**07.04.20 гр.11 (з)**

**9. Тема «Составление агрегатов**»

**Ответить на контрольные вопросы**:

1. По какому показателю выбирают сцепку для составления агрегата?
2. Какие схемы навески машин используют при составлении агрегата?
3. В чем преимущества выполнения технологической настройки машин на регулировочной площадке?

**Выполнить таблицу 21 «Эксплуатационные характеристики сцепок»**

Литература: Н.И. Верещагин «Организация и технология механизированных работ в растениеводстве»

**08.04.20 гр. 11 (з)**

10**. Тема «Элементы движения агрегатов»**

**Ответить на контрольные вопросы**:

1. Что такое рабочий ход?
2. Что такое холостой ход?
3. Что называется центром поворота агрегата и кинематическим центром?
4. Что называется кинематической длиной и шириной агрегата?

**Вычертить схему: «Основные виды поворотов МТА»**

Литература: Н.И. Верещагин «Организация и технология механизированных работ в растениеводстве»