Lekcja (kl. 8) z dnia 08.04.2020 r.

Temat: Silnik elektryczny na prąd stały.

**Wracamy na chwilę do podręcznika!**

1. Zapoznaj się z treścią tematu zawartego na stronach od 149 do 151.
2. **W zeszycie przedmiotowym napisz odpowiedzi** do poniższych zagadnień:
3. Opisz budowę silnika elektrycznego.
4. Opisz zasadę działania silnika na prąd stały.
5. Co to jest komutator (jak jest zbudowany) i do czego służy?

UWAGA!

O odpowiedzi na powyższe pytania będę prosiła mailowo lub przez platformę wybrane osoby!

Powodzenia!