

1 АМС 2024-25

РАССМОТРЕНО
Педагогическим советом
Протокол № 1 от 29.08.2024



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих
СОГБПОУ "Вяземский политехнический техникум"

наименование образовательного учреждения (организации)

в рамках федерального проекта "Профессионалитет"

по профессии среднего профессионального образования

15.01.05

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 по ППКРС

квалификации:

сварщик

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППКРС:

1г 10м

год начала подготовки по УП

2024

профиль получаемого профессионального образования

технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 15.11.2023

№ 863

Календарный учебный график

к	сентябрь			октябрь			ноябрь			декабрь			январь			февраль			март			апрель			май			июнь		
	с	р	в	с	р	в	с	р	в	с	р	в	с	р	в	с	р	в	с	р	в	с	р	в	с	р	в			
1	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т			
	02-08	09-15	16-22	23-29	30-06	07-13	14-20	21-27	28-03	04-10	11-17	18-24	25-01	02-08	09-15	16-22	23-29	30-05	06-12	13-19	20-26	27-02	03-09	10-16	17-23	24-02	03-09	10-16	17-23	24-30
2	Т	Т	Т	Т	Т	Т	УП	УП	УП	УП	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП	Э	К	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т
	02-08	09-15	16-22	23-29	30-06	07-13	14-20	21-27	28-03	04-10	11-17	18-24	25-01	02-08	09-15	16-22	23-29	30-05	06-12	13-19	20-26	27-02	03-09	10-16	17-23	24-02	03-09	10-16	17-23	24-30
	Т	Т	Т	Т	Т	Т	УП	УП	УП	УП	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП	Э	К	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т
	02-08	09-15	16-22	23-29	30-06	07-13	14-20	21-27	28-03	04-10	11-17	18-24	25-01	02-08	09-15	16-22	23-29	30-05	06-12	13-19	20-26	27-02	03-09	10-16	17-23	24-02	03-09	10-16	17-23	24-30
	Т	Т	Т	Т	Т	Т	УП	УП	УП	УП	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП	Э	К	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т
	02-08	09-15	16-22	23-29	30-06	07-13	14-20	21-27	28-03	04-10	11-17	18-24	25-01	02-08	09-15	16-22	23-29	30-05	06-12	13-19	20-26	27-02	03-09	10-16	17-23	24-02	03-09	10-16	17-23	24-30
	Т	Т	Т	Т	Т	Т	УП	УП	УП	УП	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП	Э	К	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т
	02-08	09-15	16-22	23-29	30-06	07-13	14-20	21-27	28-03	04-10	11-17	18-24	25-01	02-08	09-15	16-22	23-29	30-05	06-12	13-19	20-26	27-02	03-09	10-16	17-23	24-02	03-09	10-16	17-23	24-30
	Т	Т	Т	Т	Т	Т	УП	УП	УП	УП	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП	Э	К	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т
	02-08	09-15	16-22	23-29	30-06	07-13	14-20	21-27	28-03	04-10	11-17	18-24	25-01	02-08	09-15	16-22	23-29	30-05	06-12	13-19	20-26	27-02	03-09	10-16	17-23	24-02	03-09	10-16	17-23	24-30
	Т	Т	Т	Т	Т	Т	УП	УП	УП	УП	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП	Э	К	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т
	02-08	09-15	16-22	23-29	30-06	07-13	14-20	21-27	28-03	04-10	11-17	18-24	25-01	02-08	09-15	16-22	23-29	30-05	06-12	13-19	20-26	27-02	03-09	10-16	17-23	24-02	03-09	10-16	17-23	24-30
	Т	Т	Т	Т	Т	Т	УП	УП	УП	УП	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП	Э	К	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т
	02-08	09-15	16-22	23-29	30-06	07-13	14-20	21-27	28-03	04-10	11-17	18-24	25-01	02-08	09-15	16-22	23-29	30-05	06-12	13-19	20-26	27-02	03-09	10-16	17-23	24-02	03-09	10-16	17-23	24-30
	Т	Т	Т	Т	Т	Т	УП	УП	УП	УП	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП	Э	К	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т
	02-08	09-15	16-22	23-29	30-06	07-13	14-20	21-27	28-03	04-10	11-17	18-24	25-01	02-08	09-15	16-22	23-29	30-05	06-12	13-19	20-26	27-02	03-09	10-16	17-23	24-02	03-09	10-16	17-23	24-30
	Т	Т	Т	Т	Т	Т	УП	УП	УП	УП	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП	Э	К	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т

Т – теоретическое обучение;

УП – учебная практика;

ПП – производственная практика;

Э – экзамены;

К – каникулы;

Г – государственная итоговая аттестация.

