

Согласовано

ООО "Павловский автобусный завод"

Начальник отдела обучения и развития персонала

Н.А. Федотова

" 30.08.2023 "



УЧЕБНЫЙ ПЛ

программы подготовки квалифицирован
государственного бюджетного профессионально
"Павловский автомеханический техн

по профессии 15.01

Сварщик (ручной и частично механизир

по программе базовой по

Квалификаци

Сварщик ручн

Форма обучеи

Срок получен

на базе основ

Профиль пол

технологиче

Приказ об ути

Утвержден решением
педагогического совета от 30.08.2023 протокол № 1
Директор ГБПОУ ПАМТ им. И.И. Лепсе
А.В. Иванова
" 30 " 08 2023

АН

ных рабочих, служащих
го образовательного учреждения
никум им. И.И. Лепсе"

1.05

ованной сварки (наплавки)

дготовки

я:

ной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом, газосварщик

ния: **очная**

ния СПО: **1 год 10 мес.**

ного общего образования

учаемого профессионального образования:

ский

верждении ФГОС от 29.01.2016 № 50

УЧЕБНЫЙ

программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение

наименование образовательного учреждения

по профессии среднего профессионального образования

15.01.05

код

Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))

наименование профессии

Уровень

квалификация:

Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППКФ

профиль получаемого профессионального образования

технологический
при реализации

Приказ об утверждении ФГОС

от 29.01.2016

№ 50

дской области

Утверждаю

Директор

Иванова А.В.

ПЛАН

анных рабочих, служащих

ание "Павловский автомеханический техникум им. И.И. Лепсе"

ждения (организации)

ального образования

аплавки)

основного общего образования

нь образования, необходимый для приема на обучение по ППКРС

лектродом - Газосварщик

С

1г 10м

год начала подготовки по УП

2023

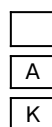
ский

1 программы среднего общего образования

1 Календарный учебный график

Курс	Сентябрь				29 сен - 5 окт	Октябрь			27 окт - 2 ноя	Ноябрь				29 дек - 4 янв	Январь			26 янв - 1 фев	Февраль			23 фев - 1 мар						
	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28		6 - 12	13 - 19	20 - 26		3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 30		1 - 7	8 - 14	15 - 21		22 - 28	5 - 11	12 - 18		19 - 25	2 - 8	9 - 15	16 - 22		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
I																		К	К									
II																		А	К	К								

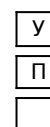
Обозначения:



Обучение по циклам и разделу "Физическая культура"

А Промежуточная аттестация

К Каникулы

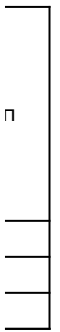


У Учебная п

П Производ

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по циклам и разделу "Физическая культура"						Промежуточная аттестация		
	Всего		1 сем		2 сем		Всего	1 сем	2 сем
	нед.	час. обяз. уч. зан.	нед.	час. обяз. уч. зан.	нед.	час. обяз. уч. зан.	нед.	нед.	нед.
I	38 1/2	1386	17	612	21 1/2	774	1 1/2		1 1/2
II	16 1/2	594	10	360	6 1/2	234	1 1/2	1	1/2
Всего	55	1980	27	972	28	1008	3	1	2



Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации					
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контрольные работы
1	2	3	4	5	6	7	8
	Итого час/нед (с учетом консультаций в период обучения по циклам)						
ОД	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ	5	1	8			
ОДБ	Базовые дисциплины	5	1	8			
ОДБ.01	Русский язык	2					
ОДБ.02	Литература	2					
ОДБ.03	История			2			
ОДБ.04	Обществознание			3			
ОДБ.05	География			2			
ОДБ.06	Иностранный язык			2			
ОДБ.07	Математика	3					
ОДБ.08	Информатика	2					
ОДБ.09	Физическая культура		1	2			
ОДБ.10	Основы безопасности жизнедеятельности			2			
ОДБ.11	Физика	3					
ОДБ.12	Химия			2			
ОДБ.13	Биология			1			
ИП	Индивидуальный проект						
*							
ОДП	Профильные дисциплины						
*							
ПОО	Предлагаемые ОО						
*							
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	4		17			
ОП	Общепрофессиональный цикл	1		5			
ОП.01	Основы инженерной графики			2			
ОП.02	Основы электротехники			1			
ОП.03	Основы материаловедения			1			
ОП.04	Допуски и технические измерения	2					
ОП.05	Основы экономики			4			
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности			3			
*							
П	Профессиональный учебный цикл	3		12			
ПМ	Профессиональные модули	3		12			
ПМ.01	Проведение подготовительных, сборочных операций перед сваркой, зачистка и контроль сварных швов после сварки.	1		6			
МДК.01.01	Основы технологии сварки и сварочное оборудование			2			

