**Chemia**

**Propozycja tematyczna do 25 marca**

Proponuję zapoznać się z zagadnieniami **dotyczącymi kwasów karboksylowych** .Informacje na ten temat znajdziecie w podręczniku i na stronie

https://epodreczniki.pl/a/kwasy-karboksylowe---budowa/DpOlnp

Proponuję zapoznać się z budową cząsteczki ,nazewnictwem, wzorami sumarycznymi i pół strukturalnymi kwasu octowego i mrówkowego oraz właściwościami kw. Octowego. Celem utrwalenia zapiszcie w zeszycie wzory w. w kwasów i podajcie ich właściwości. Warte zapamiętania jest też zastosowanie tych kwasów przez człowieka .Proponuje wykonać dwa dowolne zadania ze zbioru dotyczące kw. Octowego i mrówkowego .