**22.09.2020г Задание №26-27**

**Тема:** Диагностика и техническое обслуживание комбинированных агрегатов

**Время-4часов**

**Цели работы:** - закрепление полученных знаний по теме: «Техника применяемая для технического обслуживания, ремонта и диагностики в полевых условиях.Техническое обслуживание комбинированных агрегатов»

- применение полученных знаний на практике.

- воспитание грамотного специалиста.

1. Оборудование урока ; литература. рабочая тетрадь по предмету.
2. Интернет.

**Порядок работы.**

1.Изучить и законспектировать; Лекцию Учебник «Техническое обслуживание и ремонт в сельском хозяйстве» автор В.В.Курчаткина Стр72-107;

2. Ответить на контрольные вопросы.

Ход урока

* 1. Конспектируем и изучаем заданный материал и отвечаем на контрольные вопросы.

Контрольные вопросы:

1.Основные задачи технической диагностики?

2. Опишите алгоритм поиска неисправности?

3. Субъективные методы диагностики, что они характеризуют?

4. Диагностирование по структурным параметрам, что они характеризуют?

5. Перечислите методы диагностирования, в чём заключается их сущность?

6.Пречислите как и какими способами определяют мощность двигателя?

7. Как и каким способом производится диагностика простых сельхоз машин(плуг, бороны, культиваторы,лущильник, катки, сеялки Т.Д)

.