

CHEMIA

Temat: Budowa, otrzymywanie oraz właściwości fizyczne wybranych tlenków.

Na podstawie tematu w książce str. 129-140 oraz innych źródeł informacji np.;

<https://chemiadlaopornych.pl/szkola-podstawowa/tlenki/?v=9b7d173b068d>

postarajcie się rozwiązać poniższe zadania. Na odpowiedzi w postaci zdjęcia wykonanej pracy przesłanej na Messenger czekam najpóźniej do 16.02.2021r.

1. Wyjaśnij co to są tlenki.
2. W jaki sposób tworzy się nazwy tlenków.
3. Na wybranym przykładzie wskaż metody otrzymywania tlenków.
4. Podaj wzór sumaryczny następujących tlenków:
 - a) Tlenek miedzi
 - b) Tlenek siarki (IV)
 - c) Tlenek siarki (VI)
 - d) Tlenek żelaza (III)
 - e) Tlenek magnezu.