

Структура урока

Дата «16» Марта 2024г.

Группа ТОЗ-22

Тема урока «Расчёт выпрямляющего устройства.»

Цели урока (что должен усвоить обучающийся на данном уроке)

1. Общие сведения о работе выпрямителя
2. Методика расчёта различных выпрямляющих устройств

Этапы урока (задания для обучающихся)

1. Выполнить практическую работу №18 из сборника:
<https://drive.google.com/file/d/1DNKPfb7b1uhYQ-9PCIWK8m64siqUlMfT/view?usp=sharing>

2. Ответить на контрольные вопросы в конце

3. Контрольные задания (закрепление изученного материала)

Используемые ресурсы (ЭОРы, литература)

1. М. В. Немцов, М. Л. Немцова. / Электротехника и электроника - 5-е изд., испр. - Москва : Академия, 2021. - 478, [1] с. : табл., цв. ил.; 22 см. - (Профессиональное образование)

2. <https://onlinetestpad.com/ru>

3. <https://www.youtube.com/>

Форма обратной связи с обучающимися

Почта: maksimeremeev948@gmail.com