

18809 Станочник широкого профиля

120 часов/8 месяцев/2 разряд/ 9-11 класс

Трудовые функции: основы технологии в машиностроении; обработка деталей на сверлильных, токарных и фрезерных станках по 12-14 квалитетам; сверление, рассверливание, зенкование сквозных и гладких отверстий в деталях, расположенных в одной плоскости, по кондукторам, шаблонам, упорам и разметке на сверлильных станках; нарезание резьбы диаметром свыше 2 мм и до 24 мм на проход и в упор на сверлильных станках; установка и выверка деталей на столе станка и в приспособлениях.

Учебно-тематический план основной образовательной программы профессионального обучения по профессии 18809 "Станочник широкого профиля" с дополнительными навыками и умениями по компетенции "Полимеханика и автоматизация".

Форма обучения: очная, (итоговая аттестация – в очной форме).

№	Наименование модуля	Всего, ак.час.	В том числе	
			лекции	практ. занятия
1.	Машиностроительное черчение	12	4	8
2.	Материаловедение	14	14	
3.	Охрана труда	6	6	
4.	Токарная обработка деталей	28	4	24
5.	Фрезерная обработка деталей	28	4	24
6.	Слесарная обработка деталей	24	4	20
7.	Итоговая аттестация: - экзамен	8		8
	ИТОГО:	120	36	84