

План учебного процесса по профессии СПО 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) на базе основного общего образования. Срок обучения – 2 года 10 мес. Начало реализации программы – 2017 год.

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации						Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час, в семестр)										
								Максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная		1 курс		2 курс		3 курс		
		Всего занятий	в т.ч.		1 семестр	2 семестр	3 семестр			4 семестр	5 семестр	6 семестр						
			Лекций, уроков	Лаб. и практ. занятий									17 нед	22 нед.	17 нед	4 нед.		
О.00	Общеобразовательный цикл									2052			508	644	476	352	72	-
ОДБ	Базовые образовательные дисциплины									1786			459	572	425	330		
ОДБ.01	Русский язык				э			116	38	78			17	22	17	22		
ОДБ.02	Литература				дз			316	104	212			51	66	51	44		
ОДБ.03	Иностранный язык				дз			316	104	212			51	66	51	44		
ОДБ.04	Математика				э			432	142	290			85	88	51	66		
ОДБ.05	История				дз*			207	68	139			34	44	17	44		
ОДБ.06	Обществознание (экономика и право)				дз*			207	68	139			34	44	17	44		
ОДБ.07	География			дз				109	36	73			17	22	34			
ОДБ.08	Физика				э			207	68	139			34	44	17	44		
ОДБ.09	Химия			дз*				109	36	73			17	22	34			
ОДБ.10	Биология			д*з				109	36	73			17	22	34			
ОДБ.11	Информатика и ИКТ				дз			116	38	78			17	22	17	22		
ОДБ.12	Физическая культура				э			250	82	168			51	66	51			
ОДБ.13	Основы безопасности жизнедеятельности				дз			109	36	73			17	22	34			
РК.01	Краеведение		дз					58	19	39			17	22				
КУ.00	Компонент учебного заведения									266			49	72	51	22	72	
КУ.01	Русский язык и культура речи			з				58	19	39			9	30				
КУ.02	Мировая художественная культура					дз		51	17	34							34	
КУ.03	Астрономия		дз					52	17	35					36			
КУ.04	Компьютерная графика					дз		57	19	38							38	
КУ.05	Бюджетная грамотность				з			58	19	38					16	22		
КУ.06	Основы сварочного производства		дз					123	41	82			40	42				
ОП.00	Общепрофессиональный цикл									218		102	32	68	34	60	24	
ОП.01	Основы инженерной графики	дз						48	16	32		20	32					
ОП.02	Основы электротехники				э			99	32	66		26			34	32		
ОП.03	Основы материаловедения		дз					60	20	40		16		40				
ОП.04	Допуски и технические измерения		дз					42	14	28		12		28				
ОП.05	Основы экономики					дз		36	12	24		8					24	
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности				з			41	13	28		10				28		

П.00	Профессиональный цикл									1838			72	116	102	356	508	684
ПМ.00	Профессиональные модули									1838			36+36	44+72	36+66	158+198	160+348	0+684
ПМ.01	Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки.								Эк	504			36+36	44+72	36+66	52+162		
МДК 01.01	Основы технологии сварки и сварочное оборудование	ДЗ						43	14	29			29					
МДК. 01.02	Технология производства сварных конструкций		ДЗ					26	9	17			7	10				
МДК. 01.03	Подготовительные и сборочные операции перед сваркой		ДЗ					26	9	17				17				
МДК. 01.04	Контроль качества сварных соединений		ДЗ					26	9	17				17				
МДК. 01.05	Нормативно-техническая документация и система аттестации в сварочном производстве			ДЗ				44	18	36					36			
МДК 01.06	Технический английский язык				3			78	26	52						52		
УП 01	Учебная практика									336			36	72	66	162		
ПМ.02	Ручная дуговая сварка плавящимся покрытым электродом (РД)									132						96+36		
МДК 02.01	Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) покрытыми электродами			ДЗ				109	13	96						96		
УП 02	Учебная практика			ДЗ				52	16	36						36		
ПМ.03	Ручная дуговая сварка неплавящимся электродом в защитном газе (РАД)									342						10+0	92+240	
МДК 03.01	Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки) неплавящимся электродом в защитном газе				ДЗ			153	51	102						10	92	
УП 03	Учебная практика				ДЗ					240								240
ПМ.04	Частично механизированная сварка плавлением в защитном газе									176							68+108	
МДК 04.01	Техника и технология частично механизированной сварки плавлением в защитном газе углеродистых сталей				ДЗ			102	34	68							68	
УП 04	Учебная практика				ДЗ					108							108	
ПП.00	Производственная практика									684								684
ФК.00	Физическая культура				ДЗ			48	16	32						24	8	
	Вариативная часть учебных циклов (определяется образовательной организацией самостоятельно)																	
	Итого по обязательной части ППКРС, включая раздел «Физическая культура» и вариативную часть																	
УП.00	Учебная практика																	
ПП	Производственная практика																	
ПА.00	Промежуточная аттестация																	
ГИА.0 0	Государственная итоговая аттестация																	
	ИТОГО									4176			612	864	612	792	612	684
Консультации 4 часа на каждого студента Государственная (итоговая) аттестация: 108 час. Выпускная квалификационная работа											Всего	Дисциплин и МДК	576	756	546	594	264	
												Учебной практики	36	72	66	198	348	
												Производ.практики	0	0	0	0	0	684
												Экзаменов	0	0	1	4	0	4
												Диф. зачетов	2	8	4	6	7	1
Зачетов	0	0	1	3	0	0												

Зам. директора по УР

Г.С. Алхименкова