Klasa VIII a, Temat: Podsumowanie rozdziału : „ O zjawiskach magnetycznych”. 3.04.2020r.

a. Korzystając z notatek w zeszycie przedmiotowym powtórz:

1.Właściwości magnesu.

2. Podział substancji występujących w przyrodzie ze względu na właściwości magnetyczne.

3.Zasadę działania silnika elektrycznego.

4.Regułę prawej dłoni dla przewodnika prostoliniowego.

5. Regułę prawej dłoni dla przewodnika kołowego.

6. Regułę lewej dłoni.

7. Regułę Lenza.

8. Budowę zwojnicy i elektromagnesu.

9. Definicję i rodzaje fal elektromagnetycznych.

b. Przeczytaj podsumowanie z podręcznika ( str. 166 – 167 ).

c. Wykonaj test sprawdzający ( str. 168 – 169 ).

Przygotuj się na test sprawdzający Twoją wiedzę.