда Ивановна.

Реализация системы воспитательной работы основывается на следующих принципах:

- последовательность и преемственность содержания мероприятий в соответствии с курсом обучения;
- многоуровневость в сложности и объёме деятельности студентов разных курсов обучения;
- системность (единые подходы, методические основы, структурированность, ежегодная воспроизводимость, технологичность и т.д.);
- применение актуальных технологий ВР (проектная деятельность, использование возможностей неформального и спонтанного воспитания, интерактивность);
- ориентация на профессиональное развитие личности при сведении к минимуму директивного, формального «воспитывания» (кейс-методы, неформальное и спонтанное воспитание);
- учёт специфики направлений подготовки (командность, индивидуальность);
- мониторинг результатов реализации системы мероприятий, наличие обязательной обратной связи, рефлексии;
- корректировка содержания, форм, технологий мероприятий по результатам мониторинга; высокая мобильность содержания и организационных форм.

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 (8 студентов), Волгоградской области (2 студента), города-героя Волгограда (1 студент).

Воспитательная работа, реализуемая по всем направлениям, широко освещается на официальном сайте ГБПОУ «ВЭК» в разделах «Новости», «Студентам», в официальной группе колледжа в социальной сети «ВКонтакте», в

сообществе «Энерговолна» в социальной сети «ВКонтакте», в Телеграм-канале «ВЭК-Родителям», в сообществе Студенческого совета «Вектор», в сообществе волонтерского отряда «ВЭК-ПРОсвет».

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

- 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 – 315 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. 1СБухгалтерия», конкурс для студентов специальности «Банковское дело», специальности 09.02.01 «Компьютерные системы и комплексы»;

- тематический час «Мои перспективы в профессии»;

- конкурс студенческих творческих работ «Наш Волгоградский энергетический колледж» в номинациях фотоконкурс «Наш Волгоградский энергетический колледж»;

- Общеколледжный конкурс «Студент года ВЭК-2023»;

- «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» - 1-4 сентября 2023 года;

- интерактивная игра для студентов первого курса обучения «Мы - группа!»;
- общее мероприятие «Практическое обучение – залог подготовки квалифицированного специалиста»;
- 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», история Волгоградского энергетического колледжа по материалам юбилейной книги;
- тренинги на знакомство и сплочение;
- выездные мероприятия групп на сплочение;
- мониторинг по итогам реализации целевой программы (октябрь 2023 года).

В 2023 г. особое внимание уделялось работе **по гражданско-патриотическому и духовно-нравственному воспитанию студентов.**

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.	Церемония поднятия (спуска) Государственного флага РФ (еженедельно)
2.	Еженедельные информационно-просветительские занятия «Разговоры о важном»: <ul style="list-style-type: none"> – «День знаний» – «Там, где Россия» – «К 100-летию со дня рождения З. Космодемьянской» – «Избирательная система России» – «День учителя» – «О взаимоотношениях в коллективе» – «115 лет кино в России» – «День подразделений специального назначения» – «День народного единства» – «Россия взгляд в будущее»

	<ul style="list-style-type: none"> – «О взаимоотношениях в семье» – «Что такое Родина!» – «Мы вместе» – «Главный закон страны» – «Герои нашего времени» – «Движение Первых» – «День Земли» – «Детские общественные объединения»
3.	Единый тематический час «Гатьянин день – праздник российского студенчества» (студенты нового набора)
4.	Единый тематический час "Роль студенчества в развитии общества" (студенты 2-4 курсов обучения)
5.	Участие в акции «Добрый автобус»
6.	Общешкольный конкурс «Стрелок года ВЭК - 2023», посвящённый Победе в Сталинградской битве
7.	Кинолектории, посвященные Дню матери и Дню отца
8.	Минута молчания, посвящённая Победе в Сталинградской битве
9.	Участие команды ВЭК в пробеге, посвящённом Победе в Сталинградской битве
10.	Тематический час «История ВЭК в юбилейной книге»
11.	Тематический час «Виртуальная экскурсия по зданиям Волгоградского энергетического техникума-колледжа»
12.	Единый тематический час «День космонавтики»
13.	Экскурсии в музеи Кировского района, Центрального района, мемориальные комплексы Волгограда
14.	Единый тематический час, посвящённый Дню Победы в Великой Отечественной войне
15.	Участие команды ВЭК в эстафете, посвящённой Дню Победы в Великой Отечественной войне
16.	Общешкольный конкурс «Летопись группы - 2023»
17.	Единый тематический час «День памяти жертв терроризма»
18.	Единый тематический час «Моя малая Родина»
19.	Единый тематический час «Свобода и мир в многообразии...» (Воспитание толерантного поведения)
20.	Единый тематический час «Дорогою добра» (пропаганда волонтерского движения)
21.	Пешеходные экскурсии по памятным местам Кировского и Центрального районов Волгограда
22.	Тематический час, посвящённый государственным символам РФ
23.	Тематический час, посвящённый Дню энергетика
24.	Тематический час «Права человека»
25.	Изготовление новогодних открыток для Дома престарелых
26.	Квартирник, посвящённый Дню хорошей музыки
27.	Участие в акции «Письмо солдату»

28.	Интерактивная игра «Что ты знаешь о Конституции»
29.	Большой этнографический диктант
30.	Правовой час «Азбука права подростка» из цикла «По лабиринтам права»
31.	Единый тематический час «Толерантен ли я»
32.	Открытие первичной организации РДДМ на базе колледжа

Спортивно-оздоровительная работа в 2023 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»;
- единый тематический час по пожарной безопасности;
- единый тематический час по безопасному поведению в весенне-летнее, зимнее время (поведение на воде, на природе, правила ПДД, организация свободного времени);
- единые тематические часы по профилактике вредных привычек и употребления ПАВ, спайсов, снюсов, насвая, мероприятия, посвящённые Международному дню борьбы со СПИДом, Дню отказа от курения;
- конкурс социального плаката «Студенты ВЭК – за здоровый образ жизни!»;
- организация общеколледжного мероприятия «А, ну-ка, парни!»;
- организация профкомом соревнований по различным видам спорта для студентов, состоящих в первичной профсоюзной организации ГБПОУ «ВЭК».
- отдельным важным направлением работы стало воспитание ответственного отношения к гигиене, формирование ответственного осознанного здоровьесберегающего поведения.

В 2023 году был проведён цикл воспитательных тематических часов акций экологической тематики:

- Единый тематический час «Сделай шаг навстречу планете»
- Единый тематический час «Подари бумаге вторую жизнь»
- акции по сбору для утилизации макулатуры, батареек.

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

- системная работа Совета по профилактике в течение учебного года;
- реализация системы внутреннего учёта и индивидуальной работы со студентами;
- родительское собрание и Единые тематические часы по проблемам профилактики асоциального поведения молодёжи;
- функционирование Горячей линии «Студенты ВЭК – директору»;

- мониторинг занятости студентов во внеучебное время;
- ежемесячный мониторинг посещаемости, успеваемости.

В июне 2023 г. все кураторы 1-3 курсов обучения провели инструктажи по организации полезного отдыха в каникулярное время, инструктажи по безопасному поведению в летние месяцы, собрали сведения о занятости студентов в июле-августе, провели инструктажи родителей по организации досуга детей и профилактике правонарушений.

Уделялось большое внимание индивидуальной профилактической работе по профилактике правонарушений, сформирован и реализован план мероприятий по противодействию экстремизму в рамках профилактики асоциального поведения молодёжи и системы внутреннего профилактического учёта в ГБПОУ «ВЭК». Кураторы групп активизировали работу по мониторингу содержания аккаунтов студентов групп на предмет содержания экстремистских материалов и высказываний, проведению постоянной групповой и индивидуальной профилактической работы по недопущению экстремистских или деструктивных настроений, высказываний, размещения подобных материалов студентами групп.

Социально-практические компетенции студентов формируются и развиваются через систему студенческого самоуправления, волонтёрскую деятельность. В состав Студенческого совета ГБПОУ «ВЭК» входят председатели старостатов отделений, председатель Совета общежития, представитель профкома первичной профсоюзной организации ГБПОУ «ВЭК» от студентов, выборные представители от учебных групп 1-4 курсов обучения. Студенческий совет действует на основании Положения о Студенческом совете государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Волгоградский энергетический колледж», принятого на конференции студентов Колледжа 31.10.2017 года.

С 2018 года в ГБПОУ «ВЭК» работает волонтёрское объединение «ВЭК – ПРОСвет» по следующим направлениям волонтёрской деятельности: экологическое волонтёрство, движение волонтёров-доноров, событийное волонтёрство, помощь бездомных животным; проводятся тематические часы по пропаганде волонтёрской деятельности.

Планы воспитательной работы на 2023 г. выполнены на 85%, проведены запланированные общие и групповые мероприятия.

Цикл крупных и разнообразных мероприятий, посвящённых Дню Победы, был проведён в группах 1-3 курсов обучения. Особо хочется отметить активное участие студентов в колледжной акции «Бессмертный полк в ВЭК», региональной акции «Сессия здоровья», целью которой явилась популяризация идей здорового образа жизни, участие во Всероссийской межведомственной комплексной оперативно-профилактической операции «Дети России – 2023».

Отчет о работе социального педагога

Работа социального педагога Киринчук Н.В. проводилась согласно утверждённому Плану по профилактике и воспитательной работе ГБПОУ «ВЭК» на 2023 год, в соответствии с нормативно-законодательными документами, регламентирующими профилактическую и воспитательную работу.

Работа социального педагога строилась на основе межведомственного взаимодействия с организациями и специалистами органов профилактики и воспитания, осуществляющих защиту прав и интересов детей, и была направлена на организацию и осуществление профилактическо-воспитательного процесса с целью позитивной социализации и духовно-нравственного, интеллектуального, физического развития обучающихся, способствуя формированию у обучающихся с учётом их индивидуальных потребностей и возможностей знаний и навыков поведения законопослушного гражданина, опыта общественной и личностно-значимой деятельности и поддержки их социальных инициатив.

В течение 2023 года работа социального педагога велась в следующих направлениях:

- Информационно-аналитический блок.
- Работа с обучающимися из числа детей-сирот и детьми, оставшимися без попечения родителей.
- Работа с обучающимися, имеющими инвалидность/ОВЗ.
- Работа с обучающимися, состоящими на внутреннем профилактическом учёте ГБПОУ «ВЭК».
- Работа с родителями обучающихся.
- Межведомственное взаимодействие.
- Профилактическая и организационно-просветительская работа с обучающимися.
- Методическая работа.

Работа социального педагога в течение отчетного периода строилась на основе следующих нормативно-правовых документов:

1. Конституция Российской Федерации.
2. Гражданский кодекс Российской Федерации.
3. Семейный кодекс Российской Федерации.
4. Федеральный закон от 24 июля 1998 г. № 124-ФЗ «Об основных гарантиях прав ребенка в Российской Федерации».
5. Конвенция о правах ребенка.
6. Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
7. Конвенции о защите прав детей и сотрудничестве, заключенные в г. Гааге, 1980, 1996, 2007 гг.

