Chemia, 07.04.2020r.

Klasa: VIII

**Temat: Kwas metanowy**

**Lekcja na platformie zoom ( osoby, które nie mogą uczestniczyć w lekcji on-line samodzielnie zapoznają się z lekcją wg przygotowanego harmonogramu)**

**W trakcie tej lekcji:**

1. Omówimy właściwości kwasu metanowego (mrówowego)

**Czego będziesz potrzebować do tej lekcji?**

1. Smartfon lub laptop/komputer z zainstalowanym programem zoom.
2. Zeszyt i coś do pisania.
3. Dostęp do Internetu i przeglądarki internetowej.

**ZADANIE 1 (20min)**

Przeczytaj w podręczniku temat lekcji strona 161 -163:

**Zadanie 2 Sporządź do zeszytu notatkę wg planu: (15 min)**

1. Wzór kwasu metanowego
2. Właściwości fizyczne i chemiczne kwasu metanowego
3. Zastosowanie kwasu metanowego.

**Zadanie 3 Rozwiąż w zeszycie zadania z podręcznika – strona 163 zadanie 1 (5minut)**

.

**ZAKRES REALIZACJI PODSTAWY PROGRAMOWEJ:**

IX. 4) podaje przykłady kwasów organicznych występujących w przyrodzie (np. kwas mrówkowy […]) i wymienia ich zastosowania […]