**KEMIJA 9. R**

**POUK NA DALJAVO KEMIJA**

**SEDMI TEDEN: 11. 5.−15. 5. 2020**

Dragi učenci in učenke, lepo pozdravljeni!

Svoje naloge pošiljajte na [**mojca.marinc@guest.arnes.si**](mailto:mojca.marinc@guest.arnes.si)**.** Zraven imena in priimka ne pozabite napisati še razred in oddelek (npr.: 9.a ali 9.b).

**Vašo odzivnost bom upoštevala pri zaključevanju ocen.**

**Prejšnji teden ste dobili navodila:** poslikajte in mi pošljite sliko miselnega vzorca do nedelje, 10. 5. 2020 na[**mojca.marinc@guest.arnes.si**](mailto:mojca.marinc@guest.arnes.si)**. Tisti, ki tega še niste storili, naredite to čim prej, ker ste že zamudili rok.**

Čestitam vsem, ki vam je do sedaj uspelo narediti!

Delo si časovno razporedite kot vam odgovarja, pazite le, da ga do konca tedna opravite.

9. A in 9. B

V času našega poučevanja na daljavo smo vzeli vse predvidene količine, ki spadajo h kemijskemu računanju v osnovni šoli. Prejšnji teden je bil namenjen **utrjevanju** **in preverjanju znanja**. Upam, da vam je šlo.

Sedaj se vračamo nazaj na poglavje KISIKOVE ORGANSKE SPOJINE, ki ga bomo dokončali.

1. ura: **Ponovitev snovi**

* najprej preverite, če ste opravili zadolžitev prejšnjega tedna
* poiščite v zvezku začetek KISIKOVIH ORGANSKIH SPOJIN – PONOVITE, vse preberite, izpišite si funkcionalne skupine in se jih naučite.

2. ura: **Maščobe**

* preberite in rešite primere na: <https://eucbeniki.sio.si/kemija9/1103/index.html> od strani 114 do 117.

Prijetno delo vam želim,

Mojca Marinč