

Ханты-Мансийский автономный округ -Югра

Утвержден

приказом директора колледжа
от 23 января 2026 года № 036/од

Согласовано Методическим советом
Протокол № 5 от 22 января 2026 года

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

бюджетное учреждение профессионального образования Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Междуреченский агропромышленный колледж"

наименование образовательного учреждения (организации)

по профессии среднего профессионального образования

15.01.05

Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))

код

наименование профессии

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом, Сварщик ручной дуговой сварки неплавящимся

форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

1г 10м

год начала подготовки по УП 2026

профиль получаемого профессионального образования

технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 15.11.2023

№ 863

Виды деятельности
выполнение подготовительных, сборочных операций перед сваркой, зачистка и контроль сварных швов после сварки
выполнение ручной дуговой сварки (наплавки, резки) плавящимся покрытым электродом
выполнение частично механизированной сварки (наплавки) плавлением различных деталей

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации			Учебная нагрузка обучающихся, ч.											Распределение по курсам и семестрам																ЦК	Максимальная учебная нагрузка															
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Максимальная	Самост.(с.р.+и.п.)	Консультации	Обязательная			Промежут. аттестация	Индивид. проект (входит в с.р.)	Семестр 1				Семестр 2				Семестр 3				Семестр 4				Обяз. часть	Вар. часть																		
								Всего	в т.ч.				Максим.	Самост.	Консульт.	Обязательная	Промеж. аттестация	Индивид. проект	Максим.	Самост.	Консульт.	Обязательная	Промеж. аттестация	Индивид. проект	Максим.	Самост.	Консульт.	Обязательная			Промеж. аттестация		Индивид. проект	Максим.	Самост.	Консульт.	Обязательная	Промеж. аттестация	Индивид. проект									
									Лекции, уроки	Пр. занятия																														16 нед	23 нед	16 нед	16 (6) нед					
1	2	3	4	5	10	12	14	15	17	18	25	26	27	28	29	30	39	40	41	42	43	44	53	54	55	56	57	58	67	68	69	70	71	72	81	82	167	168	169									
Итого час/нед (с учетом консультаций в период обучения по циклам)													36		36		36		33.57		36		36.5		36		35.62																					
ОД	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ	8	2	6	1476	32	16	1380	569	811	48	32	484	6	460	18	502	4	454	12	32	334	2	326	6	156	4	140	12																			
ОДБ	Базовые дисциплины	5	2	4	816		10	776	343	433	30		370	6	346	18	374	4	358	12		72		72																								
ОДБ.01	Русский язык	1			72		2	64	44	20	6		72		64	6																																
ОДБ.02	Литература	2			108		2	100	9	91	6		56		56		52	2	44	6																												
ОДБ.03	История			2	136			136	100	36			66		66		70		70																													
ОДБ.04	Обществознание (включая экономику и право)	1			72		2	64	38	26	6		72		64	6																																
ОДБ.05	География	2			72		2	64	42	22	6						72	2	64	6																												
ОДБ.06	Иностранный язык			2	72			72		72							72		72																													
ОДБ.07	Физическая культура		12		72			72	2	70			32		32		40		40																													
ОДБ.08	Основы безопасности и защита Родины			2	68			68	20	48							68		68																													
ОДБ.09	Химия	1			72		2	64	36	28	6		72		64	6																																
ОДБ.10	Биология			3	72			72	52	20													72		72																							
*																																																
ОДП	Профильные дисциплины	3			560		6	536	176	360	18		78		78		64		64			262	2	254	6	156	4	140	12																			
ОДП.11	Математика	3			236		2	228	114	114	6		78		78		64		64			94	2	86	6																							
ОДП.12	Информатика	4			144		2	136		136	6											76		76		68	2	60	6																			
ОДП.13	Физика	4			180		2	172	62	110	6											92		92		88	2	80	6																			
*																																																
ПОО	Предлагаемые ОО			2	100	32		68	50	18		32	36		36		64		32	32																												
ПОО.01	Основы проектной деятельности			2	64	32		32	20	12		32					64		32	32																												
ПОО.02	Введение в профессию			1	36			36	30	6		36																																				
*																																																
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	9	7	9	1440	24	30	1122	320	334	48		128	4	2	116	6	362	12	20	318	12	278	4	4	258	12	672	4	4	430	18						79.86%	20.14%									
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл		2	9	368		8	360	172	188			72		72		116	8	108			54		54		126		126									360	8										
СГ.01	История России			4	36			36	30	6																36		36										36										
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности			4	36			36		36																36		36										36										
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности			4	36			36	22	14																36		36										36										
СГ.04	Физическая культура		34		36			36		36												18		18		18		18										36										
СГ.05	Основы финансовой грамотности			2	36			36	24	12							36		36																			36										
СГ.06	Основы бережливого производства			2	36			36	24	12							36		36																			36										
ОП.01	Основы инженерной графики			2	44		8	36	6	30							44	8	36																			36	8									
ОП.02	Основы электротехники			1	36			36	20	16			36		36																							36										
ОП.03	Материаловедение			1	36			36	20	16			36		36																							36										
ОП.04	Допуски и технические измерения			3	36			36	26	10														36		36												36										
*																																																
ПЦ	Профессиональный цикл	9	5		1072	24	22	762	148	146	48		56	4	2	44	6	246	12	12	210	12	224	4	4	204	12	546	4	4	304	18					790	282										

