

приказ от 14.09.2024 № 149

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области "Карпинский машиностроительный техникум"

наименование образовательного учреждения (организации)

по профессии среднего профессионального образования

150105

код

Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))

наименование профессии

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

Сварщик

форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

1г 10м

год начала подготовки по УП

2024

профиль получаемого профессионального образования

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 15.11.2023

№ 863

Виды деятельности
Выполнение подготовительных, сборочных операций перед сваркой и контроль сварных соединений
Выполнение ручной дуговой сварки (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом
Выполнение ручной дуговой сварки (наплавки) неплавящимся электродом в защитном газе

ПЛАН УЧ ЕБНОГО ПРОЦЕССА

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации							Учебная нагрузка обучающихся, ч.										Распределение по курсам и семестрам																Максимальная учебная нагрузка				
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контрольные работы	Другие	Максимальная	Самост.	Обязательная			Семестр 1			Семестр 2			Семестр 3			Семестр 4																
											Всего	в т.ч.		17 нед		20 2/3 (3) нед			15 (1) нед			6 (16) нед																	
												Лекции, уроки	Пр. занятия	Проект. аттестация	Максим.	Самост.	Обязательная	Лекции, уроки	Пр. занятия	Проект. аттестация	Максим.	Самост.	Обязательная	Лекции, уроки	Пр. занятия	Проект. аттестация	Максим.	Самост.	Обязательная	Лекции, уроки	Пр. занятия	Проект. аттестация							
Итого час/нед (с учетом консультаций в период обучения по циклам)																																							
ОД	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ	3	2	16			20	1704	28	1640	674	966	36	430	36	430	154	276		662	28	634	256	378	480	36	444	210	234	36	132	36	132	54	78				
ОДБ	Базовые дисциплины	1		11			13	892	28	852	376	476	12	256		256	98	158		410	28	382	156	226		166	154	88	66	12	60		60	34	26				
ОДБ.01	Русский язык	3					12	84		72	36	36	12	24		24	12	12		24		24	12	12		36	24	12	12										
ОДБ.02	Литература		3				12	108		108	54	54		36		36	18	18		36		36	18	18		36	36	18	18										
ОДБ.03	История		3				12	136		136	90	46		42		42	28	14		52		52	34	18		42	42	28	14										
ОДБ.04	Обществознание		2				1	72		72	30	42		24		24	10	14		48		48	20	28															
ОДБ.05	География		4				3	72		72	44	28														34	34	22	12			38		38	22	16			
ОДБ.06	Иностранный язык		2				1	40		40		40		20		20		20		20		20		20							38		38		16				
ОДБ.07	Физическая культура		2				1	72		72		72		30		30		30		42		42		42															
ОДБ.08	Основы безопасности жизнедеятельности		2				1	68		68	32	36		34		34	16	18		34		34	16	18															
ОДБ.09	Химия		2					60		60	40	20				60		60		60		60	40	20															
ОДБ.10	Биология		4				3	40		40	20	20																											
ОДБ.11	Индивидуальное проектирование		2					32	28	4	4									32	28	4	4			18	18	8	10		22		22	12	10				
ОДБ.12	Информатика		2				1	108		108	26	82		46		46	14	32		62		62	12	50															
ОДП	Профильные дисциплины	2					4	520		496	180	316	24	174		174	56	118		172		172	68	104		174	150	56	94	24									
ОДП.01	Математика	3					12	340		328	112	216	12	114		114	40	74		112		112	40	72		114	102	32	70	12									
ОДП.03	Физика	3					12	180		168	68	100	12	60		60	16	44		60		60	28	32		60	48	24	24	12									
СГ	Социально-гуманитарный цикл		2	5			3	292		292	118	174								80		80	32	48		140	140	66	74		72		72	20	52				
СГ.01	История России			4				36		36	20	16																			36		36	20	16				
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности			4			3	36		36		36																				36		36	20	16			
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности			2				48		48	12	36								48		48	12	36		18	18		18		18		18		18				
СГ.04	Физическая культура			4			3	36		36		36								48		48	12	36															
СГ.05	Финансовая грамотность		3					36		36	26	10														18	18		18		18		18		18				
СГ.06	Основы бережливого производства		3					36		36	20	16														36	36	26	10										
СГ.07	Право			3			2	64		64	40	24								32		32	20	12		32	32	20	12										
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	4		16			5	1212		444	218	226	48	182		182	85	96		202		82	48	34	12	132	96	42	54		696		84	42	42	36	79,54%	20,46%	
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл			5			1	180		180	86	94		126		126	56	70		18		18	10	8		36	36	20	16							144	36		
ОП.01	Основы инженерной графики			1				36		36	6	30		36		36	6	30																					
ОП.02	Основы электротехники			1				36		36	20	16		36		36	20	16																					
ОП.03	Основы материаловедения			1				36		36	20	16		36		36	20	16																					
ОП.04	Допуски и технические измерения			2				36		36	20	16		18		18	10	8		18		18	10	8															
ОП.05	Программирование автоматизированного сварочного оборудования			3				36		36	20	16														36	36	20	16										36
ПЦ	Профессиональный цикл	4		11			4	1032		264	132	132	48	56		56	30	26		184		64	38	26	12	96	60	22	38		696		84	42	42	36	820	212	
ПМ.01	Подготовительные, сварочные операции перед сваркой и контроль сварных соединений	1		3			1	200		80	48	32	12	56		56	30	26		144		24	18	6	12													200	
МДК.01.01	Технология производства сварных конструкций			1				36		36	20	16		36		36	20	16																					36
МДК.01.02	Подготовительные и сборочные операции перед сваркой и контроль качества сварных соединений			2				44		44	28	16		20		20	10	10		24		24	18	6														44	
УП.ПМ.01	Учебная практика			2				108		108	нед	3	час																										
ПМ.01.ЭК	Квалификационный экзамен	2						12		12																час	108	нед	3	час									108
	Всего часов по МДК							80		80																												12	
ПМ.02	Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом	1		3			2	344		80	32	48	12							20		20	10	10		32	32	10	22		292		28	12	16	12	344		
МДК.02.01	Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) покрытыми электродами			4			23	80		80	32	48								20		20	10	10		32	32	10	22		28		28	12	16		80		

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 701031612826891639560652498134944806191634741008

Владелец Исакова Елена Юрьевна

Действителен с 16.09.2024 по 16.09.2025