## Министерство профессионального образования и занятости населения Приморского края

КГБ ПОУ "Колледж Машиностроения и Транспорта"

Mетодическим советом  $\Pi$ ротокол Nот <math>

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих среднего профессионального образования

15.01.05



15.01.05 СВАРЩИК (РУЧНОЙ И ЧАСТИЧНО МЕХАНИЗИРОВАННОЙ СВАРКИ (НАПЛАВКИ)
Профиль СОО: технологический

Квалификация:	
Форма обучения: Очная	
Срок получения образования по ОП: 1 г. 10 м.	
Уровень образования при приеме на обучение: основное общее образование	= Ja 9

Основной	Виды деятельности
+	выполнение подготовительных, сборочных операций перед сваркой и контроль сварных соединений
-	выполнение ручной дуговой сварки (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом (по выбору)
	выполнение частично механизированной сварки (наплавки) плавлением (по выбору)
	выполнение ручной дуговой сварки (наплавки) неплавящимся электродом в защитном газе (по выбору)

Год начала подготовки (по учебному плану) Учебный год Образовательный стандарт (ФГОС) № 8

2024 2024-2025 № 863 от 15.11.2023

## Календарный учебный график

Mec		Сент	ябрь		2	O	стябрі	ь	2		Ноябр	рь		Д	<b>І</b> екаб	рь	4		Янва	рь		Φ	евра	ль	1		Мар	т	L	,	Апре	ель	т		Ма	ій			Июн	НЬ		2	ν	Іюль		5		Авгу	СТ	
Числа	1 - 7	8 - 14	- 1	22 - 28	- 62	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 -	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 30	1-7	8 - 14	15 - 21	- 62	5 - 11	12 - 18	19 - 25	- 56 -	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 -	2 - 8	7	16 - 22	23 - 29	- OC - V	6 - 12 13 - 19	20 - 26	- 22 -	4 - 10	11 - 17	18 - 24	25 - 31	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 -	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 -:	3 - 6	10 - 16	17 - 23	TC - 47
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9 :	10	11	12	13	14 1	15 1	16 1	.7 18	3 19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29 3	30 3	1 3	32 33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49 5	50	51 5	52
I																	К	К																						Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	K
II	y	y	y	y	y	У	у у	y	у	У	у	y	y	У	y	y	К	К	У	y	y	У	У	y	У	У	У	y	Г	1 [	пп	П	П	П	П	П	П	П	П	Э	Γ	=	=	=	=	=	=	=	= :	=

## Сводные данные

			Курс 1			Курс 2		Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	VIIOIO
У	Обучение по циклам и разделу 'Физическая культура'	17	22	39	17	11	28	67
П	Производственная практика					11	11	11
Э	Промежуточная аттестация		2	2		1	1	3
Γ	Проведение государственного экзамена					1	1	1
К	Каникулы	2	9	11	2		2	13
Итого	)	19	33	52	19	24	43	95

