

УТВЕРЖДЕНО
Протокол заседания Педагогического совета
Бюджетного профессионального образовательного
учреждения Омской области
«Омский промышленно-экономический колледж»
(БПОУ ОО ОПЭК)



№ 4 ст 01.06.2017

Директор [Signature] С.В.Коровин

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

*Бюджетного профессионального образовательного учреждения Омской области
"Омский промышленно-экономический колледж"
(БПОУ ОО ОПЭК)*

программы подготовки специалистов среднего звена по специальности среднего
профессионального образования

22.02.06 Сварочное производство

Базовая подготовка

С-77

Квалификация: Техник

Форма обучения - очная

Нормативный срок освоения ППССЗ– 3 года и 10 месяцев

на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального

образования технический

ОП.02	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	з	51	17	34							34		
ОП.03	Основы экономики организации	дз	69	23	46	20					46			
ОП.04	Менеджмент	-	69	23	46					46				
ОП.05	Охрана труда	дз	66	22	44					44				
ОП.06	Инженерная графика	-дз	198	66	132	132			64	68				
ОП.07	Техническая механика	-дз	210	70	140	40			48	92				
ОП.08	Материаловедение	-э	180	60	120	20			48	72				
ОП.09	Электротехника и электроника	-э	165	55	110	42			64	46				
ОП.10	Метрология, стандартизация и сертификация	э	72	24	48	8			48					
ОП.11	Безопасность жизнедеятельности	дз	102	34	68	20						68		
ОП.12	Оформление конструкторской документации	-	105	35	70	70							70	
ПМ.00	Профессиональные модули	0з/Здз/бэ	2 154	718	1 436	554	90				254	462	396	324
ПМ.01	Подготовка и осуществление технологических процессов изготовления сварных конструкций	ЭК(8 сем.)	861	227	454	190					202	176	76	
МДК.01.01	Технология сварочных работ	-,-дз	411	137	274	140					132	96	46	
МДК.01.02	Основное оборудование для производства сварных конструкций	-,-э	270	90	180	50					70	80	30	
УП.01.01	Учебная практика	дз	72										2 нед	
ПП.01.01	Производственная практика	дз	108											1 нед 2 нед
ПМ.02	Разработка технологических процессов и проектирование изделий	ЭК(8 сем.)	1002	286	572	160	70				52	160	168	192
МДК.02.01	Основы расчета и проектирования сварных конструкций	-,-дз	489	163	326	90	30				52	96	90	88
МДК.02.02	Основы проектирования технологических процессов	-,-	369	123	246	70	40				64	78	104	
УП.02.01	Учебная практика	дз	72										1 нед	1 нед
ПП.02.01	Производственная практика	дз	72											2 нед
ПМ.03	Контроль качества сварочных работ	ЭК(8 сем. компл.с ПМ.05)	315	57	114	10							46	68
МДК.03.01	Формы и методы контроля качества металлов и сварных конструкций	-дз	171	57	114	10							46	68
УП.03.01	Учебная практика	дз	72										1 нед	1 нед
ПП.03.01	Производственная практика	дз	72											2 нед
ПМ.04	Организация и планирование сварочного производства	ЭК(8 сем.)	303	53	106	10	20					46	60	

МДК.04.01	Основы организации и планирования производственных работ на сварочном участке		159	53	106	10	20					46	60		
УП.04.01	Учебная практика	дз	72										2 нед		
ПП.04.01	Производственная практика	дз	72												2 нед
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (электрогазосварщик)	ЭК(8 сем. компл.с ПМ.03)	573	95	190	184						80	46	64	
МДК.05.01	Выполнение работ по профессии электрогазосварщик		285	95	190	184						80	46	64	
УП.05.01	Учебная практика	дз	108									1 нед	2 нед		
ПП.05.01	Производственная практика	дз	180											1 нед	4 нед
Всего		7з/27дз/13э	6 642	2 214	4 428	1 814	90	612	792	576	828	576	576	468	
ПДП	Практика преддипломная														4 нед
ГИА	Государственная итоговая аттестация														6 нед

Консультации на учебную группу по 100 часов в год (всего 400 час.)

Государственная итоговая аттестация

1. Программа базовой подготовки

1.1. Выпускная квалификационная работа в форме:

дипломной работы

Выполнение дипломной работы (проекта) с 38 по 41 учебную неделю (всего 4 нед.)

Защита дипломной работы (проекта) с 42 по 43 учебную неделю (всего 2 нед.)

1.2. Государственные экзамены (при их наличии) – нет,

перечислить наименования: _____

Всего	дисциплин и МДК	12	13	12	14	9	11	7	
	учебной практики					1	8	2	
	производств. практики							2	12
	преддипломн. практики								4
	экзаменов (в т. ч. экзаменов (квалификационных		3	2	2		1		4
	дифф. зачетов	1	10	1	6	2	6	6	5
	зачетов			2	2	1	2		

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
			по профилю специальности СПО	преддипломная (для СПО)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	39				2		11	52
II курс	39				2		11	52
III курс	32	9			1		10	52
IV курс	13	2	14	4	2	6	2	43
Всего	123	11	14	4	7	6	34	199