**Chemia Klasa VIII (wtorek 19.05. 20r)**

**Temat: Kwas metanowy- właściwości i zastosowania..**

**Treści dla ucznia (cele lekcji):**

* właściwości i zastosowania kwasu metanowego
* równania reakcji spalania i dysocjacji jonowej kwasu metanowego

Proszę skorzystać z:

<https://epodreczniki.pl/a/kwasy-karboksylowe---wlasciwosci/D1CvnKVGd>

Do wykonania notatka w zeszycie na podane zagadnienia.

**Chemia Klasa VIII (piątek 22.05. 20r)**

**Temat: Kwas etanowy- właściwości i zastosowania..**

**Treści dla ucznia (cele lekcji):**

* wyjaśnić, na czym polega proces fermentacji octowej
* właściwości kwasu etanowego (reakcja spalania, odczyn, reakcje z: zasadami, metalami i tlenkami metali)
* równania reakcji spalania i dysocjacji jonowej kwasu etanowego

Proszę skorzystać z:

<https://epodreczniki.pl/a/kwasy-karboksylowe---wlasciwosci/D1CvnKVGd>

Do wykonania notatka w zeszycie na podane zagadnienia.