

Temat 23 i 24: Rozmieszczenie ładunków na przewodniku. Pojemność elektryczna przewodnika.

1. Rozmieszczenie ładunków na przewodnikach:

- a) kulistych,
- b) niekulistych

2. Klatka Faradaya

3. Zasada działania piorunochronu.

4 Pojemność elektryczna przewodnika.

$$C = \frac{Q}{V} \quad , \quad 1F = \frac{1C}{1V}$$

5. Zadanie 3-7 str 54.

6. Zadanie 1-3 str 57.

Praca domowa :

Przygotować notatkę według podanych punktów oraz dokończyć rozwiązywanie zadań z konspektu.

Wszystko na lekcji online środa 11⁴⁰

Powodzenia
Zbigniew Krysiak