8. Федеральный закон от 24 июня 1999 г. № 120-ФЗ «Об основах системы профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних»».

9. Закон Волгоградской области от 22 ноября 2015 г. № 178-ОД «О некоторых вопросах защиты прав детей, с участием которых или в интересах которых осуществляются правоприменительные процедуры (действия) на территории Волгоградской области».

10. Федеральный закон «О государственной поддержке молодежных и детских общественных объединений» от 28.06.1995 г. № 98-ФЗ».

13. Устав ГБПОУ «ВЭК».

14. Должностная инструкция социального педагога.

Информационно-аналитический блок.

В начале учебного года социальным педагогом совместно с кураторами учебных групп проводится работа:

- сбор и анализ сведений об обучающихся нового набора (обучающиеся заполняют социальные анкеты первокурсников);

- сбор документов, подтверждающих категорию и составление списков по категориям (оформляется Личное дело на студента);

- формирование единого социального паспорта колледжа ГБПОУ «ВЭК»;

В течение учебного года социальным педагогом совместно с методистом по ВР проводится работа по:

- размещению информации о действующих «горячих линиях», «телефонах доверия» на информационных стендах колледжа с целью обеспечения правовой защищенности обучающихся;

- размещение информационных материалов по профилактике на официальном сайте колледжа.

Справка по обучающимся (в том числе совершеннолетним) категории:

- обучающиеся из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей (начало года – 20 чел.; конец года – 21 чел.);

- обучающиеся, имеющие инвалидность/ОВЗ (начало года – 8 чел.; конец года – 8 чел.);

- обучающиеся, состоящие на различных профилактических учётах (начало года – 10 чел.; конец года – 13 чел.)

- обучающиеся, состоящие на внутреннем учёте (начало года – 10 чел.; конец года – 13 чел.)

Причины постановки на внутренний профилактический учёт в ГБПОУ «ВЭК»:

нарушения правил внутреннего распорядка в ГБПОУ «ВЭК»:

– использование ненормативной лексики на учебных занятиях;

– использование мобильных телефонов и других средств связи во время учебных занятий;

- систематические пропуски учебных занятий;
- использование электронных сигарет на территории колледжа;
- драка;
- халатное отношение к обучению.

нарушения правил внутреннего распорядка общежития ГБПОУ «ВЭК»:

- антисанитарные условия в комнате общежития;
- нарушение правил электробезопасности в общежитии;
- курение в комнате общежития, на секции, на пожарной лестнице

колледжа;

- использование электронных сигарет в общежитии;
- принесение спиртных напитков в общежитие, организация распития, хранения и употребления спиртных напитков, не препятствование распитию спиртного напитка в комнате, сокрытие информации;
- проведение посторонних лиц в общежитие.

нарушение законодательства РФ:

- управление транспортом, будучи несовершеннолетним (без водительских прав);
- кража с не законным проникновением в жилище, будучи несовершеннолетним.

Работа с обучающимися из числа детей-сирот и детьми, оставшимися без попечения родителей:

В течение учебного года социальным педагогом проводится работа по:

- формированию, изучению и мониторингу личных дел студентов из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;
- проводятся социально-правовые консультации с обучающимися, ведётся контроль за соблюдением прав детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей (постановка на полное государственное обеспечение и проверка своевременности выплат денежных пособий);
- формируются и отправляются запросы, мониторинги, характеристики в органы опеки и попечительства с целью контроля сохранности закреплённого жилья или постановки на учёт нуждающихся в жилье;
- формируются личные дела и соответствующая документация подтверждающая категорию с целью проверки по соблюдению законодательства в части предоставления полного государственного обеспечения и дополнительных гарантий по социальной поддержке детям-сиротам, детям, оставшихся без попечения родителей, лицам, из их числа обучающимся в ГБПОУ «ВЭК»;
- выявление трудностей и оказание помощи в решении проблем детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей

Работа с обучающимися, имеющими инвалидность/ОВЗ:

В течение учебного года социальным педагогом проводится работа по:

- формированию, изучению и мониторингу личных дел обучающихся имеющих инвалидность/ОВЗ;
- проводятся социально-правовые консультации с обучающимися, ведётся контроль за соблюдением прав обучающихся, имеющих инвалидность/ОВЗ (информирование по льготам и пособиям);
- оказание социально-педагогического сопровождения студентов, имеющими инвалидность/ОВЗ;
- формируются и отправляются справки и мониторинги в комитет образования и другие контролирующие организации.

Работа с обучающимися, состоящими на внутреннем профилактическом учёте ГБПОУ «ВЭК»:

В течение учебного года социальным педагогом реализуется модернизированное положение о внутреннем профилактическом учёте системы профилактики обучающихся, склонных к правонарушениям в ГБПОУ «ВЭК»:

- формирование, ведение и мониторинг учётно-профилактических дел обучающихся, состоящих на различных формах учёта;
- еженедельное (по вторникам) участие в заседаниях Совета по профилактике асоциального поведения студентов ГБПОУ «ВЭК»;
- мониторинг посещаемости и успеваемости обучающихся, состоящих на различных формах учёта;
- информирование и вовлечение обучающихся, склонных к асоциальному и деструктивному поведению в культурно-досуговую деятельность;
- организация и проведение социально-педагогического социально-психологического и воспитательно-профилактических бесед с обучающимися, состоящих на различных формах учёта;
- доводится информация о правах и обязанностях, о законах РФ;
- проводятся социально-правовые консультации с обучающимися, ведётся контроль за соблюдением прав обучающихся.

Работа с родителями обучающихся:

В течение учебного года социальный педагог поддерживает постоянную связь с родителями (законными представителями/опекунами) несовершеннолетних, консультируя и информируя по вопросам:

- воспитания, обучения и содержания несовершеннолетних;
- межличностных отношений в семье;
- профилактике правонарушений и преступлений (законов РФ);
- по запросу администрации выступает на родительских собраниях по наиболее социально-значимым и профилактическим проблемам, связанным с воспитанием и обучением обучающихся.

Межведомственное взаимодействие:

В течение учебного года социальный педагог поддерживает постоянную связь с межведомственными организациями и специалистами, осуществляющими систему профилактики (Комитет образования; КДН и ЗП; ПДН ОП; ОО и П; МУ «Городской молодежный центр «Лидер», МУ Молодежный центр «Паритет» и другими учреждениями):

- ведёт переписку и мониторинг, готовит отчёты, информирует по вопросам воспитательно-профилактической работы с обучающимися ГБПОУ «ВЭК»;
- участвует в заседаниях КДН и ЗП в соответствии с планом работы КДН и ЗП Кировского района;
- организует проведение Единого дня профилактики; воспитательно-профилактических мероприятий, акций и т.д.;
- привлекает специалистов сферы молодёжной политики, досуговых и специализированных центров для профилактической и просветительской работы.

Профилактическая и организационно-просветительская работа с обучающимися:

В течение учебного года социальный педагог в рамках СППС проводит с обучающимися профилактическую и организационно-просветительскую деятельность на:

- повышение уровня гражданской и патриотической осознанности;
- морально-нравственных ценностей;
- повышение правовой грамотности;
- профилактические мероприятия по направлениям:
 - экстремизма и терроризма;
 - профилактика ответственного поведения: дисциплинарная, гражданско-правовая, административная, уголовная ответственность;
 - профилактика употребления ПАВ: табачных изделий, электронных сигарет/кальянов, наркотиков и т.д.;
 - профилактика толерантного отношения и бесконфликтного взаимодействия;
 - профилактика ВИЧ/СПИД заболеваний;
 - профилактика нравственно-морального поведения и семейных ценностей;
 - профилактика безопасного поведения в сети Интернет и мессенджерах;
- профилактика культуры речи и общения (нецензурные выражения);
- профилактика ценностей жизни (суицидальное поведение);
- профилактика здорового образа жизни (ЗОЖ);
- профилактика безопасного поведения на дороге (ПДД и ДТТ).

Методическая работа:

В течение 2023 года социальный педагог Киринчук Н.В. работала над своим саморазвитием в профессионально-педагогическом и социально-психологическом направлении:

- профессиональная переподготовка: ОДПО ООО «Центр непрерывного образования и инноваций» «Педагогическое образование: педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования»;

- повышение квалификации: Центр онлайн-обучения Всероссийского форума «Педагоги России: инновации в образовании» «Методические и содержательные аспекты работы педагога-наставника».

- сертификат: Автор идеи, опубликованной на крауд-платформе идея.росконгресс.рф в рамках Всероссийского форума «Сильные идеи для нового времени»;

- сертификат: участник II Международной выставке книг «Книжная Волга» в рамках направления «Осознанное родительство: реализуй сначала себя, потом ребёнка» ВМУК «ЦСГБ»;

- публикация: статья: «Программа волонтерской деятельности (медиация) обучающихся СПО в рамках дополнительной программы «Служба примирения»

- повышала уровень своих знаний, умений и навыков в социально-правовых и законодательных вопросах, а также психолого-педагогических практиках.

Отчет о работе педагога-психолога

Целью деятельности педагога-психолога является создание оптимальных психолого-педагогических условий для успешной социализации и гармонизации личности ребенка и сохранение психического здоровья всех субъектов образовательного процесса.

Основные направления деятельности педагога-психолога Шевляковой А.А., по которым осуществляется работа в колледже:

- психологическое консультирование;
- психологическая диагностика;
- психологическая профилактика, которая осуществляется по следующим направлениям:
 - профилактика суицидального поведения, профилактика правонарушений и безнадзорности, профилактика экстремизма, терроризма, гармонизация межконфессиональных, межэтнических и межличностных отношений;
 - профилактика жестокого обращения с детьми;
 - профилактика наркомании, токсикомании, табакокурения, алкоголизма, токсикомании, заболеваний ВИЧ и СПИД;
 - профилактика половой неприкосновенности, формирование сексуального воспитания и репродуктивного здоровья;
 - профилактика безопасного пребывания несовершеннолетних в интернет-пространстве;
 - психологическая коррекция;

- психологическое просвещение;
- организация и проведение социально-психологического тестирования.

Психологическое консультирование.

В течение 2023 года педагогом-психологом было проведено 122 индивидуальных консультаций, основной тематикой которых стали проблемы с учебной деятельностью, регуляция межличностных отношений, запросы по устранению тревожности.

Психологическая диагностика.

В 2023 году проведено 73 индивидуальных диагностики (основные направления индивидуальной диагностической работы – изучение личностных особенностей, исследование уровня агрессии, тревожности); 3 групповых диагностики (основные направления групповой диагностической работы – изучение психологического климата в коллективе, выявление суицидальных рисков, выявление экстремистских наклонностей).

Психологическая профилактика.

В 2023 году проведены следующие профилактические мероприятия: тренинговые занятия по профилактике суицидальных рисков «Я побеждаю стресс», беседы-дискуссии «Способы преодоления кризисных ситуаций» - январь, сентябрь-декабрь 2023 г.; социально-психологические тренинги по адаптации, командообразованию, сплочению – апрель, сентябрь-октябрь; ежемесячно разрабатываются тематические памятки и рекомендации для обучающихся, родителей (законных представителей) и педагогов по различной тематике (профилактика экстремизма, профилактика суицидальных рисков, профилактика внутрисемейных конфликтов).

