

NAVODILA ZA DELO KEM9 (9.teden delo na daljavo)

Lepo vas pozdravljam vse učence 9. a in b razreda. Že deveti teden dela na daljavo in drugi teden, ko se naloge pri kemiji ocenjujejo.

Ta teden rešite kviz v spletni učilnici. Kviz bo odprt s ponedeljkom 18.5.2020.

Naloge so takšnega tipa kot ste jih reševali v sedmem tednu pri kvizu na spletni učilnici (torej takšen stil naloge), vsaka naloga je vredna eno točko, nalog v kvizu je osem.

Zajema snov kisikove organske spojine, zraven spada tudi zadnja snov (sedmega tedna), kjer preverjam tudi ali prepoznate modele različnih kisikovih organski spojin, primer modelov je v spletni učilnici, tako da lahko preverite vaše znanje in utrdite. Poglejte si tudi videoposnetke, ki so priloženi v spletni učilnici v tednu 11.5 - 15.5.2020. Pri zadnji snovi preverjam tudi vse ostale značilnosti kisikovih organskih spojin, ki jih imate na ppt predstavitvi.

Vsa snov za nazaj je še vedno v spletni učilnici, tako da se lahko brez težav naučite kar še ne veste. Kviz morate nujno rešiti do petka 22.5.2020, kasneje reševanje kviza ne bo več mogoče. Točke, ki ste jih pridobili boste izvedeli sproti in ob koncu reševanja kviza. Tako da povratne informacije tukaj ne bom dajala.

Želim vam veliko sreče!

Točke, ki jih boste dosegli v teh dveh tednih bom prištela h kratkemu preverjanju znanja, ki ga bomo predvidoma izvedli prvi teden junija v šoli. Vse kar bo v tem kratkem preverjanju znanja (20-30 min), bomo ponovili v šoli prvi teden, ko se vidimo in naj vas ne skrbi, saj je to snov ki ste jo delali na daljavo, nekaj pa smo jo predelali že v šoli. 25.5 se torej vidimo v šoli. Srečno in uspešno delo do takrat.

V PRIMERU NEJASNOSTI MI PIŠITE!

Lepo vas pozdravljam

Karmen Uranič