

Navodilo za obdobje	23. 3. 2020 - 25. 3. 2020	2 uri
Razred in tema	FIZ 8. razred	Zgodovina astronomije
Datum vrnitve naloge	25. 3. 2020	

Navodila za delo:

1. S pomočjo samostojnega delovnega zvezka (str. 72 -74) in učbenika Moja prva fizika 1 preberi **poglavje Vesolje** in si naredi zapiske glede na namene učenja. Lahko si zapišeš tudi kriterije uspešnosti.

Nameni učenja	Učim se:	Uspešen bom, ko bom :
	kdaj in kako je nastalo vesolje.	
	o znanstvenikih, ki so prispevali k razvoju astronomije in njihovem delu. Npr. Tales, Pitagora, Ptolemaj, Kopernik, Galilej, Kepler, Newton, Einstein, ..	
	na spletu najti kakšnega novejšega znanstvenika, ki je prispeval k razumevanju astronomije.	
	razlikovati geocentrični in heliocentrični sistem Osončja	

2. Reši naloge v delovnem zvezku str. 74. **Rešitev poslikaj in jo pošlji na moj elektronski naslov: sandra.veres@guest.arnes.si.**
3. S pomočjo spletnega učbenika, [i-učbenik](#), preglej poglavje Vesolje in so dopolni zapiske ter reši naloge na koncu poglavja. **Zapiši vprašanja o vsebini iz napačno rešenih nalog in mi jih pošlji na zgornji elektronski naslov.**

(Ctrl + klik z miško na zgornjo povezavo) Klikneš na povezavo, ki te vrže do spletnega učbenika, nato v kazalu poiščeš **poglavje Vesolje**. Prebereš in pregledaš video vsebine iz **podpoglavja Vesolje**.

Upam, da so navodila jasna in da vam bo delo na daljavo zanimivo ter v spodbudo. Za kakršna koli vprašanja mi pišite na zgornji elektronski naslov.

Vse dobro in ostanite zdravi, Sandra