

Drogi Uczniu!

Na dzisiejszej lekcji skupimy się na bliższym poznaniu właściwości i zastosowań trzech wodorotlenków – sodu, potasu i wapnia.

05.06.2020

TEMAT: Wodorotlenek sodu, wodorotlenek potasu i wodorotlenek wapnia.

Tematy w podręczniku str. 211-218

W zeszytcie przedmiotowym zapisz TEMAT LEKCJI, a pod nim napisz NOTATKĘ.

TEORIA

Lekcje na platformie edukacyjnej MEN epodreczniki:

1. Lekcja *Wodorotlenki – ich budowa i otrzymywania*
<https://epodreczniki.pl/a/wodorotlenki---ich-budowa-i-otrzymywanie/D1F3LscyE>
2. Lekcja *Wodorotlenki – właściwości i zastosowanie*
<https://epodreczniki.pl/a/wodorotlenki---wlasciwosci-i-zastosowanie/D1c0WbFKe>

PRACA SAMODZIELNA

podręcznik: 1/215; 3/215; 1/218; 5/218

PRACA DOMOWA

podręcznik: 3/218; *5/215 – dla chętnych

Rozwiązania zadań domowych proszę odsyłać na adres e-mail:

becherk69@gmail.com.

Dziękuję

WYKORZYSTANE ZASOBY

- ✓ <https://epodreczniki.pl/>
- ✓ Podręcznik. *Chemia Nowej Ery. Klasa 7*, Nowa Era

Życzę powodzenia podczas zgłębiania tajników chemii.

Pozdrawiam

