Temat lekcji: Kwas metanowy

<https://epodreczniki.pl/a/kwasy-karboksylowe---wlasciwosci/DAPv2781S>

<https://epodreczniki.pl/a/kwasy-karboksylowe---budowa/DH3YxmeJx>

<https://www.youtube.com/watch?v=OlZsSCmWsKY&t=1628s>

<http://hpc.amu.edu.pl/MSDS/Kwas_mrowkowy.pdf>

zróbcie notatkę do zeszytu:

1.Właściwości fizyczne i chemiczne

2.Dysocjacja jonowa kwasu

3. reakcja spalania

4.Zastosowanie

Zadanie domowe: zeszyt ćwiczeń strona 90,91

.