**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 жизнедеятельности  Астрономия |
| **Профильные общеобразовательные учебные дисциплины** |
| Математика |
| Физика |
| Информатика  **Общий гуманитарный и социально-экономический цикл**  Основы философии  История  Иностранный язык  Физическая культура  **Математический и общий естественнонаучный цикл**  Математика  Информатика  Физика |
| **Общепрофессиональный цикл**  Информационные технологии в профессиональной деятельности  Правовое обеспечение профессиональной деятельности  Основы экономики организации  Менеджмент  Охрана труда  Инженерная графика  Техническая механика  Электротехника и электроника  Материаловедение  Метрология, стандартизация и сертификация  Безопасность жизнедеятельности  **ПМ.00 Профессиональные модули** |
| ПМ.01 Подготовка и осуществление технологических процессов изготовления  сварных конструкций  МДК01.01Технология сварочных работ  МДК01.02Основное оборудование для производства сварных конструкций  ПМ02.Разработка технологических процессов и проектирование изделий  МДК02.01Основы расчета и проектирования сварных конструкций  МДК02.02Основы проектирования технологических процессов  ПМ03.Контроль качества сварочных работ  МДК03.01Формы и методы контроля качества и сварных конструкций  ПМ.04 Организация и планирование сварочного производства  МДК04.01Основы организации и планирования производственных  работ на сварочном участке  ПМ.05Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих  должностям служащих  Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) покрытым электродом  МДК05.01Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки)  покрытыми электродами |
|  |
|  |
|  |