Уважаемые студенты!

Тема занятия «Общее устройство системы охлаждения двигателя. Принцип работы».

Цель учебного занятия:

Ознакомление обучаемых с устройством системы охлаждения двигателя

1. Для того, чтобы успешно усвоить данную тему, вам необходимо:

-изучить материал [лекции](%D0%BB%D0%B5%D0%BA%D1%86%D0%B8%D1%8F%20%D0%BF%D0%BE%20%D1%82%D0%B5%D0%BC%D0%B5%20%D0%93%D0%A0%D0%9C.docx)

-просмотреть [презентацию](%D0%BF%D1%80%D0%B5%D0%B7%D0%B5%D0%BD%20%D0%93%D0%A0%D0%9C.ppt);

-просмотреть [фильм](%D0%9F%D1%80%D0%B8%D0%BD%D1%86%D0%B8%D0%BF%20%D1%80%D0%B0%D0%B1%D0%BE%D1%82%D1%8B%20%D0%B3%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D1%80%D0%B0%D1%81%D0%BF%D1%80%D0%B5%D0%B4%D0%B5%D0%BB%D0%B8%D1%82%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%BE%D0%B3%D0%BE%20%D0%BC%D0%B5%D1%85%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B7%D0%BC%D0%B0.mp4);

-выполнить в своих рабочих тетрадях следующие задания:

1) Записать тему и план занятия:

Тема: «Общее устройство системы охлаждения двигателя. Принцип работы».

План:

1. Назначение системы охлаждения;
2. Общее устройство системы охлаждения двигателя;
3. Устройство узлов и механизмов системы охлаждения двигателя;

4. Принцип работы системы охлаждения

2) составить конспект занятия;

3) ответить на вопросы

1. Для чего необходима система охлаждения?

2. Из каких основных частей состоит система охлаждения?

3. Каков температурный режим дизельного двигателя?

4. Какая из систем охлаждения лучше, воздушная или жидкостная?