47	МДК.01.02	Технология производства сварных конструкций			4			
48	МДК.01.03	Подготовительные и сборочные операции перед сваркой			2			
49	МДК.01.04	Контроль качества сварных соединений			4			
50	МДК*							
51								
52	УП.01.01	Учебная практика			4		РП	V
53	УП*							
54								
55	ПП.01.01	Производственная практика			4		РП	
56	ПП*							
57								
58	ПМ.01.ЭК	экзамен по модулю	4					
59		Всего часов с учетом практик						
60								
61	ПМ.02	Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом	1		3			
62								
63	МДК.02.01	Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) покрытыми электродами			4			
64	МДК*							
65								
66	УП.02.01	Учебная практика			4		РП	V
67	УП*							
68								
69	ПП.02.01	Производственная практика			4		РП	
70	ПП*							
71								
72	ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	4					
73		Всего часов с учетом практик						
74								
75	ПМ.05	Газовая сварка (наплавка)	1		3			
76								
77	ПМ.05.03.01	Техника и технология газовой сварки (наплавки)			4			
78	МДК*							
79								
80	УП.03.01	Учебная практика			4		РП	V
81	УП*							
82								
83	ПП.03.01	Производственная практика			4		РП	
84	ПП*							
85								
86	ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю	4					
87		Всего часов с учетом практик						
88								
89	ПМ*							
90								
91								
92	ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА			4			
93								
94		Учебная и производственная практики						
95								
96		Учебная практика						
97		Концентрированная						
98		Рассредоточенная						
99								
###		Производственная практика						
###		Концентрированная						
###		Рассредоточенная						
###								
###		Государственная итоговая аттестация						
###		Демонстрационный экзамен						
###								
###		КОНСУЛЬТАЦИИ по О						
###		в т.ч. в период обучения по циклам						
###								

###	КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП						
###	в т.ч. в период обучения по циклам						
###	ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК	9	1	25			
###	ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК (С КОНСУЛЬТАЦИЯМИ В ПЕРИОД ОБУЧЕНИЯ ПО ЦИКЛАМ)	9	1	25			
###	Экзамены (без учета физ. культуры)						
###	Зачеты (без учета физ. культуры)						
###	Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)						
###	Курсовые проекты (без учета физ. культуры)						
###	Курсовые работы (без учета физ. культуры)						
###	Контрольные работы (без учета физ. культуры)						

1	3078	1098		1980	1447	507	26		16	918	306		612	434	162	16	
1	3150	1098	72	1980	1447	507	26		16	918	306		612	434	162	16	
										3							

	34	2		32	22	10											

	час		36	нед	1				час			нед				
--	-----	--	----	-----	---	--	--	--	-----	--	--	-----	--	--	--	--

	час			нед					час			нед				
--	-----	--	--	-----	--	--	--	--	-----	--	--	-----	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

	30	2		28	16	12				64	26		38	20	18		
--	----	---	--	----	----	----	--	--	--	----	----	--	----	----	----	--	--

	30	2		28	16	12				64	26		38	20	18		
--	----	---	--	----	----	----	--	--	--	----	----	--	----	----	----	--	--

	час			нед					час		108	нед	3				
--	-----	--	--	-----	--	--	--	--	-----	--	-----	-----	---	--	--	--	--

	час			нед					час			нед					
--	-----	--	--	-----	--	--	--	--	-----	--	--	-----	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

										26	10		16	10	6		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	----	--	----	----	---	--	--

										26	10		16	10	6		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	----	--	----	----	---	--	--

	час			нед					час		108	нед	3				
--	-----	--	--	-----	--	--	--	--	-----	--	-----	-----	---	--	--	--	--

	час			нед					час			нед					
--	-----	--	--	-----	--	--	--	--	-----	--	--	-----	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

									44	28		16		16			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	----	--	----	--	----	--	--	--

	час			36	нед		1		час			216	нед		6		
--	-----	--	--	----	-----	--	---	--	-----	--	--	-----	-----	--	---	--	--

	час			36	нед		1		час			216	нед		6		
--	-----	--	--	----	-----	--	---	--	-----	--	--	-----	-----	--	---	--	--

	час				нед				час				нед				
--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	--

	час			36	нед		1		час			216	нед		6		
--	-----	--	--	----	-----	--	---	--	-----	--	--	-----	-----	--	---	--	--

	час				нед				час				нед				
--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	--

	час				нед				час				нед				
--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	--

	час				нед				час				нед				
--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	--

	час				нед				час				нед				
--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	--

					36									36			
					36									36			

	1143	353		774	578	186	10		16	612	252		360	285	75		
	1179	353	36	774	578	186	10		16	648	252	36	360	285	75		
	3								2								
	7								2								

