

Утверждаю
Директор ГАПОУ СКС и ПТ
_____ Гумеров И.М.

«_____» _____ 2021 г

5.1 УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательной программы
среднего профессионального образования

государственное автономное профессиональное образовательное учреждение

Стерлитамакский колледж строительства и профессиональных технологий

по профессии среднего профессионального образования

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

Квалификация (ии): Сварщик ручной дуговой
сварки плавящимся покрытым электродом-

Газосварщик

Форма обучения- очная

Нормативный срок обучения –2 года и 10мес.
на базе основного общего образовани

5.1.Рабочий учебный план по программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ПКРС)

Индекс	Наименование	Формы промежуточной аттестации	максимальная учебная нагрузка	Самостоятельная работа	Обязательные аудиторные учебные занятия					Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)											
					Всего	в том числе,				I курс				II курс				III курс			
						теоретическое обучение	практические занятия	лабораторные занятия	Практики	1 сем.		2 сем.		3 сем.		4 сем.		5 сем.		6 сем.	
										16,5	нед	23,5	нед	16	нед	13	нед	3,5	нед	4,5	нед
учебная	производственная	594	ч	846	ч	576	ч	468	ч	126	ч	162	ч								
1	2	3			4	6	7		8	9	11	12	13	14	15	16					
	Общее количество часов по ФГОС				4428																
	в том числе																				
	Общеобразовательный цикл				2052																
	ОП+П				680																
	ФК				40																
	Практика(учебная, производственная)				1404																
	ИТОГО				4176																
	ГИА				108																
	Промежуточная аттестация				144																
	в том числе																				
	Общеобразовательный цикл				108																
	ОП+П+ФК				36																
	Общее количество часов по УП				4428																
	общеобразовательный цикл				2052	612	1440														
	в том числе																				
	ОП+П				2084	298	382		684	720											
	в том числе				2084																
	общепрофессиональный цикл				342	148	194		0	0											
	профессиональный цикл				1742	150	188		0	0											

	ФК				40											
	Промежуточная аттестация				144											
	общеобразовательный цикл				108						0,5 нед.	0,5 нед.	1 нед.	1 нед.		
	общепрофессиональный цикл + профессиональный цикл				36										0,5 нед.	0,5 нед.
	Работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем										594	846	576	468	126	162
											ауд	ауд	ауд	ауд	ауд	ауд
	ВСЕГО по УП				4176	910	1862		684	720	594	846	576	468	126	162
	в том числе вариативных часов				216											
											0	0	0	0	0	0
					2052											
ОД.00	Общеобразовательный цикл (общеобразовательные дисциплины)		3480	1428	2052	612	1440		0	0	528	786	512	210	16	0
	Общие															
ОДб.01	Русский язык	-, -, Э	171	57	114	52	62				32	50	32			
ОДб.02	Литература	-, -, ДЗ	257	86	171	92	79				50	72	49			
ОДб.03	Иностранный язык	-, -, -, -	257	86	171	0	171				32	50	48	41		
ОДпу.04	Математика (включая основы начертательной геометрии)	Э, Э, -, Э	599	200	399/46	126	273				98	141/46	94	66		
ОДб.05	Россия в мире (включая обществознание)	-, -, -, ДЗ	257	86	171	96	75				32	50	50	39		
ОДб.06	Физическая культура	З, З, З, ДЗ	342	114	228	6	222				70	90	46	22		
ОДб.07	Основы безопасности жизнедеятельности	-, -, ДЗ	171	57	114	38	76				32	50	32			
ОДб.08	Астрономия	-, ДЗ	86	29	57	44	13					25	32			
	По выбору из обязательных предметных областей						0									
ОДпу.09	Информатика	-, -, -, -, Э	342	114	228	80	148				50	72	48	42	16	

ОДпу.1 0	Физика	-, ДЗ, Э	257	86	171	50	121				50	72	49			
ОДбу.1 1	Химия (включая биологию)	-, ДЗ, ДЗ	171	57	114	28	86				32	50	32			
ОДб.12	Родной язык (башкирский/русский) / Родная литература	-, ДЗ	171	57	114	0	114				50	64				
	Индивидуальный проект		20	20												
	Промежуточная аттестация по ОУД.00				108											
	в том числе															
	Экзамены									8	8	16	8	8		
	Консультации перед экзаменом									2	2	4	2	2		
	Контроль и прием индивидуального проекта		326	108	218					8	8					
ОП.00	Общепрофессиональный цикл				342	148	194		0	0	66	60	50	90	10	66
	<i>в том числе вариативных часов</i>				124											
ОП.01	Основы инженерной графики	ДЗ	63	21	42	38	4							42		
ОП.02	Основы электротехники	ДЗ	51	17	34	18	16						18	16		
ОП.03	Основы материаловедения	ДЗ	63	21	42	22	20			42						
ОП.04	Допуски и технические измерения		54	18	36	16	20					36				
ОП.05	Основы экономики		48	16	32	8	24									32
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	48	16	32	16	16							32		
ОП.07	<i>Иностраный язык в профессиональной деятельности*</i>	-, 3	32	10	22	0	22								10	12
ОП.08	<i>Информационные технологии в профессиональной деятельности*</i>	ДЗ	32	10	22	0	22									22
ОП.09	<i>Башкирский язык*</i>	ДЗ	48	16	32	0	32						32			
ОП.10	<i>Психология социальной адаптации*</i>		36	12	24	14	10			24						

