

ДХТ



ФКП ЗАВОД ИМЕНИ
Я.М.СВЕРДЛОВА

КРИСТАЛЛ



Проект «Мультипрофессия»

Никитин Егор Владимирович,

ГБПОУ «Дзержинский химический техникум
имени Красной Армии»



Проект «Мультипрофессия»

Проблема/ вызов

Решение

Результат

Компетентный работник, способный работать **на нескольких** рабочих местах

Получение **до 5 смежных профессий** на базе кластера и УЦ работодателя под ключ посредством внедрения дополнительных модулей рабочих профессий в ОПОП и посредством коротких программ ДПО

Выпускник, способный закрыть **несколько смежных профессий**. Выпускник широкого профиля.

Почему работает

Педагогический состав
Материально-техническая база
Обучение под ключ

Ресурсы

ОПОП-П Професионалитет
УЦ Работодателя

ДХТ



ФКП ЗАВОД ИМЕНИ
Я.М.СВЕРДЛОВА

КРИСТАЛЛ



Рабочие профессии

15.02.17 Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)

- Слесарь-ремонтник
- Слесарь аварийно-восстановительных работ
- Котельщик
- Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования
- Слесарь по ремонту и обслуживанию вентиляционных систем

Вариативная часть
закладывается в
модуль получения
рабочей профессии
**360 часов -> 1128
часов**

Производственная
практика **23 недели** с
апреля по ноябрь с
возможностью
трудоустройства летом.

Возможность
опробовать
НЕСКОЛЬКО рабочих
мест во время
производственной
практики

Индекс	Наименование	Всего	Практическая подготовка	Объем ОП в часах			Вариативная часть	Объем ОП по курсам					
				Учебные занятия	Практики	ПА		2 курс		3 курс		4 курс	
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	1128	1008	108	1008	12	1128	180	108	0	468	372	0
МДК.05.01	Технология выполнения работ по профессии Слесарь-ремонтник	36		36			36	36					
МДК.05.02	Технология выполнения работ по профессии Слесарь аварийно-восстановительных работ	36		36			36	36					
МДК.05.03	Технология выполнения работ по профессии Котельщик	36		36			36	36					
УП.05.01	Учебная практика (Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования)	36	36		36		36	36					
УП.05.02	Учебная практика (Слесарь-ремонтник)	36	36		36		36	36					
УП.05.03	Учебная практика (Слесарь аварийно-восстановительных работ)	36	36		36		36		36				
УП.05.04	Учебная практика (Слесарь по ремонту и обслуживанию вентиляционных систем)	36	36		36		36		36				
УП.05.05	Учебная практика (Котельщик)	36	36		36		36		36				
ПП.05.01	Производственная практика (Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования)	144	144		144		144				144		
ПП.05.02	Производственная практика (Слесарь-ремонтник)	144	144		144		144				144		
ПП.05.03	Производственная практика (Слесарь аварийно-восстановительных работ)	180	180		180		180				72	108	
ПП.05.04	Производственная практика (Слесарь по ремонту и обслуживанию вентиляционных систем)	180	180		180		180				72	108	
ПП.05.05	Производственная практика (Котельщик)	180	180		180		180				36	144	

Кадровое софинансирование

Плюсы для студента

Позволяет обеспечить **раннее трудоустройство** и привитие корпоративных ценностей

Плюсы для предприятия

Предприятие получает **мотивированного** работника, владеющего **несколькими компетенциями**

Результат

Интенсификация образования и **рост** практического обучения **на 23%**
Увеличение объема производственной практики **на 15 недель**

Сложности в реализации

Чем больше партнеров – тем более разнообразные запросы.

Сложное согласование под несколько работодателей