

Pozdravljeni, **učenci/ke 6.C** razreda - tokrat že v tretjem tednu. Kaj mislite koliko jih še bo? Zdaj ste že navajeni na takšno delo in upam, da vam gre kar dobro od rok.

DELO NA DALJAVO za 3. teden (30.3. -3.4.)

Navodilo za : **ponedeljek, 30.3.**

- a. **Preberi** tekst v učbeniku str.: 37
- b. S svojimi besedami **opiši**, kakšen proces je celično dihanje
- c. Vzemi zvezek, **napiši** naslov: **CELIČNO DIHANJE**
- d. **Preriši** spodnjo sliko ter pravilno **označi**, kaj se dogaja s kisikom, sladkorjem, ogljikovim dioksidom, vodo ... (skica ena tretjina tvojega lista)
Prepiši tudi zapis v okvirčku , ki pravi proces celičnega
- e. **Preuči** dodatno gradivo in utrdi snov na sledeči povezavi:
http://www.educa.fmf.uni-lj.si/izodel/sola/2002/di/zorman/SN/1_skupna.htm
(pod rastlinski organ LIST in sicer fotosinteza, dihanje)

Želim vam prijetno in uspešno delo .