

**Рабочий учебный план по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) (период обучения 2021г.-2024г.) на базе
основного общего образования, форма обучения очная**

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)					Распределение обязательной аудиторной нагрузки по курсам и семестрам/ триместра (час.)					
			максимальная нагрузка	самостоятельная учебная работа (в т.ч. индивидуальный проект)	обязательная аудиторная нагрузка			I курс		II курс		III курс	
					всего занятий	в т.ч.		1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.
						лаб. и практ. Занятий	консультации						
17 нед.	20 нед.	17 нед.	23 нед.	17 нед.	22 нед.								
O.00	Общеобразовательный цикл		3078	1026	2052	1230	24	612	720	414	306	0	0
БД.00	Базовые		2076	692	1384	787	12	422	518	290	154	0	0
БД.01	Русский язык	-Э	171	57	114	57	6	68	46				
БД.02	Литература	---ДЗ	267	89	178	67		34	60	44	40		
БД.03	Иностранный язык	---Э	261	87	174	174	6	46	56	50	22		
БД.04	История	---ДЗ	258	86	172	86		42	58	32	40		
БД.05	Обществознание		258	86	172	86		46	72	20	34		
БД.06	Химия	--ДЗ	171	57	114	59		34	40	40			
БД.07	Биология	-ДЗ	54	18	36	15		18	18				
БД.08	Физическая культура	3/3/3	258	86	172	172		46	72	54			
БД.09	Основы безопасности жизнедеятельности	--3	108	36	72	36		18	22	32			
БД.10	География	-ДЗ	108	36	72	17		34	38				
БД.11	Экология	-ДЗ	54	18	36	16		18	18				
БД.12	Астрономия	--Э	54	18	36	2				18	18		
БД.13	Родная литература	---ДЗ	54	18	36			18	18				
ПД.00	Профильные		885	295	590	385	12	170	168	100	152	0	0
ПД.14	Математика	---Э	429	143	286	169	6	68	80	48	90		
ПД.15	Физика	--Э	294	98	196	108	6	68	60	26	42		
ПД.16	Информатика	---ДЗ	162	54	108	108		34	28	26	20		
ПОО	Предлагаемые ОО		117	39	78	58	0	20	34	24	0	0	0
ПОО.16	Разработка дизайна веб-приложений	---ДЗ	54	18	36	36			12	24			
ПОО.17	Психология	-3	63	21	42	22		20	22				
ПОО.18	Введение в профессию												
П.00	Профессиональный цикл		2420	338	2082	1679	30	0	0	198	516	612	756
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины		326	108	218	112	6	0	0	72	118	28	0
ОП.01	Основы инженерной графики	--ДЗ	58	22	36	20				36			
ОП.03	Основы электротехники	---ДЗ	58	22	36	18					36		
ОП.04	Основы материаловедения	--Э	58	22	36	18	6			36			
ОП.05	Допуски и технические измерения		58	22	36	18					36		
ОП.06	Основы экономики	---ДЗ	56	20	36	18					36		
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности	----ДЗ	38		38	20					10	28	

ПМ.00	Профессиональные модули		2094	230	1864	1567	24	0	0	126	398	584	756
ПМ.01	Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки	----Эк	616	92	524	419	12	0	0	126	398	0	0
МДК.01.01	Подготовительные и сборочные операции перед сваркой	---Э	46	16	30	15	6			30			
МДК.01.02	Основы технологии сварки и сварочное оборудование		102	34	68	28				68			
МДК.01.03	Технология производства сварных конструкций	--Э	80	26	54	17	6			54			
МДК.01.04.	Контроль качества сварных соединений		46	16	30	17				30			
УП.01	Учебная практика	--ДЗ	342		342	342				96	246		
ПМ.02	Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом	----Эк	640	32	608	576	6	0	0	0	0	392	216
МДК.02.01	Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) покрытыми электродами	---Э	94	32	62	30	6					62	
УП.02	Учебная практика	----ДЗ	96		96	96						96	
ПП. 02	Производственная практика	----З	450		450	450						234	216
ПМ.04	Частично механизированная сварка (наплавка) плавлением	----Эк	838	106	732	572	6	0	0	0	0	192	540
МДК.04.01	Техника и технология частично механизированной сварки (наплавки) плавлением в защитном газе	----Э	322	106	216	56	6					96	120
УП.04	Учебная практика	----ДЗ	96		96	96						96	
ПП.04	Производственная практика	----З	420		420	420							420
ФК.00	Физическая культура	----ДЗ	62	20	42	42							42
ВЧ.00	Вариативная часть циклов ОПОП		324	108	216	132							
МДК.04.01	Техника и технология частично механизированной сварки (наплавки) плавлением в защитном газе		186	78	108	24							
ПП.04	Производственная практика		108		108	108							
ПМ.01	Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки		30	30									
Всего часов:			5560	1384	4176	2951	54	612	720	612	822	612	798
Всего часов в неделю:								36,00	36,00	36,00	36,00	36,00	36,00
УП.00	Учебная практика				534					96	246	192	0
ПП.00	Производственная практика				870					0	0	234	636
ПА.00	Промежуточная аттестация				144				42		66	12	24
	из них консультации				48				6		30	6	6
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация				108								108
Государственная итоговая аттестация выпускная практическая квалификационная работа письменная экзаменационная работа						Всего	дисциплин и МДК	16	17	15	15	3	2
							учебной практики			2,67	6,83	5,33	0,00
							производственной практики				0,00	6,50	17,67
							экзаменов		1		6	1	3
							диф. зачётов		3	2	7	3	(1ФК)
зачётов		(1ФК)	2 (1ФК)	1 (1ФК)			2						

Заместитель директора по УМР

_____ О. А. Миляр