

Chemia KL. VIII – 06. 04.2020 r.

1. Temat: **Kwas metanowy.**

*przeczytaj temat z podręcznika, str. 161

* zapisz notatkę wg wzoru:

- kwas metanowy – wzory i inne nazwy,
- właściwości (uwzględnić reakcję dysocjacji i spalania),
- zastosowanie;

*rozwiąż w zeszycie zadanie 1,2,3 str. 163

*Podane zadania wykonaj na podstawie treści podręcznika lub informacji dostępnych w Internecie, np.:

<https://epodreczniki.pl/a/kwasy-karboksylowe---wlasciwosci/D1CvnKVGd> - bardzo ciekawie opracowany temat, doświadczenia, modelowanie - POLECAM

Kontakt z nauczycielem: itatkowska5@wp.pl lub messengerem

Życzę : **Zdrowych i wesołych Świąt!**