

Наименования учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практик

СО	Среднее общее образование
ООД	Общеобразовательные дисциплины
ООД.01	Русский язык
ООД.02	Литература
ООД.03	Иностранный язык
ООД.04	Физическая культура
ООД.05	История
ООД.06	Основы безопасности и защиты Родины
ООД.07	Математика
ООД.08	Информатика
ООД.09	Физика
ООД.10	Обществознание
ООД.11	Химия
ООД.12	География
ООД.13	Биология
ООД.14	Индивидуальный проект
ПД	Профильные дисциплины
ПОО	Предлагаемые ОО
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА
СГ	Социально-гуманитарный цикл
СГ.01	История России
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности
СГ.04	Физическая культура
СГ.05	Основы финансовой грамотности
СГ.06	Основы бережливого производства
ОП	Общепрофессиональный цикл
ОП.01	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Экономика организации
ОП.04	Менеджмент
ОП.05	Инженерная графика
ОП.06	Техническая механика
ОП.07	Материаловедение
ОП.08	Электротехника и электроника
ОП.09	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.10	Технологические процессы в машиностроении
ОП.11	Автоматизация и цифровизация производственных процессов и производств
ПЦ	Профессиональный цикл
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	Учебная практика по подготовке и осуществлению технологических процессов изготовления сварных конструкций
ПП.01.01	Производственная практика по подготовке и осуществлению 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
ПП.02.01	Производственная практика по разработке технологических процессов и проектирование изделий
ПМ.03	Контроль качества сварочных работ
МДК.03.01	Формы и методы контроля качества металлов и сварных конструкций
УП.03.01	Учебная практика по контролю качества сварочных работ
ПМ.04	Организация и планирование работ на сборочно-сварочном участке
МДК.04.01	Организация и планирование работ на сборочно-сварочном участке
ПП.04.01	Производственная практика по организации и планированию работ на сборочно-сварочном участке
ПМ.05	Освоение профессии рабочего, должности служащего (одной или нескольких)
МДК.05.01	Технология выполнения работ по профессии Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом
УП.05.01	Учебная практика по выполнению работ по профессии Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом
ПП.05.01	Производственная практика по выполнению работ по профессии Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом
ПМ.06	Освоение профессии рабочего 19905 Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах
МДК.06.01	Технология выполнения работ по профессии 19905 Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах
УП.06.01	Учебная практика по выполнению работ по профессии 19905 Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах
ПП.06.01	Производственная практика по выполнению работ по профессии 19905 Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах
ПДП	Производственная практика по профилю специальности