В профилактической работе принимают участие специалисты: КДНиЗП, ПДН ОП №7, ГУЗ «КБ» №1, ГБУ СО «КЦСОН», ГБУЗ «ВОКНД», МУ МЦ «Лидер», МУ «Паритет».

Психологическая коррекция.

В 2023 году она включала в себя следующие направления:

- содействие социально – психологической реабилитации детей – сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;
- содействие социально – психологической реабилитации детей – инвалидов и детей с ОВЗ;
- осуществление коррекции асоциального поведения обучающихся;
- психологическая коррекция эмоционально-волевой, мотивационной сфер обучающихся с целью появления адаптации к образовательной среде, а также гармонизации личности и межличностных отношений.

Социально-психологическое тестирование обучающихся ГБПОУ «ВЭК» проводилось с целью выявления социально-психологических условий, формирующих психологическую готовность к аддиктивному (зависимому)

поведению, и оценки вероятности вовлечения в аддиктивное поведение лиц подросткового и юношеского возраста. Из общего числа обучающихся ГБПОУ «ВЭК» в октябре 2023 года социально-психологическое тестирование прошли студенты 1 и 2 курсов обучения – 572 обучающихся. По итогам СПТ в 2023 году численность группы риска составила 31 человек. Педагогом-психологом разработаны индивидуальные программы сопровождения, в соответствии с которыми с обучающимися «группы риска» проводилась индивидуальная работа: диагностическая, консультационная, тренинговая.

Профориентационная деятельность.

Целью работы педагога-психолога по данному направлению является оказание профориентационной помощи школьникам Кировского района в подготовке к выбору профессии (на примере специальностей, предлагаемых в Волгоградском энергетическом колледже).

Отчет советника директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями.

Целью деятельности советника директора по воспитанию является формирование воспитательной среды в образовательной организации, способствующей позитивной социализации обучающихся, их духовно-нравственному развитию на основе национальных идеалов и ценностей.

Советник директора по воспитанию координирует работу специалистов образовательной организации по воспитанию обучающихся, способствует формированию и распространению позитивного педагогического опыта по вопросам воспитания обучающихся и популяризации содержания деятельности РДШ и включению обучающихся ГБПОУ «ВЭК» в ряды общественных объединений.

Федеральные документы

1. ПП РФ от 21.02.2022 N 225 «Об утверждении номенклатуры должностей педагогических работников организаций, осуществляющих образовательную деятельность, должностей руководителей образовательных организаций»
2. РП РФ от 24.06.2023 N 1667-р «Об утверждении комплекса мер по профилактике негативных социальных явлений в детской и молодежной среде на 2023 - 2025 годы»
3. Приказ Минпросвещения России от 11.11.2022 N 976 «Об утверждении Порядка допуска участников-наставников к воспитательной работе российского движения детей и молодежи»
4. «Положение о Порядке формирования Единого календаря образовательных событий» (утв. Минпросвещения России 10.07.2023)
5. Письмо Минпросвещения России от 31.01.2023 N АБ-365/06 «О проведении классных часов»

6. Письмо Минпросвещения России от 01.02.2023 N 08-299 «О направлении информации» (вместе с «Порядком создания первичных отделений Общероссийского общественно-государственного движения детей и молодежи», утв. решением Правления Общероссийского общественно-государственного движения детей и молодежи от 20.12.2022 N 3)
7. «Примерный календарный план воспитательной работы на 2023/2024 учебный год»
8. «Перечень мероприятий, рекомендуемых к реализации в рамках календарного плана воспитательной работы на 2023/2024 учебный год»
9. Письмо Минпросвещения России от 12.09.2023 N 06-1681 «О направлении информации» (О советнике директора по воспитанию)
10. Письмо Минпросвещения России от 31.01.2023 N АБ-355/06 «О направлении разъяснений по вопросам введения должности советник директора по воспитанию»
11. Письмо Минпросвещения России от 17.01.2024 N АБ-114/06 «О направлении информации в дополнение к письму Минпросвещения России от 31 января 2023 г. N АБ-355/06»
12. Письмо Минпросвещения России от 14.02.2023 N 03-239 «О реализации проекта "Разговоры о важном»
13. «Положение о формировании Перечня мероприятий, рекомендуемых к реализации в рамках календарного плана воспитательной работы» (утв. Минпросвещения России 11.04.2023 N АБ-84/06вн)
14. «Всероссийский сводный календарный план мероприятий, направленных на развитие экологического образования детей и молодежи в образовательных организациях, всероссийских и межрегиональных общественных экологических организациях и объединениях на 2023 год» (утв. Минпросвещения России 14.11.2022, Минприроды России 28.11.2022, Минсельхозом России 23.11.2022, Минэнерго России, Минобрнауки России 17.11.2022, Росмолодежью 15.11.2022)

Основные направления деятельности и компетенции:

- осуществляет координацию деятельности различных общественных объединений;
- организует подготовку и реализацию дней единых действий в рамках Всероссийского календаря образовательных событий, приуроченных к государственным и национальным праздникам РФ;
- информирует и вовлекает обучающихся для участия в днях единых действий Всероссийского календаря образовательных событий, а также всероссийских конкурсов, проектов и мероприятий различных общественных объединений и организаций;
- выявляет и поддерживает реализацию социальных инициатив обучающихся (волонтерство, флеш-мобы, социальные акции и др);
- участвует в ведении/создании сообществ ГБПОУ «ВЭК» в социальных

сетях;

- осуществляет взаимодействие с различными общественными организациями по предупреждению негативного и противоправного поведения обучающихся;

- организует информирование обучающихся о действующих общественных организациях и объединениях;

- обеспечивает взаимодействие органов студенческого самоуправления, педагогического коллектива и общественных организаций;

- участвует в работе педагогических, методических советов, в подготовке и проведении родительских собраний, воспитательных и других мероприятий, предусмотренных образовательной программой.

За 2023 года советники директора по воспитанию Шевлякова А.А. и Демина К.В. организовали и провели не менее 20 событий из всероссийского календаря воспитательной работы.

В 2023 году обучающиеся ГБПОУ «ВЭК» вступили в ряды Общероссийской общественно-государственной детско-юношеской организации «Движение первых». Создано первичное отделение РДДМ. Под руководством советников директора по воспитанию был создан и активно работает студенческий медиациентр «Энерговолна».

Все запланированные мероприятия, в том числе приуроченные к памятным датам, проведены на должном уровне. Отчеты о проведенных мероприятиях размещаются в официальной группе ГБПОУ «ВЭК» социальной сети ВКонтакте.

XIX. Работа с допризывной молодежью

№ п.п.	Наименование мероприятия	Срок проведения	Исполнитель
1.	Сверка и составление акта с комплектуемым военным комиссариатом Советского, Ворошиловского и Кировского районов г. Волгоград количества обучающихся ГБПОУ «ВЭК», первоначально поставленных на воинский учет в ВК Советского, Ворошиловского и Кировского районов г. Волгоград	Апрель - май 2024 г.	Преподаватель ОБЖ и БЖ Письменский Е.В.
2.	Предоставление в комплектуемые военные комиссариаты списков граждан, обучающихся в ГБПОУ «ВЭК», подлежащих первоначальной постановке на воинский учет в 2023 г.	Октябрь – ноябрь 2023 г.	Преподаватель ОБЖ и БЖ Письменский Е.В.
3.	Предоставление в комплектуемые военные комиссариаты необходимых документов граждан, обучающихся в ГБПОУ «ВЭК», подлежащих первоначальной постановке на воинский учет в 2024 г.	Ноябрь 2023 г.	Преподаватель ОБЖ и БЖ Письменский Е.В.
4.	Просмотр документальных фильмов студентами ГБПОУ «ВЭК», посвященных Победе в Сталинградской битве, в	Январь – февраль	Преподаватель ОБЖ и БЖ

	рамках военно-патриотического воспитания	2024 г.	Письменский Е.В.
5.	Проведение конкурса «Стрелок года» в ГБПОУ «ВЭК»	Февраль-май 2024г.	Преподаватель ОБЖ и БЖ Письменский Е.В.
6.	Осуществление контроля совместно с комплектуемыми военными комиссариатами по первоначальной постановке студентов ГБПОУ «ВЭК» на воинский учет	Январь – март 2024 г.	Преподаватель ОБЖ и БЖ Письменский Е.В.

XX. Материально-техническое обеспечение

ГБПОУ «ВЭК» 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)	Стоимость работ (тыс. руб.)
1.	Ремонт помещения ауд. 404 учебного корпуса	10,0
2.	Установка ограждения и калитки в общежитии	65,0
3.	Ремонт фасада плавательного бассейна	720,0
4.	Ремонт освещения ауд. 404 учебного корпуса	20,0
5.	Ремонт помещений актового зала, перехода в лабораторный корпус, спортивного зала лабораторного корпуса, спортивного зала бассейна	765,0
6.	Ремонт освещения перехода в лабораторный корпус	15,0
7.	Ремонт помещения перехода в столовую	20,0
8.	Установка оборудования оповещения работников и обучающихся	968,0
9.	Установка пробковых кранов в систему отопления учебного корпуса	32,0
10.	Ремонт помещения склада на 2 этаже учебного корпуса	9,0
11.	Проведение специальной оценки условий труда 27 рабочих мест	27,0

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 целях обеспечения безопасных

условий и охраны труда, а также недопущения нарушений действующего законодательства в области охраны: прошли вводный, противопожарный и первичный инструктаж при приеме на работу – 33 человека.

Повторный инструктаж проходят один раз в полгода -141 человек.

Противопожарный инструктаж проходят все работники непосредственно на рабочем месте -141 человек.

Проводится вводный и COVID-19 инструктажи при вселении в общежитие со всеми обучающимися –285 человек и подписями студентов в журнале учета регистрации противопожарного инструктажа.

Проводился повторный и внеплановый инструктажи со всеми обучающимися в общежитии, правила пользования газовыми плитами - 285 человек

Учебное занятие – тренировка по эвакуации при ЧС и пожаре, правила действий при аварийных ситуациях, проводилась со всеми обучающимися, которые проживают в общежитии - 285 человек.

Учебное занятие – тренировка по эвакуации при ЧС и пожаре, правила действий при аварийных ситуациях, проводилась со всеми обучающимися и работниками колледжа - 1120 человек.

Проводится инструктаж для обучающихся при посещении различных мероприятий: экскурсий, акций, выставок, олимпиад, конкурсов, митингов,

фестивалей с оформлением протоколов по ТБ – 154 шт., с ознакомлением инструкций и подписями студентов.

Количество утвержденных инструкций по охране труда составляет - 67 шт., переработали – 15 шт., создали – 4 шт. новых.

Прошли обучение и проверку знаний по охране труда по программе для руководителей и специалистов в количестве - 224 часов с получением удостоверения в аккредитованных обучающих организациях в отчетном периоде - человек.

