Temat: Tlenki metali i niemetali.

Korzystając z podręcznika str. 196 przeanalizuj temat i uzupełnij notatkę:

1. Jak powstają tlenki metali i niemetali?
2. Wzór ogólny tlenków.
3. Zastosowanie tlenków.
4. Rodzaj wiązania w tlenkach.
5. Otrzymywanie tlenków.
6. Co to jest katalizator?

Pomogą Ci również w lepszym zrozumieniu tematu linki:

<http://home.agh.edu.pl/~wisla/Klas_z_n.pdf>

<https://chemiadlaopornych.pl/szkola-podstawowa/tlenki/>

<https://www.youtube.com/watch?v=-Ki9bqTrj-8>