

Zdalne lekcje – chemia klasa 7

Treści nauczania z podstawy programowej.

Uczeń:

- a) pisze równania reakcji otrzymywania tlenu oraz równania reakcji tlenu z metalami i niemetalami;
- b) opisuje właściwości fizyczne oraz zastosowania wybranych tlenków (np. tlenku wapnia, tlenku glinu, tlenków żelaza, tlenków węgla, tlenku krzemu(IV), tlenków siarki);

1. Zapisz temat lekcji: Tlenki – zastosowanie.
2. Proszę zrobić notatkę w zeszycie dotyczącą punktu b), na podstawie podręcznika str. 198-199 oraz strony <https://epodreczniki.pl/a/tlen-i-tlenki/DkOzJ7E5P>
3. Wykonaj zadania z podręcznika str. 201 zad. 3 i 4