

Тема: Работа электрического тока

1. Сделать конспект в тетради по материалам (на выбор \$50 учебник) или видео по ссылке <https://goo.su/OrLu>

2. Решение задач

А) Два проводника сопротивлением 100 Ом и 110 Ом соединены параллельно в цепь к напряжению 220 В. Определите силу тока до разветвления.

Б) Напряжение на спирали лампочки от карманного фонаря равно 3,5 В, сопротивление спирали 14 Ом. Какую работу совершает ток в лампочке за 5 мин?

3. Домашнее задание сфотографировать и прикрепить в электронный дневник