Группа Эл-19по

**ПУД 02 «Электрические измерения и приборы»**

Занятие 39-40.

**Тема: Измерение сопротивлений**

**1. Изучить текст 1. Изучить текст учебника №2, п. 10.2, стр. 188-199.**

 учебник №1- Панфилов В.А, учебник № 2- Хромоин П.К.

**2. Письменно ответить на вопросы:**

Дополнительный материал- плакаты 81 (тема: Измерения)

**Составить конспект (выбрать материал) для вольтметров.**

**2. Письменно ответить на вопросы:**

1) Методы измерений сопротивлений- схемы, особенности, условия проведения.

2) Измерение больших и малых сопротивлений- схема, особенности, порядок проведения, приборы

3) Схемы электронных омметров.

4) На какие диапазоны подразделяются измеряемые сопротивления?

**ЗАДАНИЕ ДОЛЖНО БЫТЬ ВЫПОЛНЕНО И ВЫСЛАНО**

**16 АПРЕЛЯ**

**Необходимая литература:**

**1. Панфилов В.А**

«Электрические измерения».

М.: Академия:, 2013 г.

https://obuchalka.org/20180615101131/elektricheskie-izmereniya-panfilov-v-a-2013.html

**2. Хромоин П.К**

Электротехнические измерения

М.: Форум:, 2008 г.

https://obuchalka.org/2017082896022/elektrotehnicheskie-izmereniya-hromoin-p-k-2008.html

**Прошу обратить внимание, задания выполняются ЕЖЕДНЕВНО и высылаются сразу только на мою электронную почту** **biv.npet@mail.ru** **в виде фотографий или электронных документов, выполненных в Word.**

**Возможно выполнение задания в форме презентации.**