

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



№ 5 от 02.06.2016

Директор

 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-76

Квалификация: Техник

Форма обучения - очная

Нормативный срок освоения ППССЗ– 3 года и 10 месяцев
на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального
образования технический

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)					Распределение обязательной учебной нагрузки (включая (час. в семестр))								
			максимальная	самостоятельная учебная работа	Обязательная			I курс		II курс		III курс		IV курс		
					всего занятий	в т. ч.		1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.	
						лаб. и практ. занятий	курсовых работ (проектов)									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
ОУД.00	Общеобразовательный цикл	0з/11дз/3э	2 106	702	1 404	442		612	792							
	Базовые дисциплины	0з/9дз/1э	1 365	455	910	302		404	506							
ОУД.01	Русский язык.	-,э	117	39	78			34	44							
ОУД.02	Литература	-,дз	176	59	117			51	66							
ОУД.03	Иностранный язык	-,дз	175	58	117	117		51	66							
ОУД.04	Физическая культура	-,дз	176	59	117	117		51	66							
ОУД.05	История.	-,дз	176	59	117			51	66							
ОУД.06	Химия	-,дз	116	38	78	20		34	44							
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности	дз	105	35	70	16			70							
ОУД.08	Обществознание (включая экономику и право)	-,дз	162	54	108			60	48							
ОУД.09	Биология	-,дз	108	36	72	22		36	36							
ОУД.10	География	дз	54	18	36	10		36								
	Профильные дисциплины	0з/1дз/2э	683	228	455	130		208	247							
ОУД.11	Математика	-,э	351	117	234			102	132							
ОУД.12	Информатика и ИКТ	-,дз	150	50	100	100		51	49							
ОУД.13	Физика.	-,э	182	61	121	30		55	66							
	Дополнительные дисциплины	0з/1дз/0э	58	19	39	10			39							
ОУД.14	Основы психологии	дз	58	19	39	10			39							
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	6з/4дз/0э	648	216	432	336				144	114	68	78	28		
ОГСЭ.01	Основы философии	дз	58	10	48								48			
ОГСЭ.02	История	дз	58	10	48					48						
ОГСЭ.03	Иностранный язык	з,з,дз	196	28	168	168				64	68	36				
ОГСЭ.04	Физическая культура	з,з,з,з,дз	336	168	168	168				32	46	32	30	28		
ЕН.00	Математический и общий естественно-научный цикл	0з/2дз/1э	378	126	252	84				160	92					
ЕН.01	Математика	-,дз	141	47	94	20				48	46					
ЕН.02	Информатика	э	96	32	64	64				64						
ЕН.03	Физика	-,дз	141	47	94					48	46					
П.00	Профессиональный цикл	2з/9дз/9э	3 510	1 170	2 340	952	90			272	622	508	498	440		
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	2з/6дз/3э	1 356	452	904	398				272	368	46	102	116		

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			83/26дз/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	11	13	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	5	2	6	6	5
	зачетов			2	3	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

Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по специальности (профессии)

Кабинеты:
гуманитарных и социально-экономических дисциплин
математики
инженерной графики
информатики и информационных технологий
экономики отрасли, менеджмента и правового обеспечения профессиональной деятельности
экологических основ природопользования, безопасности жизнедеятельности и охраны труда
расчета и проектирования сварных соединений
технологии электрической сварки плавлением
метрологии, стандартизации и сертификации
Лаборатории:
технической механики
электротехники и электроники
материаловедения
испытания материалов и контроля качества сварных соединений
Мастерские:
слесарная
сварочная
Полигоны:
сварочный полигон
Тренажеры, тренажерные комплексы:
компьютеризированный малоамперный дуговой тренажер сварщика МДТС-05
Спортивный комплекс:
спортивный зал;
открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.
Залы:
библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
актовый зал.