ПРИЛОЖЕНИЕ 1

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Государственного автономного профессионального образовательного учреждения Свердловской области

«Слободотуринский аграрно-экономический техникум»

по профессии среднего профессионального образования

15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)

по программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих Период обучения: 2022-2025 гг.

Квалификация:

Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом;

Сварщик ручной сварки полимерных материалов

Форма обучения- очная Нормативный срок обучения – 2 года и 10 мес. на базе основного общего образования

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях) для очной формы обучения

15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) 2022-2025 гг.

Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом; Сварщик ручной сварки полимерных материалов

	Обучение по		_	водственная рактика		Голугарстроучая		Всего
Курсы	дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	по профилю профессии НПО	преддипломная	Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	(по курсам)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
І курс	40 н. 1440 ч.	-	-	-	1		11	52
II курс	22 н. 792 ч.	13 н. 468 ч.	4 н. 144 ч.	-	2		11	52
III курс	15 н. 540 ч.	14 н. 504 ч.	8 н. 288 ч.	-	1	3	2	43
Всего	77 н 2772 ч.	27 н. 972 ч.	12 н. 432 ч.	-	4	3	24	147
		39 н 1	1404 ч.	-				

3. План учебного процесса для ОПОП ППКРС: 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)

	Учебная нагрузка о (час.) Наименование циклов,				·		Распределение обязательной учебной нагрузи (включая обязательную аудиторную нагрузк и все виды практики в составе профессиональных модулей) по курсам и семестрам (час. в семестр)					
	дисциплин, профессиональных модулей,	и	ьная	ельн	обязате		I курс 1 сем.	2 сем.	II курс 3 сем.	4 сем.	III кур 5 сем.	6 сем.
Индекс	МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	максимальная	самостоятельн ая учебная работа	всего занятий	в т. ч. лаб. и практ. занятий	17 нед.	22 нед.	17 нед.	22 нед.	17 нед.	** нед.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Общеобразовательные учебные предметы		3076	1024	2052	1388	613	755	289	187	208	
	Базовый уровень		1362	452	910	651	261	357	169	123		
ОУП.01	Русский язык	Э	171	57	114	74	19	20	35	40		
ОУП.02	Литература	ДЗ	175	58	117	76	58	59				
ОУП.03	Родная литература	Д3	58	19	39	24		39				
ОУП.04	Иностранный язык	Д3	256	85	171	110	58	59	24	30		
ОУП. 05	История	Д3	256	85	171	110	38	40	40	53		
ОУП.06	Астрономия	Д3	58	19	39	24		39				
ОУП.07	Физическая культура	Д3	280	93	187	187	58	59	70			
ОУП.08	Основы безопасности жизнедеятельности	ДЗ	108	36	72	46	30	42				
	Углубленный уровень		881	294	587	382	246	261	80			
ОУП.09	Математика	Э	426	142	284	184	110	124	50			
ОУП.10	Информатика	Д3	234	78	156	102	78	78				
ОУД.11	Физика	Э	221	74	147	96	58	59	30			
	Дополнительные, элективные курсы				312		106	137	40	64	208	
ЭК .01	Россия-моя история	ДЗ	75	25	50	32	20	30				

ЭК .02	Актуальные вопросы обществознания	ДЗ	255	85	170	110	30	49	40	51		
ЭК .03	Избранные вопросы биологии	ДЗ	54	18	36	22					36	
ЭК .04	За страницами учебника географии	дз	108	36	72	45					72	
ЭК .05	Экология моего края.	ДЗ	54	18	36	22					36	
ЭК .06	Мир органической химии	ДЗ	171	57	114	74	56	58				
ЭК .07	ФЗК как часть человеческой культуры	ДЗ	116	39	77	50				13	64	
	Общепрофессиональный учебный цикл		416 (326+9 0)	138 (108+3 0)	278 (218+6 0)	150	20	28	76	46	72	36
ОП.01+ В	Основы инженерной графики	Э	75 (54+21)	25 (18+7)	50 (36+14)	26			20	30		
ОП.02	Основы электротехники	ДЗ	54	18	36	20			36			
ОП.03+ В	Основы материаловедения	Э	71 (56+15)	23 (18+5)	48 (38+10)	24	20	28				
ОП.04	Допуски и технические измерения	Э	54	18	36	20					36	
ОП.05	Основы экономики	ДЗ	54	18	36	20					36	
ОП.06	Основы безопасности жизнедеятельности	ДЗ	54	18	36	20			20	16		
ОП. 07 В	Нормативно-техническая документация и система аттестации в сварочном производстве	ДЗ	54	18	36	20						36
П.00	Профессиональный учебный цикл		604 (370+2 34)	202 (124+7 8)	402 (246+1 56)	206		24	80	114	106	78
ПМ.00	Профессиональные модули		604 (370+2	202 (124+7	402 (246+1	206		24	80	114	106	78

ПМ. 01			34)	8)	56)						
	Подготовительно-сварочные	<u>Э(к)</u>	<u>328</u>	<u>110</u>	<u>218</u>	<u>112</u>	<u>24</u>	<u>80</u>	<u>114</u>		
	работы и контроль качества		(249+7)	(83+26)	(166+5						
	сварных швов после сварки		8)		2)						
МДК.	Основы технологии сварки и	Э	69	23	46	24	24	22			
01.01	сварочное оборудование										
МДК.	Технология производства		87	29	58	30		58			
01.02+ B	сварных конструкций+18		(60+27)	(20+9)	(40+18)						
МДК.	Подготовительные и	Э	111	37	74	38					
01.03+ B	сборочные операции перед сваркой+34		(60+51)	(20+17)	(40+34 7)				74		
МДК. 01.04	Контроль качества сварных соединений		61	21	40	20			40		
УП. 01	Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки	ДЗ			468			252	216		
ПП. 01	Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки	ДЗ			144				144		
ПМ. 02	Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытием электродом	<u>Э(к)</u>	<u>159</u>	<u>53</u>	<u>106</u>	<u>54</u>				<u>106</u>	
МДК. 02.01+ В	Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) покрытыми электродами+26	Э	159	53	106	54				106	
УП. 02	Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытием электродом	ДЗ			216					216	
ПП. 02	Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытием электродом	ДЗ			144					144	
ПМ.07	Сварка ручным способом с	<u>Э(к)</u>	<u>1147</u>	<u>39</u>	<u>78</u>	<u>40</u>					<u>78</u>
	внешним источником										

	нагрева деталей из полимерных материалов											
МДК.07. 01	Техника и технология сварки ручным способом с внешним источником полимерных материалов	Э	117	39	78	40						78
УП. 07	Сварка ручным способом с внешним источником нагрева деталей из полимерных материалов	ДЗ			288							288
ПП. 07	Сварка ручным способом с внешним источником нагрева деталей из полимерных материалов				144							144
ФК.00	Физическая культура	ДЗ	60	20	40	40					20	20
ГИА	Государственная итоговая аттестация				3 нед.							3 нед.
	Всего		4158	1386	2772	1609	633	807	445	347	406	134
						дисципл ин и МДК	633	807	445	347	406	134
Консультации для обучающихся 4 часа на 1 обучающегося на каждый учебный год						учебной практик и		-	252	216	216	288
Государственная (итоговая) аттестация: Выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа г. (3 недели)					произво дственн ой практик	-	-	-	144	144	144	
	,				Всего	и экзамен ов		1		6		5

	(в т. ч.			
	(квалиф			
	икацион			
	ных))			
	дифф.	7	9	10
	зачетов			
	зачетов	0		