



УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ АО «СТСиС»

А.С. Насонов

« 11 » марта 2024 года

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Архангельской области
«Северодвинский техникум судостроения и судоремонта»

наименование образовательного учреждения

по профессии среднего профессионального образования

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

Профиль получаемого профессионального образования
при реализации среднего образования: технологический

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Объем образовательной программы в академических часах, по видам учебных занятий						Распределение обязательной нагрузки по курсам и полугодиям				Формы промежуточной аттестации					
		Максимальная	в т.ч. в форме практ. подготовки	Самостоятельная работа	Теоретические занятия	Практические занятия	Практики	1 курс		2 курс		ДифЗачет	Компл. ДифЗачет	Экзамен	Компл. Экзамен	Квалиф. Экзамен	
								1 полугодие	2 полугодие	1 полугодие	2 полугодие						
								17 нед.	24 нед.	17 нед.	24 нед.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
О.00	Общеобразовательный цикл	1476	766	0	710	766	0	423	573	378	102						
ОУД.00	Обязательные учебные дисциплины	1410	732	0	678	732	0	423	573	378	36						
ОУД.01	Русский язык	110	100	0	10	100	0	68	42	0	0			1 курс, 2 п/г			
ОУД.02	Литература	110	10	0	100	10	0	34	42	34	0	2 курс, 1 п/г					
ОУД.03	История	144	14	0	130	14	0	32	42	34	36			2 курс, 2 п/г			
ОУД.04	Обществознание	76	7	0	69	7	0	0	42	34	0	2 курс, 1 п/г					
ОУД.05	География	76	7	0	69	7	0	34	42	0	0	1 курс, 2 п/г					
ОУД.06	Иностранный язык	74	70	0	4	70	0	34	40	0	0	1 курс, 2 п/г					
ОУД.07	Математика (углубленный)	232	222	0	10	222	0	68	96	68	0			2 курс, 1 п/г			
ОУД.08	Информатика	108	104	0	4	104	0	34	40	34	0	2 курс, 1 п/г					
ОУД.09	Физическая культура	76	70	0	6	70	0	34	42	0	0	1 курс, 2 п/г					
ОУД.10	Основы безопасности и защиты Родины	76	20	0	56	20	0	0	42	34	0	2 курс, 2 п/г					
ОУД.11	Физика (углубленный)	180	80	0	100	80	0	51	61	68	0			2 курс, 1 п/г			
ОУД.12	Химия	76	16	0	60	16	0	34	42	0	0	1 курс, 2 п/г					
ОУД.13	Биология	72	12	0	60	12	0	0	0	72	0	2 курс, 1 п/г					
ОУД.00	Дополнительные учебные дисциплины	34	4	0	30	4	0	0	0	0	34						
ОУД.01	Родная литература	34	4	0	30	4	0	0	0	0	34						
ИП.00	Индивидуальный проект	32	30	0	2	30	0	0	0	0	32						
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл	216	67	28	117	67	0	36	0	72	108						
СГ.01	История России	36	3	6	27	3	0	36	0	0	0	1 курс, 1 п/г					
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	36	26	6	4	26	0	0	0	36	0	2 курс, 1 п/г					
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	36	4	4	28	4	0	0	0	0	36	2 курс, 2 п/г					
СГ.04	Физическая культура	36	28	0	4	28	0	0	0	36	0	2 курс, 1 п/г					
СГ.05	Основы финансовой грамотности	36	3	6	27	3	0	0	0	0	36		2 курс, 2 п/г				
СГ.06	Основы бережливого производства	36	3	6	27	3	0	0	0	0	36						
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл	216	88	14	114	88	0	108	36	0	72						
ОП.01	Основы инженерной графики	36	22	4	10	22	0	36	0	0	0	1 курс, 1 п/г					
ОП.02	Основы электротехники	36	10	2	24	10	0	0	0	0	36	2 курс, 2 п/г					
ОП.03	Материаловедение	36	10	2	24	10	0	36	0	0	0			1 курс, 2 п/г			
ОП.04	Допуски и технические измерения	36	10	2	24	10	0	0	36	0	0						
ОП.05	Теория и устройство судна	36	10	2	24	10	0	36	0	0	0	1 курс, 1 п/г					
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	36	26	2	8	26	0	0	0	0	36	2 курс, 2 п/г					
П.00	Профессиональный цикл	1008	851	34	155	155	726	45	255	162	546						
ПМ.00	Профессиональные модули																
ПМ.01	Выполнение подготовительных сборочных операций и контроль сварных соединений	363	303	15	45	45	258	45	138	0	180						2 курс, 2 п/г
МДК.01.01	Подготовительные сборочные операции и контроль сварных соединений	105	45	15	45	45	0	45	60	0	0			1 курс, 2 п/г			
УП.01	Учебная практика	78	78	0	0	0	78	0	78	0	0	1 курс, 2 п/г					
ПП.01	Производственная практика	180	180	0	0	0	180	0	0	0	180	2 курс, 2 п/г с ПП.02 и ПП.03					
ПМ.02	Выполнение ручной дуговой сварки (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом	397	332	17	80	80	282	0	117	100	180						2 курс, 2 п/г
МДК.02.01	Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) покрытым электродом	115	50	15	50	50	0	0	75	40	0						2 курс
УП.02	Учебная практика	102	102	0	0	0	102	0	42	60	0		2 курс, 1 п/г (с ПМ.04.)				
ПП.02	Производственная практика	180	180	0	0	0	180	0	0	0	180	2 курс, 2 п/г с ПП.01 и ПП.03					
ПМ.03	Выполнение частично механизированной сварки (наплавки) плавлением	248	216	2	30	30	186	0	0	62	186						2 курс, 2 п/г
МДК.03.01	Техника и технология частично механизированной сварки (наплавки) плавлением	62	30	2	30	30	0	0	0	20	42						2 курс, 1 п/г (с ПМ.02)
УП.03	Учебная практика	42	42	0	0	0	42	0	0	42	0		2 курс, 1 п/г (с ПМ.02.)				
ПП.03	Производственная практика	144	144	0	0	0	144	0	0	0	144	2 курс, 2 п/г с ПП.01 и ПП.02					
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация	36						0	0	0	36						
		2952						612	864	612	864						
Консультации на учебную группу выделяются из расчета 4 часа на обного обучающегося в учебный год		Всего:	Дисциплин и МДК					612	744	510	324	Промежуточная аттестация (в том числе экзамен) проводится за счет объема времени, отведенного на изучение дисциплины, МДК					
			Учебной практики (часов)					0	120	102	0						
			Производственной практики (часов)					0	0	0	504						
			Экзаменов (кол-во)					0	4	2	3						
			Дифференцированных зачетов (кол-во)					4	5	1(+4)	4(+2)						

Объем обязательной части без учета ГИА - 1152 ч., от общего объема 1440 часов, отведенного на освоение образовательной программы. 288 часов - объем вариативной части, распределен следующим образом: введены дисциплины ОП.05 "Теория и устройство судна" - 36 ч., ОП.06 Информационные технологии в профессиональной деятельности - 36ч., увеличено время учебной и производственной практик - 216 часов