|  |  |
| --- | --- |
| **Преподаватель**  | Балашова Ольга Николаевна |
| **Обратная связь с преподавателем:** |  |
| **Электронная почта** | yaert.2020@mail.ru |
| **WhatsApp** | +79201295940 |
| **Viber** |  |
| **ВКонтакте** |  |
| **Дата предоставления работы** | 28.04.2020 |
| **Дата**  | 24.04.2020 |
| **Учебная дисциплина**  | Технология производства сварных конструкций |
| **Урок №** | 14,15 |
| **Тема урока**  |

|  |
| --- |
| 14. Практическая работа «Разработка техпроцесса изготовления сварных конструкций» |
| 15. Заготовительное производство |

 |
| **Задание**  | 1. **Повторите материал, представленный в учебнике глава 4.**

[**https://cloud.mail.ru/public/5rJ4/2zUQj4oum**](https://cloud.mail.ru/public/5rJ4/2zUQj4oum)1. **Начните разработку технологических процессов:**

**Гр.125- Газовая сварка двутавровой балки размером 1500х500х4мм поворотно;****Гр.126- Ручная дуговая сварка швеллера размером 1200х400х3мм поворотно**1. **Разработайте технические требования, предъявляемые к данной конструкции.**
2. **Составьте технологический процесс подготовки металла к сварке с указанием используемого оборудования.**
3. **Ответы отправьте преподавателю.**
 |
| **Источник (ссылка)** |  |