Прошли дополнительное профессиональное обучение и проверку знаний по охране труда по программе «Специалист по разработке и внедрению системы управления охраной труда (с учетом стандарта Ворлдскиллс по компетенции «Охрана труда»)» для руководителей и специалистов в количестве - 720 часов с получением удостоверения о повышении квалификации в аккредитованных обучающих организациях в отчетном периоде - 10 человек.

Прошли обучение и проверку знаний по охране труда для сотрудников и преподавателей колледжа в отчетном периоде - 145 человек, комиссией, по охране труда утвержденной по приказу № 77, подписанные и оформленные протоколами в количестве - 17 штук

В соответствии с законодательством приказ № 440 Минтруда России от 23.08.2016 г. перечень профессий работников бесплатно получающих спецодежду, спецобувь и другие средства индивидуальной защиты, по которому выдаются СИЗ согласованным с профсоюзным комитетом и утвержденным директором согласно перечня – 15 работников обеспечены средствами индивидуальной защиты, специальной одеждой и специальной обувью.

Согласно составленного и утвержденного 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.

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, проверка и ведение журналов по ТБ.

Контроль температурного режима аудиторий, лабораторий и мастерских, помещений колледжа и жилых комнат в общежитие согласно нормативам.

В соответствии с трёх ступенчатым контролем, после рейдов и обходов, составлено 47 – актов.

Одним из направлений службы по охране труда является специальная оценка условий труда рабочих мест, классификация условий труда по степени вредности и опасности.

Финансирование предупредительных мер по охране труда происходит за счет средств из Фонда социального страхования РФ, в том числе: затраты на мероприятия по СОУТ были затрачены в сумме 27,0 т.р.

Провели СОУТ на 27 рабочих местах согласно утвержденного перечня по приказу № 99 от 27 июня 2022 г., проведены измерения на рабочих местах, проверены условия рабочих мест по освещению и шуму, излучению и напряженности труда, тяжести труда, по вредности присвоены классы условий труда № 2 допустимый.

Разработан и актуализирован порядок, форма и периодичность обучения и проверки знаний требования охраны труда для работников рабочих профессий и преподавательского состава, инструкции по охране труда согласно предъявляемым требованиям по видам выполняемых работ.

Сводная ведомость рабочих мест по специальной оценке условий труда

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 2022 г.	класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	104	27	0	27	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	146	28	0	28	0	0	0	0	0
из них женщин	92	17	0	17	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

XXI. Реализация мероприятий антитеррористической защищенности колледжа

В 2023 году продолжается реализация комплекса мероприятий по обеспечению антитеррористической защищенности колледжа.

За отчетный период выполнены следующие работы:

1. В общежитии колледжа проведены работы по монтажу системы видеонаблюдения. Установлены современные IP-камеры с выводом на монитор пункта охраны, позволяющие охватить всю территорию, прилегающую к лабораторному корпусу, зданиям столовой и плавательного бассейна.

2. Оборудование подвальных помещений для временного пребывания работников и обучающихся колледжа при возникновении чрезвычайных ситуаций.

3. Проведены ремонтные работы контрольно-пропускных пунктов в целях усиления пропускного режима.

4. Выполнен монтаж ограждения территории общежития.

5. Смонтирована система речевого оповещения о террористической угрозе.

Все эти меры приняты в целях соблюдения действующего законодательства по антитеррористической защищенности, обеспечения безопасности студентов и работников колледжа и установления контроля доступа на территорию образовательной организации.

XXII. Деятельность объединенной первичной профсоюзной организации ГБПОУ «ВЭК»

1. Общая характеристика объединённой первичной профсоюзной организации. Состояние профсоюзного членства.

По состоянию на 01.01.2024 г. на учёте в профсоюзной организации состоит - 558 человек, в том числе: работающих - 129 человек, не работающих - 9 человек, обучающихся - 420 человек. Принято в члены профсоюзной организации в 2023 г. - 227 человек, в том числе: работающих – 28 человек, обучающихся - 199 человек. Охват профсоюзным членством свыше 91 %. Динамика роста профсоюзного членства по сравнению с 2022 г. составляет свыше 7 %.

По показателям эффективности деятельности объединённая первичная профсоюзная организация ГБПОУ «Волгоградский энергетический колледж» за 2023 г. заняла II место в номинации «Первичные профсоюзные организации учреждений профессионального образования Волгоградской области».

2. Организационное укрепление объединённой первичной профсоюзной организации.

Общее количество профсоюзного актива - 34 человека, в том числе:

а) председатель объединённой первичной профсоюзной организации - 1 человек (Гриценко Ю. М.);

б) профсоюзный комитет - 7 человек (Айсаев Б.М. - заместитель председателя, спортивно-оздоровительный сектор; Елифанов Р.В. - сектор социально - правового сопровождения; Березина Н.В. - информационно - пропагандистский сектор, казначей; Ильина В.И. - уполномоченный по охране труда; Князева Н.В. - культурно-массовый сектор; Конобеева Е.С. - молодёжный сектор; Кульпин М.П. - молодёжный сектор);

в) контрольно - ревизионная комиссия - 3 человека (Данилевская Г.Н. - председатель КРК; Сысоева С.В., Вязкова И.П. - члены КРК);

г) внештатный правовой инспектор труда - 1 человек (Супкарёва О.И.);

д) руководитель профсоюзной группы (профгрупорг): - 22 человека (Пащенко А.А. – гр. 13.02.03 - 1 - 22; Голикова С.С. - гр. 38.02.01 - 1 - 21; Болеева

В.М. - гр. 43.02.14 - 1 - 21; Исмадова Д.Н.- гр. 38.02.07 - 1 - 23у; Лянник И.В. - гр. 09.02.01 - 2 - 21; Щербовских А.А.- гр. 13.02.09 - 1 - 22у; Докучаева Е.А. - гр. 43.02.16 - 1-23; Меняйлова К.В. - гр. 38.02.01 - 1 - 23; Серединцева А.И. - гр. 13.02.06 - 1 - 21; Косолапова О.С. - гр. 13.02.03 - 1 - 21; Якушевич И.С. - гр. 09.02.01 - 2 -21; Кульпин М.П. - гр. 09.02.01 - 1- 20; Магомедова А.Ш. - гр.13.02.07 - 2 - 21; Петров М.С. - гр. 13.02.07 - 1 - 21; Милованова Д.А. - гр. 43.02.14 - 1 - 22; Орлов Н.В. - гр. 13.02.03 - 3 - 20; Гордеева О.Ю. – гр. 43.02.14 - 1 – 20; Васильева К.Г. - гр. 13.02.03 - 1 – 23; Дементьев А.Р. - гр. 09.02.01 - 1 - 23; Сологубов А.Д. - гр. 13.02.03 - 3 - 22; Сакальчук И.А. - гр.09.02.01 - 2 - 23; Карпочёв А.В. - гр.13.02.03 - 3 - 23.

3. Информационная – пропагандистская работа.

Информационная - пропагандистская работа профсоюзной организации была направлена на полноценное освещение деятельности профсоюзной организации и активное вовлечение работников и обучающихся колледжа в члены профсоюза, работая в направлении открытости и прозрачности своих действий.

В рамках программы профсоюзной организации «Гражданско - патриотическое воспитание членов профсоюза» работники и обучающиеся, члены профсоюзной организации, приняли участие в акциях: «Сталинград - Родина Победы», «Герои Афганистана», «Защитники Отечества», «Профсоюзный Первомай», «Никто не забыт - ничто не забыто», «За достойный труд» и проекте «Цикл передач в Год педагога и наставника».

В целях формирования единого информационного пространства и для улучшения качества и оперативности передачи информации продолжал работать индивидуальный профсоюзный электронный адрес vek@ed-prof.ru.

Вся информация о деятельности профсоюзной организации размещалась:

- а) в социальных сетях: Viber; WhatsApp; VK;
- б) на информационных стендах учебного и лабораторного корпусов, общежития, столовой, плавательного бассейна, гаража.

Продолжали работать группа «Профсоюз ВЭК» в Viber, группы «Профком» и «Профгруппорги» в WhatsApp, страница «Профсоюзная организация» на сайте колледжа, где освещалась деятельность профсоюзной организации. Осуществлялась подписка на газеты: «Волгоградские профсоюзы», «Мой Профсоюз».

4. Социальное партнерство, решение вопросов социально-экономического характера.

В рамках работы по реализации положений коллективного договора и решение вопросов социально-экономического характера, профсоюзная организация, основываясь на принципах социального партнерства, тесно взаимодействует с администрацией колледжа, принимает участие в работе Совета колледжа, комиссии по охране труда.

Обеспечено выполнение положений раздела «Социальные гарантии и льготы» коллективного договора:

- предоставления право оплаты обучения в размере 50% от установленной оплаты обучения для работников, внуки которых обучаются на внебюджетных специальностях;

- премирование работников в связи с юбилейными датами со дня рождения (при достижении возраста 50 лет и далее каждые 5 лет) в размере до 100 % должностного оклада работника в год, но не менее 2000 рублей;

- предоставления материальной помощи работникам в случаях заболеваний, требующих дорогостоящего лечения; рождения ребёнка; смерти близких родственников; потерь в результате чрезвычайных ситуаций; в связи со смертью работника, проработавшего более 5 лет, семье выплачивается единовременное пособие в размере не менее 5000 рублей;

- предоставления право бесплатного обучения для работников и членов их семей (дети, один из супругов) на внебюджетных специальностях;

- предоставления услуги плавательного бассейна детям работников бесплатно, а их внукам – в размере 50% от стоимости абонемента;

- предоставления в безвозмездное пользование работникам и членам их семей спортивных объектов колледжа.

5. Правозащитная деятельность.

Внештатным правовым инспектором труда Супкарёвой О.И.:

а) оказана правовая помощь - 2, в том числе:

- в оформлении документов для обращения в комиссию по трудовым спорам - 2;

б) проведена экспертиза документов - 4, в том числе:

- соглашений - 1;

- локальных нормативных актов - 3;

в) рассмотрено письменных жалоб и др. обращений - 5;

г) принято на личном приёме, включая устные обращения - 5.

Комиссией профсоюзного комитета проведены проверки ведения трудовых книжек и личных дел, лиц принятых на работу - 2.

6. Деятельность по охране труда.

Работа по охране труда велась в рамках социального партнерства во взаимодействии с администрацией и специалистом по охране труда колледжа.

Профсоюзный контроль по вопросам охраны труда осуществляла комиссия профсоюзного комитета. Проведено обследований - 4. Выявлено нарушений требований - 6. Выдано представлений - 4. Количество устраненных нарушений - 6. С профсоюзным комитетом согласовано документов по охране труда - 16.

Рассмотрено вопросов по охране труда - 4, из них на заседаниях профсоюзного комитета - 4.

В отчётном периоде осуществлялся контроль выполнения мероприятий, предусмотренных в Соглашении по охране труда между директором ГБПОУ «Волгоградский энергетический колледж» и объединённой первичной профсоюзной организации. В соответствии с актом выполнения мероприятий Соглашения по охране труда между директором ГБПОУ «Волгоградский энергетический колледж» и профсоюзной организации установлено количество мероприятий - 9, из которых выполнено мероприятий - 8. Организованы проведение Всемирного дня по охране труда, работа по возврату денежных средств из ФСС РФ, работа по уведомительной регистрации для прохождения специальной оценки условий труда - 27 рабочих мест.

