**KEMIJA 9. R**

**POUK NA DALJAVO KEMIJA**

**PETI TEDEN: 20. 4.-24. 4. 2020**

Dragi učenci in učenke, lepo pozdravljeni!

OBVEZNO za tiste, ki se mi do sedaj še niste nič javili!!! – JAVITE SE ŠE V PONEDELJEK, 20. 4. 2020 DO 14h, V NASPROTNEM PRIMERU, BOM OBVESTILA VAŠE STARŠE, kajti podatke potem sporočamo naprej, ker bodo sankcije za tiste, ki ne delajo za šolo.

Zaradi varstva podatkov bom navedla samo vaše začetnice, pri katerih še nisem zabeležila odziva:

9.a: E.D., J. L., R. P., J. Š., M. Š., I. K. T.

9.b: S.D., L.F.G.

Lahko samo sporočite, kako vam gre, dovolj je, da mi samo napišete, kar skupaj za oba predmeta (kemijo in fiziko), kako vam gre, ste uspeli narediti vse naloge, sledite navodilom ... na naslov: [**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).

Čestitam vsem, ki se vam je do sedaj uspelo javiti!

V tem tednu se javite v sredo, 21. 4. 2020, 9.b,  
v četrtek, 23. 4. 2020 pa 9.a.

Potem pa si zaslužite počitnice, če sedaj pridno delate.

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

9. A in 9. B

V tem tednu:

* najprej preverite rešitve utrjevanja prejšnjega tedna (tu se pomotoma dve zadnji nalogi podvajata)
* vzeli bomo: **Računanje mase**,
* in vadili vse skupaj, kar smo sedaj usvojili pri RAČUNANJU V KEMIJI: **Mešane računske naloge** (računske naloge, primeri).

Spodaj pod navodili imate povezave.

- preglejte predstavitev in prepišite v zvezek ter rešite primere

- Mešane računske naloge – si lahko natisnete in jih rešite ali pa jih prepišete v zvezek in jih rešite sami, lahko si pomagate z zapiski, uporabljajte PSE

- Rešitve boste še dobili.

Zaključujemo s poglavjem KEMIJSKO RAČUNANJE.

Potem sledijo zaslužene počitnice.  
Prvi teden po počitnicah pa nas čaka še preverjanje in utrjevanje znanja – to bomo pa še zvedeli, ali bomo še vedno preko spleta ali že mogoče v šoli.

Še vedno si lahko pomagate s spletom: <https://eucbeniki.sio.si/kemija9/964/index.html>.

Prijetno delo vam želim,

Mojca Marinč