

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
образовательной программы среднего профессионального образования
ГБПОУ ИО ИТТриС
подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии
08.01.27 Мастер общестроительных работ

Квалификация: мастер общестроительных работ

Форма обучения: очная

Нормативный срок освоения СПО ППКРС: 1 год 10 мес.

Уровень образования: основное общее образование

Профиль получаемого профессионального образования: технологический

2025

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
1	34	2	3	2	0	11	52
2	20	6	12	2	1	2	43
Всего	54	8	15	4	1	13	95

2. Учебный план 08.01.27 Мастер общестроительных работ, 2025-2027

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Объем образ. программы (час)	учебная нагрузка обучающихся, час.							промежуточная аттестация (час), экзамены	Распределение обязательной нагрузки по курсам и полугодиям (час.в семестр)							
				самостоятельная работа	нагрузка обучающихся во взаимодействии с преподавателем							1 курс				2 курс			
					всего	теоретич. занятия	лаборатор. и практич. занятий, вкл. семинары и практ. подготовку		консультации			1 сем		2 сем		3 сем		4 сем	
							всего	в т.ч. в форме практической подготовки	ИП	экзаменационные		16+0+0	1	18+2+3	1	10+2+4	1	10+4+8	1
0.00	Общеобразовательный цикл	13/8/Д3/4Э	1476	0	1404	751	653	94	28	4	40	480	22	628	22	226	18	70	10
ОД.00	Обязательные дисциплины	03/8/Д3/4Э	1444	0	1372	729	643	94	28	4	40	448	22	628	22	226	18	70	10
ОД.01	Русский язык	Э2	94	0	78	40	38	8	4		12	32	4	46	12				
ОД.02	Литература	Д32	119	0	117	77	40	8	2			64	2	53					
ОД.03	Иностранный язык	Д32	119	0	117	0	117	6	2			64	2	53					
ОДУ.04	Математика	Э4	250	0	234	194	40	6	2	4	10	64	2	40		60	4	70	10
ОД.05	История	Д32	119	0	117	69	48	10	2			48	2	69					
ОД.06	Физическая культура	31, Д32	119	0	117	4	113	10	2			48	2	69					
ОД.07	Основы безопасности и защиты Родины	Д32	72	0	70	54	16	6	2			32	2	38					
ОДУ.08	Информатика	Э2	110	0	100	0	100	6	2		8	32	2	68	8				
ОДУ.09	Физика	Э3	142	0	130	92	38	6	2		10	32	2	38		60	10		
ОД.10	Химия	Д32	80	0	78	48	30	6	2					78	2				
ОД.11	Обществознание	Д32	110	0	108	83	25	6	2			32	2	76					
ОД.12	Биология	Д33	55	0	53	35	18	6	2							53	2		
ОД.13	География	Д33	55	0	53	33	20	10	2							53	2		
ДВ.00	Дисциплины по выбору	13/0/Д3/0Э	32	0	32	22	10	0	0	0	0	32	0	0	0	0	0	0	0
ДВ.01	Индивидуальный проект	31	32	0	32	22	10	0				32							
ДВ.02	История Иркутской области																		
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл	03/3/Д3/1Э	196	0	188	64	124	108	0	0	8	0	0	0	0	20	0	168	8
СГ.01	История России	ДЭ4	48	0	40	24	16	0			8							40	8
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	Д34	40	0	40	0	40	40										40	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	Д34	36	0	36	20	16	16										36	
СГ.04	Физическая культура/Адаптивная физическая культура	33, Д34	40	0	40	0	40	40								20		20	
СГ.05	Основы бережливого производства	Д34	32	0	32	20	12	12										32	
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	03/1/Д3/3Э	164	0	144	66	78	78	0	0	20	64	14	0	0	40	6	40	0
ОП.01	Основы строительного черчения	Э1	39	0	32	12	20	20			7	32	7						
ОП.02	Основы строительного материаловедения	Э1	39	0	32	20	12	12			7	32	7						

ОП.03	Строительные машины и средства малой механизации	Э3	46	0	40	16	24	24			6				40	6				
ОП.04	Основы бизнеса, коммуникаций и финансовой грамотности	Д34	40	0	40	18	22	22									40			
П.00	Профессиональный цикл	33/3Д3/3Э	1080	28	180	80	928	928	0	0	44	32	0	200	14	290	12	514	18	
ПМ.01	Выполнение арматурных работ	13/1Д3/1Э	246	10	42	18	204	204	0	0	14	32	0	200	14	0	0	0	0	
МДК.01.01	Технология арматурных работ	Д32	52	10	42	18	24	24				32		20						
УП.01	Учебная практика	32	72				72	72						72						
ПП.01	Производственная практика		108				108	108						108						
ПМ.01 ЭМ	Экзамен по модулю	ЭМ2	14								14				14					
ПМ.02	Выполнение бетонных и опалубочных работ	13/1Д3/1Э	302	10	64	28	252	252	0	0	12	0	0	0	0	290	12	0	0	
МДК.02.01	Технология бетонных и опалубочных работ	Д33	74	10	64	28	36	36							74					
УП.02	Учебная практика	33	72				72	72						72						
ПП.02	Производственная практика		144				144	144						144						
ПМ.02 ЭМ	Экзамен по модулю	ЭМ3	12								12						12			
ПМ.03	Выполнение каменных работ	13/1Д3/1Э	532	8	74	34	472	472	0	0	18	0	0	0	0	0	0	514	18	
МДК.03.01	Технология каменных работ	Д34	82	8	74	34	40	40										82		
УП.03	Учебная практика	34	144				144	144										144		
ПП.03	Производственная практика		288				288	288										288		
ПМ.03 ЭМ	Экзамен по модулю	ЭМ4	18								18								18	
Всего		43/15Д3/11Э	2916	28	1916	961	1783	1208	28	4	112	576	36	828	36	576	36	792	36	
ПА.00	Промежуточная аттестация	4 нед.											1		1		1		1	
ГИА	Государственная итоговая аттестация	1 нед.	36															36		
	Объем образовательной программы	95 нед.	2952																	
Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена			ВСЕГО	дисциплин и МДК								576	36	648	36	360	36	360	36	
				учебной практики								0		72		72		144		
				производственной практики								0		108		144		288		
				экзаменов									2		3		3		3	
				дифференцированных зачетов								0		7		3		5		
				зачетов								1		1		1		1		