

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



№ _____ 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 квалифицированных рабочих, служащих
по профессии среднего профессионального образования

**15.01.20 Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике
группа КИП1-196**

Квалификация: Слесарь по контрольно-измерительным
приборам и автоматике

Форма обучения - очная

Нормативный срок освоения ОПОП – 2 года 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					
			максимальная	самостоятельная учебная работа	Обязательная			I курс		II курс		III курс	
					всего занятий	в т. ч.		1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.
						лаб. и практ. занятий	курсовых работ (проектов)						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
ОУД.00	Общеобразовательный цикл	Зз/11дз/Зэ	3 078	1 026	2 052	664		612	712	372	356		
	Базовые дисциплины	Зз/7дз/1э	1 948	649	1 299	466		408	402	242	247		
ОУД.01	Русский язык.	-,дз,-,э	136	46	90			34	23	17	16		
ОУД.02	Литература	----	292	97	195			51	46	47	51		
ОУД.03	Иностранный язык	----	256	85	171	171		51	46	32	42		
ОУД.04	История	----	256	85	171			51	46	32	42		
ОУД.05	Обществознание (включая экономику и право)	-,-,дз	256	85	171				69	48	54		
ОУД.06	Химия	-,дз	171	57	114	54		68	46				
ОУД.07	География	-,дз	108	36	72	20			38	34			
ОУД.08	Биология	дз	108	36	72	34		72					
ОУД.09	Физическая культура	з,з,з,дз	257	86	171	171		51	46	32	42		
ОУД.10	ОБЖ	-,дз	108	36	72	16		30	42				
	Профильные дисциплины	0з/2дз/2э	860	287	573	158		204	172	130	67		
ОУД.11	Математика	-,дз,-,э	428	143	285			85	69	64	67		
ОУД.12	Информатика и ИКТ	-,дз	162	54	108	108		51	57				
ОУД.13	Физика.	-,-,э	270	90	180	50		68	46	66			
	Дополнительные дисциплины	0з/2дз/0э	270	90	180	40			138		42		
ОУД.14	Культура речи	дз	69	23	46				46				
ОУД.15	Этика и культура	-	69	23	46				46				
ОУД.16	Экология моего края	дз	69	23	46	10			46				
ОУД.16	Адаптация на рынке труда	-	63	21	42	30					42		
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	0з/2дз/Зэ	426	142	284	202			116	136	32		
ОП.01	Основы черчения	-	60	20	40	40				40			
ОП.02	Основы электротехники и микроэлектроники	э	69	23	46	32			46				
ОП.03	Основы технической механики	-	60	20	40	26				40			
ОП.04	Допуски и технические измерения	-,э	60	20	40	24			24	16			
ОП.05	Основы материаловедения	дз	60	20	40	26				40			
ОП.06	Основы автоматизации производства	э	69	23	46	32			46				
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности	дз	48	16	32	22					32		
П.00	Профессиональный цикл	0з/3дз/Зэ	574	178	396	276				68	212	116	
ПМ.00	Профессиональные модули	0з/3дз/Зэ	574	178	396	276				68	212	116	
ПМ.01	Выполнение слесарных и слесарно-сборочных работ	ЭК(6 сем.)	336	28	68	48				68			

МДК.01.01	Технология слесарных и слесарно-сборочных работ	-	96	28	68	48				68		
УП.01.01	Учебная практика	дз	60							60		
ПП.01.01	Производственная практика	дз	180								36	144
ПМ.02	Выполнение электромонтажных работ с контрольно-измерительными приборами и средствами автоматики	ЭК(6 сем. компл. с ПМ.03)	742	62	140	98				140		
МДК.02.01	Технология электромонтажных работ	дз	116	36	80	56				80		
МДК.02.02	Технология проведения стандартных испытаний, метрологических проверок средств измерений и элементов систем автоматики	дз	86	26	60	42				60		
УП.02.01	Учебная практика	дз	144							144		
ПП.02.01	Производственная практика	дз	396								144	252
ПМ.03	Сборка, ремонт, регулировка контрольно-измерительных приборов и систем автоматики	ЭК(6 сем. компл. с ПМ.02)	900	88	188	130				72	116	
МДК.03.01	Технология сборки, ремонта, регулировки контрольно-измерительных приборов и систем автоматики	-, дз	276	88	188	130				72	116	
УП.03.01	Учебная практика	-, дз	120							24	96	
ПП.03.01	Производственная практика	дз	504								180	324
ФК.00	Физическая культура	дз	80	40	40	40					40	
Всего		3з/17дз/9э	4 158	1 386	2 772	1 182		612	828	576	600	156
ГИА	Государственная итоговая аттестация											1 нед

Консультации на учебную группу по 100 часов в год (всего 300 час.)

Государственная итоговая аттестация

- защита выпускной практической квалификационной работы
- защита письменной экзаменационной работы

Всего	дисциплин и МДК	11	18	14	12	2	
	учебной				228	96	
	производств. практики					360	720
	экзаменов (в т. ч. экзаменов (квалификационн		2	2	2		2
	дифф. зачетов	1	7	2	7	3	3
	зачетов	1	1	1			

График учебного процесса

Курсы	Сентябрь				Октябрь			Ноябрь				Декабрь				Январь		Февраль				Март				Апрель			Май				Июнь				Июль			Август																				
	1 уч. неделя	2 уч. неделя	3 уч. неделя	4 уч. неделя	5 уч. неделя	6 уч. неделя	7 уч. неделя	8 уч. неделя	9 уч. неделя	10 уч. неделя	11 уч. неделя	12 уч. неделя	13 уч. неделя	14 уч. неделя	15 уч. неделя	16 уч. неделя	17 уч. неделя	18 уч. неделя	19 уч. неделя	20 уч. неделя	21 уч. неделя	22 уч. неделя	23 уч. неделя	24 уч. неделя	25 уч. неделя	26 уч. неделя	27 уч. неделя	28 уч. неделя	29 уч. неделя	30 уч. неделя	31 уч. неделя	32 уч. неделя	33 уч. неделя	34 уч. неделя	35 уч. неделя	36 уч. неделя	37 уч. неделя	38 уч. неделя	39 уч. неделя	40 уч. неделя	41 уч. неделя	42 уч. неделя	43 уч. неделя	44 уч. неделя	45 уч. неделя	46 уч. неделя	47 уч. неделя	48 уч. неделя	49 уч. неделя	50 уч. неделя	51 уч. неделя	52 уч. неделя								
1				17																												23																												
2	0	0	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0												
3	0	0	0	7	0	0	0	8	8	8	8	8	8	8	8	8			8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8												

Обозначения:

Теоретическое обучение



Учебная практика и теоретическое обучение



Производственная практика



Каникулы



Промежуточная аттестация



Итоговая государственная аттестация



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)
				преддипломная (для СПО)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	40				1		11	52
II курс	32.7	6.3			2		11	52
III курс	4.3	2.7	30		2	2	2	43
Всего	77	9.0	30	0	5	2	24	147

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

Кабинеты:

инженерной графики
материаловедения
основ взаимозаменяемости
метрологии
основ промышленной электроники
информационных технологий
средств измерений и контрольно-измерительных приборов
экономики отрасли и организации
безопасности жизнедеятельности

Лаборатории:

электротехники и электроники
технологии наладки и регулировки контрольно-измерительных приборов и автоматики
автоматизации производства

Мастерские:

слесарные;
электрорадиомонтажные;
механообрабатывающие.

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.