|  |  |
| --- | --- |
| **Преподаватель** | Балашова Ольга Николаевна |
| **Обратная связь с преподавателем:** |  |
| **Электронная почта** | [yaert.2020@mail.ru](mailto:yaert.2020@mail.ru) |
| **WhatsApp** | +79201295940 |
| **Viber** |  |
| **ВКонтакте** |  |
| **Дата предоставления работы** | 15.05.2020 |
| **Дата** | 08.05.2020 |
| **Учебная дисциплина** | Технология производства сварных конструкций |
| **Урок №** | 18,19 |
| **Тема урока** | |  | | --- | | 18,19Лабораторная работа «Устройство шестеренчатого редуктора и его передаточное число» | |  | |
| **Задание** | 1. **Повторите материал предмета, раздел «Передаточные механизмы»** 2. **Ответьте на вопросы:** 3. **Из каких частей состоит передаточный механизм.** 4. **Чем отличаются прямозубые и косозубые передачи? Их преимущества и недостатки.** 5. **Что называют передаточным числом?** 6. **Для чего предназначен шестеренчатый редуктор?** 7. **Что называется ступенью редуктора?** 8. **Ответы направьте преподавателю.** |
| **Источник (ссылка)** |  |