

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ГБПОУ КК ДМТТ

Н.Н. Устинова



2021 г.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательной программы среднего профессионального образования  
по программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих  
Государственное бюджетное профессиональное образовательное  
учреждение

Краснодарского края «Динской механико-технологический техникум»

по профессии 15.01.05 СВАРЩИК (РУЧНОЙ И ЧАСТИЧНО  
МЕХАНИЗИРОВАННОЙ СВАРКИ (НАПЛАВКИ))

Квалификация: Сварщик ручной дуговой сварки  
плавящимся покрытым электродом  
Сварщик ручной дуговой сварки  
неплавящимся электродом в защитном газе

Форма обучения-очная

Срок получения СПО по ППКРС-2 года 10мес.  
на базе основного общего образования  
Технический профиль

### 1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
I	37	3	0	1	0	11	52
II	20	15	4	2	0	11	52
III	20	4	13	1	3	2	43
<b>Всего</b>	<b>77</b>	<b>22</b>	<b>17</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>24</b>	<b>147</b>

**План учебного процесса по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) 2021–2024 уч.годы**

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)								
			Максимальная		Самостоятельная работа		Обязательная аудиторная		I курс		II курс		III курс				
			в т.ч. лав. занятия	всего занятий	в т.ч. лав. и пр.т.к.	в т.ч. лав. и пр.т.к.	1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13					
О.00	Облеобразовательные учебные дисциплины	43/12Д3/ЛКД3/13	1558	118	1440	857	612	792	36	0	0	0	0				
Общие																	
ОУД.01	Русский язык	Э(2)	39	0	39	23	13	26	0	0	0	0	0				
ОУД.01	Литература	ДЭ(2)	117	0	117	70	59	58	0	0	0	0	0				
ОУД.02	Иностранный язык	ДЭ(2)	117	0	117	70	51	66	0	0	0	0	0				
ОУД.03	Математика	Э(2)	234	0	234	140	102	132	0	0	0	0	0				
ОУД.04	История	КДЭ(2)	72	0	72	43	36	36	0	0	0	0	0				
ОУД.05	Финансовая культура	З(О)ДЭ(2)	117	0	117	70	51	66	0	0	0	0	0				
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности	ДЭ(2)	72	0	72	43	34	38	0	0	0	0	0				
ОУД.07	Информатика	Э(2)	156	0	156	93	72	84	0	0	0	0	0				
ОУД.08	Физика	Э(2)	117	0	117	70	51	66	0	0	0	0	0				
ОУД.09	Химия	ДЭ(2)	66	0	66	39	31	35	0	0	0	0	0				
ОУД.10	Обществознание (вкл. экономику и право)	ДЭ(2)	78	0	78	46	34	44	0	0	0	0	0				
ОУД.11	Биология	ДЭ(2)	24	0	24	14	0	24	0	0	0	0	0				
ОУД.12	География	ДЭ(2)	24	0	24	14	0	24	0	0	0	0	0				
ОУД.17	Родной русский язык	ДЭ(1)	39	0	39	23	39	0	0	0	0	0	0				
Дополнительные																	
УД.01	Кубановедение	КДЭ(2)	82	25	57	34	0	57	0	0	0	0	0				
УД.02	Основы финансовой грамотности	ДЭ(2)	54	18	36	21	0	36	0	0	0	0	0				
УД.03	Основы предпринимательской деятельности	ДЭ(3)	54	18	36	21	0	36	0	36	0	0	0				
УД.04	Астрономия	ДЭ(1)	57	18	39	23	39	0	0	0	0	0	0				
П.00	Индивидуальный проект*		39	39	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
П.00	Профессиональный цикл	ЗЭ/ЭД/ДЭ/ДЭ/ЗЗ	2678	569	1201	714	0	0	350	458	206	242					
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	10 ДЭ	802	225	497	294	0	0	170	150	94	138					
ОП.01	Основы инженерной графики	ДЭ(3)	75	24	51	30	0	0	51	0	0	0					
ОП.02	Основы электротехники	ДЭ(3)	75	24	51	30	0	0	51	0	0	0					
ОП.03	Основы материаловедения	ДЭ(3)	51	17	34	20	0	0	34	0	0	0					
ОП.04	Допуски и технические измерения	ДЭ(4)	108	32	76	45	0	0	0	76	0	0					
ОП.05	Основы экономики	ДЭ(6)	105	32	73	43	0	0	0	0	34	39					
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности	ДЭ(4)	52	16	36	21	0	0	0	36	0	0					
ОП.07	Введение в профессию	ДЭ(4)	108	36	72	43	0	0	34	38	0	0					
ОП.08	Охрана труда	ДЭ(6)	74	22	52	31	0	0	0	0	0	0					
ОП.09	Автоматизация производства	ДЭ(6)	74	22	52	31	0	0	0	0	0	0					
ОП.10	Деловая культура	ДЭ(6)	80	25	55	33	0	0	0	0	0	26					

Код	Профессиональные модули	Эк(ж)Э(Л)ДЗ(З)	1876	344	704	420	0	0	180	308	112	104
ПМ.00	Профессиональные модули		1876	344	704	420	0	0	180	308	112	104
ПМ.01	Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки	Эж(4)	528	167	361	215	0	0	180	181	0	0
МДК.01.01	Основы технологии сварки и сварочное оборудование	ДЗ(3)	113	35	78	46	0	0	78	0	0	0
МДК.01.02	Технология производства сварных конструкций	Э(4)	195	60	135	81	0	0	78	57	0	0
МДК.01.03	Подготовительные и сборочные операции перед сваркой	ДЗ(4)	99	32	67	40	0	0	0	67	0	0
МДК.01.04	Контроль качества сварных соединений	ДЗ(4)	121	40	81	48	0	0	24	57	0	0
УП.01	Учебная практика	ДЗ(4)	432	0	432	0	0	0	216	216	0	0
ПП.01	Производственная практика	ДЗ(4)	144	0	144	0	0	0	0	144	0	0
ПМ.02	Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрывным электродами	Эж(6)	778	100	210	126	0	0	0	78	80	52
МДК.02.01	Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавка, резка) плавящимся покрывным электродами	Э(6)	310	100	210	126	0	0	0	78	80	52
УП.02	Учебная практика	ДЗ(6)	216	0	216	0	0	0	0	0	108	108
ПП.02	Производственная практика	ДЗ(6)	252	0	252	0	0	0	0	0	144	108
ПМ.04	Частично механизированная сварка (наплавка) плавлением	Эж(6)	570	77	133	79	0	0	0	49	32	52
МДК.04.01	Техника и технология частично механизированной сварки (наплавка) плавлением в защитном газе	ДЗ(6)	210	77	133	79	0	0	0	49	32	52
УП.04	Учебная практика	ДЗ(6)	144	0	144	0	0	0	0	0	72	72
ПП.04	Производственная практика	ДЗ(6)	216	0	216	0	0	0	0	0	72	144
ФЖ.00	Физическая культура	З(З-5)ДЗ(6)	80	40	40	24	0	0	10	10	10	10
Всего		ЭЭК(6)Э(З)ДЗ(Л)КДЗ(4)З	4892	712	2736	1628	612	792	396	468	216	252
ГИА	Государственная итоговая аттестация											3 нед.
	Консультации на учебную группу по 4 часа на обучающегося в год						612	792	396	468	216	252
							0	0	216	216	180	180
							0	0	0	144	216	252
							0	4	0	2	0	3
							2	10	5	7	0	10
							1	0	1	1	1	0

Государственная итоговая аттестация

Выпускная квалификационная работа с 10.06.2024 по 30.06.2024 г.