7. Финансовое обеспечение деятельности объединённой первичной профсоюзной организации.

За отчётный период объединённая первичная профсоюзной организации находилась на финансово - бухгалтерском обслуживании Волгоградской областной организации Общероссийского Профсоюза образования. Распорядителем кредитов являлся Гриценко Ю.М. - председатель Профсоюза ГБПОУ «Волгоградский энергетический колледж». Осуществилось привлечение дополнительных денежных средств для проведения спортивных соревнований в рамках Спартакиады профсоюзной организации и софинансирование с областным комитетом Профсоюза работников образования по обучению и подготовке профсоюзного актива:

- региональный форум «Спартакиада командного взаимодействия» - 2 человека (апрель);

- межрегиональный форум молодых педагогов «Думая о будущем» - 7 человек (август).

Формирование и исполнение профсоюзного бюджета производится ежегодно в соответствии с уставной деятельностью профсоюзной организации. Отмечается увеличение роста профсоюзного бюджета, его наполняемость, в основном, за счёт членских профсоюзных взносов.

По состоянию на 01.01.2024 г. профсоюзный бюджет исполнен на 99,9 %. Всего в профсоюзный бюджет Волгоградской областной организации Общероссийского Профсоюза образования перечислено 539 019 рублей, в том числе: работающие 512587 рублей, обучающиеся 26432 рубля.

На нужды первичной профсоюзной организации ГБПОУ «Волгоградский энергетический колледж» израсходовано 410313 - 98 рублей, в том числе:

- информационно - пропагандистская работа - 15989 - 50 рублей;
- подготовка и обучение профсоюзных кадров и актива - 6000 - 00 рублей;
- культурно - массовые мероприятия - 137712 - 48 рублей;
- спортивно - оздоровительные мероприятия - 23514 - 50 рублей;

- | | |
|------------------------------------|-----------------------|
| - материальная помощь | - 58800 - 00 рублей; |
| - премирование профсоюзного актива | - 163000 - 00 рублей; |
| - командировки, деловые поездки | - 1128 - 00 рублей; |
| - хозяйственные расходы | - 4178 - 50 рублей. |

8. Работа с молодежью.

По состоянию на 01.01.2024 г. в состав объединённой первичной профсоюзной организации входят профсоюзные студенческие группы - 22, общим количеством членов - 420 чел.

Работа с молодёжью наряду с очным проведением мероприятий проводилась и с использованием сайта колледжа - страница «Профсоюзная организация» и социальных сетей: VK; Viber - группа «Профсоюз ВЭК», WhatsApp - группа «Профгрупорги».

В рамках программы «Гражданско - патриотическое воспитание членов профсоюза»:

- встреча молодых педагогов с ветеранами педагогического труда;
- встреча обучающихся с ветеранами боевых действий - членами профсоюза «Герои Афганистана» (февраль);
- встреча обучающихся с ветеранами военной службы - членами профсоюза «Защитник Отечества» (февраль);
- соревнования по стрельбе из пневматической винтовки (февраль);
- соревнования по дартсу (март);
- соревнования по киберспорту (апрель, ноябрь);
- акция «Профсоюзный Первомай» (отстаивание прав трудящихся, май);
- акция «Никто не забыт - Ничто не забыто!» (работа по благоустройству памятника героям гражданской войны, июнь).

Проведены мероприятия:

- онлайн – конкурс «Профсоюз и Первомай»;
- онлайн – конкурс «Никто не забыт - Ничто не забыто!»;
- онлайн – конкурс «Любимый учитель».

Молодёжный театр принял участие и стал лауреатом областного фестиваля самодеятельного художественного творчества облсовпрофа «Профсоюзная весна».

9. Организация и проведение культурно – массовых и спортивно - оздоровительных мероприятий.

Проведение культурно-массовых и спортивно - оздоровительных мероприятий осуществлялось в рамках программ профсоюзной организации:

1. Социальная программа «Гражданско - патриотическое воспитание членов профсоюза».

2. Спортивно – оздоровительная программа «Здоровый работник - здоровый

Профсоюз!»

В рамках программы «Гражданско - патриотическое воспитание членов профсоюза» состоялись:

- встреча с ветеранами боевых действий – членами профсоюза «Герои Афганистана» (февраль);
- встреча с ветеранами военной службы – членами профсоюза «Защитник Отечества» (февраль);
- соревнования по стрельбе из пневматической винтовки (февраль);
- акция «Профсоюзный Первомай» (отстаивание прав трудящихся, май);
- акция «Никто не забыт - Ничто не забыто!» (посещение памятника героям гражданской войны, июнь);
- туристическая поездка в п. Качалино ПО «Сады Придонья» (сентябрь);
- туристический поход по местам боевой славы г. Волгограда (июнь).

В рамках спортивно - оздоровительной программы «Здоровый работник - здоровый Профсоюз!» проведены мероприятия:

а) занятия спортивно - оздоровительной группы (еженедельно по вторникам и четвергам);

б) соревнования с работниками - членами профсоюза в рамках Спартакиады колледжа:

- стрельба из пневматической винтовки (февраль);
- метание дротиков (март);
- настольный теннис (май);
- боулинг (октябрь);
- бильярд (декабрь);

По результатам соревнований определены победитель и призёры Спартакиады профсоюзной организации, посвящённой 70 - летию ГБПОУ «Волгоградский энергетический колледж»:

1 место - Цуканов Г.И.

2 место - Айсаев Б.М.

3 место - Епифанов Р.В.

Команда работников - членов профсоюза в составе: Цуканова Г.И., Айсаева Б.М., Епифанова Р.В., Гриценко Ю.М. приняла участие и заняла II место в соревновании по дартсу в межотраслевой Спартакиаде профсоюзов Волгоградской области.

10. Поощрение профсоюзного актива.

Профсоюзный комитет продолжал целенаправленную работу по поддержанию положительного имиджа профсоюзной организации среди работников и обучающихся колледжа, обращая особое внимание на мотивацию и увеличение профсоюзного членства, защиту трудовых прав, социально-экономических и профессиональных

интересов членов профсоюзной организации.

За активное участие в работе профсоюзной организации, общественной жизни колледжа, участие в межрегиональных, региональных, колледжных конкурсах, викторинах и в связи с 70 - летием ГБПОУ «Волгоградский энергетический колледж» поощрены денежными средствами, ценными подарками - 106 человек, в том числе работников - 76 человек, обучающихся - 30 человек.

С целью своевременного выявления обучающихся с признаками гриппа и ОРВИ проводился обязательный ежедневный «утренний фильтр» - осмотр обучающихся на наличие симптомов вирусных и простудных заболеваний, повышенной температуры.

Был организован комплекс мер по обеззараживанию всех помещений колледжа:

- обеспечивалось соблюдение режима проветривания помещений;
- регулярно по графику осуществлялась влажная уборка и обработка дезинфицирующими средствами учебных кабинетов, лабораторий колледжа;
- по графику проводилось обеззараживание воздуха в учебных кабинетах, лабораториях и помещениях колледжа при помощи рециркуляторов;
- зав. кабинетами, лабораториями и технических работников были обеспечены дезинфицирующими средствами для уборки помещений;
- организована деятельность пищеблока, библиотеки и объектов для занятий физической культурой и спортом, плавательного бассейна с соблюдением санитарных норм.

Несмотря на все трудности, коллектив ГБПОУ «ВЭК» работал слаженно и результативно.

XXIII. Результаты мониторинга педагогических работников ГБПОУ «ВЭК» целью определения уровня удовлетворенности условиями организацией образовательной деятельности.

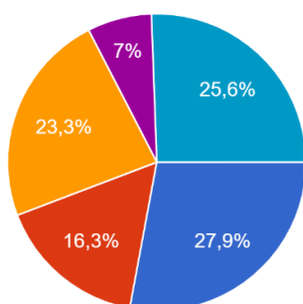
В рамках проведения самообследования, с целью определения уровня удовлетворенности условиями организацией образовательной деятельности в ГБПОУ «ВЭК» педагогические работники приняли участие в анкетировании.

В анкетировании приняли участие 43 педагогических работника, которым предстояло ответить 19 вопросов:

Вопрос 1

Укажите методическую цикловую комиссию, преподавателем которой Вы являетесь

43 ответа

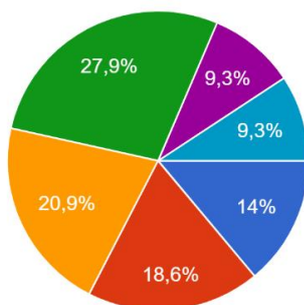


- МЦК УГПС 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика
- МЦК УГПС 38.00.00 Экономика и управление, 43.00.00 Сервис и туризм
- МЦК естественно-научных и математических дисциплин
- МЦК УГПС 09.00.00 Информатика и...
- МЦК общепрофессиональных дисц...
- МЦК общих гуманитарных и социал...
- МЦК физического воспитания и без...

Вопрос 2

Укажите Ваш возраст

43 ответа

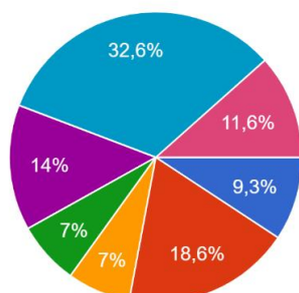


- до 30 лет
- 30-39
- 40-49
- 50-59
- 60-65
- старше 65

Вопрос 3

Укажите стаж работы в колледже

43 ответа

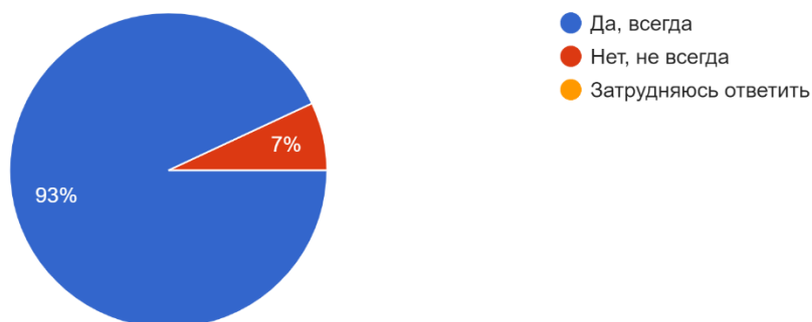


- до 1 года
- 1-5 лет
- 5-10 лет
- 10-15 лет
- 15-20 лет
- 20-30 лет
- более 30 лет

Вопрос 4

Всегда ли доступна Вам вся необходимая информация, касающаяся учебного процесса?

