10 класс. Физика 25.05.2020

1. Новая тема: «Электрический ток в различных средах»

А) Электрическая проводимость различных веществ. Электронная проводимость металлов – параграф 114, перечертить таблицу проводимости.

Б) Зависимость сопротивления проводника от температуры. Сверхпроводимость. – параграф 115, выписать формулы и определения, перечертить графики.

В). Электрический ток в полупроводниках-– параграф 116, выписать формулы и определения, перечертить графики и рисунки 16.5 – 16.9

Г) Закон электролиза - параграф 119, выписать формулы и определения.

Д) Электрический ток в газах. плазма - параграфы 120 - 121, выписать определения, перечертить графики и рисунки 16.27 – 16.32

**В конце урока переслать задания, которые успели выполнить за урок.**

Домашнее задание параграфы 114 - 122, №№ 1-5 стр.407 письменно в рабочих тетрадях – проверка домашнего задания фронтальная на следующем уроке.