	405	171		234	150	84			
--	-----	-----	--	-----	-----	----	--	--	--

	405	171		234	150	84			
--	-----	-----	--	-----	-----	----	--	--	--

3150	
------	--

3150	
------	--

	3								
	7								

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	
1	Экз	Комплексный экзамен	2	[2]
				[2]
2	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	2	[2]
				[2]
3	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4]
				[4]
				[4]

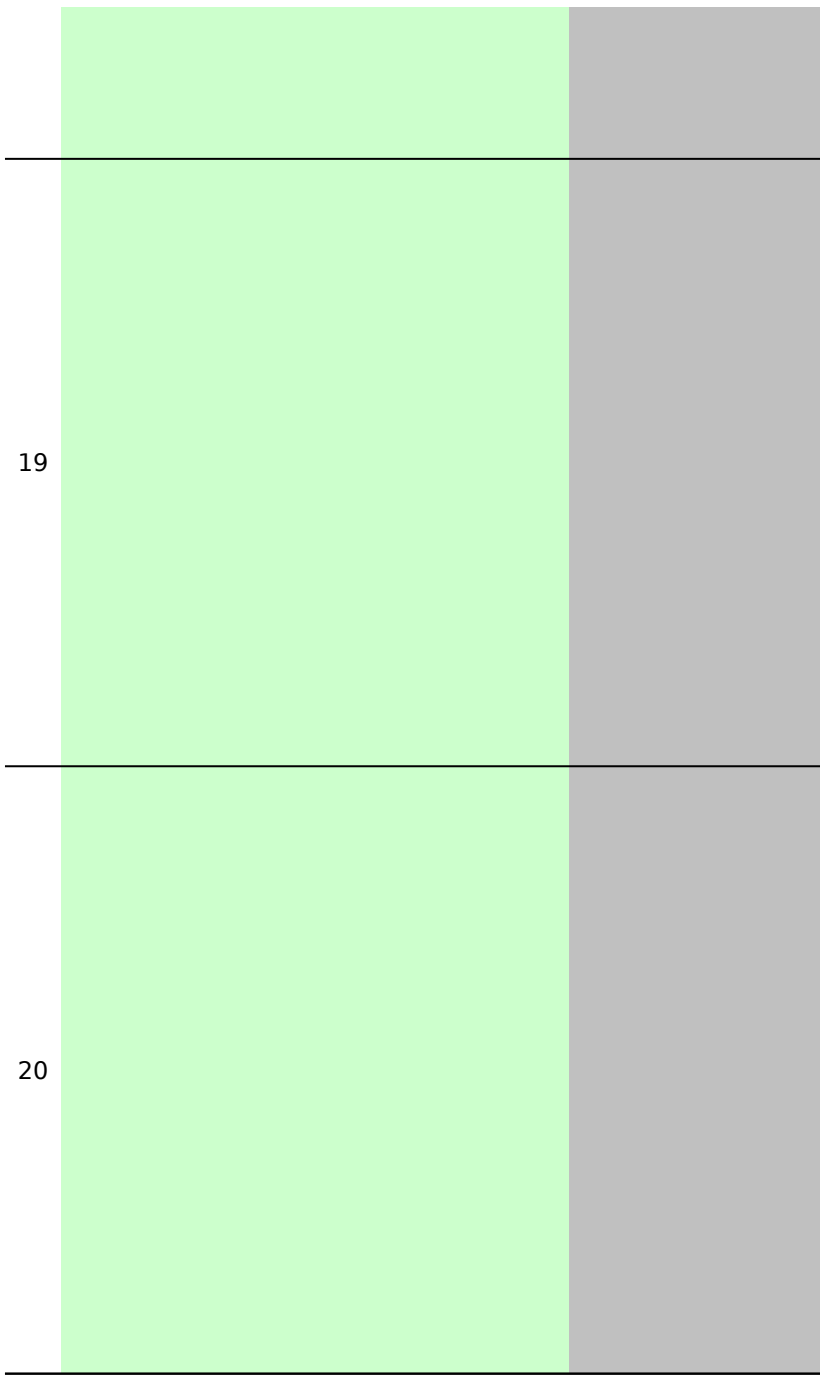
4	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4] [4] [4]
5				
6				

7				
8				
9				

10				
11				
12				

13				
14				
15				

16	
17	
18	



[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК

ОДБ.01 Русский язык

ОДБ.02 Литература

МДК.01.01 Основы технологии сварки и сварочное оборудование

МДК.01.03 Подготовительные и сборочные операции перед сваркой

УП.01.01 Учебная практика

УП.02.01 Учебная практика

УП.03.01 Учебная практика

