

Министерство образования, науки и молодежи Республики Крым

Утверждаю

Директор ГБПОУ РК "ПАТ"

Ечкалов А.В.

15.06.2020



# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Крым "Прудовский аграрный техникум"

*наименование образовательного учреждения (организации)*

по профессии среднего профессионального образования

15.01.05

Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) (ооо)

*код*

*наименование профессии*

уровень образования основного общего образования

квалификация:

Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом - Газосварщик

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППКРС:

2г 10м

год начала подготовки по УП

2020

профиль получаемого профессионального образования

технологический

*при реализации программы среднего общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС

от 29.01.2016

№ 50



ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы контроля			Учебная нагрузка обучающихся, ч.										Курс 1																			
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Другие формы контроля	Максимальная	Самост. (с.р.+и.п.)	Консультации	Обязательная					Индивид. проект (входит в с.р.)	Семестр 1						Семестр 2													
									Всего	в том числе					15 5/6 нед						19 1/2 нед													
										Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия		Промежут. аттестация	Индивид. проект	Максим.	Самост.	Консульт.	Обязательная	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Промежут. аттестация	Индивид. проект	Максим.	Самост.	Консульт.	Обязательная	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия
Итого час/нед (с учетом консультаций в период обучения по циклам)														54	36			54	36															
ОД	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ	4	3	8		3081	891	138	2052	1302	728	22		20	564	178	8	376	233	143			2	846	253	25	564	355	203	6			4	
УП	Общие учебные предметы	2	3	6		2246	661	93	1492	876	616			42	348	106	8	232	136	96			2	581	189	5	387	223	164					
УП.01	Русский язык (базовый уровень)	4				218	59	15	144	98	46			2	25	8		17	13	4				61	21		40	24	16					
УП.02	Литература (базовый уровень)			5		288	82	15	191	173	18			2	51	17		34	30	4				69	23		46	42	4					
УП.03	Иностранный язык (базовый уровень)			6		322	93	15	214	23	191			2	51	17		34	3	31				69	23		46	5	41					
УП.04	Математика (углубленный уровень)	6				456	135	15	306	209	97			2	26	9		17	12	5				94	31		63	43	20					
УП.05	История (базовый уровень)			6		377	112	15	250	237	13			2	51	17		34	32	2				116	39		77	71	6					
УП.06	Физическая культура (базовый уровень)		123	4		359	119		240	10	230				76	25		51	6	45				103	34		69		69					
УП.07	Основы безопасности жизнедеятельности (базовый уровень)			3		158	46	10	102	86	16												69	18	5	46	38	8						
УП.08	Астрономия (базовый уровень)			1		68	15	8	45	40	5			2	68	13	8	45	40	5			2											
УП	Учебные предметы по выбору из обязательных предметных областей	2		1		675	186	35	454	357	75	22		6	118	39		79	53	26				203	55	10	136	107	23	6			2	
УП.09	Родная литература(базовый уровень)			2		123	31	10	82	67	15			2	67	22		45	37	8				56	7	10	37	30	7				2	
УП.10	Информатика (углубленный уровень)	3				197	55	10	132	72	60			2	51	17		34	16	18				67	22		45	29	16					
УП.11	Физика (углубленный уровень)	6				355	100	15	240	218		22		2										80	26		54	48		6				
УП	Дополнительные учебные предметы, предлагаемые ОО			1		160	44	10	106	69	37			2	98	33		65	44	21				62	9	10	41	25	16				2	
УП.12	География / Экология/ Психология	2				160	44	10	106	69	37			2	98	33		65	44	21				62	9	10	41	25	16				2	
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	3		18		1078	196	162	720	350	370				291	56	41	194	104	90				207	35	34	138	68	70					
ОП	Общепрофессиональный цикл			6		327	67	42	218	118	100				162	33	21	108	62	46				111	23	14	74	36	38					
ОП.01	Основы инженерной графики			1		54	11	7	36	18	18			54	11	7	36	18	18															
ОП.02	Основы электротехники			2		54	11	7	36	18	18													54	11	7	36	18	18					
ОП.03	Основы материаловедения			2		57	12	7	38	18	20													57	12	7	38	18	20					
ОП.04	Допуски и технические измерения			1		54	11	7	36	18	18			54	11	7	36	18	18															
ОП.05	Основы экономики			1		54	11	7	36	26	10			54	11	7	36	26	10															
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности			5		54	11	7	36	20	16																							
П	Профессиональный учебный цикл	3		12		692	110	120	462	230	232				129	23	20	86	42	44				96	12	20	64	32	32					
ПМ	Профессиональные модули	3		12		692	110	120	462	230	232				129	23	20	86	42	44				96	12	20	64	32	32					
ПМ.01	Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки.	1		6		225	35	40	150	74	76				129	23	20	86	42	44				96	12	20	64	32	32					
МДК.01.01	Основы технологии сварки и сварочное оборудование			1		81	17	10	54	26	28				81	17	10	54	26	28														
МДК.01.02	Технология производства сварных конструкций			1		48	6	10	32	16	16				48	6	10	32	16	16														
МДК.01.03	Подготовительные и сборочные операции перед сваркой			2		48	6	10	32	16	16													48	6	10	32	16	16					
МДК.01.04	Контроль качества сварных соединений			2		48	6	10	32	16	16													48	6	10	32	16	16					
УП.01.01	Учебная практика			2	РП	час		168	нед	4			2/3	час			42	нед	1		1/6		час			126	нед	3			1/2			
ПП.01.01	Производственная практика			4	РП	час		120	нед	3			1/3	час									час				нед							
ПМ.01.ЭК	Квалификационный экзамен	4																																







**ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.**

1	Кабинет русского языка и литературы
2	Кабинет иностранного языка
3	Кабинет истории
4	Кабинет астрономии
5	Кабинет географии
6	Кабинет математики
7	Кабинет физики
8	Кабинет химии
9	Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда
10	Кабинет информатики
11	Кабинет технической графики
12	Кабинет теоретических основ сварки и резки металлов
	Лаборатории:
1	Материаловедения
2	Электротехники и сварочного оборудования
	Мастерские:
1	Слесарная
2	Сварочная для сварки металлов
	Полигоны:
1	Сварочный
	Спортивный комплекс:
1	Спортивный зал
2	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3	Оборудованное место для стрельбы, электронный тир
	Залы:
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	Актовый зал

## ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

1. Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения "Прудовский аграрный техникум" разработан в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 года № 413, Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 50 от 29 января 2016 года, зарегистрирован Министерством юстиции № 41197 от 24 февраля 2016 г. 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки), Положением о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 291, Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464; Профессиональным стандартом "Сварщик", утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 28 ноября 2013 г. N 701н, зарегистрирован Министерством юстиции РФ 13 февраля 2014 г. Регистрационный N 31301
2. Начало учебных занятий – 1 сентября, окончание – в соответствии с календарным учебным графиком.
3. Продолжительность учебной недели - пятидневная, объем обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся при освоении ОПОП в период реализации программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования в соответствии с требованиями СанПиН 2.4.3.1186-03 –36 часов в неделю.
4. Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению ОПОП. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме обучения составляет 36 академических часа в неделю
5. Консультации – по 4 часа на одного обучающегося за учебный год, проводятся сверх установленной максимальной аудиторной учебной нагрузки; проводятся во внеурочное время в часы, определенные графиком консультаций. Консультации посещают обучающиеся, выполняющие задания повышенной трудности, проявляющие интерес к предмету, работающие по индивидуальным планам, желающие исправить свою оценку, нуждающиеся в дополнительных разъяснениях по изученному материалу.
6. Объем времени, отведенный на вариативную часть образовательной программы, определен в соответствии с требованиями ФГОС СПО - 216 часов, которые были распределены следующим образом: МДК.02.01 Техника и технология ручной дуговой сварки ( наплавки, резки) покрытыми электродами- 48 часов; МДК.05.01 Техника и технология газовой сварки (наплавки) -168 часов
7. Учебная практика реализуется рассредоточено, производственная практика реализуется концентрированно. Учебная и производственная практики проводятся в рамках профессиональных модулей при освоении обучающимися профессиональных компетенций.
8. Текущий контроль знаний осуществляется в форме контрольных работ, выполнения лабораторных работ и практических занятий, тестирования, самостоятельной работы, письменного и устного опроса, защиты рефератов, выполнения производственного задания, защиты индивидуальных проектов
9. Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм нагрузки, в форме зачета – или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение учебной дисциплины. На промежуточную аттестацию отводится 4 недели
10. Государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы и выполняется в следующих видах: выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа. Обязательное требование – соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. На государственную итоговую аттестацию отводится 3 недели.

**Согласовано**