**CHEMIA KL. VII**

Temat : *Prawo zachowania masy* (16- 22.03. 2020)

1. Treść prawa str. 149
2. Jak obliczyć masę produktu reakcji chemicznej – przykład 36
3. Jak obliczyć masę substratu reakcji chemicznej – przykład 37

Praca domowa – zad. 1-2 str. 150

Dla chętnych – zad. 3-5 str. 150

Temat: *Obliczenia stechiometryczne* (23 – 29.03.2020)

1. Jak obliczyć masę produktu – przykład 39 -40
2. Jak obliczyć masę substratu – przykład 41

Praca domowa – zad. 1-6 str. 155