Задание на 16.11.2020 для группы 21Э.

 **Урок № 45. ТЕМА Электрические цепи переменного тока.**

Содержание :

**Принцип действия генератора переменного тока. Действия над синусоидальными величинами.**

 **Урок № 50. ТЕМА Расчет разветвленной цепи методом проводимости.**

**Самостоятельная работа.**

Изучить расчет разветвленной цепи методом проводимости**.**

Составить конспект, уч. автор. Попов, стр. 242-230. Изучить и записать примеры задач. Подготовиться к устному опросу.

Написать конспект в тетради , вверху поставить название предмета, дата , ФИО, группа. Сфотографировать и вложить в файл, файл также переименовать и выслать

на эл.адрес ig.abdulin@yandex.ru

ВНИМАНИЕ : по окончании дистанционного обучения конспекты в тетрадях будут проверяться.

Информационное обеспечение обучения

Основные источники

1. Электротехника Мартынова И.О. Москва, Изд. Кнорус, 2015

2. Основы электротехники Бутырин П.А., Толчеев О.В., Шакирзянов Ф.Н., Москва, ЗАО «издательский дом МЭИ», 2014.

