

Pozdravljeni,

Še vedno proučujemo beljakovine. Odgovorite na naslednja vprašanja v zvezek:

1. Napiši najmanj pet različnih pomenov beljakovin za organizem.
2. Kaj so osnovni gradniki ali monomeri beljakovin?
3. Koliko različnih monomerov beljakovin poznaš?
4. Kaj pomeni esencialen?
5. Opiši kako delimo beljakovine glede na zgradbo?
6. Kako imenujemo reakcijo nastanka beljakovin?
7. Kako imenujemo vez med monomeri in kako jo dokažemo? Poskus, opiši.
8. Kaj pomeni hidroliza? Pojasni to reakcijo.
9. Kaj pomeni, da beljakovina denaturira?
10. Kdaj pride do denaturacije?
11. Kaj pomeni, da so encimi biokatalizatorji?
12. Kako delujejo encimi?
13. Zakaj uporabljamo encime v detergentih?
14. Pojasni en primer encimov v industriji.

V šoli pogledam vse naloge in DZ. Pomembno je za zaključno oceno, da imate dokaze o učenju, ki so zapisani v vaših zvezkih in delovnih zvezkih.

Reši naloge v DZ, od str. 68 do 79, kar ti še manjka.

Uspešno delo želim, učiteljica