

Областное государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
"Технологический колледж"



Директор ООПОУ "Технологический колледж"
Н.Л.Каштанова
2023 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательной программы
среднего профессионального образования
программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих
по профессии
08.01.07 Мастер общестроительных работ
с получением среднего общего образования

Квалификация: Каменщик, Электросварщик руч
Слесарь-сборщик радиоэлектронной аппаратуры и
Форма обучения- очная
Срок получения образования -- 2 года 10мес
на базе основного общего образования
профиль получаемого образования- техно
год набора: 2022
ФГОС по профессии, утвержден от 13.03.2

КОЛЛЕДЖИ

ной сварки
и приборов

с.

элогически

2018 № 178

ОП.02	Основы технологии общестроительных работ	Э	36	1	36	74				1	36								
ОП.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	Дз	40	0	40	70													40
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	36	0	36	21													36
ОП.05	Физическая культура	ДЗ/Дз	40	0	40											20			20
ОП.06	Основы материаловедения	Э	34	1	34					1	34								
ОП.07	Охрана труда	Дз	32	0	32							32							
ОП.08	Арматурные работы	ср/ДЗ	50	1	50							1	29		21				
ОП.09	Бетонные работы	Э	40	2	40					2	40								
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности	Дзк	32	0	32														32
ОП.11	Основы финансовой грамотности и предпринимательства	Дзк	32	1	32													1	32
ОП.12	Монтажные работы при возведении всех типов зданий	Э	32	1	32													1	32
П.00	Профессиональный цикл		1684	16	1684	114	0	0	0	0	144	0	119	6	301	8	556	6	564
ПМ.00	Профессиональные модули		1684	16	1684	114	0	0	0	0	144	0	119	6	301	8	556	6	564
ПМ.03	Выполнение каменных работ	Э	918	4	918	114	0	0	0	0	144	0	119	4	211	4	444	0	0
МДК.03.01	Технология каменных работ	ДЗ/ДЗ/Э/Дз	162	4	162	114					36		47	4	31	4	48		
УП.03.	Учебная практика Каменные работы	ДЗ/ДЗ/Дзк/Дз	540	0	540						108		72		180		180		
ПП.03	Производственная практика Каменные работы	Дз	216	0	216												216		
ПМ.07	Выполнение сварочных работ ручной дуговой сваркой (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом простых деталей неответственных конструкций, ручной дуговой сваркой (наплавка) неплавящимся электродом в защитном газе простых деталей неответственных конструкций, плазменной дуговой сваркой (наплавка, резка)	Э	766	12	766	0	0	0	0	0	0	0	0	2	90	4	112	6	564

МДК.07.01	Технология сварочных работ	ср/Э/ДЗ	118	12	118						2	18	4	40	6	60			
УП.07.	Учебная практика Сварочные работы	Дзк/Дз/Дз	360		360							72		72		216			
ПП.07	Производственная практика Сварочные работы	Дз	288		288											288			
					0														
ПА	Промежуточная аттестация		168		168				18	36		18		36		24			
ГИА	Государственная итоговая аттестация		72		72											72			
ДЭ	Демонстрационный экзамен		12		12											12			
	Всего без УП и ПП		720	24	720				36	36		36		36		36			
	Всего с УП и ПП		2124	0	2124	0		0	594	4	828	1	612	6	810	8	576	8	756
	Всего с общеобраз.		4176		4176														
	Всего:		4428																
	Государственная (итоговая) аттестация								594	4	720	1	540	6	558	8	108	8	252
	1.1. Выпускная квалификационная работа в форме:																		
	демонстрационного экзамена								0	0	108	0	72	0	252	0	252	0	216
									0	0	0	0	0	0	0	0	216	0	288
									1		2		1		2(1)		2		-1
									3		8		3		7		4		6
									-				-		0		0		0
											10				8				10