

KLASA 7 SP – CHEMIA

Temat: Wzory i nazwy wodorotlenków.

Już wiesz

- w jaki sposób tworzy się wzory związków chemicznych;
- jak stosować reguły zapisywania równań reakcji chemicznych.

Nauczysz się

- co to jest wodorotlenek;
- nazywać wodorotlenki na podstawie ich wzorów;
- wymieniać i opisywać metody otrzymywania wodorotlenków oraz zapisywać odpowiednie równania reakcji;
- podawać przykłady metali i tlenków metali reagujących z wodą;
- identyfikować produkty reakcji metali aktywnych z wodą;
- podawać przykłady wskaźników kwasowo-zasadowych oraz określać ich barwę w wodzie i w zasadach.

Link do nauki:

<https://epodreczniki.pl/a/wodorotlenki---ich-budowa-i-otrzymywanie/DGFLXz70M>

W przypadku problemów możesz się ze mną skontaktować pod adresem:

p.czarnecki@sp9.edu.gdansk.pl