**Перечень программ дисциплин, профессиональных модулей и практик**

**22.02.06 Сварочное производство**

**группа СП – 22**

|  |  |
| --- | --- |
| **Индекс дисциплин, ПМ, МДК, практик** | **Наименование циклов, разделов и программ** |
| **ОП.00 Общеобразовательный цикл** | |
| **БД.00 Базовые дисциплины** | |
| ОБД.01 | Русский язык |
| ОБД.02 | Литература |
| ОБД.03 | Иностранный язык |
| ОБД.04 | История |
| ОБД.05 | Физическая культура |
| ОБД.06 | Основы безопасности жизнедеятельности |
| ОБД.07 | Обществознание (включая экономику и право) |
| ОБД.08 | Астрономия |
| ОБД.09 | Родная литература |
| **ПД.00 Профильные дисциплины** | |
| ОБПД.01 | Математика |
| ОБПД.02 | Информатика |
| ОБПД.03 | Физика |
| **ПОО.00 Предлагаемые ОО** | |
| ПОО.01 | География |
| ПОО.02 | Основы проектной деятельности |
| ПОО.03 | Психология личности |
| ПОО.04 | Финансовая грамотность |
| **ПП.00 Профессиональная подготовка** | |
| **ОГСЭ.00 Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл** | |
| ОГСЭ.01 | Основы философии |
| ОГСЭ.02 | История |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык |
| ОГСЭ.04 | Физическая культура |
| **ЕН.00 Математический и общий естественнонаучный учебный цикл** | |
| ЕН.01 | Математика |
| ЕН.02 | Информатика |
| ЕН.03 | Физика |
| **П.00 Профессиональная подготовка** | |
| **ОП.00 Общепрофессиональный цикл** | |
| ОП.01 | Информационные технологии в профессиональной деятельности |
| ОП.02 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.03 | Основы экономики организации |
| ОП.04 | Менеджмент |
| ОП.05 | Охрана труда |
| ОП.06 | Инженерная графика |
| ОП.07 | Техническая механика |
| ОП.08 | Материаловедение |
| ОП.09 | Электротехника и электроника |
| ОП.10 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.11 | Безопасность жизнедеятельности |
| ОП.12 | Основы предпринимательской деятельности |
| **ПМ.00 Профессиональные модули**  **УП.00 Учебные практики**  **ПП.00 Производственные практики** | |
| **ПМ.01** | **Подготовка и осуществление технологических процессов изготовления сварных конструкций** |
| МДК.01.01 | Технология сварочных работ |
| МДК.01.02 | Основное оборудование для производства сварных конструкций |
| УП.01.01 | Подготовка и осуществление технологических процессов изготовления сварных конструкций |
| ПП.01.01 | Подготовка и осуществление технологических процессов изготовления сварных конструкций |
| **ПМ.02** | **Разработка технологических процессов и проектирование изделий** |
| МДК.02.01 | Основы расчета и проектирования сварных конструкций |
| МДК.02.02 | Основы проектирования технологических процессов |
| УП.02.01 | Разработка технологических процессов и проектирование изделий |
| ПП.02.01 | Разработка технологических процессов и проектирование изделий |
| **ПМ.03** | **Контроль качества сварочных работ** |
| МДК.03.01 | Формы и методы контроля качества металлов и сварных конструкций |
| ПП.03.01 | Контроль качества сварочных работ |
| **ПМ.04** | **Организация и планирование сварочного производства** |
| МДК.04.01 | Основы организации и планирования производственных работ на сварочном участке |
| ПП.04.01 | Организация и планирование сварочного производства |
| **ПМ.05** | **Выполнение работ по профессии рабочего Сварщик частично механизированной сварки плавлением** |
| МДК.05.01 | Технология и оборудование частично механизированной сварки плавлением |
| УП.05.01 | Выполнение работ по профессии рабочего Сварщик частично механизированной сварки плавлением |
| ПП.05.01 | Выполнение работ по профессии рабочего Сварщик частично механизированной сварки плавлением |