**Инструкция для выполнения работ.**

**Письменно ответьте на вопросы. Ответы запишите в рабочую тетрадь. Отправьте отсканированную или сфотографированную работу на почту преподавателя. (срок выполнения 18.04.2020г. )**

**17.04.2020 Чернов Ю.Н. Техническое обслуживание и ремонт автомобиля. Группа №41.**

**Тема: Технология обслуживание и ремонт двигателя**

Учебник: А.С.Кузнецов «Техническое обслуживание и ремонт автомобиля. Часть1», интернет ресурсы.

**Тема:** Диагностирование системы питания двигателя

**Цель:** Изучить виды ТО и ремонта системы питания двигателя .

**Задание №1**

Прочитайте текст ( Стр. 246-248).

Ответьте на вопросы:

1.Перечислите диагностические параметры системы питания карбюраторного двигателя?

2. Какие существуют группы отказов топливной аппаратуры двигателя работающего на газе?

**Задание №2**

Прочитайте текст ( Стр. 248-256)

Ответьте на вопросы:

1.Что такое код неиспраности инжекторного двигателя и способы их устранения?

2.Какие параметры используются при диагностировании топливной аппаратуры дизельного двигателя?