

### Część I: Opis lekcji (po co ta lekcja)

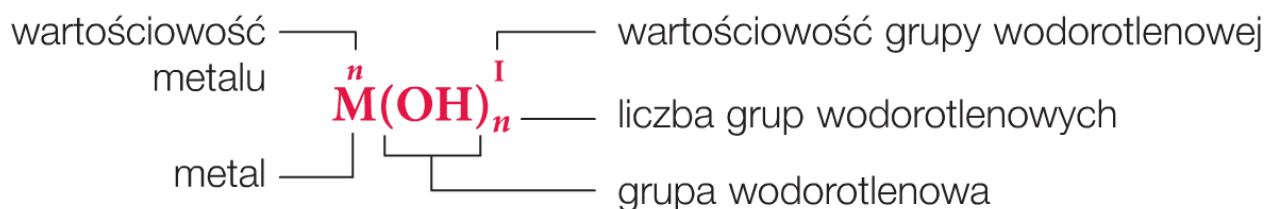
Temat lekcji: Wzory i nazwy wodorotlenków.

1. Zagadnienia związane z tematem lekcji:
  - a. Związek chemiczny
  - b. Wodorotlenek
  - c. Grupa wodorotlenowa
  - d. Wartościowość
2. Informację, co uczeń powinien wiedzieć i jakie umiejętności osiąść:
  - a. Co to jest związek chemiczny
  - b. Co to jest wodorotlenek
3. Jakiej informacji zwrotnej oczekuje nauczyciel:
  - a. Stopień opanowania treści lekcji zostanie zweryfikowany w czasie lekcji online w poniedziałek
4. Informację o materiałach, z których mogą korzystać uczniowie:
  - a. Podręcznik do chemii dla klasy 7, wydawnictwo Nowa Era
  - b. Własny zeszyt

### Część II. Notatka

Temat: Wzory i nazwy wodorotlenków.

1. Co to jest grupa wodorotlenowa?
2. Co to jest wodorotlenek?
3. Jaki jest ogólny wzór wodorotlenków



4. W jaki sposób tworzymy nazwy wodorotlenków?  
Wodorotlenek + nazwa metalu
5. Zadanie 1 i 2/210.

*Powodzenia*

*Jacek Kubinka*