

Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

по программе подготовки квалифицированных рабочих и служащих 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика по профилю специальности	Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Всего учебных недель	Каникулы праздничные	Всего (по курсам)
I курс	41	нет	нет	-	нет	41	11	52
II курс	30	6	3	2	нет	39	11	52
III курс	6	13	17	2	3	36	2	43
Всего	77	19	20	4	3	116	24	147

Учебный план

основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)).
ГБПОУ РО «ТККТ»

Квалификация: Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом – 3-4 разряд;

Газосварщик – 3-4 разряд.

Срок обучения: 2 года 10 месяцев на базе основного общего образования

Учебные дисциплины	Индекс 0.00	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик						Учебная нагрузка обучающихся (час.)				Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час.)							
		Общеобразовательные учебные дисциплины (ОУД) Базовые	Общеобразовательные учебные дисциплины (ОУД) Профильные	Формы промежуточной аттестации						Максимальная	Самостоятельная внеаудиторная работа	Обязательная аудиторная		I курс		II курс		III курс	
												Всего занятий	в т.ч. Лабораторные и практические	41 неделя		39 недель		36 недель	
														1 сем. 17 нед.	2 сем. 24 нед.	3 сем. 17 нед.	4 сем. 22 нед.	5 сем. 16 нед.	6 сем. 20 нед.
1	2	3						5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
	0.00	Общеобразовательный цикл						2/12/3	3058	1006	2052	703	612	710	376	354	-	-	
Общие	ОУД.01	Русский язык				Э			171	57	114	45	20	23	54	17	-	-	
	ОУД.02	Литература				дз			256	85	171	35	48	58	40	25	-	-	
	ОУД.03	Иностранный язык				дз			257	86	171	28	51	46	51	23	-	-	
	ОУД.04		Математика				Э			407	122	285	122	68	69	68	80	-	-
	ОУД.05	История				дз			257	86	171	34	34	46	34	57	-	-	
	ОУД.06	Физическая культура		3	3	дз				257	86	171	162	51	69	51	-	-	-
	ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности			дз					108	36	72	8	34	38	-	-	-	-
	ОУД.08			дз					162	54	108	70	34	74	-	-	-	-	
	ОУД.09					Э			270	90	180	21	51	62	27	40	-	-	
	ОУД.10	Астрономия		дз					54	18	36	6	-	36	-	-			

	ОУД.11	Химия				дз			171	57	114	27	34	46	17	17	-	-
	ОУД.12	Обществознание (вкл. экономику и право)				дз			256	85	171	42	34	46	34	57	-	-
	ОУД.13	Биология		дз					54	18	36	15	36	-	-	-	-	-
	ОУД.14	География			дз				108	36	72	34	34	38	-	-	-	-
	ОУД.15	Экология		дз					54	18	36	8	36	-	-	-	-	-
	ИТОГО								2842	934	1908	657	565	651	376	316		
Дополнительно	УД.16	Основы православной культуры							85	28	57	12	47	10	-	-	-	-
	УД.17	История донского казачества							57	19	38	14	-	-	-	38	-	-
	УД.18	Экология Донского края							74	25	49	20	-	49	-	-	-	-
	ИТОГО								216	72	144	46	47	59	-	38	-	-
	Индивидуальный проект										-							
ОП.00	Общепрофессиональный цикл		-/8/-					327	109	218	118	-	154	-	64	-	-	-
ОП.01	Основы инженерной графики			дз				63	21	42	38	-	42	-	-	-	-	
ОП.02	Основы электротехники			дз				51	17	34	18	-	34	-	-	-	-	
ОП.03	Основы материаловедения			дз				63	21	42	22	-	42	-	-	-	-	
ОП.04	Допуски и технические измерения			дз				54	18	36	16	-	36	-	-	-	-	
ОП.05	Основы экономики					дз		48	16	32	8	-	-	-	32	-	-	
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности					дз		48	16	32	16	-	-	-	32	-	-	
П.00	Профессиональный цикл		-/8/6					2097	233	1864	196	-	-	236	332	576	720	
ПМ.00	Профессиональные модули							2097	233	1864	196	-	-	236	332	576	720	
ПМ.01	Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки.					Э кв		439	75	364	54	-	-	220	144	-	-	
МДК.01.01.	Основы технологии сварки и сварочное оборудование				Э к*			54	18	36	16	-	-	36	-	-	-	
МДК.01.02.	Технология производства сварных конструкций-				Э к*			58	20	38	18	-	-	38	-	-	-	
МДК.01.03.	Подготовительные и сборочные операции перед сваркой				Э к*			57	19	38	10	-	-	38	-	-	-	
МДК.01.04.	Контроль качества сварных соединений				Э к*			54	18	36	10	-	-	36	-	-	-	
УП.01	Учебная практика				дз			72	-	72	-	-	-	72	-	-	-	
ПП.01	Производственная практика					дз		144	-	144	-	-	-	-	144	-	-	

ПМ.02	Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом					Э к в		713	41	672	52	-	-	16	188	468	-	
МДК. 02.01.	Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) покрытыми электродами				Э			137	41	96	52	-	-	16	80	-	-	
УП.02	Учебная практика					дз		360	-	360	-	-	-	-	108	252	-	
ПП.02	Производственная практика					дз		216	-	216	-	-	-	-	-	216	-	
ПМ.03	Газовая сварка (наплавка)							936	108	828	90	-	-	-	-	108	720	
МДК. 03.01.	Техника и технология газовой сварки (наплавки)					Э		324	108	216	90	-	-	-	-	108	108	
УП.03	Учебная практика					дз		252	-	252	-	-	-	-	-	-	252	
ПП.03	Производственная практика					дз		360	-	360	-	-	-	-	-	-	360	
ФК.00	Физическая культура				дз			63	21	42	40	-	-	-	42	-	-	
							Всего	5564	1388	4176	1035	612	864	612	792	576	720	
ПА	Промежуточная аттестация														2 нед	1 нед	1 нед	
ГИА	Государственная итоговая аттестация																3 нед.	
Консультации предусмотрены из расчета 4 часа на одного студента на каждый учебный год.																		
Государственная итоговая аттестация										ВСЕГО	дисциплин и МДК	612	864	540	540	108	108	
Выпускная квалификационная работа (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа)											учебной практики	-	-	72	108	252	252	
											производственной практики	-	-	-	144	216	360	
											Экзаменов	-	-	1	5	1	2	
											Дифф. зачетов	2	8	1	9	2	2	
											Зачетов	-	-	-	-	-	-	

* комплексный экзамен

