|  |  |
| --- | --- |
| **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)** |  |