

## Delo za NIT 4.razred ( 07. 12. – 11. 12. 2020)

### 1.ura:

#### Luna

Za uvod si najprej poglej posnetek na spodnji povezavi:

<https://www.youtube.com/watch?v=57IF41OpaDE>

---

V učbeniku na strani 43, preberi besedilo na modrem polju in nato še strip med Zalo in Nežo, zatem še celotno stran. Po prebranem pomisli:

- Kaj je teleskop ?
- Kaj misliš, kakšno je Lunino površje?

Zatem preberi in preglej slike na strani 44.

Ko boš prebral/a, si oglej zanimiv posnetek, kjer je vse zelo nazorno prikazano in povedano. Naj te ne moti, da je bil posnetek narejen za 6.razred.

<https://www.youtube.com/watch?v=2UnzyHGHUH0>

PREPIS V ZVEZEK:

### **SVETLOBA SE OD LUNE ODBIJA**

**Luna** je edini naravni satelit, ki kroži okoli Zemlje. Zaokroži v **29 dneh in pol**. Njeno površino osvetljuje Sonce in ker eno njeno stran osvetljuje Sonce, jo z Zemlje vidimo različno osvetljeno.

**SONČEV MRK**

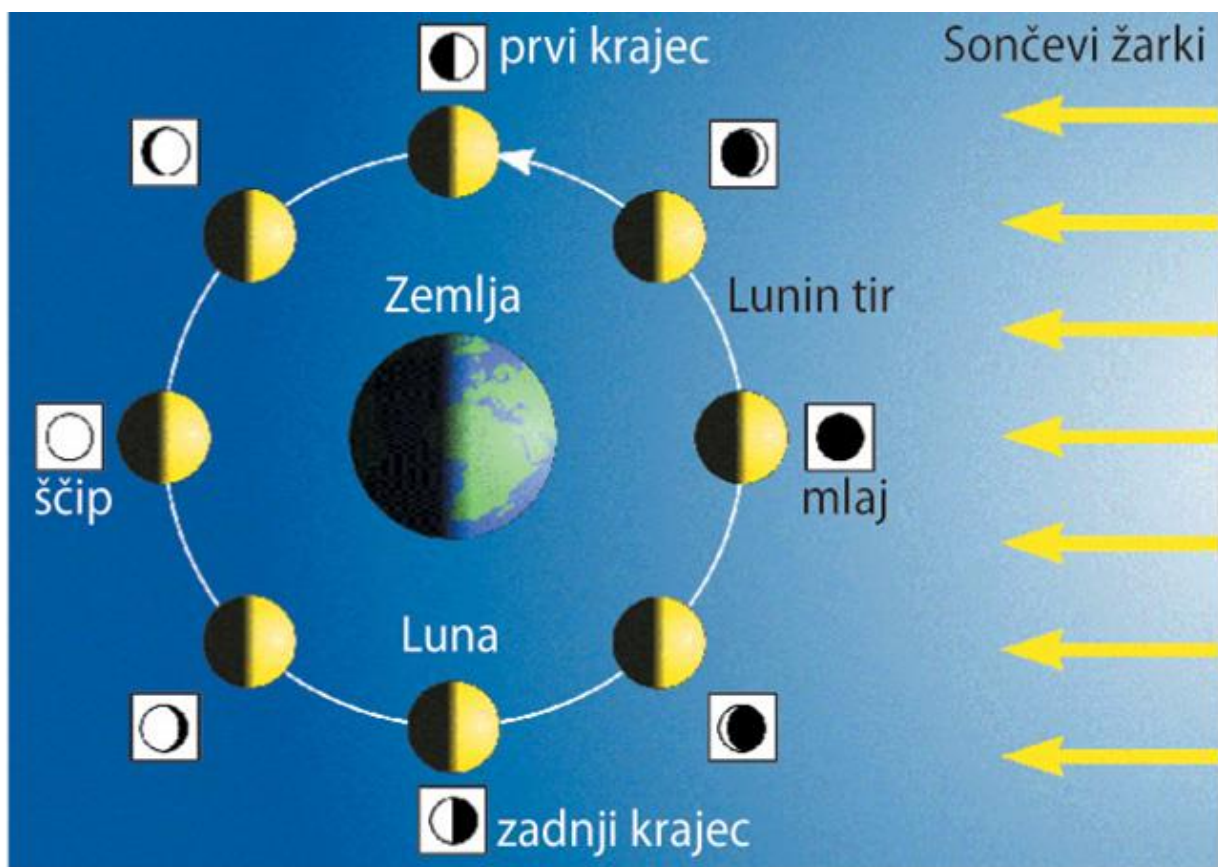
Luna je med Soncem in Zemljo in njena senca pade na del Zemlje.

+ slika (učb. str.44)

### LUNIN MRK

Zemlja je med Soncem in Luno. Sončni svetlobi prepreči, da bi dosegla Luno. Luna ostane temna. + slika (učb. str.44)

### LUNINE MENE:



---

### 2.ura:

#### **Sile delujejo na telo**

Preberi snov v učbeniku str. 45 in 46.

Povzetek MORAM VEDETI ( v rumenem okvirčku) prepisi v zvezek.

V zvezek prepisi tudi naslednji vprašanja in nanju odgovori:

1. Na kakšne načine lahko premikamo predmete?

2. Kaj je teža?

---

**3.ura:**

### **Gibanje ljudi in živali**

Preberi snov v učbeniku str. 47, 48 in 49. Dobro si oglej tudi slike.

V zvezek napiši naslov in odgovori na 3 vprašanja v zelenem okvirčku.

V **DZ** reši strani 42, 44 in 46. Ostale strani izpusti.