

Комитет образования и науки Волгоградской области

Утверждаю

Директор ГБПОУ "ВЭК"

Дуканов Г.И.



02.06.2025

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Волгоградский энергетический колледж"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

09.02.01

Компьютерные системы и комплексы

код

наименование специальности

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

специалист по компьютерным системам

форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

3г 10м

год начала подготовки по УГ

2025

профиль получаемого профессионального образования

технический профиль

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 25.05.2022

№ 362

Виды деятельности

Проектирование цифровых систем

Проектирование управляющих программ компьютерных систем и комплексов

Техническое обслуживание и ремонт компьютерных систем и комплексов

1 Календарный учебный график

Курс	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь			Февраль			Март			Апрель			Май			Июнь			Июль			Август																			
	1-7	8-14	15-21	22-28	29 сен - 5 окт	6-12	13-19	20-26	27 окт - 2 ноя	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29 дек - 4 янв	5-11	12-18	19-25	26 янв - 1 фев	2-8	9-15	16-22	23 фев - 1 мар	2-8	9-15	16-22	23-29	30 мар - 5 апр	6-12	13-19	20-26	27 апр - 3 май	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29 июн - 5 июл	6-12	13-19	20-26	27 июл - 2 авг	3-9	10-16	17-23	24-31					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52					
I																	∴	∥	∥																																						
II																																																									
III																																																									
IV																																																									

- Обозначения:**
- Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам
 - Промежуточная аттестация
 - Каникулы
 - 0 Учебная практика
 - 8 Производственная практика (по профилю специальности)
 - X Производственная практика (преддипломная)
 - Δ Подготовка к государственной итоговой аттестации
 - III Государственная итоговая аттестация
 - * Неделя отсутствует

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам			Промежуточная аттестация			Практики						ГИА		Каникулы	Всего	Студентов	Групп						
							Учебная практика			Производственная практика (по профилю специальности)		Производственная практика (преддипломная)		Подготовка					Проведение					
	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	нед.							нед.				
I	38	16	22	3	1	2															11	52		
II	36 5/6	16 2/3	20 1/6	2/3	1/3	1/3	4		4												10 1/2	52		
III	34 5/6	16 2/3	18 1/6	2/3	1/3	1/3	2		2	4		4									10 1/2	52		
IV	19 1/6	11 5/6	7 1/3	5/6	1/6	2/3	7	5	2	8		8				4	2				2	43		
Всего	128 5/6	61 1/6	67 2/3	5 1/6	1 5/6	3 1/3	13	5	8	12		12				4	2				34	199		

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК	
1	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	8	[8]	ОП.14 Разработка графических пользовательских интерфейсов
				[8]	МДК.01.02 Разработка и прототипирование цифровых систем
2	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	6	[6]	МДК.02.01 Микропроцессорные системы
				[6]	МДК.02.02 Программирование микроконтроллеров
3	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	3	[3]	ОП.10 Основы графического дизайна
				[3]	ОП.08 Информационные технологии
4	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4]	СГ.05 Основы финансовой грамотности
				[4]	СГ.08 Основы экономики
5	Экз	Комплексный экзамен	2	[2]	ОД.01 Русский язык
				[2]	ОД.02 Литература
6	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	3	[3]	ОП.03 Инженерная компьютерная графика
				[3]	ОП.07 Метрология и электротехнические измерения
7	Экз	Комплексный экзамен	8	[8]	МДК.03.01 Техническое обслуживание и ремонт аппаратной части компьютерных систем и комплексов
				[8]	МДК.03.02 Настройка и обеспечение функционирования программных средств компьютерных систем и комплексов