

УТВЕРЖДАЮ

Директор КГБ ПОУ АПТ

Е.Е. Барсукова

20 июня 2022 года

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Амурский политехнический техникум"

наименование образовательного учреждения (организации)

по профессии среднего профессионального образования

15.01.05

Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))

код

наименование специальности

по программе базовой подготовки

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом - Сварщик частично механизированной сварки плавлением

форма обучения

Очная

Нормативный срок освоения ОПОП

2г 10м

год начала подготовки по УП

2022

профиль получаемого профессионального образования

технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 29.01.2016

№

50

Учебный план по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации по семестрам*						Учебная нагрузка обучающихся					I курс			Всего за 1 курс	II курс			Всего за 2 курс	III курс					Всего за 3 курс				
								обязательная нагрузка					1 семестр 17 нед.	2 семестр 23 нед.			3 семестр 17 нед.	4 семестр 24 нед.			5 семестр 17 нед.	6 семестр								
								максимальная	самостоятельная учебная работа	всего занятий	в т.ч.			22	1*			20	3			1*	11	1*	9		1*	3***		
											теория	ЛПЗ																		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	27	28	29	30	31		
О.00	Общеобразовательная подготовка							2052						423	452		875	255	414			669	337	171						
ОУП.00	Общие учебные предметы							1223		1762	643	1221		253	286		539	221	312			533	151						745	
ОУП.01	Русский язык	ркр	ркр	ркр	дз	э		114		114		114		17	22		39	17	27			44	31						31	
ОУП.02	Литература	ркр	дз	ркр	дз	дз		171		171	86	85		17	22		39	17	50			67	65						65	
ОУП.03	Иностранный язык	ркр	ркр	ркр	дз			171		171		171		34	44		78	34	59			93								
ОУП.04	Математика	ркр	дз	ркр	э			285		285	143	142		51	72		123	85	77			162								
ОУП.05	История	ркр	дз	ркр	дз			171		171	86	85		34	44		78	34	59			93								
ОУП.06	Физическая культура	дз	дз	дз	дз	дз		171		171	2	169		34	44		78	34	40			74	19						19	
ОУП.07	Основы безопасности жизнедеятельности	ркр	дз					72		72	36	36		34	38		72													
ОУП.08	Астрономия		дз					32		32	16	16		32			32													
ИП	Основы проектной деятельности						зп	36		36		36											36						36	
УПВ	Учебные предметы по выбору							284						68	80		148		102			102		34						
ОУВ.01	Родная литература						ркр	34		34	18	16												34					34	
ОУВ.02	Физика	ркр	э					148		148	74	74		68	80		148													
ОУВ.03	Информатика							102				102							102			102								
	Дополнительные учебные предметы							545						102	86		188	34				34	186	137					323	
ДУП.01	Обществознание						ркр	дз		171		171	86	85										86	85				171	
ДУП.02	Химия	ркр	дз					86		86	42	42			86		86													
ДУП.03	Биология				дз			34		34	18	16						34				34								
ДУП.04	География						дз	32		32	18	16											32						32	
ДУП.05	Финансовая грамотность						дз	34		34	18	16											34						34	
ДУП.06	Основы компьютерной графики и инженерный дизайн САД					ркр	ркр	дз		58		58		58									34	24					58	
ДУП.07	Технология	дз						102		102		102		102			102													
ДУП.08	Технология эффективного трудоустройства						ркр	28		28	14	14												28					28	
	Профессиональная подготовка													189	340								260							
ОП.00	Общепрофессиональный цикл							386	128	258	76	182		53	42		95	52	32			84	17	62					79	
ОП.01	Основы инженерной графики	ркр	дз					117	39	78		78		36	42		78													
ОП.03	Основы электротехники						ркр	э		76	25	51	25	26									17	34					51	
ОП.04	Основы материаловедения				дз			78	26	52	26	26						52				52								
ОП.05	Допуски и технические измерения	дз						25	8	17	9	8		17			17													
ОП.06	Основы экономики						ркр	42	14	28	14	14												28					28	
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности					ркр		48	16	32	2	30							32			32								
П.00	Профессиональный цикл																													
ПМ.00	Профессиональные модули							1986	162	1824	157	155		136	298		434	305	274	108		687	243	136		324			703	
ПМ.01	Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки						Эм	598	71	527	72	71		106			106			36		36	141	136		108			385	
МДК01.01	Основы технологии сварки и сварочное оборудование	э						78	26	52	26	26		52			52													
МДК01.02	Технология производства сварных конструкций					дз		58	19	39	20	19											39						39	

МДК01.03	Подготовительные и сборочные операции перед сваркой	дз								27	9	18	9	9	18																																										
МДК01.04	Контроль качества сварных соединений					дз				51	17	34	17	17									34				34																														
УП.01	Учебная практика	рпр				рпр	дз			240		240			36								102	102			204																														
ПП. 01	Производственная практика				дз		дз			144		144							36				36			108	108																														
ПМ.02	Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом							Эм		700	53	647	51	50	30	298					328	211			36	247		72	72																												
МДК02.01	Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) покрытыми			ркр	э					160	53	107	54	53		34											73																														
УП.02	Учебная практика	рпр	рпр	дз						432		432			30	264												138																													
ПП.02	Производственная практика				дз		дз			108		108															36	36			72	72																									
ПМ.04	Частично механизированная сварка (наплавка) плавлением							Эм		269	19	250	17	17													94	120			214			36		36																					
МДК 04.01	Техника и технология частично механизированной сварки (наплавки)					дз				53	19	34	17	17														34							34																						
УП.04	Учебная практика				рпр	дз				180		180																60	120						180																						
ПП.04	Производственная практика									36		36																							36	36																					
ПМ.05	Газовая сварка (наплавка)							Эм		419	19	400	17	17														154	36			190	102			108		210																			
МДК.05.01	Техника и технология газовой сварки				дз					53	19	34	17	17														34							34																						
УП.05	Учебная практика				рпр	дз				222		222																120								120	102			102																	
ПП.05	Производственная практика				дз		дз			144		144																	36							36		108	108																		
ФК.00	Физическая культура					дз	дз			84	42	42		42																								15	27			42															
	Итого									4508	332	2124	233	379	612	792					#####	612	720	108						1440	612	396						324																			
Государственная итоговая аттестация																																																									
Государственная итоговая аттестация: защита выпускной квалификационной работы - демонстрационный э 3 недели**										1512																																															
Практика, в т.ч.																																																									
Учебная практика																																																									
Производственная практика																																																									
Государственная итоговая аттестация: защита выпускной квалификационной работы - демонстрационный э 3 недели**										Всего																																															
										дисциплин и МДК						366		528						894	408	480												888	408	150														558			
										учебной практики						30		264						294	204	240												444	204	30																	234
										производственной практики																												108	108													324				324	
										экзаменов															2														2												2		4		6		
										дифференцированных зачетов						3		7							10	3	7												10	5	5															10	
другие формы аттестации						11		4							15	6	6												12	5	6															11											

Условные обозначения:

дз-дифференцированный зачет
э - экзамен;
эк-экзамен по профессиональному модулю
ркр-рубежная контрольная работа
рпр-рубежная проверочная работа

зп-защита проекта