**Дисциплина:** МДК 01.01 «Устройство автомобиля»

**Преподаватель:** Аксенов А.Г. **Группа:** Т-22

**дата** 04.09.20

**Время выполнения** 4 часа

**Задание:**

**Законспектировать в тетради**

1. Назначение и устройство кривошипно-шатунного механизма

1.Особенности устройства: подвижные и неподвижные детали кривошипно-шатунного механизма

2. Назначение и устройство газораспределительного механизма

Разновидности газораспределительных механизмов, особенности устройства

**Ответить письменно на вопросы:**

* Перечислите подвижные и неподвижные детали кривошипно-шатунного механизма
* Перечислите основные части поршня и объясните их устройство
* Назначение газораспределительного механизма. Из каких деталей он состоит?
* Как устроен распределительный вал V-образногодвигателя?

**Литература:**

1. А.П. Пехальский, Устройство автомобилей, М.: «Академия», 2018
2. И.С. Туревский и др. Электрооборудование автомобилей, М.:ФОРУМ-ИНФРА- М,2015г.
3. В.А. Стуканов, Основы теории автомобильных двигателей и автомобиля, М.: ФОРУМ-ИНФРА-М, 2015
4. Власов В.М. и др., Техническое обслуживание и ремонт автомобилей, М., Академия,2015
5. Кириченко Н.Б. Автомобильные эксплуатационные материалы, М., АСАDEMA,2015

**Выполненное задание присылать на почту:** [**akcenov7096@mai.ru**](mailto:akcenov7096@mai.ru)