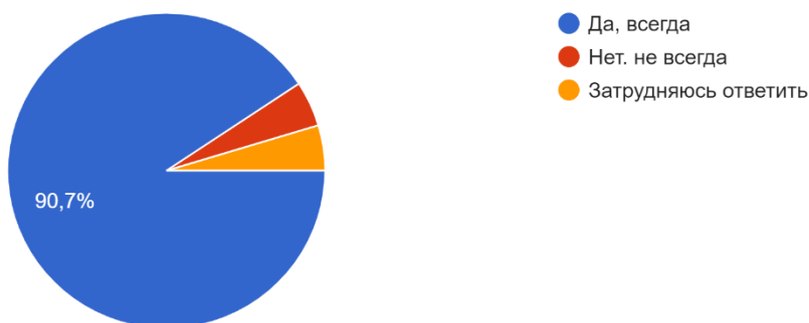
43 ответа



Вопрос 5

Всегда ли доступна Вам вся необходимая информация, касающаяся внеучебных мероприятий?

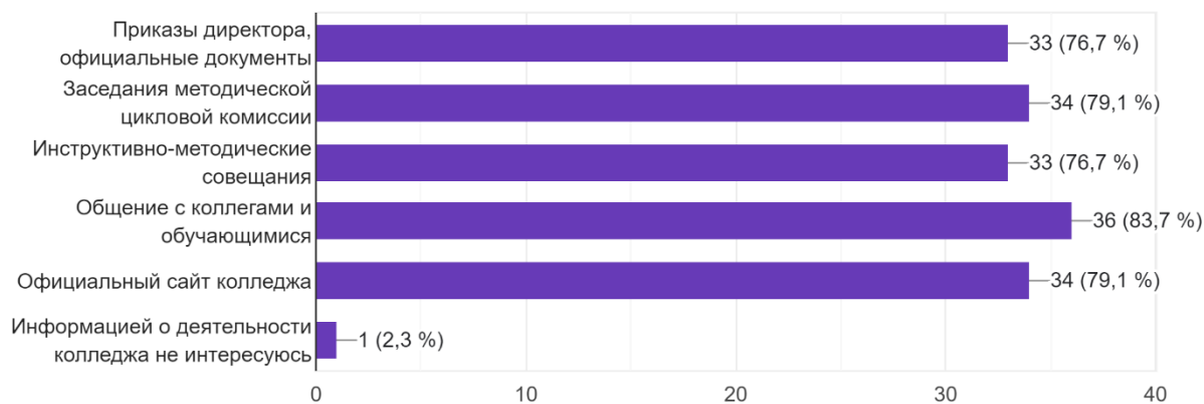
43 ответа



Вопрос 6

Отметьте 5 важных для Вас источников информации о жизни колледжа:

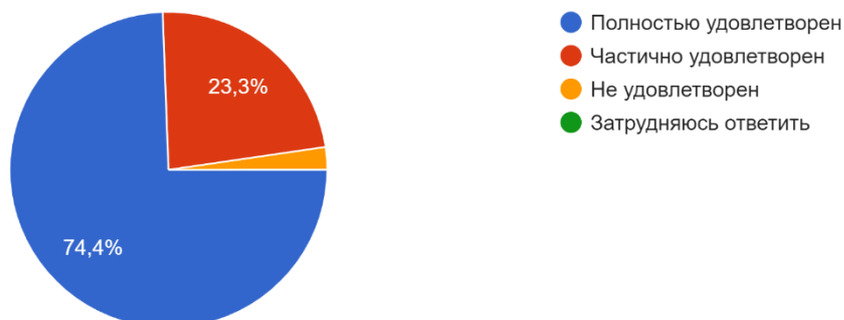
43 ответа



Вопрос 7

Насколько Вы удовлетворены доступностью информации о планируемых мероприятиях в колледже?

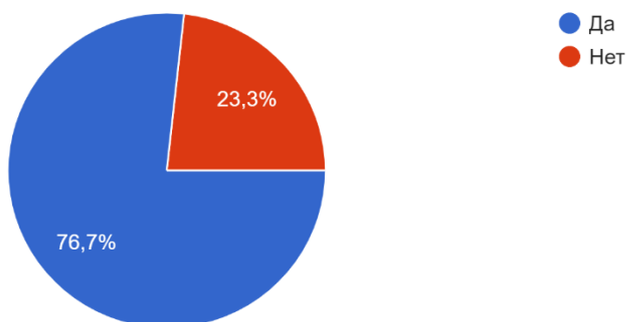
43 ответа



Вопрос 8

Имеете ли Вы опыт практической работы по профилю преподаваемых дисциплин, профессиональных модулей?

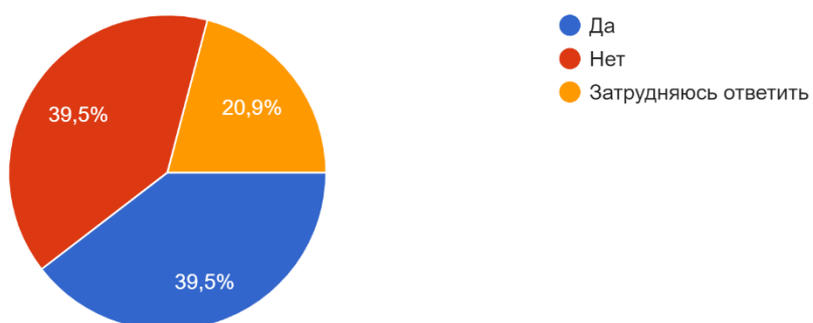
43 ответа



Вопрос 9

Нуждаетесь ли Вы лично в повышении квалификации?

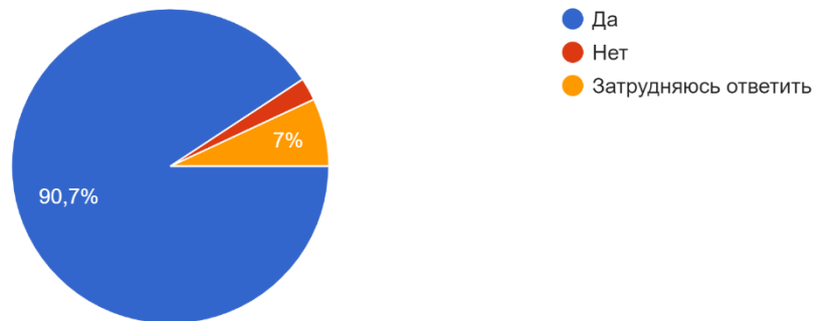
43 ответа



Вопрос 10

Предоставляет ли Вам колледж возможность пройти курсы повышения квалификации, обучающие семинары, стажировки?

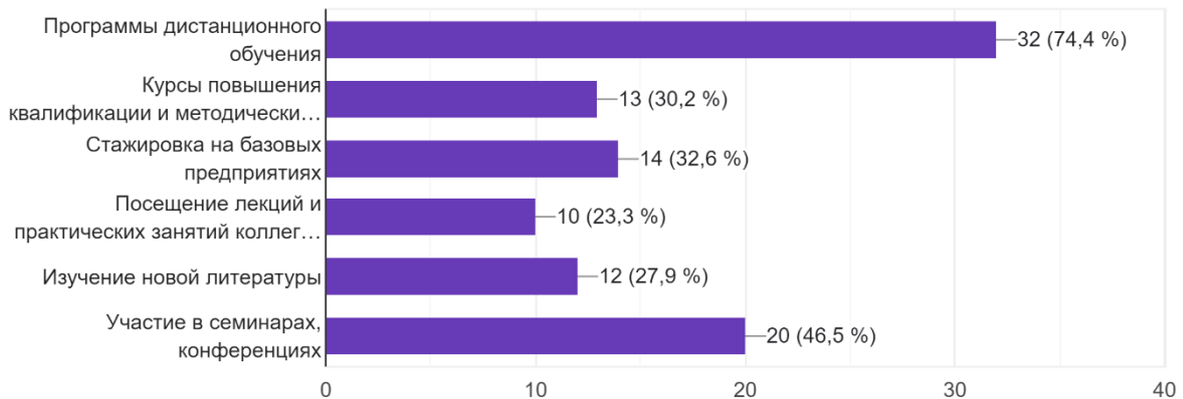
43 ответа



Вопрос 11

Какую форму повышения квалификации Вы считаете наиболее приемлемой для себя в настоящее время? (укажите не более 3-х вариантов ответа)

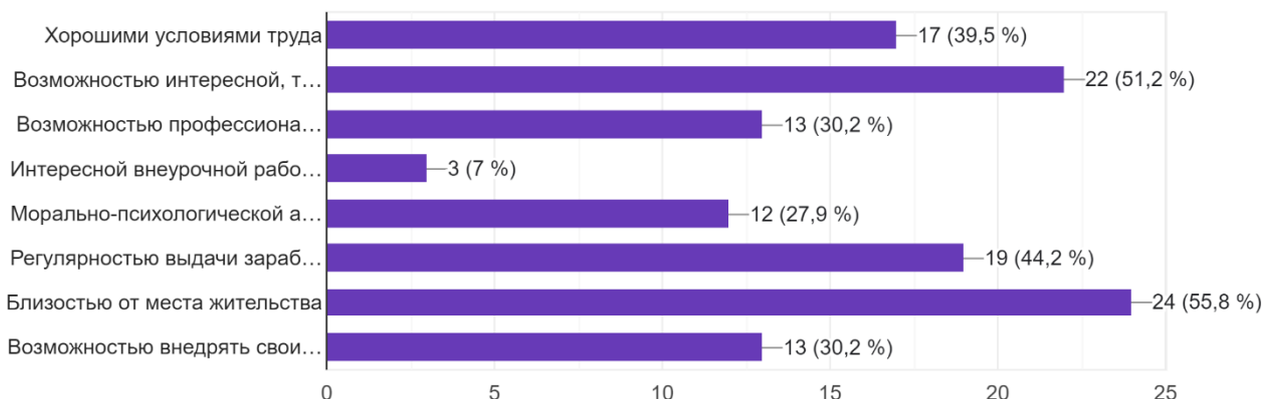
43 ответа



Вопрос 12

Чем Вас привлекает работа в колледже (укажите не более 3 вариантов ответов)

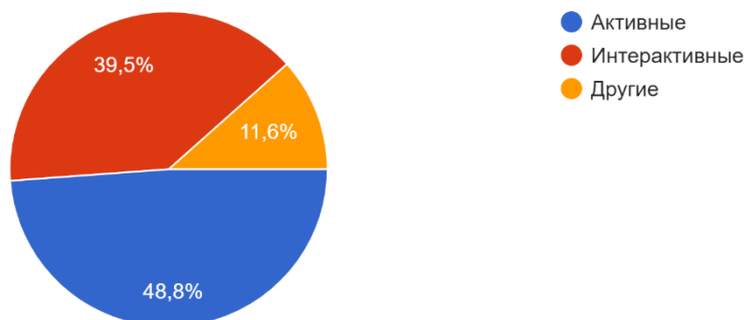
43 ответа



Вопрос 13

Какие технологии при проведении занятий Вы преимущественно используете?