47	ПМ.01	Проведение подготовительных, сборочных операций перед сваркой, зачистка и контроль сварных швов после сварки	5	1	416	16	14	362	82	100	24	56	4	2	44	6	246	12	12	210	12	114	108	6	294	122								
49	МДК.01.01	Основы технологии сварки и сварочное оборудование	1		56	4	2	44	20	24	6	56	4	2	44	6									36	20								
50	МДК.01.02	Технология производства сварных конструкций	2		69	4	4	58	24	34	3						69	4	4	58	3				32	37								
51	МДК.01.03	Подготовительные и сборочные операции перед сваркой	2		55	8	4	40	18	22	3						55	8	4	40	3				34	21								
52	МДК.01.04	Контроль качества сварных соединений	2		50		4	40	20	20	6						50		4	40	6				42	8								
53	МДК*																																	
55	УП.01.01	Учебная практика "Проведение подготовительных, сборочных операций перед сваркой, зачистка и контроль сварных швов после сварки"		3	180			180	нед	5	час						час			72				час		108	час				144	36		
56	УП*																																	
58	ПП*																																	
60	ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	3		6					6												6				6					6			
61		Всего часов по МДК			230			182																										
63	ПМ.02	Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом	2	2	332	4	4	204	38	22	12												110	4	4	96	6	222		108	6	268	64	
65	МДК.02.01	Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) покрытыми электродами	3		74	4	4	60	38	22	6												74	4	4	60	6					46	28	
66	МДК*																																	
68	УП.02.01	Учебная практика "Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом"		4	144			144	нед	4	час						час						час			36	час			108		144		
69	УП*																																	
71	ПП.02.01	Производственная практика "Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом"		4	108			108	нед	3	час						час						час				час			108		72	36	
72	ПП*																																	
74	ПМ.02.ЭК	Квалификационный экзамен	4		6					6																	6			6		6		
75		Всего часов по МДК			74			60																										
77	ПМ.03	Частично механизированная сварка (наплавка) плавлением различных деталей	2	2	324	4	4	196	28	24	12															324	4	4	196	12		228	96	
79	МДК.03.01	Техника и технология частично механизированной сварки (наплавки) плавлением в защитном газе	4		66	4	4	52	28	24	6															66	4	4	52	6		42	24	
80	МДК*																																	
82	УП.03.01	Учебная практика "Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом"		4	144			144	нед	4	час						час						час				час			144		108	36	
83	УП*																																	
85	ПП.03.01	Производственная практика "Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом"		4	108			108	нед	3	час						час						час				час			108		72	36	
86	ПП*																																	
88	ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	4		6					6																	6			6		6		
89		Всего часов по МДК			66			52																										
91	ПМ*																																	
93		Учебная и производственная практики			684			684	нед	19	час						час			72	2	час			144	4	час			468	13			
95		Учебная практика			468			468	нед	13	час						час			72	2	час			144	4	час			252	7			

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК
1	Экз	Комплексный экзамен	2	[2] МДК.01.02 Технология производства сварных конструкций
				[2] МДК.01.03 Подготовительные и сборочные операции перед сваркой
2				
3				
4				