**ОПИСАНИЕ ПРОГРАММЫ**

**15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование программы | **15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)** |
| Нормативный срок освоения, квалификация |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППКРС | Наименование квалификации (профессий по Общероссийскому классификатору профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов)(ОК 016-94)  | Срок получения СПО по ППКРС в очной форме обучения  |
| среднее общее образование | Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом - Сварщик частично механизированной сварки плавлением | 10 мес. |
| основное общее образование | 2 года 10 мес.  |
|  |  |  |

 |
| Вид деятельности | * Проведение подготовительных, сборочных операций перед сваркой, зачистка и контроль сварных швов после сварки
* Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом
* Частично механизированная сварка (наплавка) плавлением различных деталей
 |
| Описание программы | Программа предназначена для подготовки рабочих по профессии **15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)**. ППКРС предусматривает изучение следующих учебных циклов:* общепрофессионального;
* профессионального;

и разделов:* физическая культура;
* учебная практика;
* производственная практика;
* промежуточная аттестация;
* государственная итоговая аттестация

Теоретическое обучение проводится преподавателями Техникума. При прохождении профессионального обучения в соответствии с индивидуальным учебным планом его продолжительность может быть изменена, с учетом особенностей и образовательных потребностей конкретного слушателя.Производственное обучение проводится под руководством мастера производственного обучения. Практическое обучение  проводится на предприятиях, с которыми заключены договора об организации и проведении производственной практики.Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:* оценка уровня освоения дисциплин;
* оценка компетенций обучающихся.

Государственная итоговая аттестация в форме демонстрационного экзамена |

**ОПИСАНИЕ ПРОГРАММЫ**

**15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование программы | **15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)** |
| Нормативный срок освоения, квалификация |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППКРС | Наименование квалификации (профессий по Общероссийскому классификатору профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов)(ОК 016-94)  | Срок получения СПО по ППКРС в очной форме обучения  |
| среднее общее образование | Сварщик  | 10 мес. |
| основное общее образование | 1 год 10 мес.  |
|  |  |  |

 |
| Вид деятельности | * Проведение подготовительных, сборочных операций перед сваркой, зачистка и контроль сварных швов после сварки
* Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом
* Частично механизированная сварка (наплавка) плавлением различных деталей
 |
| Описание программы | Программа предназначена для подготовки рабочих по профессии **15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)**. ППКРС предусматривает изучение следующих учебных циклов:* общеобразовательного;
* социально-гуманитарного
* общепрофессионального;
* профессионального;

Теоретическое обучение проводится преподавателями Техникума. При прохождении профессионального обучения в соответствии с индивидуальным учебным планом его продолжительность может быть изменена, с учетом особенностей и образовательных потребностей конкретного слушателя.Производственное обучение проводится под руководством мастера производственного обучения. Практическое обучение  проводится на предприятиях, с которыми заключены договора об организации и проведении производственной практики.Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:* оценка уровня освоения дисциплин;
* оценка компетенций обучающихся.

Государственная итоговая аттестация в форме демонстрационного экзамена |