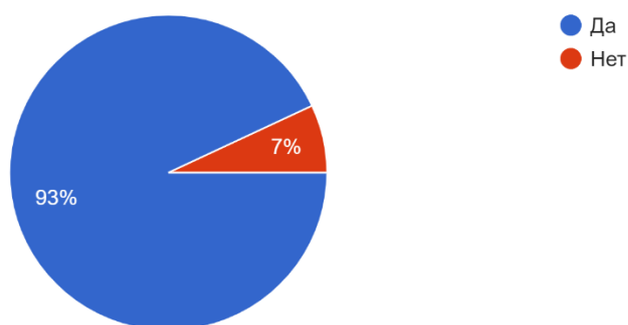
43 ответа



Вопрос 14

Используете ли Вы информационные технологии при проведении занятий?

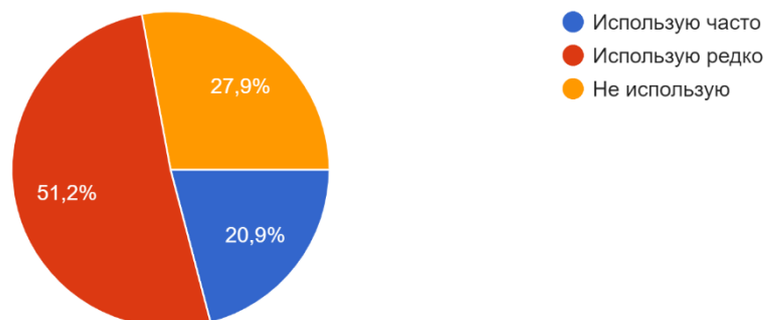
43 ответа



Вопрос 15

Оцените, как часто в своей работе вы используете электронную библиотечную систему

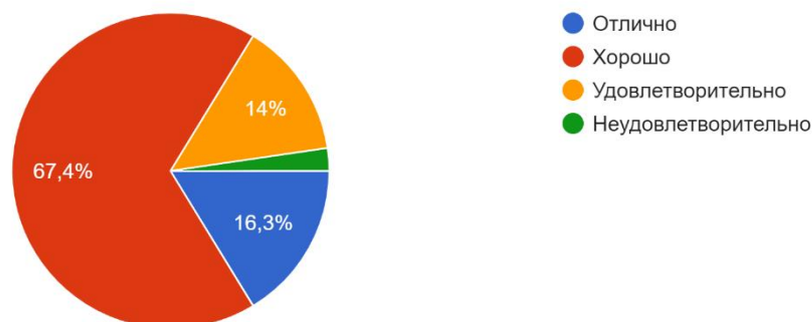
43 ответа



Вопрос 16

Оцените качество информационного обеспечения

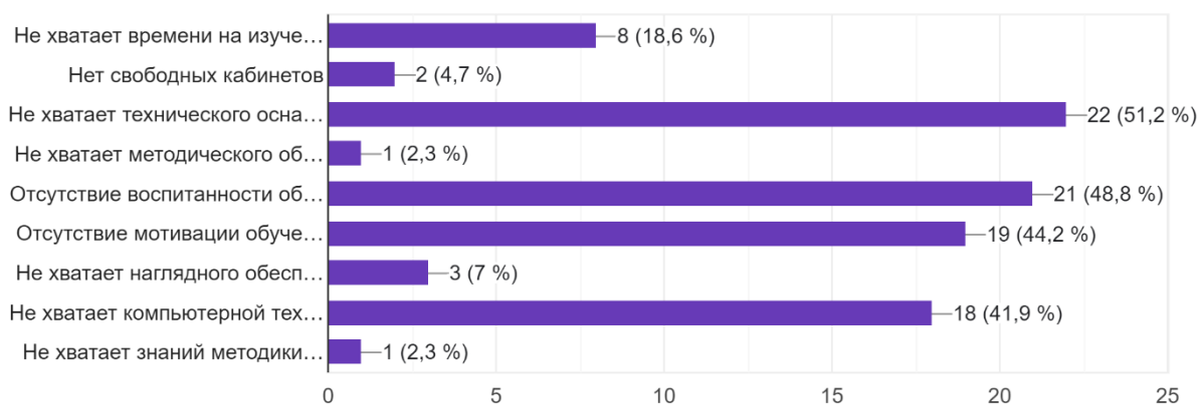
43 ответа



Вопрос 17

Какие затруднения и проблемы Вы испытываете в своей повседневной педагогической практике? (укажите не более 3-х вариантов ответа)

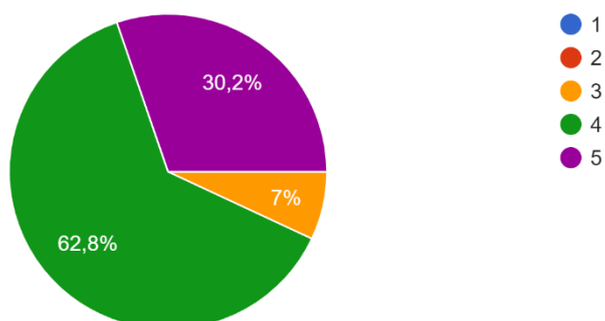
43 ответа



Вопрос 18

Оцените в целом работу колледжа по шкале от 1 до 5

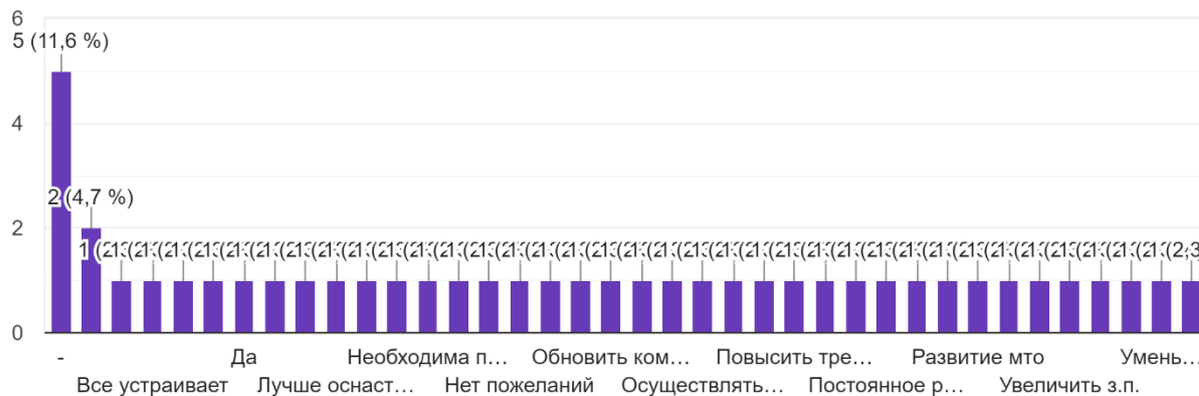
43 ответа



Вопрос 19

Ваши предложения и пожелания по улучшению качества работы в колледже

43 ответа



Респонденты высказали следующие предложения и пожелания по улучшению качества работы в колледже:

- обновление материально-технической базы;
- оснащение лабораторий новой оргтехникой;
- осуществление косметического ремонта учебных кабинетов и лабораторий.

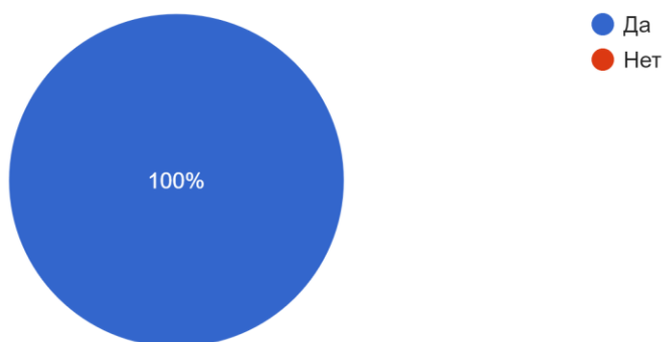
XXIV. Результаты мониторинга представителей социальных партнеров с целью определения удовлетворенности качеством образования в ГБПОУ «ВЭК».

В анкетировании приняли участие представители 4 предприятий: Банк ВТБ (ПАО), ООО «ЕРС-КОМПЛЕКТ», Филиал ПАО «Россети Юг»-«Волгоградэнерго», АО «Каустик». Цель проведения анкетирования: определение оценки удовлетворенности качеством подготовки выпускников ГБПОУ «ВЭК».

Вопрос 1

Трудоустроены ли на Вашем предприятии выпускники ГБПОУ «ВЭК»?

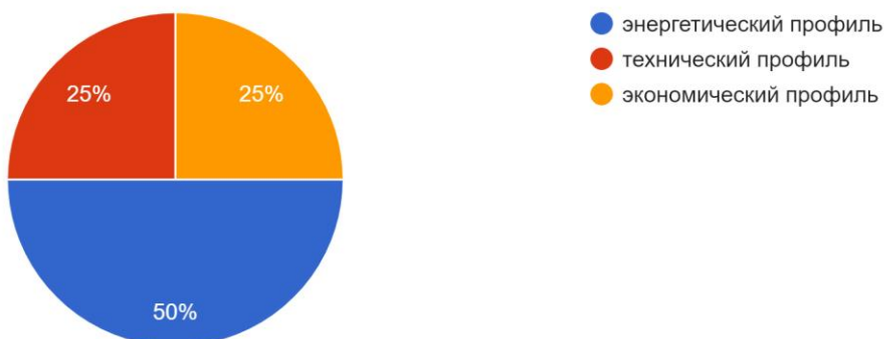
4 ответа



Вопрос 2

Укажите профиль трудоустройства выпускников ГБПОУ "ВЭК"

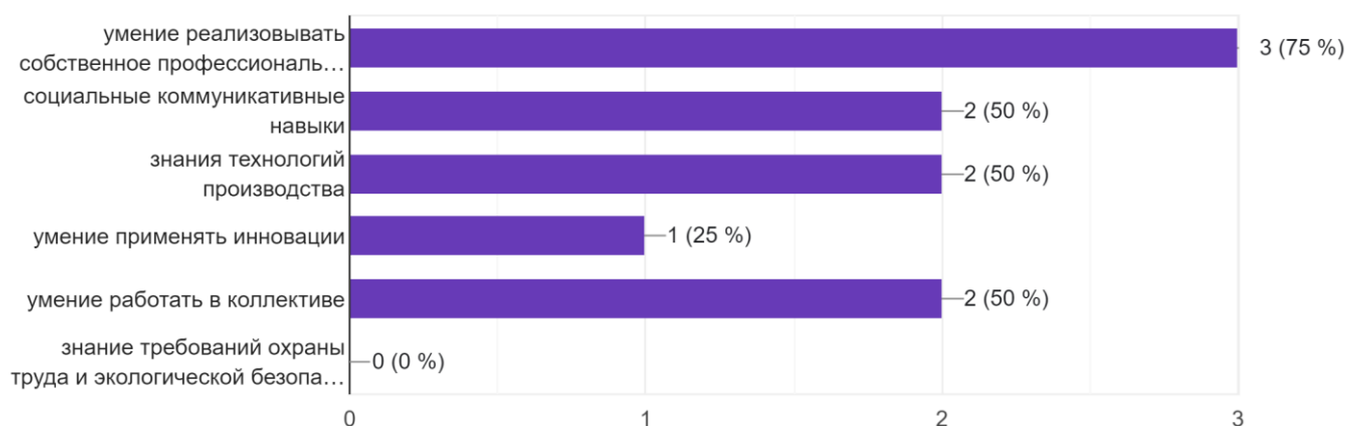
4 ответа



Вопрос 3

Какие профессиональные качества выпускников Вас интересуют больше всего?

