**2.02.06 Сварочное производство**

|  |
| --- |
| **Базовые общеобразовательные учебные дисциплины** |
| Русский язык |
| Литература |
| Иностранный язык |
| История |
| Обществознание (включая экономику и право) |
| Химия |
| Биология |
| География |
| Экология  |
| Физическая культура |
| Основы безопасности жизнедеятельностиАстрономия |
| **Профильные общеобразовательные учебные дисциплины** |
| Математика |
| Физика |
| Информатика**Общий гуманитарный и социально-экономический цикл**Основы философииИсторияИностранный языкФизическая культура**Математический и общий естественнонаучный цикл**МатематикаИнформатикаФизика |
| **Общепрофессиональный цикл**Информационные технологии в профессиональной деятельностиПравовое обеспечение профессиональной деятельностиОсновы экономики организацииМенеджментОхрана трудаИнженерная графикаТехническая механикаЭлектротехника и электроникаМатериаловедениеМетрология, стандартизация и сертификацияБезопасность жизнедеятельности**ПМ.00 Профессиональные модули** |
| ПМ.01 Подготовка и осуществление технологических процессов изготовления сварных конструкцийМДК01.01Технология сварочных работМДК01.02Основное оборудование для производства сварных конструкцийПМ02.Разработка технологических процессов и проектирование изделийМДК02.01Основы расчета и проектирования сварных конструкцийМДК02.02Основы проектирования технологических процессовПМ03.Контроль качества сварочных работМДК03.01Формы и методы контроля качества и сварных конструкцийПМ.04 Организация и планирование сварочного производстваМДК04.01Основы организации и планирования производственных работ на сварочном участкеПМ.05Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочихдолжностям служащихРучная дуговая сварка (наплавка, резка) покрытым электродомМДК05.01Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки)покрытыми электродами |
|  |
|  |
|  |