

Рег. № /2024/08.02.01



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области
" Уральский колледж строительства, архитектуры и предпринимательства "

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

08.02.01

Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

код

наименование профессии

по программе базовой подготовки

уровень образования

основное общее образование

квалификация:

техник

форма обучения

Заочная Срок получения СПО по ППССЗ:

3г. 10м

по заочной форме обучения- 4г.6м

год начала подготовки по УП

2024

профиль получаемого профессионального образования

технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от

10.01.2018 г. № 2

План учебного процесса, год поступления -2024

Специальность 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений/ на базе основного общего образования, 9кл.

Квалификация - техник

Индекс	Наименование	Формы промежуточной аттестации			ВСЕГО/максимальная нагрузка	Самостоятельная работа	Промежуточная аттестация	Всего по заочной форме обучения	Нагрузка во взаимодействии с преподавателем				Распределение нагрузки по курсам/семестрам					Объем ОП	
		Экзамен/ семестр	Зачет/ДЗ	текущая аттестация					Теоретическое обучение	Практическая подготовка	Курсовая работа (проект)	Практики	1	2	3	4	5	Обязательная нагрузка	Вариативная часть
1	2	3	4		5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
ПП	СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ				1476	1292	24	160	68	88	4	0	160	0	0	0	0		
УП	Учебные предметы				1476	1292	24	160	68	88	4	0	160	0	0	0	0	1476	
УП.01	Русский язык	1			84	68	6	10	4	6			10					84	
УП .02	Литература		1		118	106		12	4	8			12					118	
УП .03	История		1		136	122		14	6	8			14					136	
УП .04	Обществознание		1		72	64		8	4	4			8					72	
УП .05	Г еография		1		72	64		8	4	4			8					72	
УП .06	Иностранный язык		1		72	64		8	4	4			8					72	
УП .07	Математика	1			318	278	6	34	14	20			34					318	
УП .08	Информатика		1		108	96		12	4	8			12					108	
УП .09	Физическая культура		Зачет		72	70		2		2			2					72	
УП.10	Основы безопасности и защиты Родины		1		68	60		8	4	4			8					68	
УП.11	Физика	1			180	154	6	20	10	10			20					180	
УП .12	Химия	1			72	58	6	8	4	4			8					72	
УП .13	Биология		1		36	30		6	2	4			6					36	
УП .14	Введение в специальность		Зачет		36	32		4	2	2			4					36	
ИП	Индивидуальный проект		1		32	26		6	2		4		6					32	
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА				4248	2710	114	560	188	252	120	864	0	160	160	160	80	2973	1275
ОГЭС	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл				468	426	42	42	20	22								385	83
ОГЭС.01	Основы философии		2		48	40		8	4	4				8				32	16
ОГЭС.02	История		5		48	40		8	4	4							8	32	16
ОГЭС.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности		5		154	136		18	8	10							18	137	17
ОГЭС.04	Физическая культура		3		184	182		2	2								2	150	34
ОГЭС.07	Психология общения		5		34	28		6	2	4							6	34	
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл				144	106	12	26	10	16								138	6
ЕН.01	Математика	2			58	42	6	10	4	6				10				52	6
ЕН.02	Информатика	2			54	38	6	10	4	6				10				54	
ЕН.03	Экологические основы природопользования		5		32	26		6	2	4							6	32	
оп.00	Общепрофессиональный цикл				802	626	30	146	52	74	20							600	202
ОП.01	Инженерная графика		2		102	88		14	6	8				14				102	
ОП.02	Техническая механика	2			96	76	6	14	6	8				14				90	6
ОП.03	Основы электротехники		2		38	28		10	4	6				10				38	
ОП.04	Основы геодезии	2			56	38	6	12	4	8				12				50	6
ОП.05	Общие сведения об инженерных системах	4			78	52	6	20	6	14						20		36	42
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности		3		94	82		12	4	8					12			88	6