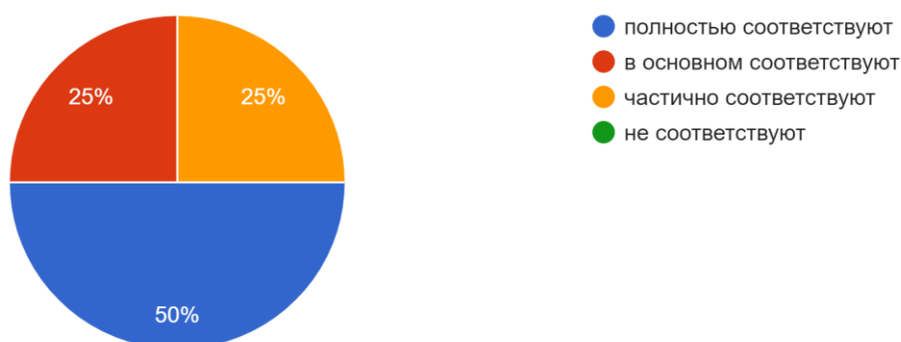
4 ответа



Вопрос 4

Насколько компетенции выпускников ГБПОУ «ВЭК», сформированные при освоении образовательной программы, соответствуют профессиональным стандартам?

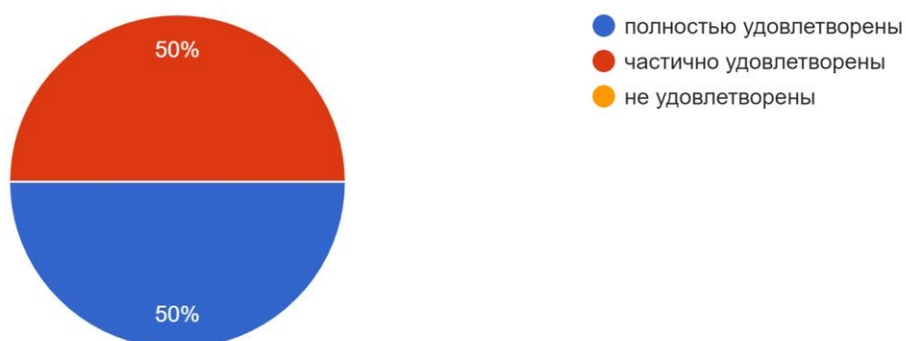
4 ответа



Вопрос 5

Насколько Вы удовлетворены уровнем теоретической подготовки выпускников?

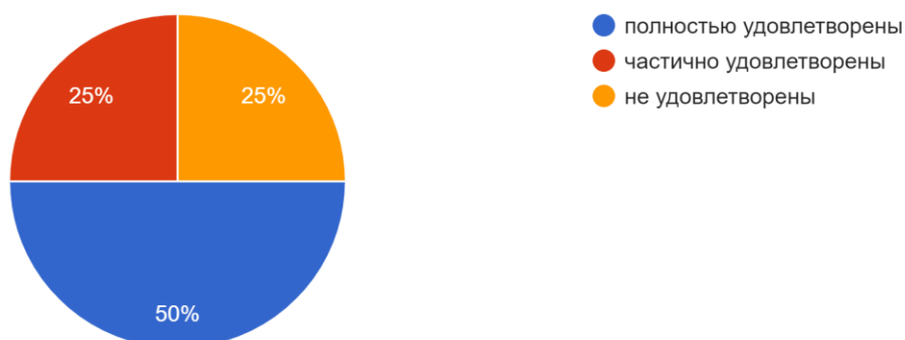
4 ответа



Вопрос 6

Насколько Вы удовлетворены уровнем практической подготовки выпускников?

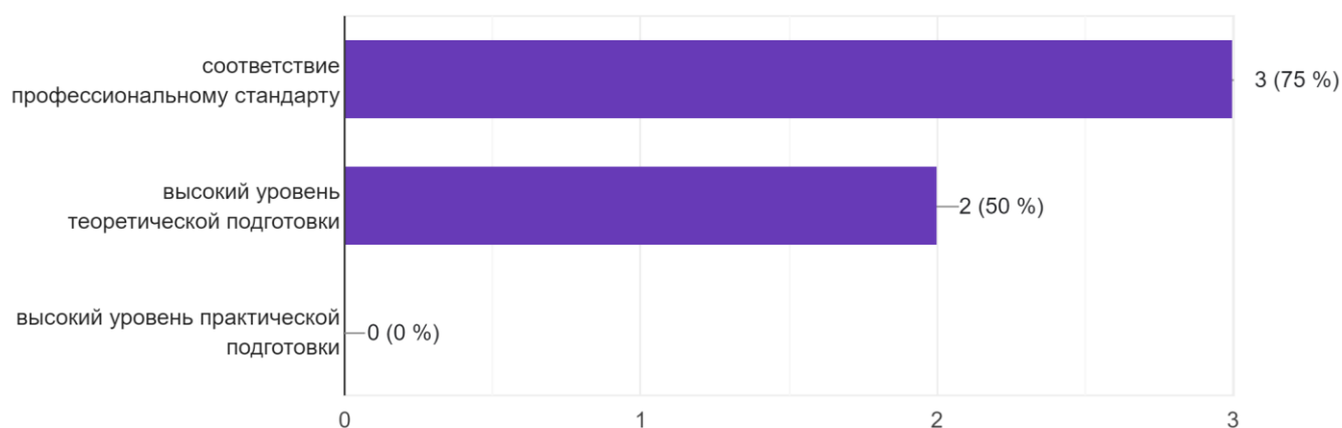
4 ответа



Вопрос 7

Отметьте основные достоинства подготовки выпускников:

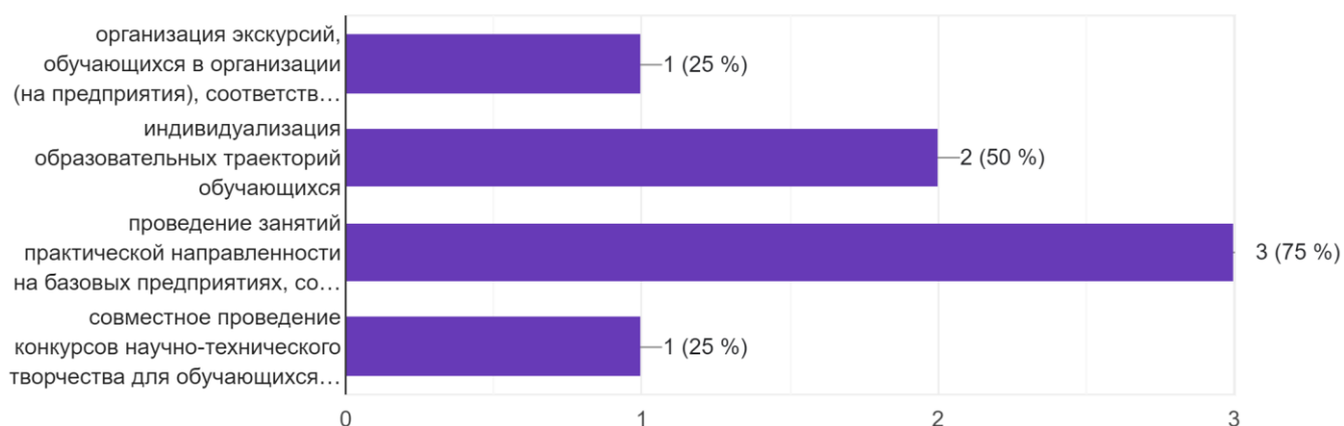
4 ответа



Вопрос 8

Какие изменения/дополнения в образовательной программе необходимы для повышения качества подготовки выпускников

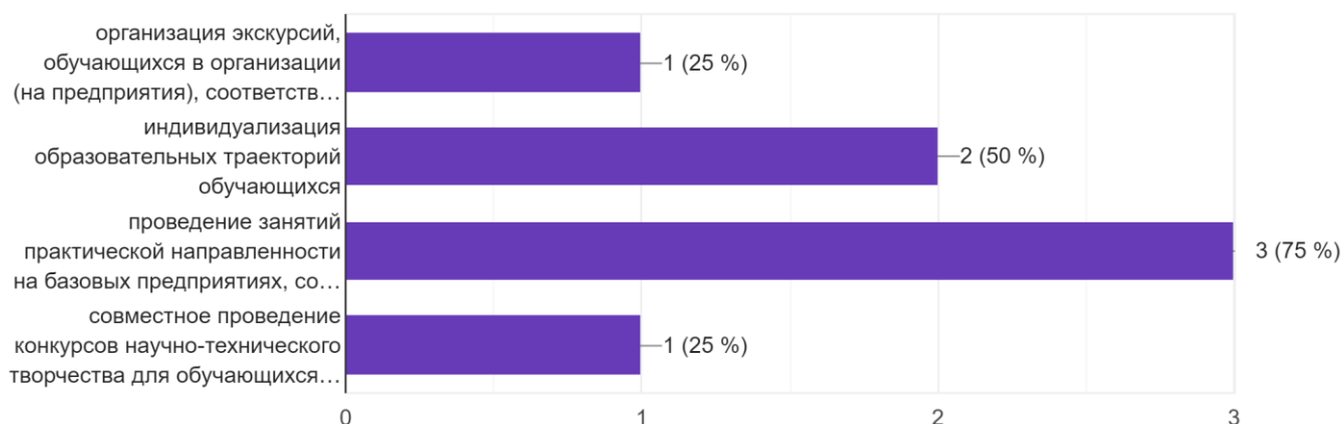
4 ответа



Вопрос 9

Какие изменения/дополнения в образовательной программе необходимы для повышения качества подготовки выпускников

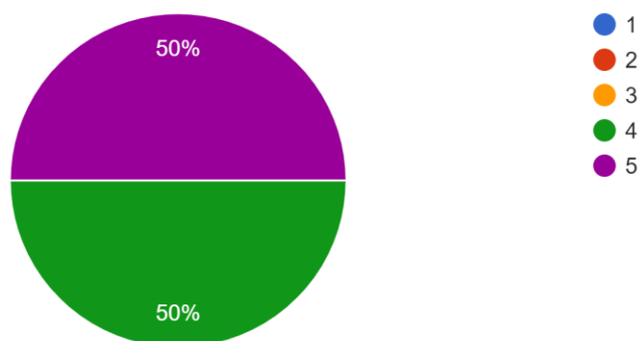
4 ответа



Вопрос 10

Оцените в целом качество подготовки выпускников по шкале от 1 до 5

4 ответа



Респонденты высказали следующие предложения и пожелания по улучшению качества подготовки выпускников:

- усиление взаимодействия с предприятиями;
- разработка мероприятий по укреплению взаимодействия обучающихся и работников предприятия;
- разработка мероприятий по проведению совместных учебных занятий преподавателями ГБПОУ «ВЭК» и ведущими специалистами предприятий.