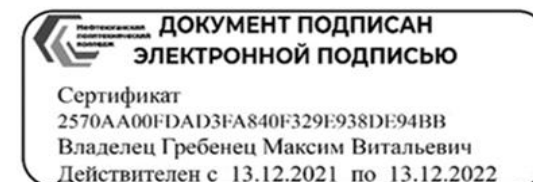


УТВЕРЖДАЮ
 Директор АУ "Нефтеюганский
 политехнический колледж"
 М.В. Гребенец
 30.06.2022



Рабочий учебный план по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) (период обучения 2022г.-2025г.) на базе основного общего образования, форма обучения очная

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной аудиторной нагрузки по курсам и семестрам/ триместра (час.)					
			максимальная нагрузка	самостоятельная учебная работа (в т.ч. индивидуальный проект)	во взаимодействии с преподавателем				I курс		II курс		III курс	
					электронное обучение	всего занятий	в т.ч.		17 нед.	23 нед.	17 нед.	22 нед.	17 нед.	20 нед.
							лаб. Занятий	консультации						
О.00	Общеобразовательный цикл		3078	1026		2052	1230	24	612	840	376	224	0	0
БД.00	Базовые		2076	692		1384	787	12	422	584	258	120	0	0
БД.01	Русский язык	-Э	171	57		114	57	6	68	46				
БД.02	Литература	---ДЗ	267	89		178	67		34	76	44	24		
БД.03	Иностранный язык	---Э	261	87		174	174	6	46	56	50	22		
БД.04	История	---ДЗ	258	86		172	86		42	58	32	40		
БД.05	Обществознание		258	86		172	86		46	72	20	34		
БД.06	Химия	--ДЗ	171	57		114	59		34	40	40			
БД.07	Биология	-ДЗ	54	18		36	15		18	18				
БД.08	Физическая культура	3/3/3	258	86		172	172		46	72	54			
БД.09	Основы безопасности жизнедеятельности	-З	108	36		72	36		18	54				
БД.10	География	-ДЗ	108	36		72	17		34	38				
БД.11	Экология	-ДЗ	54	18		36	16		18	18				
БД.12	Астрономия	--Э	54	18		36	2			18	18			
БД.13	Родная литература	---ДЗ	54	18		36			18	18				
ПД.00	Профильные		885	295		590	385	12	170	198	118	104	0	0
ПД.14	Математика	---Э	429	143		286	169	6	68	80	66	72		
ПД.15	Физика	--Э	294	98		196	108	6	68	70	26	32		

ПД.16	Информатика	---ДЗ	162	54		108	108		34	48	26			
ПОО	Предлагаемые ОО		117	39		78	58	0	20	58	0	0	0	0
ПОО.16	Разработка дизайна веб-приложений													
ПОО.17	Психология	-3	63	21		42	22		20	22				
ПОО.18	Введение в профессию	-ДЗ	54	18		36	36			36				
П.00	Профессиональный цикл		2420	338	0	2082	1699	30	0	0	236	556	600	732
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины		380	108		272	156	6	0	0	126	72	74	0
ОП.01	Основы инженерной графики	--ДЗ	58	22		36	20				36			
ОП.03	Основы электротехники	--ДЗ	58	22		36	18					36		
ОП.04	Основы материаловедения	--Э	58	22		36	18	6			36			
ОП.05	Допуски и технические измерения		58	22		36	18					36		
ОП.06	Основы экономики	---ДЗ	56	20		36	18						36	
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности	----ДЗ	38			38	20						38	
ОП.08	Планирование карьеры	--ДЗ	54			54	44				54			
ПМ.00	Профессиональные модули		2040	230	0	1810	1543	24	0	0	110	484	484	732
ПМ.01	Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки	----Эк	526	92	0	434	311	12	0	0	110	324	0	0
МДК.01.01	Подготовительные и сборочные операции перед сваркой	---Э	46	16		30	15	6			30			
МДК.01.02	Основы технологии сварки и сварочное оборудование		102	34		68	28				32	36		
МДК.01.03	Технология производства сварных конструкций	--Э	80	26		54	17	6				54		
МДК.01.04	Контроль качества сварных соединений		64	16		48	17					48		
УП.01	Учебная практика	--ДЗ	234			234	234				48	186		
ПМ.02	Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом	----Эк	744	32		712	672	6	0	0	0	160	180	372
МДК.02.01	Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) покрытыми электродами	---Э	102	32		70	30	6				34	36	
УП.02	Учебная практика	----ДЗ	270			270	270					126	144	
ПП.02	Производственная практика		372			372	372							372
ПМ.04	Частично механизированная сварка (наплавка) плавлением	----Эк	770	106	0	664	560	6	0	0	0	0	304	360
МДК.04.01	Техника и технология частично механизированной сварки (наплавки) плавлением в защитном газе	----Э	266	106		160	56	6					160	
УП.04	Учебная практика	----ДЗ	144			144	144						144	
ПП.04	Производственная практика		360			360	360							360
ФК.00	Физическая культура	----ДЗ	62	20		42	42						42	
ВЧ.00	Вариативная часть циклов ОПОП		324	108		216	132							
МДК.04.01	Техника и технология частично механизированной сварки (наплавки) плавлением в защитном газе		186	78		108	24							
ПП.04	Производственная практика		108			108	108							

ПМ.01	Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки		30	30										
Всего часов:			5560	1384		4176	2971	54	612	840	612	780	600	732
Всего часов в неделю:									36,00	36,00	36,00	36,00	36,00	36,00
УП.00	Учебная практика					648					48	312	288	0
ПП.00	Производственная практика					732					0	0	0	732
ПА.00	Промежуточная аттестация					156				42		78	24	12
	из них консультации					54				6		36	12	
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация					108								108
Государственная итоговая аттестация выпускная квалификационная работа						Всего	дисциплин и МДК	16	18	14	11	4		
							учебной практики			1,33	8,67	8,00	0,00	
							производственной практики				0,00	0,00	20,33	
							экзаменов		1		7	2	2	
							диф. зачётов		4	4	4	2(1ФК)	2	
							зачётов	(1ФК)	2 (1ФК)	(1ФК)				

Заместитель директора по УМР

О. А. Миляр