

«Утверждаю»
Директор ГАПОУ СПАТ
Е.Н. Дударева
«12» февраля 2024 г.

Департамент образования и науки Брянской области

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
«Суражский промышленно - аграрный техникум»

наименование образовательного учреждения

по профессии среднего профессионального образования

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

код и наименование профессии

Квалификация: сварщик

Форма обучения – очная

Срок получения образования – 1 год и 10 мес.

на базе основного общего образования

3. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации			Учебная нагрузка обучающихся (час)									Распределение учебной нагрузки по курсам и семестрам (час, в семестр)			
		Экзамены (семестр)	Зачеты (семестр)	Дифзачеты (семестр)	Объем образовательной нагрузки	Самостоятельная работа	Во взаимодействии с преподавателем						1 курс		2 курс		
							Всего учебных занятий	Нагрузка на дисциплины и МДК		Практики	Консультации	Промежуточная аттестация	1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	
								Теоретическое обучение	Лабораторные и практические занятия				17н	24н	17н	24н	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
О.00	Общеобразовательный цикл	11	1	3	1476		1476	808	572		78	18	612	864	0	0	
Общеобразовательные учебные дисциплины																	
Предметная область: Русский язык и литература																	
ОД.01	Русский язык	2			72		72	40	20		6	6	34	38	0	0	
ОД.02	Литература			2	108		108	66	36		6		34	74	0	0	
Предметная область: Естественно-научные предметы																	
ОД.03	История			2	136		136	110	20		6		68	68	0	0	
ОД.04	Обществознание			2	72		72	46	20		6		51	21	0	0	
ОД.05	География			2	72		72	46	20		6		17	55	0	0	
Предметная область: Иностранные языки																	
ОД.06	Иностранный язык			2	72		72		66		6		34	38	0	0	
Предметная область: Математика и информатика																	
ОД.07	Математика	2			340		340	150	172		12	6	136	204	0	0	
ОД.08	Информатика				108		108	54	48		6		68	40	0	0	
Предметная область: Физическая культура, экология и ОБЖ																	
ОД.09	Физическая культура			2	72		72	2	70				34	38	0	0	
ОД.10	Основы безопасности жизнедеятельности			2	68		68	28	40				34	34	0	0	
Предметная область: Естественно -научные предметы																	
ОД.11	Физика	2			180		180	142	20		12	6	68	112	0	0	
ОД.12	Химия			2	72		72	46	20		6		34	38	0	0	
ОД.13	Биология			2	72		72	46	20		6		0	72	0	0	
Индивидуальный проект (в рамках времени, отведенного на изучение дисциплины):																	
					32		32	32					0	32	0	0	
Уровень освоения: базовый																	
ВПР: Математика; Информатика; Физика																	
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл	0	0	6	216	20	196	88	108				0	0	104	112	

СГ.01	История России			4	36	6	30	28	2				0	0	0	36
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности			4	36	6	30		30				0	0	17	19
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности			4	36	4	32	14	18				0	0	17	19
СГ.04	Физическая культура			4	36	2	34		34				0	0	17	19
СГ.05	Основы финансовой грамотности			4	36	2	34	20	14				0	0	17	19
СГ.06	Основы бережливого производства			3	36		36	26	10				0	0	36	0
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	0	0	6	216	20	196	114	82				0	0	178	38
ОП.01	Основы инженерной графики			3	36	4	32	20	12				0	0	36	0
ОП.02	Основы электротехники			4	36	4	32	20	12				0	0	17	19
ОП.03	Материаловедение			3	36	4	32	20	12				0	0	36	0
ОП.04	Допуски и технические измерения			3	36	2	34	20	14				0	0	36	0
ОП.05 ВЧ	Охрана труда			3	36	4	32	14	18				0	0	36	0
ОП.06 АД	Основы интеллектуального труда			4	36	2	34	20	14				0	0	17	19
П.00 Профессиональный цикл																
ПМ.00	Профессиональные модули	3	0	9	1008	16	344	190	116	648	20	18	0	0	330	678
ПМ.01	Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки	1	0	5	216	8	136	76	46	72	8	6	0	0	216	0
МДК.01.01	Основы технологии сварки и сварочное оборудование			3	36	2	34	22	10		2		0	0	36	0
МДК.01.02	Технология производства сварных конструкций	3			36	2	34	14	12		2	6	0	0	36	0
МДК.01.03	Подготовительные и сборочные операции перед сваркой			3	36	2	34	20	12		2		0	0	36	0
МДК.01.04	Контроль качества сварных соединений			3	36	2	34	20	12		2		0	0	36	0
УП.01	Учебная практика			3	36					36			0	0	36	0
ПП.01	Производственная практика			3	36					36			0	0	36	0
ПМ.02	Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящим покрытым электродом	1	0	2	467	4	103	51	40	360	6	6	0	0	114	353
МДК.02.01	Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) покрытыми электродами	4			107	4	103	51	40		6	6	0	0	78	29
УП.02	Учебная практика			4	216					216			0	0	36	180
ПП.02	Производственная практика			4	144					144			0	0	0	144
ПМ.04	Частично механизированная сварка (наплавка) плавлением	1	0	2	325	4	105	63	30	216	6	6	0	0	0	0
МДК.04.01	Техника и технология частично механизированной сварки (наплавки) плавлением в защитном газе	4			109	4	105	63	30		6	6	0	0	0	109
УП.04	Учебная практика			4	72					72			0	0	0	72
ПП.04	Производственная практика			4	144					144			0	0	0	144
ГИА.00	Государственная (итоговая) аттестация				1н								0	0	0	36
	Всего				2952								612	864	612	864
Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена										Дисциплин и МДК			612	864	504	288
										Учебной практики			-	-	72	252
										Производст. практики			-	-	36	288
										Экзаменов			-	4	1	2
										Зачетов			-	-	-	-
										Дифзачетов			-	9	10	10