

Deriváty uhlovodíků

Zopakuj si:

1. Aldehydy
 - a) Jakou mají charakteristickou skupinu
 - b) Napiš jejich 2 vlastnosti
 - c) Napiš 2 zástupce, jejich vzorec a použití
2. Ketony
 - a) Jakou mají charakteristickou skupinu
 - b) Zástupce, vzorec, vlastnosti, použití, bezpečnost při práci
3. Karboxylové kyseliny
 - a) Jakou mají charakteristickou skupinu
 - b) 2 vlastnosti
 - c) Zástupci, vzorec, použití

Přečti si v učebnici kapitolu na str. 104-105, doma **zjistí**, které potraviny nebo výrobky obsahují karboxylové kyseliny – **zapiš do sešitu**.

Vyrob si doma šuměnku podle návodu na str. 104 a do sešitu napiš, jak se ti pokus podařil a jak ti nápoj chutnal.