	_	Формы пром. атт	. [		Итого акад			Объём	. 00				Kypc 1									Кур	c 2							Закрепленная кафедра			
	-										Семестр 1	,			Семест	p 2				Сем	нестр 3				Ce	енестр 4				закрепленная кафедра			•
Считать в плане Индекс	Наименование	Экза мен Зачет С	ж.		По пану С пре		ПАТТ	часть	Вар. часть Итого Л		лаб Пр ИП	CP	ПАтт Итого	Лек	Лаб Пр	ИП СР	ПАтт	г Итого	Лек Л	96	Пр ИП СР	ПАтт	Итого	Лек	Лаб	Пр И	П СР	ПАТТ	Код	Наименование		Комг	етенции
ОД.ОБЩЕОБРАЗОВАТ	льный цикл		_	1476 1	476 140	4	72	100%	0% 548 3	372	176		864	446	346		72	64	36		28										1		
+ оод	Обязательные общеобразовательные	22222 22	222	1476 1	476 140	4	72	1476	548 3	372	176		864	446	346	,	72	64	36		28												
+ ООД.01	Русский язык	2		122	122 108		14	122	68 !	EO	10		54	30	10		14			-					-			-					
+ ООД.02	Литература		2		108 108		17	108	68 6		10		40		4		17			_													
+ ООД.03	Математика	2		242 2	242 228		14	242	102		30			84	42		14																
+ 00Д.04	Иностранный язык		2		120 120			120	34		34		86		86																		
+ OOД.05 + OOД.06	Информатика Физика	2			148 134 168 154			148 168	70 4		30 20			12 56	52 30		14			_					_			_					
+ 00д.07	уизика Химия		2		76 76		14	76	34		6	+		36	6		14			_													
+ ООД.08	Биология		3		46 46	_		46			_			-				46	36	_	10												
+ ООД.09	История		2		78 78			78	34 :	34				44																			
	Обществознание		2		70 70			70						54	16																		
+ 00Д.11 + 00Д.12	География Физическая культура		2		50 50 118 118			50 118	34	-	34		50 66	32 4	18 62			18		-	18				-			-					
	Основы безопасности и защиты Родины				68 68			68	36	24	12			24	8			10		_	10												
		2		62	62 46		16	62					62	34	12		16																
ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬ					476 1342		36	1100	288 64 4	40	22	2							228		312 8		864			624	88	36					
СГ.Социально-гумани					192			200										72			36		128	76		44	8						
+ CF.01 + CF.02	История России  Иностранный язык в профессиональной	-+			36 36 36 36		-	36				+	+++	-+	_	+	+	36 36	36	+	36	+ +		<b>-</b>	-+	_		-+					
+ CI.02 + CF.03	деятельности							36										36			36												
+ CT.03 + CT.04	Безопасность жизнедеятельности Физическая культура				32 32 32 24			32 32															32	22		10 22	8	-					
	Основы финансовой грамотности				32 32			32																20		12							
+ CF.06	Основы бережливого производства			32	32 32			32															32	32									
ОП.Общепрофессиона					.28 124				8 64 4		22	2						64	42		20 2												
+ OFI.01 + OFI.02	Основы инженерной графики Основы электротехники				32 30 32 30			30	2 32	20	10	2						32	20	_	10 2				_			_					
+ OII.02 + OII.03	Основы электротехники Материаловедения				32 32					20	12							32	20		10 2												
	Допуски и технические измерения				32 32			30			_							32	22		10												
П.Профессиональный	цикл		1	1112 1	112 990	86	36	832	280									412	150	2	256 6		700	40		544	80	36			-		
+ IIM.01	Модуль 1 Подготовительно-сварочные работы и																																
+ NM.01	контроль качества сварных швов после	4 33	4	368 3	362	2	6	354	14									254	90	1	164		114			108		6					
+ МДК.01.01	сварки Основы технологии сварки и сварочное		_	32	32 32			32		_								32	20	-	12				_								
	оборудование			-	_															_													
+ МДК.01.02	Технология производства сварных конструкций		_		40 40	_		40										40	26	_	14												
+ МДК.01.03	Подготовительные и сборочные операции перед сваркой		_		38 38			38										38			18												
+ МДК.01.04	Контроль качества сварных соединений				36 36				4									36	24		12												
+ YFI.01.01 + FFI.01.01	Учебная практика Производственная практика		4		108 108 108 108			108 98	10	-								108		- 1	108		108		-	108	-	-					
→ ΠM.01.3K	Экзамен по модулю	4			6		6	6	10											_			6			100		6					
+ ITM.02	Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом	4 3			98 204	82			36									82	30		46 6		216	10		118	76						
+ МДК.02.01	Техника и технология ручной дуговой сварки		4	70	70 60	10		70				1					†	46	30	_	10 6		24	10	_	10	4						
+ УП.02.01	(наплавки, резки) покрытыми электродами Учебная практика				108 36			108				+		-			+	36	+		36	+	72		-	-+	72	-					
+ ПП.02.01	Производственная практика		4	108	108 108			72	36	ᅼ										╧			108			108							
→ ΠM.02.3K	Экзамен по модулю	4		12	12		12	12															12					12					
+ IIM.03	Ручная дуговая сварка (наплавка) неплавящимся электродом в защитном газе (дополнительный профессиональный блок по запросу работодателя)	4	144	194 1	194 188	3	6		194														194	20		168		6					
+ МДК.03.01	Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки) неплавящимся электродом в защитном		4	44	44 44				44					Ī									44	20		24		Ī					
+ УП.03.01	Учебная практика		4	72	72 72				72														72			72							
+ NN.03.01	Производственная практика		4		72 72				72							1 1							72			72		[					
≠ ΠM.03.9K	Экзамен по модулю Частично механизированная сварка	4			6		6		6			+	+++	-		+	+	+		+			6		-			6					
+ ПM.04	(наплавка) плавлением	4 3	144	252 2	252 236	5 4	12	216	36	_		+	$\longrightarrow$				1	76	30	_	46	+	176	10	_	150	4	12					
+ МДК.04.01	Техника и технология частично механизированной сварки (наплавки) плавлением в защитном газе				60 56	4		60										40	30		10		20	10		6	4						
+ УП.04.01	Учебная практика		3		72 72			72								1 1		36			36		36			36		[					
+ ΠΠ.04.01 + ΠΜ.04.3K	Производственная практика  Экзамен по модулю	4			108 108 12	1	- 12	72 12	36			+	+++			+ + -	+	+		+		+	108 12	-	$\rightarrow$	108		12			+		
<b>ГИА.Государственная</b>		7		36		-	12	36				+		-			+	+		$\dashv$		+	36		-	36		12			1		
	Демонстрационный экзамен				36 36			36				1					1			_			36			36							