**NARAVOSLOVJE 6. razred (ponedeljek, 16. 3. 2020)**

Dragi učenci!

Ta teden bo vaše učenje naravoslovja potekalo na domu. Prosim, da vsa navodila preberete in delo opravite, v primeru kakršnokoli vprašanja in nejasnosti, se obrnite name.

Želim vam vse lepo, ostanite zdravi in kmalu se vidimo.

Učiteljica Marina

**Navodilo za učence**

Vzemite učbenik naravoslovje in odprite na strani 115 in nato preberite vse od strani 116 – 119. V zvezke zapišete naslov in prepis v zvezek (ZAPIS V ZVEZEK, ponedeljek 16.3.2020). Nato še lahko na internetu na spletni strani strani e – učbeniki, poišči naravoslovje 6 nato poišči v kazalu ŽIVA NARAVA, POIŠČI KAJ SO DEJAVNIKI OKOLJA? Preberi in reši naloge <https://eucbeniki.sio.si/nar6/1553/index.html>

*ZAPIS V ZVEZEK, ponedeljek 16.3.2020*

**DEJAVNIKI OKOLJA**

 **neživi dejavniki živi dejavniki**

Dejavnike **nežive narave**, ki vplivajo na življenje organizmov, imenujemo neživi dejavniki okolja. To so temperatura, voda v tleh, padavine, sončna svetloba, veter, vlažnost zraka, kamninska podlaga, Zemljina privlačnost, gostota snovi, zračni tlak, veter, vulkani in potresi.

**Živi dejavniki** so vsa živa bitja: živali, rastline, glive, bakterije in človek.

Vsi dejavniki okolja niso enako pomembni za vse vrste.

Dejavniki okolja v daljših časovnih obdobjih spreminjajo okolje in s tem spreminjajo razmere za življenje. Nekateri neživi dejavniki (potres, vulkanski izbruh) lahko spremenijo okolje tako močno, da pride do izumrtja številnih vrst ali na ožjem območju ali celo na celotnem planetu.