

«Утверждаю»
Директор ГБПОУ НТЖТ
Л.П.Князева
« 29 » 04 2024 год



УЧЕБНЫЙ ПЛАН
образовательной программы
среднего профессионального образования
подготовки квалифицированных рабочих, служащих
Государственного бюджетного профессионального образовательного
учреждения Иркутской области
«Нижеудинский техникум железнодорожного транспорта»

по профессии

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

Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации об утверждении
ФГОС СПО № 863 от 15.11.2023

Квалификация: Сварщик
Форма обучения - очная
Срок получения ОП СПО ППКРС – 1 год 10 мес.
на базе основного общего образования
Профиль получаемого профессионального
образования: технический

Нижеудинск, 2024

1. Учебный план по ППКРС по профессии СПО 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))

Индекс	Наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации			Объем образовательной программы (академич.часов)									Распределение часов по семестрам			
		Дифференцированные зачеты	Зачеты	Экзамены	ВСЕГО	самостоятельная работа	Нагрузка во взаимодействии с преподавателем						1 курс		2 курс		
							всего во взаимодействии с преподавателем	По учебным дисциплинам и МДК		Практики	Консультации	Промежуточная аттестация	1 сем. 17 нед.	2 сем. 24 нед.	3 сем. 17 нед.	4 сем. 24 нед.	
								Теоретическое обучение	лаб. и практ. занятий								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
О.00	Общеобразовательный цикл	бдз/0з/5э			1476	40	1376	570	806	0	30	30	540	626	210	0	
ОУД.00	Обязательные общеобразовательные учебные дисциплины	бдз/0з/5э			1444	24	1360	570	790	0	30	30	540	626	194	0	
ОУД.01	Русский язык			2	84	0	72	30	42	0	6	6	28	44	0	0	
ОУД.02	Литература	2			96	6	90	60	30	0	0	0	44	46	0	0	
ОУД.03	Иностранный язык	2			72	0	72	2	70	0	0	0	34	38	0	0	
ОУД.04	Математика			3	340	12	316	96	220	0	6	6	70	130	116	0	
ОУД.05	История			2	136	0	124	86	38	0	6	6	56	68	0	0	
ОУД.06	Физическая культура	2			72	0	72	0	72	0	0	0	36	36	0	0	
ОУД.07	Основы безопасности и защиты Родины	1			68	0	68	20	48	0	0	0	68	0	0	0	
ОУД.08	Информатика			2	108	6	90	36	54	0	6	6	48	42	0	0	
ОУД.09	Физика			3	180	0	168	90	78	0	6	6	32	58	78	0	
ОУД.10	Химия	2			72	0	72	40	32	0	0	0	26	46	0	0	
ОУД.11	Обществознание	2			72	0	72	42	30	0	0	0	32	40	0	0	
ОУД.12	Биология				72	0	72	36	36	0	0	0	32	40	0	0	
ОУД.13	География				72	0	72	32	40	0	0	0	34	38	0	0	

