|  |  |
| --- | --- |
| **Преподаватель**  | Балашова Ольга Николаевна |
| **Обратная связь с преподавателем:** |  |
| **Электронная почта** | Yaert.2020@mail.ru |
| **WhatsApp** | +7201295940 |
| **Viber** |  |
| **ВКонтакте** |  |
| **Дата предоставления работы** | 1.05.2020 |
| **Дата**  | 1.05.2020 |
| **Учебная дисциплина**  | Оборудование, техника и технология сварки и резки металлов |
| **Урок №** | 70 |
| **Тема урока**  |

|  |
| --- |
| 70. Лабораторная работа «Испытание плотности сварного шва стыкового соединения керосином» |
|  |

 |
| **Задание**  | 1. **Повторите материал представленный на сайте**

<http://metallurgu.ru/books/item/f00/s00/z0000015/index.shtml>,**Учебник, глава двадцать пятая параграф 120.**1. **Составьте план испытаний сварного шва с помощью керосина:**
2. **Перечислите оборудование и материалы для испытания.**
3. **Запишите порядок нанесения мелового раствора и керосина на сварное соединение.**
4. **Укажите время выдержки керосином.**
5. **Перечислите признаки того, что конструкция на выдержала испытаний.**
6. **Укажите порядок действия для исправления дефектов.**

**3. Ответы отправьте преподавателю.** |
| **Источник (ссылка)** |  |