**KEMIJA 8. razred Sonja Najman Vedenik**

3. TEDEN: 30. 3. – 4. 3. kontakt:**sonja.najman-vedenik@os-dob.si**

**Pozdravljena učenka, pozdravljen učenec!**

V nadaljevanju ti bom podala navodila za **samostojno delo** za 3. teden samostojnega učenja.

V kolikor imaš težave, nečesa ne razumeš, ne znaš rešiti ali ne najdeš, prosim, da mi pišeš na zgornji elektronski naslov (e-mail).

**NOVOST:** Na e-maile odgovarjam v svojem času, zato prosim, da ste potrpežljivi in mi ne pošiljate mailov večkrat ali preverjate, če sem že pregledala. VSE bom pregledala, in vam kmalu sporočila.

**POMEMBNO OBVESTILO!**

**V tem tednu imate ROK do ČETRTKA, DO 12-TE URE, da mi VSI pošljete naloge od prejšnjega tedna – morali ste poslati REŠEN DELOVNI LIST – Urejanje enačb (s postopkom) ter slike poskusa z izpolnjenim delovnim listom (+ zadnja naloga).**

S tem dobite 2 zvezdici, obenem bom jaz vedela, da delate, da nimate težav in da je pri vas vse v redu.

V kolikor do četrtka, do 12.00, ne bom dobila od vas poslanih nalog, bom sprva sporočila razredničarki, če bova ocenili, da je potrebno, bom tudi poklicala starše.

**Kdor je že poslal, pa ima samo nalogo za ta teden.**

Nihče ni sporočil, da mi ne bi mogel pošiljati e-mailov, zato sklepam, da samo še niste opravili svoje delo.

**Naj vam povem, da sem IZREDNO PONOSNA IN VESELA, saj je več kot polovica vas to delo že opravila!!!**

**3. TEDEN: 30. 3. 2020 – 3. 4. 2020**

**1. IN 2. ŠOLSKA URA – preverjanje znanja in utrjevanje – i-učbenik in ZBIRKA**

**S pomočjo i-učbenika, svojega učbenika in zvezka ponovi celotno poglavje Kemijske reakcije:**

[**https://eucbeniki.sio.si/kemija8/943/index.html**](https://eucbeniki.sio.si/kemija8/943/index.html)

strani 95 do 138

Večino tega si že ponovil v prvem tednu, ali utrjeval in prepisoval v drugem tednu. Tako da se osredotoči na tiste dele, ki ti niso bili jasni, ponovi naloge, ki ti prejšnjič niso šle in reši vse, kar še nisi rešil – veliko nalog za utrjevanje:

[**https://eucbeniki.sio.si/kemija8/1235/index.html**](https://eucbeniki.sio.si/kemija8/1235/index.html)

str 131 do 138

Potem reši naloge v zbirki, na strani 42. In odgovori na vprašanja za ponavljanje na strani 43.

**Za oboje boš dobil rešitve naslednjič.**

**NALOGA ZA TA TEDEN:**

Tokrat NIMAŠ NALOG, ki bi jih moral slikati in pošiljati!

**Prosim te, da mi sporočiš, kako ti gre. Piši mi na e-mail.**

**V primeru, da bo več učencev imelo težave z razumevanjem, se bomo dogovorili za »uro dopolnilnega pouka«, kjer se bomo srečali na videokonferenci ali podobnem programu in se pogovorili o težavah, ki vas pestijo.**

**Za tiste, ki staro nalogo, od 2. tedna, še niso poslali, pa velja:**

**DO ČETRTKA, 2. 4. 2020 OB 12.00!!!**

Ta naloga je iz DVEH delov, zato je vredna dveh zvezdic.

**Rešitve zadnje naloge vam sproti sporočam na mail, tako da jih ne bom objavljala, saj želim, da vsi poskusite sami rešiti.**

**Želim ti uspešno delo!**