

Delo za NIT 4.razred 3.teden (23. 11. – 27. 11. 2020)

1.ura:TOREK ZOOM ob 10.00

2.ura: ČETRTEK

V zvezek zapiši naslov **DAN IN NOČ SE POVEZUJETA V SVIT IN MRAK.**

Preberi si snov v učbeniku na straneh 38 in 39.

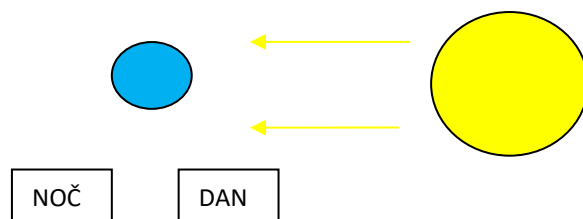
Spodaj imaš zapisane trditve. Le-te prepisi v zvezek in če je trditev pravilna, obkroži RES JE, če ni NI RES. Če si obkrožil/a NI RES, zraven dopiši pravilni odgovor.

Sonce in Luna sta skoraj enako velika.	RES JE	NI RES
Senca je zjutraj in zvečer daljša kot opoldne.	RES JE	NI RES
Ker se Sonce premika, imamo dan in noč.	RES JE	NI RES
Ko je v Sloveniji poletje, je v Avstraliji zima.	RES JE	NI RES
Zemlja in Sonce sta planeta.	RES JE	NI RES

Zapis v zvezek:

Zemlja se zavrti okoli svoje osi v 24 urah – to je en dan. Svetli del dneva se začne s SVITOM, konča pa z MRAKOM. Potem nastopi noč ali temni del dneva.

Nastanek dneva in noči (preiši):

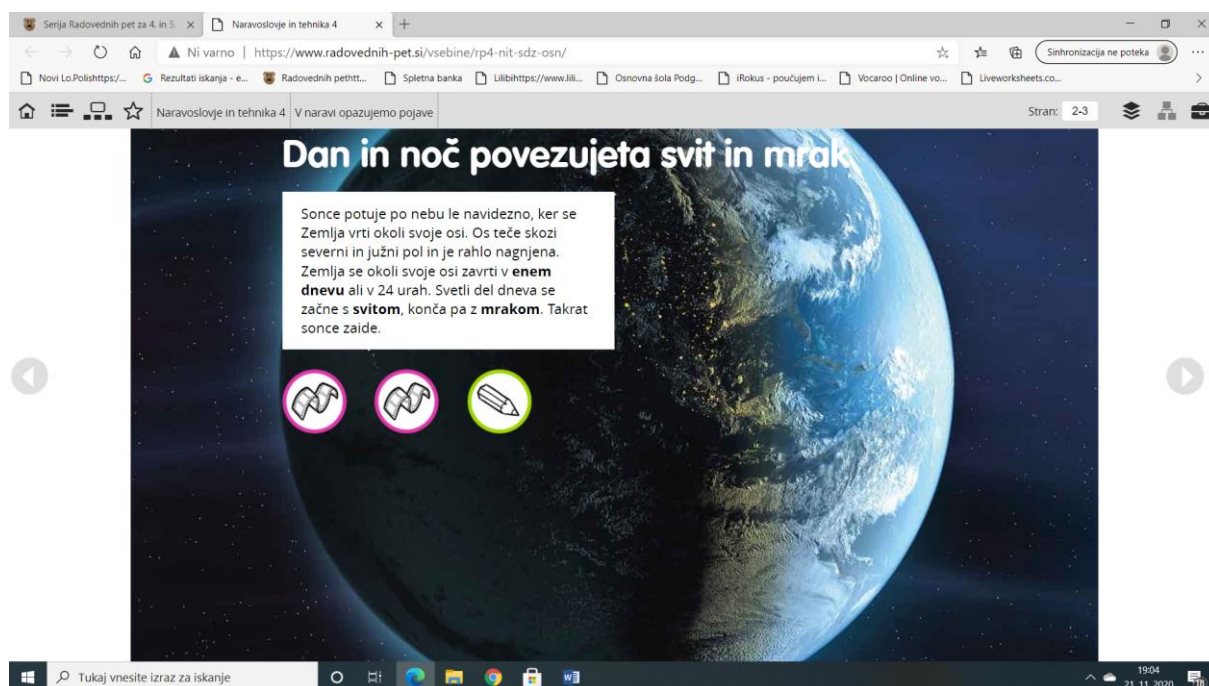


PRISOJNO POBOČJE oz. južno pobočje je bolj sončno in bolj poraslo.
OSOJNO POBOČJE oz. severno pobočje je manj poraslo, skalnato.

Najprej si dobro oglej filma, ki sta na posnetku:

<https://www.radovednih-pet.si/vsebine/rp4-nit-sdz-osn/#>

Najdeš ju v interaktivnem učbeniku. Stran izgleda tako:



Seveda se moraš prej prijaviti v Radovednih 5.

3.ura: ČETRTEK

Telesa vidimo, kadar so osvetljena

Preberi snov v učbeniku str. 40, 41, 42.

Ugotovil boš, da ste o svetilih govorili že lani.

Razmisli, kaj si se **novega** naučil. Naslednji teden se bomo o tem pogovorili in skupaj naredili zapis v zvezek.

DOMAČA NALOGA: Izvedi dejavnost, ki jo najdeš v učbeniku na strani 42. Potreboval boš baterijsko svetilko. Če je nimate, si lahko pomagaš s svetilko na telefonu.

Uživaj ob dejavnosti!

