Dragi učenci,

v zvezek si napišite kratek povzetek poglavja:

Lastnosti in delitev beljakovin (učbenik str.102)

Ko boste snov predelali se pričakuje, da veste:

1. Kako z biuretsko reakcijo dokažemo prisotnost beljakovin?
2. Kaj pomeni, da beljakovina koagulira oziroma zakrkne?
3. V kašnih pogojih beljakovina koagulira?
4. Kako delimo beljakovine na sestavo?
5. Kaj je značilno za enostavne in kaj za sestavljene beljakovine?

V delovnem zvezku to poglavje zajemajo naloge - vprašanja 13,14,15 na str. 123

Če boste imeli kakršnakoli vprašanja, ste z njimi dobrodošli na e-naslov: roman.mrzljak@os-mk.si