ОУДв.00	Дополнительные общеобразовательные дисциплины, курсы по выбору				32	16	16	0	16	0	0	0	0	0	16	0
	Индивидуальный проект				32	16	16	0	16	0	0	0	0	0	16	
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл	4дз/2з/0э			236	0	236	112	124	0	0	0	32	32	140	32
СГ.01	История России	3			32	0	32	26	6	0	0	0	0	0	32	0
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	3			32	0	32	2	30	0	0	0	0	0	32	0
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	3			36	0	36	12	24	0	0	0	0	0	36	0
СГ.04	Физическая культура	3			40	0	40	2	38	0	0	0	0	0	40	0
СГ.05	Основы финансовой грамотности		2		32	0	32	24	8				0	32	0	0
СГ.06	Основы бережливого производства		4		32	0	32	24	8	0	0	0	0	0	0	32
СГ.07	Экология в профессиональной деятельности				32	0	32	22	10	0	0	0	32	0	0	0
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	3дз/1з/0э			234	16	218	132	86	0	0	0	40	142	36	0
ОП.01	Основы инженерной графики	2			40	6	34	24	10	0	0	0	0	34	0	0
ОП.02	Основы электротехники	2			36	0	36	20	16	0	0	0	0	36	0	0
ОП.03	Материаловедение				36	0	36	20	16	0	0	0	20	16	0	0
ОП.04	Допуски и технические измерения	3			36	0	36	24	12	0	0	0	0	0	36	0
ОП.05	Охрана труда		2		36	0	36	20	16				0	36	0	0
ОП.06	Введение в профессиональную деятельность				50	10	40	24	16	0	0	0	20	20	0	0
ПМ.00	Профессиональные модули	5дз/0з/6э			970	20	896	196	124	576	18	36	0	0	174	722
ПМ.01	Выполнение подготовительных, сборочных операций перед сваркой и контроль сварных соединений	2дз/0з/3э			460	10	420	132	72	216	12	18	0	0	174	246
МДК.01.0 ₁	Основы технологии сварки и сварочное оборудование			4	96	10	74	46	28	0	6	6	0	0	38	36
МДК.01.0 ₂	Технология производства сварных конструкций			4	70	0	58	30	28	0	6	6	0	0	28	30
МДК.01.0 ₃	Подготовительные и сборочные операции перед сваркой	3			36	0	36	26	10	0	0	0	0	0	36	0
МДК.01.0 ₄	Контроль качества сварных соединений				36	0	36	30	6	0	0	0	0	0	0	36
УП.01.	Учебная практика	4			108	0	108	0	0	108	0	0	0	0	72	36
ПП.01	Производственная практика				108	0	108	0	0	108	0	0	0	0	0	108
	Экзамен (квалификационный)	4			6	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0
ПМ.02	Выполнение ручной дуговой сварки (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом	1дз/0з/2э			320	10	292	40	36	216	6	12	0	0	0	292

МДК.02.01	Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) покрытыми электродами			4	98	10	76	40	36	0	6	6	0	0	0	76		
УП.02	Учебная практика	4			108	0	108	0	0	108	0	0	0	0	0	108		
ПП.02	Производственная практика				108	0	108	0	0	108	0	0	0	0	0	108		
	Экзамен (квалификационный)	4			6	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0		
ПМ.03	Выполнение частично механизированной сварки (наплавки) плавлением	2дз/0з/1э			190	0	184	24	16	144	0	6	0	0	0	184		
МДК.03.01	Техника и технология частично механизированной сварки (наплавки) плавлением	4			40	0	40	24	16	0	0	0	0	0	0	40		
УП.03.	Учебная практика	4			72	0	72	0	0	72	0	0	0	0	0	72		
ПП.03	Производственная практика				72	0	72	0	0	72	0	0	0	0	0	72		
	Экзамен (квалификационный)	4			6	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0			
		18дз/3з/11э																
	Итого				2916	76	2726	1010	1140	576	48	66	612	800	560	754		
ПАП	Промежуточная аттестация												18		48			
К.00	Консультации												18		30			
	Самостоятельная работа												28		48			
							2916						1476		1440			
ГИА	ГИА (ДЭ)				36		36									36		
	Всего				2952		2952											
Практика: 576 часов Государственная итоговая аттестация: Демонстрационный экзамен											Всего	дисциплин и МДК			612	800	488	250
												учебной практики			0	0	72	216
												производств. практики			0	0	0	288
												экзаменов			0	3	2	6
												дифференцированных зачетов			1	7	6	4
зачетов			0	2	0	1												

«Рассмотрено и одобрено на заседании предметно-цикловой комиссии»

Протокол № _____ от _____ 2024 г.

Председатель ПЦК _____ О.В.Левкина

«Рассмотрено и одобрено на заседании предметно-цикловой комиссии»

Протокол № _____ от _____ 2024 г.

Председатель ПЦК _____ Т.В.Бабкина