**Группа 1-5 БФ**

**ДОПУСКИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ**

**Власова Наталья Александровна**

**2 урок – 2 часа**

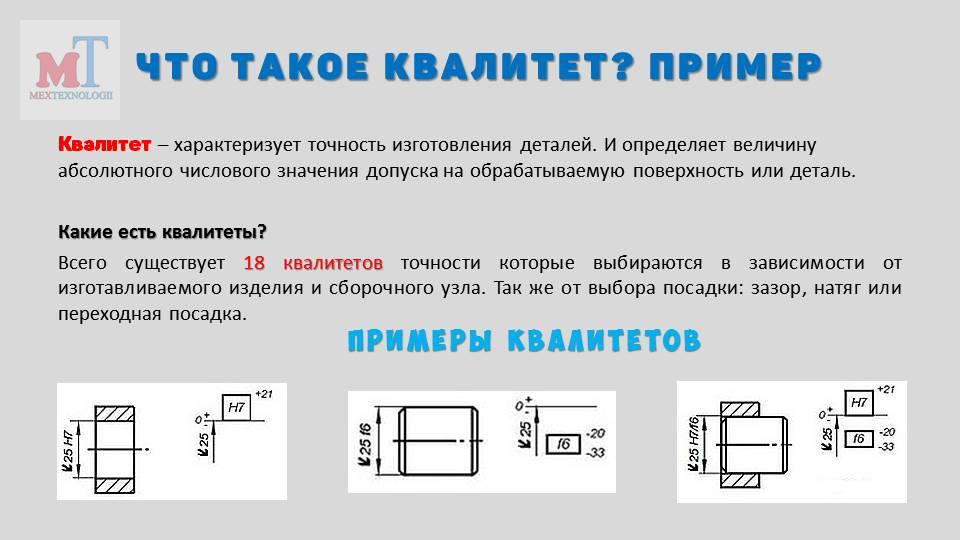
**Тема урока:** Квалитеты точности

**Задание к уроку:** Ознакомиться с лекционным материалом урока, посмотреть видео по ссылке(указана в задании), выполнить задания(ответить на вопросы). **Оформить задания(ответы на вопросы) в электронном виде либо фото. Сдать до 17.11.2020 в VK. Ссылка** [**https://vk.com/id308588669**](https://vk.com/id308588669)

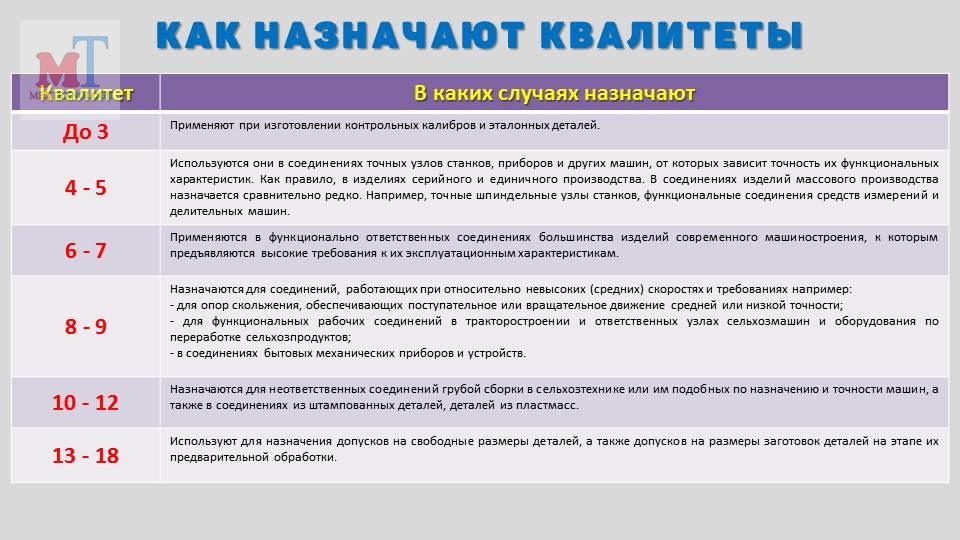
**P.S. не забываем писать ФИО и группу на своих заданиях!**

**Лекционный материал урока:**

Что такое квалитет точности и квалитет допусков. При пользовании таблицей допусков и посадок. И для качественного назначения допуска надо изначально определиться с квалитетом.



В каких случаях назначают квалитет точности от 1 до 18.



**Задание:**

**Посмотреть видео по ссылке:** [**https://www.youtube.com/watch?v=Nz\_ZM9Y0ma4**](https://www.youtube.com/watch?v=Nz_ZM9Y0ma4) **«Квалитеты точности что это? Как выбрать…»**

**Ответить на вопросы**

1. Что такое квалитет
2. Почему важно правильно выбрать квалитет
3. Какой квалитет используют для назначения допусков на свободные размеры деталей, а также на размеры заготовок деталей на этапе их предварительной обработки.