

Chemia klasa VIII – 6 kwietnia 2020r.

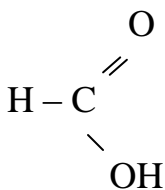
Temat: Kwas metanowy.

Notatka do zeszytu.

Kwas metanowy – nazwa systematyczna.

Kwas mrówkowy – nazwa zwyczajowa. Kwas ten znajduje się w jadzie mrówek, w pokrzywach. Jest silnie trujący.

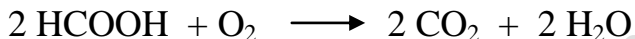
HCOOH – wzór sumaryczny



Kwas mrówkowy ulega reakcji dysocjacji jonowej:



Kwas metanowy jest palny:



Przeczytajcie uważnie temat w podręczniku str. 161-153.

Możecie również obejrzeć materiał umieszczony na stronie:

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

punkt 2 – budowa kwasu mrówkowego.

Uzupełnijcie proszę zadania 35, 36, 37, 38, 40 w zeszytach ćwiczeń str. 90, 91.

Proszę na bieżąco zapisywać w zeszycie tematy lekcji i wszystkie podane informacje.

Powyższe zadania proszę wykonać 6 kwietnia 2020.

Z dzisiejszej lekcji proszę przesłać zdjęcia uzupełnionego zeszytu ćwiczeń.

Wszelkie wątpliwości i pytania możecie przysyłać na adres:

ewagnilka-matematyka@wp.pl.

