

<b>Общепрофессиональные учебные дисциплины (общие и по выбору) базовые</b>
Русский язык.
Литература
География
Иностранный язык
История
Физическая культура
Основы безопасности жизнедеятельности
Химия
Обществознание
Биология
<b>Общеобразовательные учебные дисциплины (общие и по выбору) профильные</b>
Математика
ИП
Информатика
Физика
<b>Дополнительные (элективные) дисциплины по выбору</b>
Инженерное проектирование в форме индивидуального проекта\ Основы компьютерной графики в форме индивидуального проекта
Черчение
<b>Основной профессиональный блок</b>
Чтение чертежей и технической документации
Технические измерения
Техническая графика
Основы материаловедения
Бережливые технологии в производстве
Безопасность жизнедеятельности
Физическая культура
Основы бережливого производства
<b>Основной профессиональный цикл</b>
<b>Профессиональные модули</b>
Изготовление деталей на металлорежущих станках различного вида и типа (сверлильных, токарных, Фрезерных, копировальных, шпоночных и шлифовальных) по стадиям технологического процесса в соответствии с требованиями охраны труда и экологической безопасности
Технология изготовления деталей на металлорежущих станках
<b>Разработка управляющих программ для станков с числовым программным управлением</b>
Технология разработки управляющих программ для станков с числовым программным управлением

**Изготовление деталей на металлорежущих станках с программным управлением по стадиям технологического процесса в соответствии с требованиями охраны труда и экологической безопасности**

**Технология изготовления деталей на металлорежущих станках с программным управлением**

**Дополнительный профессиональный цикл (работодатель)**

**Изготовление деталей на пятиосевом станке с программным управлением**

**Технология изготовления деталей на пятиосевом станке с программным управлением**