

Учебный план

Программа: профессиональное обучение по профессии «Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов»

Квалификация: 3 разряд

№ п/п	Наименование дисциплин, разделов, тем	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			теория	практика	
1.	Теоретическое обучение	72	72		
1.2.	Общетехнический курс	28	28		
1.2.1	Охрана труда	10	10		экзамен
1.2.3	Техническое черчение и чтение чертежей	4	4		зачет
1.2.4	Основы электротехники	4	4		зачет
1.2.5	Слесарное дело	6	4		зачет
1.2.6	Основы механики	4	4		зачет
1.3.	Специальный курс	44	44		
1.3.1	Текущий ремонт котлов, экономайзеров, горелок	22	22		экзамен
1.3.2	Текущий ремонт вспомогательного оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	22	22		экзамен
2.	Практическое обучение	144		144	
2.2.	Производственная практика	144		144	квалиф. работа
	Консультация	2			
	Итоговая аттестация	4			квалиф. экзамен
	ВСЕГО:	222			

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Программа: профессиональное обучение по профессии «Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов»

Квалификация: 4 разряд

№ п/п	Наименование дисциплин, разделов, тем	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			теория	практика	
1.	Теоретическое обучение	72	72		
1.2.	Общетехнический курс	28	28		
1.2.1	Охрана труда	10	10		экзамен
1.2.3	Техническое черчение и чтение чертежей	4	4		зачет
1.2.4	Основы электротехники	4	4		зачет
1.2.5	Слесарное дело	6	4		зачет
1.2.6	Основы механики	4	4		зачет
1.3.	Специальный курс	44	44		
1.3.1	Текущий ремонт котлов, экономайзеров, горелок	22	22		экзамен
1.3.2	Текущий ремонт вспомогательного оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	22	22		экзамен
2.	Практическое обучение	144		144	
2.2.	Производственная практика	144		144	квалиф. работа
	Консультация	2			
	Итоговая аттестация	4			квалиф. экзамен
	ВСЕГО:	222			

ОСНОВНАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ

Программа: профессиональное обучение по профессии «Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов»

Квалификация: 5 разряд

№ п/п	Наименование дисциплин, разделов, тем	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			теория	практика	
1.	Теоретическое обучение	72	72		
1.2.	Общетехнический курс	28	28		
1.2.1	Охрана труда	10	10		экзамен
1.2.3	Техническое черчение и чтение чертежей	4	4		зачет
1.2.4	Основы электротехники	4	4		зачет
1.2.5	Слесарное дело	6	4		зачет
1.2.6	Основы механики	4	4		зачет
1.3.	Специальный курс	44	44		
1.3.1	Текущий ремонт котлов, экономайзеров, горелок	22	22		экзамен
1.3.2	Текущий ремонт вспомогательного оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	22	22		экзамен
2.	Практическое обучение	144		144	
2.2.	Производственная практика	144		144	квалиф. работа
	Консультация	2			
	Итоговая аттестация	4			квалиф. экзамен
	ВСЕГО:	222			