**Профессия «Автомеханик»**

**2 курс, группа АМ189**

**Дисциплина «Техническая механика»**

**Преподаватель: Чулкова Юлия Борисовна**

7.04.2020г.

 **Тема** Общие сведения о передачах**.**

 **Список литературы:**

Детали машин: учебник / Куклин Н.Г., Куклина Г.С., Житков В.К., 9-е изд. перераб. и доп.- Москва: курс, НИС, НИЦ ИНФРА-М, 2019 - с.121-253- (Среднее профессиональное образование) // Режим доступа: znanium.com –**Электронная библиотека система (ЭБС)**

**Задание: Изучить темы по электронному учебнику самостоятельно и ответить на контрольные вопросы письменно**.

Контрольные вопросы:

1.Назначение, классификация передач.

2.Фрикционные передачи: принцип работы, классификация, достоинства, недостатки, область применения, вариаторы.

3.Ременные передачи: принцип работы, классификация, достоинства, недостатки, область применения.

4.Цепные передачи: принцип работы, классификация, достоинства, недостатки, область применения.

5.Зубчатые передачи: принцип работы, классификация, достоинства, недостатки, область применения.

6.Передача винт-гайка: принцип работы, классификация, достоинства, недостатки, область применения.

7.Червячная передача: принцип работы, классификация, достоинства, недостатки, область применения.

**Ответы на задание (в любой форме: напечатанные или фото рукописного текста) высылать на электронную почту** julia906323@gmail.com или zoom платформу

7.04.20г. в 11.20­конференция zoom

**Срок выполнения 8.04.20г.**