



Утверждаю:

Директор КГБ ЦОУ СГПТТ

С.Ю.Кудлай

« 15 » 05

2020г.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих  
краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения  
«Советско – Гаванский промышленно - технологический техникум»  
по профессии среднего профессионального образования  
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))

Квалификация:

Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом - Газосварщик

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения – 2 года и 10 мес.

на базе основного общего образования

с получением среднего общего образования.

Профиль получаемого профессионального образования:

Технический

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	2	3	4	6	7	8	9
I курс	40			1		11	52
II курс	28	9	4	1		10	52
III курс	10	6	20	2	3	2	43
Всего	78	15	24	4	3	23	147



## 2. Планы учебного процесса

## 2.1 План учебного процесса ППКРС

## 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))

Индекс	Наименования циклов, разделов дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации						Максимальная нагрузка	Самостоятельная работа	Учебная нагрузка обучающихся, час			Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)					
		Обязательная аудиторная нагрузка								1 курс		2 курс		3 курс				
		1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.			1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	6 сем			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
<b>О.00</b>	<b>Общеобразовательный цикл</b>							<b>3032</b>	<b>980</b>	<b>2052</b>	<b>1205</b>	<b>847</b>						
<b>ОУД.00</b>	<b>Обязательные учебные дисциплины ОЦ</b>							<b>1789</b>	<b>595</b>	<b>1194</b>	<b>641</b>	<b>553</b>						
ОУД.01	Русский язык (Б)	Э						175	58	117	59	58	51	66				
ОУД.02	Литература (Б)				ДЗ			256	85	171	120	51	34	48	60	29		
ОУД.03	Математика (У)			Э				428	143	285	171	114	68	66	90	61		
ОУД.04	Иностранный язык (Б)				ДЗ			256	85	171	85	86	44	30	29			
ОУД.05	История (Б)	3	3	3	ДЗ			256	85	171	120	51	68	44	30	29		
ОУД.06	Физическая культура (Б)				ДЗ			256	85	171	8	163	51	60	30	30		
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности (Б)		ДЗ					108	36	72	50	22	34	38				
ОУД.08	Астрономия (Б)		ДЗ					54	18	36	28	8	36					
<b>ОУД.00</b>	<b>Обязательные учебные дисциплины по выбору</b>							<b>1097</b>	<b>337</b>	<b>760</b>	<b>494</b>	<b>266</b>						
ОУД.09	Родная литература (Б)				ДЗ			126	42	84	60	24			30	54		
ОУД.10	Обществознание (вкл.экономику и право) (Б)				ДЗ			275	90	185	128	57	51	44	24	66		
ОУД.11	Информатика (У)				ДЗ			251	57	194	96	98	34	44	60	56		
ОУД.12	Физика (У)				Э			295	98	197	138	59	51	44	60	42		
ОУД.13	Химия(Б)		ДЗ					150	50	100	72	28	68	32				
	<b>Индивидуальный проект</b> (Выполняется студентом самостоятельно за счет времени, отведенного на СРС - 40 ч., под контролем преподавателя - 3 ч. за счет консультаций)																	
<b>ОУД.00</b>	<b>Дополнительные образовательные дисциплины</b>							<b>146</b>	<b>48</b>	<b>98</b>	<b>70</b>	<b>28</b>						
ОУД.14	Выпускник в условиях рынка труда						ДЗ	54	18	36	26	10					36	
ОУД.15	Основы финансовой грамотности						ДЗ	92	30	62	44	18				34	28	
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>							<b>293</b>	<b>75</b>	<b>218</b>	<b>133</b>	<b>85</b>						
ОП.01	Основы инженерной графики					ДЗ		68	20	48	16	32				48		
ОП.02	Основы электротехники				ДЗ			42	10	32	22	10				32		
ОП.03	Основы материаловедения	ДЗ						45	11	34	24	10	34					
ОП.04	Допуски и технические измерения		ДЗ					48	12	36	32	4	36					
ОП.05	Основы экономики						ДЗ	42	10	32	20	12						32

ОП.06	Безопасность жизнедеятельности						ДЗ	48	12	36	19	17				36					
П.00	Профессиональный цикл							723	221	502	330	172									
ПМ.00	Профессиональные модули							639	179	460	328	132									
ПМ.01	Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки		Эк					328	84	244	170	74									
МДК.01.01	Основы технологии сварки и сварочное оборудование	Э						168	44	124	88	36			124						
МДК.01.02	Технология производства сварных конструкций	Э						48	12	36	24	12			36						
МДК.01.03.	Подготовительные и сборочные операции перед сваркой.	ДЗ						44	10	34	24	10			34						
МДК.01.04.	Контроль качества сварных соединений.	ДЗ						42	10	32	22	10			32						
МДК.01.05.	Нормативно-техническая документация и система аттестации в сварочном производстве	ДЗ						26	8	18	12	6		18							
УП.01	Учебная практика		ДЗ							180				180							
ПП.01	Производственная практика		ДЗ							180					180						
ПМ.02	Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытием электродом		Эк					234	71	163	119	44									
МДК.02.01	Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) покрытыми электродами		Э					213	65	148	104	44			148						
МДК.02.02	Основы технологий роботизированной сварки							21	6	15	15					15					
УП.02	Учебная практика		ДЗ							144					108						
ПП.02	Производственная практика		ДЗ							432						432					
ПМ.05	Газовая сварка (наплавка)			Эк				77	24	53	39	14									
МДК.05.01.	Техника и технология газовой сварки (наплавки)		Э					77	24	53	39	14				32					
УП.05	Учебная практика		ДЗ							216						216					
ПП.05	Производственная практика		ДЗ							288						288					
ФК.00	Физическая культура		ДЗ					84	42	42	2	40				15					
	Итого по ОПОП, включая физическую культуру							1016	296	720	463	257			828	612	612	864	576	180	144
										Дисциплин и МДК				828		432		576		144	
										Учебной практики				180				108		216	
										Производ.практики								180		288	
										Всего				3		1		3		3	
										Экзаменов				3		1		3		1	

Консультации на одного студента по 4 часа на каждый учебный год

Государственная итоговая аттестация: 3 нед.

ВКР: Выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа

2019	2	0	1	7	1	9	4	Диф. Зачетов/ зачетов	1	7	1	9	4	6
------	---	---	---	---	---	---	---	--------------------------	---	---	---	---	---	---