2. План учебного процесса

2.1. План учебного процесса для профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))

Индекс	Наименование	Формы промежуточной аттестации	Всего	В т.ч. в форме практической подготовки	Теоретические занятия	Лабораторные и практические занятия	Практики	Самостоятельная работа	Промежуточная аттестация	Консультации	1 курс		2 курс	
											1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.
											17	21	7	13
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
ОП	Общеобразовательный цикл	8/4	1476	320	794	610	0	0	24	48	468	640	104	192
ООП	Общеобразовательные предметы	8/4	1476	320	794	610	0	0	24	48	468	640	104	192
ООП.01	Русский язык	Э	96	36	42	36			6	12	34	44		
ООП.02	Литература	ДЗ	116		92	24						54	62	
ООП.03	Математика	Э	234	66	150	66			6	12	120	96		
ООП.04	Иностранный язык	ДЗ	116	36	0	116					56	60		
ООП.05	Информатика	Э	116	68	30	68			6	12	56	42		
ООП.06	Физика	Э	168	42	108	42			6	12	80	70		
ООП.07	Химия	ДЗ	96	18	78	18					38	58		
ООП.08	Биология	ДЗ	78		60	18							42	36
ООП.09	История	ДЗ	78		60	18					34	44		
ООП.10	Обществознание	ДЗ*	78		60	18								78
ООП.11	География	ДЗ*	78	18	60	18								78
ООП.12	Физическая культура	ДЗ	116	36	2	114					50	66		

ООП.13	Основы безопасности и защиты Родины	ДЗ	70		52	18						70		
ООП.14	Основы проектной деятельности (индивидуальный проект)	ДЗ	36		0	36						36		
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл	3/0	216	110	80	114	0	22	0	0	72	0	36	108
СГ.01	История России	ДЗ**	36	8	22	8		6						36
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ДЗ**	36	28	0	30		6					18	18
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ**	36	24	10	26								36
СГ.04	Физическая культура	ДЗ	36	32	0	32		4					18	18
СГ.05	Основы финансовой грамотности	ДЗ	36	8	24	8		4			36			
СГ.06	Основы бережливого производства	ДЗ	36	10	24	10		2			36			
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	3/0	144	52	80	50	0	14	0	0	72	72	0	0
ОП.01	Основы инженерной графики	ДЗ	36	24	10	22		4			36			
ОП.02	Основы электротехники	ДЗ	36	10	22	10		4			36			
ОП.03	Материаловедение	ДЗ***	36	10	24	10		2				36		
ОП.04	Допуски и технические измерения	ДЗ***	36	8	24	8		4				36		
П.00	Профессиональный цикл	4/5	792	588	124	48	540	28	30	22	0	80	472	188
ПМ.01	Выполнение подготовительных, сборочных операций перед сваркой и контроль сварных соединений	1/2	342	244	62	28	216	18	12	6	0	80	244	0
МДК.01.01	Подготовительные, сборочные операции перед сваркой и контроль сварных соединений	Э	118	28	62	28		18	6	4		44	64	
УП.01	Учебная практика	ДЗ****	108	108			108					36	72	

ПП.01	Производственная практика	ДЗ****, Эм	116	108			108		6	2			108	
<i>ПМ.02</i>	<i>Выполнение ручной дуговой сварки (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом</i>	2/1	246	190	32	10	180	6	6	12	0	0	228	0
МДК.02.01	Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) плавящимся покрытым электродом	ДЗ	54	10	32	10		6	0	6			48	
УП.02	Учебная практика	ДЗ*****	72	72			72						72	
ПП.02	Производственная практика	ДЗ**** Эм	120	108			108		6	6			108	
<i>ПМ.03</i>	<i>Выполнение частично механизированной сварки (наплавки) плавлением</i>	1/2	204	154	30	10	144	4	12	4	0	0	0	188
МДК.03.01	Техника и технология частично механизированной сварки (наплавки) плавлением	Э	52	10	30	10		4	6	2				44
УП.03	Учебная практика	ДЗ*****	72	72			72							72
ПП.03	Производственная практика	ДЗ***** Эм	80	72			72		6	2				72
ДПБ	Дополнительный профессиональный блок, включая цифровой модуль по запросу отрасли и (или) работодателя	2/1	288	188	60	44	144	20	6	14	0	0	0	268
<i>ПМ.04</i>	<i>Применение современных профессиональных технологий в сварочном производстве</i>	2/1	288	188	60	44	144	20	6	14	0	0	0	268
МДК.04.01	Цифровые технологии в профессиональной деятельности	ДЗ**** **	40	20	8	20		8	0	4				36
МДК.04.02	Охрана труда	ДЗ**** **	46	14	24	14		4	0	4				42

МДК.04.03	Техника и технология частично механизированной сварки (наплавки) плавлением в защитном газе	ДЗ**** **	50	10	28	10		8	0	4				46
УП.04	Учебная практика	ДЗ**** ***	72	72			72							72
ПП.04	Производственная практика	ДЗ**** *** Э _м	80	72			72		6	2				72
ГИА	Государственная итоговая аттестация		36											
Итого		20/10	2952	1258	1138	866	684	84	60	84	612	792	612	756
Государственная итоговая аттестация: в форме демонстрационного экзамена						Дисциплины и МДК					612	756	252	468
						Учебная практика					0	36	144	144
						Производственная практика					0	0	216	144
						Экзамены					0	4	3	3
						Дифференцированные зачеты					4	6	4	6