ОП.11	Основы финансовой грамотности и предпринимательской деятельности*	ДЗ	36	12	24	16	8					24				
П.00	Профессиональный цикл		2613	871	1742	150	188		684	720	0	0	0	158	92	88
	<i>в том числе вариативных часов</i>		138	46	92											
ПМ.00	Профессиональные модули		2613	871	1742	150	188		684	720	0	0	0	158	92	88
ПМ.01	Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки.	Э(кв)	597	199	398	68	114		144	72	0	0	0	136	46	0
	<i>в том числе вариативных часов</i>		48	16	32	0	0		0	0						
МДК.01.01	Подготовительные и сборочные операции перед сваркой (по ФГОС)	Экомпл.1	72	24	48	24	24							48	0	0
	<i>в том числе вариативных часов</i>				12											
МДК.01.01.P1	Технология подготовительных и сборочных операций перед сваркой (по ПООП)		54	18	36	16	20							36		
МДК.01.01.P2	Охрана труда при выполнении подготовительно-сварочных работ*		18	6	12	8	4							12		
МДК.01.02	Основы технологии сварки и сварочное оборудование (по ФГОС)	Экомпл.1	78	26	52	18	34							52	0	0
	<i>в том числе вариативных часов</i>				12											
МДК.01.02.P1	Технология сварки и сварочное оборудование (по ПООП)	Э1	60	20	40	18	22							40		
МДК.01.02.P2	Охрана труда при выполнении сварочных работ*		18	6	12	8	4							12		
МДК.01.03	Технология производства сварных конструкций (по ФГОС)	Экомпл.2	69	23	46	10	36							0	46	0
	<i>в том числе вариативных часов</i>				8											

МДК.01 .03.Р1	Технология изготовления сварных конструкций		57	19	38	10	28							38			
МДК.01 .03.Р2	Охрана труда при изготовлении сварных конструкций*		12	4	8	6	2							8			
МДК.01 .04	Контроль качества сварных соединений (по ФГОС) Технология контроля качества сварных соединений (по ПООП)	Э	54	18	36	16	20						36				
УП.01	Учебная практика	ДЗ			144				144				4 нед.				
ПП.01	Производственная практика	ДЗ			72				72					2 нед.			
ПМ.02	Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом	-, -, Э(кв)	1004	44	960	52	44		324	540			22	26	48		
МДК.02 .01	Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) покрытыми электродами	-, -, Э	140	44	96	52	44						22	26	48		
УП.02	Учебная практика	-, -, ДЗ			324				324				4 нед.	4 нед.	1 нед.		
ПП.02	Производственная практика	-, -, ДЗ			540				540				2 нед.	4 нед.	9 нед.		
ПМ.05	Газовая сварка (наплавка)	-, Э(кв)	141	47	384	30	30		216	108			0	20	40		
МДК.05 .01	Техника и технология газовой сварки (наплавки)	-, Э	90	30	60	30	30							20	40		
УП.05	Учебная практика	-, ДЗ			216				216					3 нед.	3 нед.		
ПП.05	Производственная практика	ДЗ			108				108						3 нед.		
ФК.00	Физическая культура		60	20	40	0	40		0	0	0	0	14	10	8	8	
ПА.00	Промежуточная аттестация по ОП.00 + П.00				36												
ГИА.00	Государственная (итоговая) аттестация				108										3 нед.		
Государственная итоговая аттестация проводится в форме сдачи демонстрационного экзамена								Всего		Изучаемых дисциплин -		13	14	13	12	5	5
										Профессиональных модулей -					2	3	2
										Междисциплинарных курсов -					3	3	2
										Учебной практики (нед.) -					8 нед.	7 нед.	4 нед.
										Производственной практики (нед.) -					2нед.	6нед.	12 нед.
										Экзаменов -		1	1	2	2	1	2

	Экзаменов (комплексных) -				1	1	
	Экзаменов (квалификационных) -					1	2
	Зачетов/Диф.зачетов - (без учета зачетов по физической культуре) -	1	3	4	5	1	6
	(без учета зачетов по физической культуре) -						
рекомендуемый диапазон допустимых значений практикоориентированности для ОП по: профессии СПО - 70–85%; специальности СПО базовой подготовки – 50–65%, углубленной подготовки – 50–60%;	78%						

Формирование вариативной части ООП

Вариативная часть учебного плана приведена в соответствии с образовательными потребностями обучающихся и запросов работодателей. Использование часов вариативной части учебного плана нацелено на:

- решение проблем, выявленных в процессе обучения и направленных на обеспечение достижений студентами уровня федеральных государственных образовательных стандартов;

- создание условий для развития познавательных интересов студентов, готовности к социальной адаптации;
- дальнейшее самообразование, саморазвитие и самосовершенствование студентов.

Исходя из вышесказанного, объем времени, отведенный на вариативную часть циклов ППКРС по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной частично механизированной сварки (наплавки)) (216 ч.) использованы следующим образом:

- с целью формирования общих компетенций на добавление в общепрофессиональный цикл учебных дисциплин ОП.07 Иностранный язык в профессиональной деятельности 22 часа; ОП.08 Информационные технологии в профессиональной деятельности 22 часа, ОП.09 Башкирский язык 32 часа, ОП.10 Психология социальной адаптации 24 часа, ОП.11 Основы финансовой грамотности и предпринимательской деятельности 24 часа;
- с целью углубленного изучения профессиональных модулей на добавление в ПМ.01 Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки 32 часа;
- ФГОС СПО (приложение) предусматривает МДК 05.01. Техника и технология газовой сварки (наплавки) профессионального модуля ПМ 05. Газовая сварка (наплавка) проводить в рамках вариативной части (60 час.), которая направлена на расширение видов деятельности.

