

Chemia KL. VII – 25. 05. 2020 r.

1. Temat: **Powtórzenie wiadomości z działu: „ Woda i roztwory wodne”.**

*przypomnij sobie najważniejsze informacje z tego działu - podręcznik str. 192-193

*wykonaj **zadania 1,2,4,5 str. 194**

*Podane zadania wykonaj na podstawie treści podręcznika lub informacji dostępnych w Internecie, np.:

<https://www.youtube.com/watch?v=eicldphfORE>

<https://epodreczniki.pl/a/woda-i-roztwory-wodne---podsumowanie/DUkCo4P3n>

Kontakt z nauczycielem: jatkowska5@wp.pl lub messengerem

Chemia KL. VII – 29. 05. 2020 r.

2. Temat: **Tlenki metali i niemetalu.**

*zapoznaj się z tematem z podręcznika, str. 196

*napisz w zeszycie notatkę wg wzoru:

- tlenki – definicja – str. 197
- wzór ogólny tlenków – str. 197
- podział tlenków – str. 196
- wzory, nazwy tlenków i przykłady – str. 196
- sposoby otrzymywania tlenków + reakcje – str. 200
- właściwości tlenków – wynikają z rodzaju wiązań – str.200, 129
- zastosowania wybranych tlenków – str. 198,199
- katalizator – definicja – str. 201

*rozwiąż w zeszycie **zadanie 1,2,3,5 str. 201**

* **powtórz i przygotuj się do rozwiązywania quizu z tematów o tlenkach, elektrolitach i nieelektrolitach oraz wzorach i nazwach wodorotlenków (3 tematy z działu : „Tlenki i wodorotlenki”) w dnia 08.06.2020 r. – instrukcje będą podane na grupie klasowej**

*Podane zadania wykonaj na podstawie treści podręcznika lub informacji dostępnych w Internecie, np.:

<https://epodreczniki.pl/a/tlen-i-tlenki/DkOzJ7E5P>

Kontakt z nauczycielem: jatkowska5@wp.pl lub messengerem