

## **ОПИСАНИЕ**

**рабочей программы профессионального обучения (профессиональная подготовка)**

**«Сварщик (частично механизированной сварки плавлением)»**

**2-3 разряд**

Настоящий учебный план и программы предназначены для профессионального обучения по программе профессиональной подготовки по профессии Сварщик частично механизированной сварки плавлением 2-3 разряд.

Учебные группы комплектуются для профессиональной подготовки - из лиц, имеющих среднее общее образование.

Срок обучения – 7 недель.

Рабочий учебный план и программы по профессии Сварщик частично механизированной сварки плавлением разработаны на основе профессионального стандарта «Сварщик», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 28 ноября 2013 года № 701н

Особенностью данных примерных учебных планов и программ является обучение по модульным технологиям. Данные примерный учебный план и программы включают в себя следующие модули:

1. Общепрофессиональный модуль.
2. Профессиональный теоретический модуль А/05.2
3. Профессиональный производственный модуль А/05.2.

При профессиональном обучении по программам профессиональной подготовки и переподготовки на профессию сварщик частично механизированной сварки плавлением изучаются общепрофессиональный модуль, профессиональный теоретический модуль и профессиональный производственный модуль А/05.2.

Допускается изучение тем учебных предметов из следующего модуля с соблюдением логической последовательности изложения учебного материала, в том числе смежных предметов.

После изучения каждого профессионального теоретического модуля выполняются практические работы по применению действующих методик для приобретения необходимых умений в соответствии с трудовой функцией.. По окончании практических занятий обучающиеся сдают зачет, результаты которого заносятся в Журнал учета учебных занятий.

Производственное обучение проводится на предприятиях, где имеется возможность выполнять работы в соответствии с квалификационной характеристикой.

Лица, прошедшие полный курс теоретического и практического обучения и успешно выполнившие пробную работу, допускаются к сдаче квалификационного экзамена по следующим предметам:

1. Технология электродуговой сварки, наплавки
2. Оборудование для ручной, механизированной сварки, наплавки.
3. Охрана труда.

Лицам, успешно сдавшим квалификационный экзамен, выдается свидетельство установленного образца.