

**Chemia – 8a**

**Zdalne nauczanie**

**Zagadnienia do realizacji 03 - 04.11.2020**

**Temat: Reakcje zobojętniania (2h)**

Treści nauczania:

1. Jakie substancje biorą udział w reakcji zobojętniania.
2. Zapis cząsteczkowy, jonowy, jonowy skrócony reakcji zobojętniania.
3. Zapis ogólny reakcji zobojętniania.
4. Interpretacja jonowa reakcji zobojętniania.

Praca domowa: Zadania z podręcznika str. 72.