

Klasa III A 20.04.2020

Dzień dobry.

Ponieważ nie macie podręczników do chemii organicznej, przygotowałam dla Was fragmenty z repetytorium dla maturzystów, z którymi musicie się zapoznać, aby cokolwiek zrozumieć z tematu lekcji. Niestety nie ma informacji na e-podręczniki. Możecie skorzystać z <https://www.youtube.com/watch?v=Ty7ladCzqks>.

Temat: ***Nomenklatura (nazewnictwo) alkanów rozgałęzionych.***

Pod tematem lekcji przepiszcie:

- wzory i nazwy podstawników (str. 4),
- zakreślone przykłady prawidłowo nazwanych alkanów rozgałęzionych (7 przykładów),

Jako pracę domową proszę narysować wzory grupowe:

- a) 3-chloropentan,
- b) 2-bromobutan,
- c) 3-etyloheptan,
- d) 2,2,4,- trimetyloheksan,
- e) 1-bromo-2-chloro-3,3- dimetyloheptan,
- f) 1,1,1,3-tetrachloropropan.

Odsyłacie tylko pracę domową do soboty 25.04.2020 r.

Email:

ecedro48@gmail.com