

Temat: Kwas metanowy

06.04.2020r.

Cele: Poznasz wzory kwasu metanowego, jego właściwości i zastosowania oraz będziesz doskonalił pisanie równań spalania.

Przeczytaj tekst z podręcznika str.161 – 163, a następnie pisemnie w zeszycie udziel odpowiedzi na pytania:

1. Napisz wzór sumaryczny i strukturalny kwasu metanowego (mrówkowego).
2. Zapisz właściwości kwasu.
3. Napisz równanie spalania całkowitego kwasu mrówkowego.
4. Wymień w podpunktach zastosowania.
5. Rozwiąż w zeszycie zad. 1,2,3 str.163