

Приложение 1
к ОПОП по специальности 22.02.06 Сварочное производство

УТВЕРЖДАЮ

Директор БПОУ ОТВТМ

В.Г. Вакулов

«17» апрель 2020 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Бюджетного профессионального образовательного учреждения
«Омский техникум высоких технологий машиностроения» (БПОУ ОТВТМ)
по специальности среднего профессионального образования

22.02.06 Сварочное производство

Квалификация: техник

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения: 3 года 10 месяцев

На базе основного общего образования

2. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации [семестр]			Учебная нагрузка обучающихся (час.)							Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам [2] (час. в семестр)							
					максимальная	Обязательная аудиторная						I курс		II курс		III курс		IV курс	
		самостоятельная	всего занятий	в т. ч.			1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.					
				занятий, других видов учебных занятий, не предполагающих деление на подгруппы		лабораторных и практических занятий, включая семинары									индивидуальных проектов, курсовых работ (проектов) для СПО				
зачет	дифференцированный зачет	Экзамен																	
1	2	3	4	5	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
О.00	Общеобразовательный цикл	0	10	3	2130	576	1404	514	880	160	612	792	0	0	0	0	0	0	
	<i>Общие учебные предметы</i>	0	6	2	1287	375	842	264	568	80									
ОУП.01	Русский язык			2	105	25	70	28	42	10	34	36							
ОУП.02	Литература		2		171	47	114	46	68	10	68	46							
ОУП.03	Иностранный язык		2		171	47	114	0	114	10	52	62							
ОУП.04	Математика (на углубленном уровне)		1	2	351	107	234	94	140	10	134	100							
ОУП.05	История		2		174	48	116	46	70	10	50	66							
ОУП.06	Физическая культура	1	2		156	68	78	8	70	10	34	44							
ОУП.07	Основы безопасности жизнедеятельности		2		105	25	70	28	42	10		70							
ОУП.08	Астрономия		2		54	8	36	14	22	10		36							

	Индивидуальный проект						10					10						
	<i>Учебные предметы по выбору</i>	0	3	1	459	123	306	146	160	30								
УПВ.01	Родная литература		2		60	10	40	40	0	10		40						
УПВ.02	Информатика (на углубленном уровне)		1,2		204	58	136	54	82	10	68	68						
УПВ.03	Физика (на углубленном уровне)			2	195	55	130	52	78	10	76	54						
	<i>Дополнительные учебные предметы</i>	0	1	0	384	78	256	104	152	50								
ДУП.01	Введение в специальность		2		384	78	256	104	152	50	96	160						
	<i>Химия в сварочном производстве</i>				63	11	42	16	26	10	42							
	<i>Общественные науки в технологическом профиле</i>				159	43	106	46	60	10	38	68						
	<i>Биология</i>				54	8	36	14	22	10	16	20						
	<i>География</i>				54	8	36	14	22	10		36						
	<i>Экология родного края</i>				54	8	36	14	22	10		36						
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	2	5	0	744	248	496	138	358	0	0	0	32	60	128	128	72	76
ОГСЭ.01.	Основы философии		6		60	12	48	20	28							48		
ОГСЭ.02.	История		5		60	12	48	20	28						48			
ОГСЭ.03.	Иностранный язык	4,6	8		192	24	168	66	102				16	30	24	26	34	38
ОГСЭ.04.	Физическая культура	3,4,5,6,7	8		336	168	168	8	160				16	30	24	22	38	38
ОГСЭ.05.	Основы права		5		48	16	32	12	20						32			
ОГСЭ.06.	Адаптация на рынке труда		6		48	16	32	12	20							32		
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	0	3	0	348	116	232	92	140	0	0	0	148	84	0	0	0	0
ЕН.01	Математика		4		72	24	48	20	28				24	24				

ЕН.02	Информатика		3		138	46	92	36	56				92					
ЕН.03	Физика		4		138	46	92	36	56				32	60				
П.00	Профессиональный цикл	0	17	16	4285	1146	3196	1159	1018	50	0	0	432	648	484	700	540	392
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	0	6	7	1436	497	996	374	584	0	0	0	286	275	210	225	0	0
ОП.01.	Информационные технологии в профессиональной деятельности			3	90	30	60	24	36				60					
ОП.02.	Правовое обеспечение профессиональной деятельности			5	99	33	66	26	40						66			
ОП.03.	Основы экономики организации			6	162	54	108	44	64						58	50		
ОП.04.	Менеджмент		6		96	32	64	26	38							64		
ОП.05.	Охрана труда		6		76	25	51	21	30							51		
ОП.06	Инженерная графика			4	148	49	99	19	80				52	47				
ОП.07.	Техническая механика			4	150	50	100	40	60				60	40				
ОП.08.	Материаловедение		4		120	40	80	30	50				40	40				
ОП.09.	Электротехника и электроника			4	120	40	80	30	50				36	44				
ОП.10.	Метрология, стандартизация и сертификация			6	135	45	90	40	50						30	60		
ОП.11.	Безопасность жизнедеятельности		4		102	34	68	38	30					68				
ОП.12.	Основы финансовой грамотности		3		57	19	38	16	22				38					
ОП.13.	Компьютерная графика		5		138	46	92	36	56					36	56			
ПМ.00	Профессиональные модули	0	11	9	2849	649	2200	785	434	50	0	0	146	373	274	475	540	392

МДК.03.01.	Формы и методы контроля качества металлов и сварных конструкций			8	251	84	167	77	90								61	106
УП.03.	Учебная практика		7		36		36										36	
ПП.03.	Производственная практика		8		72		72											72
	Экзамен квалификационный			8														
ПМ.04.	Организация и планирование сварочного производства	0	2	1	403	98	305	107	70	20	0	0	0	0	0	0	91	214
МДК 04.01.	Основы организации и планирования производственных работ на сварочном участке		8		295	98	197	107	70	20							91	106
УП.04.	Учебная практика		8*		36		36											36
ПП.04.	Производственная практика		8*		72		72											72
	Экзамен квалификационный			8														
ПМ.05.	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	0	2	2	634	115	519	155	40	0	0	0	146	373	0	0	0	0
МДК.05.01	Оборудование техника и технология электрогазосварочных работ			4**	292	97	195	155	40				74	121				
МДК.05.02	Сварщик дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе			4**	54	18	36						36					
УП.05.	Учебная практика		4		108		108						36	72				
ПП.05.	Производственная практика		4		180		180							180				

	Экзамен квалификационный			4														
ПДП	Преддипломная практика																	144
ГИА	Государственная итоговая аттестация																	216
		2	35	19	7507	2086	5328	1903	2396	210	612	792	612	792	612	828	612	828
Консультации на учебную из расчета 4 часа на одного обучающегося в год (всего * час.)						Всего	дисциплин и МДК				9	11	13	11	10	12	5	4
Государственная итоговая аттестация							учебной практики				0	0	36	72	72	0	108	36
1. Программа базовой подготовки							производст. практики / преддипл. практика				0	0	0	180	72	72	108	288
1.1. Выпускная квалификационная работа							экзаменов					3	1	5	1	5	1	3
Выполнение с 20.05.2024 г. по 15.06.2024 г. (всего 4 нед.)							дифф. зачетов				2	8	2	6	4	5	4	4
Защита с 17.06.2024 г. по 29.06.2024 г. (всего 2 нед.)							зачетов							1		1		

*– комплексный дифференцированный зачет

** – комплексный экзамен