

Četrtek, 8. 4. 2021



**NALOGA:** Oglej si posnetek. Se ga še spomniš?



[https://drive.google.com/file/d/1cJ9NX3HmUG8B25mkZzzB5-emp\\_urWaR0/view](https://drive.google.com/file/d/1cJ9NX3HmUG8B25mkZzzB5-emp_urWaR0/view)

Pojdi na sprehod in bodi pozoren/a, koliko vrtov boš videl/a na poti.

Ali imajo vrtovi že pripravljene gredice za sajenje in setev vrtnin?

**ODMOR ZA**



**NALOGA:**

**Razmisli.** Kako so živeli nekoč?

So tudi naše prababice in pradedje imeli računalnik?



**Oglej si sliko.**

Mogoče veš, kaj predstavlja?

Na sliki je žitarica, ki se imenuje ajda. Najdeš jo lahko na poljih, kjer jo posadijo kmetje.

Iz njenih semen lahko naredimo ajdovo kašo, z mletjem pa ajdovo moko.

Poslušaj Slovensko ljudsko pravljico Ajdovo zrno.



<https://youtu.be/2QTHXK52Rwx>



### Ustno odgovori.

Kako razumeš besede **naši očetje** in **selišča**?  
Od kod so prišli naši očetje? Zakaj so zapustili tiste kraje? Kje so bili?

Kaj jim je naročila boginja?

Kaj bi se zgodilo, če ne bi poslušali njenega nasveta?



### DODATNA NALOGA:

Spremeni zgodbo tako, da naši očetje ne poslušajo nasveta boginje in jo zapiši.

ODMOR ZA



**NALOGA:** Reši učni list.



<https://www.liveworksheets.com/yi302084lr>

Ponovi pesem. <https://www.youtube.com/watch?v=vXXiyIGqliE>.

ODMOR ZA





# NALOGA: Pripravi moder delovni zvezek in reši naloge na strani 32 in 33.

## 15 KILOGRAM

1. Katera knjiga tehta več? Označi s križcem.



2. Z obkroži knjigo, ki tehta največ, z po knjigo, ki tehta najmanj.



3. Pred tehtanjem sta ocenili, koliko pomaranč tehta torba. Zakaj sta dobili različni meritvi?



	Ocena	Meritev
Mila	14	12
Julija	11	13

4. Mila in Julija sta ponovno stehali torbo. Uporabili sta enake lesene kocke. Pred tehtanjem sta ocenili, koliko kock tehta torba. Zakaj sta dobili enaki meritvi?



	Ocena	Meritev
Mila	13	10
Julija	12	10

32 Učni cilj in medpredmetne povezave:  
- Učenci proučijo predmete med seboj glede na maso.  
- