Профессиональное задание I(проектное)

* 1. Выполнить эскиз сварной конструкции по заданному сборочно-сварочному чертежу (приложение2)
  2. На сборочно-сварочном чертеже дополнить обозначения сварных швов.
  3. Сделать деталировку конструкции.
  4. Расчет режима сварки для стыкового соединения пластин(4мм).
  5. Разработать карту технологического процесса (приложение1)

Приложение 1

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование операций и переходов | Режимы | | Диаметр сварочной проволоки | Приспособления инструменты |
| Ток сварки (А) | Напряжение |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | |  |  |

Приложение 2

Изм.

Лист

№ докум.

Подпись

Дата

Лист

1

Олимпиада Сварочное производство2016

Разраб.

Провер.

Реценз.

Н. Контр.

Утверд.

Узел сварной

Лит.

масштаб

1/1

ГБПОУ КК ГСТ