

УТВЕРЖДАЮ
Директор КГБПОУ «ПИК»
_____ С.Г.Чернота
« _____ » _____ 2017г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Приморский индустриальный колледж»
наименование образовательного учреждения

по программе подготовки квалифицированных рабочих по профессии

15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))
код и наименование профессии

Квалификация	-Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом -Сварщик частично механизированной сварки плавлением
Форма обучения -	очная
Нормативный срок обучения -	2 года 10 мес.
На базе -	основного общего образования с получением среднего общего образования
Профиль общего образования -	технический

1. 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
I курс	32,3	7,7		-	-	12	52
II курс	29	10		2	-	11	52
III курс	15,7	1,3	20	1	3	2	43
Всего	77	19	20	3	3	25	147

2. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)				Распределение обязательной учебной нагрузки (включая обязательную аудиторную нагрузку и все виды практики в составе профессиональных модулей) по курсам и семестрам (час. в семестр)					
			максимальная	Самостоятельная учебная работа	обязательная		I курс		II курс		III курс	
					Всего занятий	в т.ч. лаб. и практ. занятий	1 сем. 17 нед.	2 сем. 23 нед.	3 сем. 17 нед.	4 сем. 22 нед.	5 сем. 17 нед.	6 сем. 20 нед.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
О.00	Общеобразовательный учебный цикл	ЗЭ/13ДЗ	3078	1026	2052	848	391	437	496	365	363	
ОДБ.01	Русский язык и литература	-, -, -, Э	432	144	288	34	68	69	85	66		
ОДБ.02	Иностранный язык	-, -, -, ДЗ	261	87	174	170	34	23	34	30	53	
ОДБ.03	История	-, -, -, ДЗ	202	67	135	20	34	23	51	27		
ОДБ.04	Физическая культура	-, -, -, ДЗ	315	105	210	210	51	69	51	39		
ОДБ.05	Основы безопасности жизнедеятельности	-, -, -, ДЗ	108	36	72	39	17	23	17	15		
ОДБ.06	Химия	-, -, -, ДЗ	216	72	144	19	34	46	34	30		
ОДБ.07	Биология	-, -, ДЗ	90	30	60	9	17	23	20	-		
ОДБ.08	География	-, -, -, ДЗ	108	36	72	20	-	-	-	-	72	
ОДБ.09	Экология	-, -, -, ДЗ	54	18	36	8	-	-	-	-	36	
ОДБ.10	Обществознание	-, -, ДЗ	135	45	90	40	-	-	-	-	90	
ОДБ.11	Экономика	-, -, -, ДЗ	66	22	44	8	-	-	-	-	44	
ОДБ.12	Право	-, -, -, ДЗ	51	17	34	10	-	-	-	-	34	
ОДВ.01	История ДВ	-, -, -, ДЗ	51	17	34	10	-	-	-	-	34	
ОДП.01	Математика	-, -, -, Э	443	148	295	100	68	69	85	73		
ОДП.02	Информатика и ИКТ	-, -, -, ДЗ	180	60	120	100	34	23	34	29		
ОДП.03	Физика и астрономия	-, -, -, Э	366	122	244	51	34	69	85	56		
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл	6ДЗ	327	109	218	101	34	80	25	15	64	
ОП.01	Основы инженерной графики	-, ДЗ	60	20	40	29	17	23				
ОП.02	Основы электротехники	-, ДЗ	60	20	40	12			25	15		
ОП.03	Основы материаловедения	-, ДЗ	51	17	34	17	17	17				
ОП.04	Допуски и технические измерения	-, ДЗ	60	20	40	18		40				
ОП.05	Основы экономики	-, -, -, ДЗ	48	16	32	9					32	
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности	-, -, -, ДЗ	48	16	32						32	
П.00	Профессиональный учебный цикл	ЗЭ(к)/12ДЗ	2093	229	1864		187	311	91	412	143	720
ПМ.00	Профессиональные модули	ЗЭ(к)/12ДЗ	2093	229	1864		187	311	91	412	143	720

ПМ.01	Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки	Э (к)	442	73	369							
МДК.01.01	Основы технологии сварки и сварочное оборудование	ДЗ	60	20	40		17	23				
МДК.01.02	Технология производства сварных конструкций	ДЗ	54	18	36				17	19		
МДК .01.03	Подготовительные и сборочные операции перед сваркой	ДЗ	58	19	39		17	22				
МДК .01.04	Контроль качества сварных соединений	ДЗ	48	16	32		17	15				
УП.01	Учебная практика	ДЗ	102	-	102		42			60		
ПП.01	Производственная практика	ДЗ	120	-	120							120
ПМ.02	Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом	Э (к)	1211	92	1119							
МДК 02.01	Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) покрытыми электродами	ДЗ	277	92	185		34	77	74			
УП.02	Учебная практика	ДЗ	534	-	534		60	174		300		
ПП.02	Производственная практика	ДЗ	400	-	400							400
ПМ.04	Частично механизированная сварка (наплавка) плавлением	Э (к)	440	64	376							
МДК.04.01	Техника и технология частично механизированной сварки (наплавки) плавлением в защитном газе	ДЗ	192	64	128					33	95	
УП.04	Учебная практика	ДЗ	48	-	48						48	
ПП.04	Производственная практика	ДЗ	200	-	200							200
ФК.00	Физическая культура	ДЗ	42	-	42						42	
	Всего	3Э/3Э(к)/32ДЗ	5540	1364	4176		612	828	612	792	612	720
	Консультации				300		50	50	50	50	50	50
ГИА	Государственная итоговая аттестация									3 недели		
Консультации на учебную группу по 100 часов в год (из расчета 4 часа на одного обучающегося, п. 7.10 ФГОС)			ВСЕГО	Дисциплин и междисциплинарных курсов	510	654	612	432	564	-		
				Учебной практики	102	174	-	360	48	-		
				Производственной практики						720		
				Экзаменов				3		3		
				Дифференцированных зачетов зачетов		6	1	8	10	5		

**3. Перечень кабинетов, лабораторий,
мастерских и других помещений для подготовки по профессии
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))**

№	Наименование
	Кабинеты:
1.	Русского языка и литературы
2.	Истории
3.	Обществознания
4.	Биологии
5.	Английского языка
6.	Информатики и ИКТ
7.	Математики
8.	Физики
9.	Химии
10.	Основ экономических знаний
11.	Безопасности жизнедеятельности
12.	Охраны труда
13.	Экономики организации
14.	Информационных технологий
15.	Технической графики
16.	Теоретических основ сварки и резки металлов
	Лаборатории:
1.	Материаловедения
2.	Электротехники и сварочного оборудования
3.	Испытания материалов и контроля качества сварных соединений
	Мастерские:
1.	Слесарная
2.	Сварочная
	Спортивный комплекс:
1.	Спортивный зал
2.	Тренажерный зал
3.	Стрелковый тир
	Залы:
1.	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
2.	актовый зал