

Министерство образования и науки Республики Коми
Государственное профессиональное образовательное учреждение
«Сосногорский технологический техникум»

Утверждаю

Директор И.В.Ушакова

«17» марта 2024г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной образовательной программы
среднего профессионального образования
по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих по
профессии

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

Квалификация: Сварщик ручной дуговой сварки
плавящимся покрытым электродом – сварщик
частично механизированной сварки плавлением
Форма обучения - очная
Нормативный срок обучения - 1 год 10 месяцев
на базе основного общего образования
Год начала подготовки по УП - 2024
Профиль получаемого профессионального
образования – технологический

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам, модулям	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
1	2	3	4	5	6	7	8
I курс	39	-	-	2	-	11	52
II курс	22	7	9	2	1	2	43
Всего	61	7	9	4	1	13	95

2. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации				Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной (аудиторной) нагрузки по курсам и семестрам/триместрам (час. в семестр/триместр)					
						Максимальный объем учебной нагрузки	самостоятельная учебная работа, в том числе работа над индивидуальным проектом	Нагрузка во взаимодействии с преподавателем				I курс		II курс			
								Всего учебных занятий	в том числе:			1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.		
									теоретическое обучение	лаб. и практические занятия	консультации					Промежуточная аттестация	
Диффер. зачеты	Экзамены	17 нед.	24 нед.	15 нед.	9 нед.												
1	2	3				4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		1	2	3	4												
ОЦ.00	Общеобразовательный цикл	0з/11дз/4э				1476	0	1476	580	822	34	22	18	612	864	0	0
ОУП.00	Обязательные учебные предметы	0з/9дз/4э				1404	0	1404	558	776	34	18	18	612	792	0	0
ОУП.01.	Русский язык		э			78	0	78	32	36	6		4	36	42	0	0
ОУП.02.	Литература		дз			108	0	108	32	74	0	2		34	74	0	0
ОУП.03.	История		э			136	0	136	46	80	4		6	52	84	0	0
ОУП.04.	Обществознание		дз			72	0	72	32	36	2	2		36	36	0	0
ОУП.05.	География		дз			72	0	72	34	34	2	2		34	38	0	0
ОУП.06.	Иностранный язык		дз			72	0	72	2	66	2	2		36	36	0	0
ОУП.07./у	Математика		э			294	0	294	138	146	6		4	112	182	0	0
ОУП.08./у	Информатика/Адаптационные информационные технологии		дз			108	0	108	26	78	2	2		52	56	0	0
ОУП.09./у.	Физика		э			180	0	180	84	88	4		4	82	98	0	0
ОУП.10.	Химия	дз				72	0	72	34	34	2	2		72	0	0	0
ОУП.11.	Биология		дз			72	0	72	34	34	2	2		0	72	0	0
ОУП.12.	Физическая культура		дз			72	0	72	34	36	0	2		32	40	0	0
ОУП.13.	Основы безопасности и защиты Родины		дз			68	0	68	30	34	2	2		34	34	0	0

ДУП.00.	Дополнительные учебные предметы по выбору	0з/2дз/0э			72	0	72	22	46	0	4	0	0	72	0	0
ДУП.01.	Родной язык/ Родная литература		дз		36	0	36	16	18	0	2		0	36	0	0
ИП.01.	Индивидуальный проект		дз		36	0	36	6	28	0	2		0	36	0	0
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл	0з/4дз/0э			216	0	216	74	134	0	8	0	0	0	126	90
СГ.01.	История России			дз	36	0	36	18	16	0	2		0	0	36	0
СГ.02.	Иностранный язык профессиональной деятельности ^в				36	0	36	0	36	0	0		0	0	36	0
СГ.03.	Безопасность жизнедеятельности			дз	36	0	36	18	16	0	2		0	0	0	36
СГ.04.	Физическая культура			дз	36	0	36	2	32	0	2		0	0	18	18
СГ.05.	Основы бережливого производства			дз	36	0	36	18	16	0	2		0	0	0	36
СГ.06.	Основы финансовой грамотности				36	0	36	18	18	0	0		0	0	36	0
П.00.	Профессиональный цикл	0з/7дз/6э/3Кэ			648	0	648	252	352	0	8	36	0	0	414	234
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	0з/4дз/0э			144	0	144	54	82	0	8	0	0	0	144	0
ОП.01.	Основы инженерной графики			дз	36	0	36	6	28	0	2		0	0	36	0
ОП.02.	Основы электротехники			дз	36	0	36	16	18	0	2		0	0	36	0
ОП.03.	Основы материаловедения			дз	36	0	36	16	18	0	2		0	0	36	0
ОП.04.	Допуски и технические измерения			дз	36	0	36	16	18	0	2		0	0	36	0
ПЦ.00	Профессиональный цикл	0з/3дз/6э/3Кэ			504	0	504	198	270	0	0	36	0	0	270	234
ПМ.01	Выполнение подготовительных, сборочных операций перед сваркой и контроль сварных соединений	0з/1дз/2э/1Кэ			144	0	144	56	76	0	0	12	0	0	144	0
МДК.01.01.	Технология производства сварных конструкций			э	72	0	72	28	38	0	0	6	0	0	72	0
МДК.01.02.	Подготовительные и сборочные операции перед сваркой и контроль качества сварных соединений			э	72	0	72	28	38	0	0	6	0	0	72	0
УП.01.	Учебная практика				72		72						0	0	72	0
ПП.01.	Производственная практика			дз	108		108						0	0	0	108
ПМ.02	Выполнение ручной дуговой сварки (наплавка, резка) плавящимся электродом покрытым	0з/1дз/2э/1Кэ			218	0	218	88	118	0	0	12	0	0	72	146
МДК.02.01.	Основы технологии сварки			э	72	0	72	28	38	0	0	6	0	0	72	0
МДК.02.02.	Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки) и резки металлов			э	146	0	146	60	80	0	0	6	0	0	0	146
УП.02.	Учебная практика				108		108						0	0	0	108
ПП.02.	Производственная практика			дз	108		108						0	0	0	108

ПМ.03	Выполнение механизированной сварки (наплавки) плавлением	частично	0з/1дз/2э/1Кэ	142	0	142	54	76	0	0	12	0	0	54	88
МДК.03.01.	Сварочные материалы и оборудование для механизированной сварки (наплавки) плавлением		э	54	0	54	22	26	0	0	6	0	0	54	0
МДК.03.02.	Техника и технология механизированной сварки (наплавки) плавлением		э	88	0	88	32	50	0	0	6	0	0	0	88
УП.03.	Учебная практика			72	0	72						0	0	0	72
ПП.03.	Производственная практика		дз	108	0	108						0	0	0	108
Всего			0з/22дз/10э/3Кэ	2952	0	2952	1104	1578	34	38	90	612	864	612	864
ГИА	Государственная итоговая аттестация					36									36
Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена.				Всего:	дисциплин и МДК	2340						612	864	540	324
					учебной практики	252						0	0	72	180
					производств. практики	324						0	0	0	324
					экзаменов	10						0	4	4	2
					дифф. зачетов	22						1	10	5	6
					зачетов	0						0	0	0	0