

Задание для дистанционного обучения

Группа: 406

Учебная дисциплина: МДК03.02

Вид занятия: Лекция.

Тема урока: Технология ремонта деталей и сборочных единиц системы питания двигателя.

Вопросы для самостоятельной работы студентов:

1. Ремонт дизельной топливной аппаратуры:

- а) подкачивающего насоса;
- б) топливного насоса;
- в) регулятора топливного насоса.

2. Сборка топливного насоса.

3. Ремонт системы питания карбюраторного двигателя:

- а) бензонасоса;
- б) карбюратора.

Рекомендуемая литература:

- 1. И.Е.Ульман. Техническое обслуживание и ремонт машин. М.: Агропромиздат.
- 2. Интернетресурсы.

Задание для отчета.

- 1.Опишите технологию ремонта, выбор рационального способа восстановления деталей топливного насоса дизельных двигателей.
- 2. Опишите технологию ремонта, выбор рационального способа восстановления деталей системы питания карбюраторного двигателя.
- 3.Опишите порядок сборки топливного насоса дизельных двигателей, регулировочные параметры.