ОП.07	Экономика отрасли		3, кп		96	66	6	24	4		20			24			96		
ОП.08	Основы предпринимательской деятельности		4		32	24		8	4	4					8		32		
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности		4		68	58		10	6	4					10		68		
ОП. 10	Основы исследовательской деятельности		2		38	32		6	2	4			6					38	
ОП. 11	Основы энергосбережения		2		34	28		6	2	4			6					34	
ОП. 12	Монолитное домостроение	3			70	54	6	10	4	6				10				70	
ПЦ	Профессиональный цикл				2834	1552	72	346	106	140	100	864					1850	984	
ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений				1086	674	30	238	58	80	100	144					472	614	
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений	3	кп		520	362	18	140	34	56	50						284	236	
Тема 1	Инженерно-геологические исследования для строительства			та	46	38		8	4	4			8				30	16	
Тема 2	Строительные материалы и изделия			та	70	62		8	4	4			8				30	40	
Тема 3	Архитектура зданий	3			220	144	12	64	6	8	50		38	26			160	60	
Тема 4	Основы проектирования строительных конструкций	3			184	118	6	60	20	40				48	12		64	120	
МДК.01.02	Проект производства работ			кп	230	154	6	70	16	4	50						182	48	
Тема 5	Виды и характеристики строительных машин			та	32	28		4		4					4		32		
Тема 6	Организация строительного производства	5			198	126	6	66	16		50				26	40	150	48	
МДК.01.03	Высокотехнологичные производства			3	72	60		12	6	6							72		
Тема 6	Испытание современных строительных материалов			та	24	20		4	2	2				4				24	
Тема 7	Профессиональный электроинструмент и измерительные приборы для строительства			та	24	20		4	2	2				4				24	
Тема 8	Системы и технологии теплоизоляционных материалов			та	24	20		4	2	2				4				24	
МДК.01.04	Технология информационного моделирования Вim			2	114	98		16	2	14			16					114	
УП.01.01	Учебная практика по Вim технологиям			2	108							108	108					108	
ПП.01.01	Производственная практика по проектированию строительных конструкций			та	36							36		36				36	
	Экзамен по модулю	5			6		6										6		
ИМ. 02	Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства				836	514	12	58	28	30		252					590	246	
МДК.02.01	Организация технологических процессов на объекте капитального строительства			4	484	436		48	24	24							336	148	
Тема 9	Организация технологических процессов на объекте капитального строительства			та	64	56		8	4	4					8			64	
Тема 10	Технология и организация строительного производства на строительной площадке			та	202	194		8	4	4					8		170	32	
Тема 11	Свойства и показатели качества строительных материалов и изделий			та	48	40		8	4	4					8		32	16	
Тема 12	Строительные машины и средства малой механизации			та	48	40		8	4	4					8		32	16	
Тема 13	Ценообразование и проектно-сметное дело			та	72	64		8	4	4					8		62	10	
Тема 14	Геодезическое сопровождение и контроль выполняемых строительно-монтажных работ			та	50	42		8	4	4					8		40	10	
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства			4	94	78	6	10	4	6					10		68	26	
УП.02.01	Учебная практика геодезическая			2	72							72	72					72	
ПП.02.01	Производственная практика технологическая			4	180							180			180			108	72
	Экзамен по модулю	4			6		6										6		
пм.03	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений				224	160	6	22	8	14		36					208	16	
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений			4	182	160		22	8	14							166	16	

Тема 14	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений				94	84		10	4	6						10		78	16
Тема 15	Правовое обеспечение профессиональной деятельности				38	32		6	2	4						6		38	
Тема 16	Охрана труда				50	44		6	2	4						6		50	
ПП.03.01	Производственная практика подготовка исполнительной документации в электронном виде		4		36							36				36		36	
	Экзамен по модулю	4			6		6											6	
ПМ.04	Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов				312	130	18	20	8	12		144						204	108
МДК.04.01	Эксплуатация зданий	4			94	78	6	10	4	6					10			94	
МДК.04.02	Реконструкция зданий	4			68	52	6	10	4	6					10			68	
ПП.04.01	Производственная практика по эксплуатации зданий и сооружений		4		72							72			72			36	36
ПП.04.02	Производственная практика по эксплуатации и обслуживанию многоквартирного дома		4		72							72			72				72
	Экзамен по модулю	4			6		6											6	
ПМ.05	Освоение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих				232	74	6	8	4	4		144						232	
МДК.05.01	Производство работ по профессии «Облицовщик-плиточник»			та	82	74		8	4	4					8			82	
ПП.05.01	Производственная практика общестроительная		3		108							108			108			108	
УП.05.01	Учебная практика по выполнению облицовочно-плиточных работ		3		36							36			36			36	
	Экзамен по модулю	3			6		6											6	
пдп	Преддипломная практика		5		144							144						144	144
ГИА	Государственная итоговая аттестация		5		216													216	
Итого	Итого по циклам (обязательная и вариативная часть ППССЗ)				5940	4002	138	720	258	338	124	864	160	160	160	160	80	4665	1275
												Экзамены	4	4	5	7	2		5940
												Зачет/ДЗ	9	8	7	8	5		