

Naravoslovje 7.a

SPLOŠNA NAVODILA

– glej 1. teden!

Spletna učilnica naravoslovje 7: <https://ucilnice.arnes.si/course/view.php?id=23287>

Geslo SU: Ker je po novem učilnica zaklenjena, moraš vpisati vstopno **geslo**, ki je odgovor na vprašanje: ***Katera žival je najbolj značilen predstavnik kolobarnikov?***. Odgovor najdeš tudi na sliki v U str. 95. Če ti geslo dela težave, se posvetuj s sošolci oz. mi pošli e-mail.

Kanal v Komunikaciji eA: Spremljajte tudi **Komunikacijo** v eA, kjer imate 7. razredi svoj kanal Naravoslovje 7a in b. Tudi tam sem vam na voljo.

Videokonferenca (v nastajanju)

Utrjevanje (nujno): Ker smo predstavili pisno ocenjevanje znanja je potrebno do nadaljnjega znanje utrjevati. To lahko storiš s spletnim dostopom na vprašanja. Spletni naslov smo prilepili v zvezek za naravoslovje. Vsa snov je v U str. 104 – 148.

PUD: Dva učenca, ki še **nimata** ocene zapisane v eRedovalnici, pričakujem, da bosta v tem času nadoknadila in oddala osebno izkaznico za vretenčarja in nevretenčarja. Navodila sta vsa dobili v šoli pri pouku.

NALOGE: PONAVLJANJE POGLAVJA SNOVI

Utrjevanje prejšnjega ure: Za utrjevanje Kemijskih reakcija: spajanje, razkroj in gorenja odgovori na vprašanja Razmisli in odgovori U str. 31 in 35. Odgovore zapiši v zvezek.

Ponavljanje poglavja Snovi

V spletni učilnici (SU) te čaka škatla, v kateri so vprašanja za ponavljanje poglavja:

- Vprašanja v SU: <https://ucilnice.arnes.si/mod/resource/view.php?id=948953>

Vprašanja reši v zvezek. Ni potrebno vseh narediti na enkrat, ker jih je veliko. Porazdeli si delo po svojih zmožnostih. Isto nalogo boste imeli tudi v ponedeljek.

Predlagam sledeč postopek:

1. Razdeli vprašanja na dva dela. Prvi del boš rešil v petek, drugega v ponedeljek.
2. Preberi vprašanje.
3. Odgovor poišči v zvezku in ga označi z ustrezno št. vprašanja.
4. Če ga v zvezku še nimaš, odgovor poišči v U/e-U in ga zapiši v zvezek.

Opomba: *Zadnjih 10 vprašanj ste že rešili, preveri, če imaš res rešene. Vprašanja bomo v naslednjem tednu pregledali preko videokonference. Od vas pričakujem, da jih do takrat rešite, da bomo čim bolj produktivni. Če imate težave, se oglasite v Kanalu (eA Komunikacija) ali pišite na e-mail.*