

Dragi učenci!

Lepo vas pozdravljam, tokrat v že 5. tednu samostojnega domačega dela.

Sedaj smo se že vsi navadili na drugačen način dela, a gotovo tudi vi komaj čakate, da se spet vidimo v šolskih klopeh.

Zopet vas moram pohvaliti (vsaj veliko večino), da sproti, pridno opravljate svoje dolžnosti.

Pozivam tudi tiste, ki se še niso oglasili, da naredijo prvi korak.

Če česa ne razumete, me pokličite (dosegljiva sem na 041 832 001 od 10.00 do 11.30) ali pišite. Bolje, da probleme rešimo sproti.

Če vseh vprašanj za ponavljanje in utrjevanje ne boste utegnili rešiti, jih nekaj pustite za naslednji teden.

Veliko uspeha pri delu. Želim, da prijetno preživite teden in bodite zdravi – učiteljica Jerneja.

PONAVLJANJE IN UTRJEVANJE

(Rešene naloge oddaj – glej navodilo pod prijavo v spletno učilnico)

1. Učbenik stran 58 – Ključna vprašanja

a) Kaj so karboksilne kisline? (3 vprašanja)

b) Kaj so maščobe? (5 vprašanj)

2. Učbenik stran 58 in 59 – Poišči ustrezno rešitev

Naloge 1, 2, 3, 4, 5, 6,7 in 8.

PRALNA SREDSTVA

Učbenik strani 46 in 47. Večkrat preberi.

Odgovori in napiši v zvezek.

1. Kako razdelimo **pralna sredstva**?

2. Kaj so **mila**?

3. Pridobivanje mila (prepiši postopek str. 46 od formule maščobe do formula natrijevega mila).

4. Nariši shematski prikaz delca mila. (učb. 46)

5. Kako deluje milo? Lahko narišeš in napišeš (slika na dnu strani 46).

6. S čim pomivamo posodo? Prepiši formulo **detergenta**.

Še ideja, kako lahko izdeláš svoje milo.

https://www.milnica.si/izdelajte-svoje-naravno-milo/?campaigntype=search&gclid=EAlaIQobChMIirumuOza6AIVUeJ3Ch36Ng3iEAAAYASAAEgJqM_D_BwE

Še več o milu: (str. 123 – 125)

<https://eucleniki.sio.si/kemija9/1271/index1.html>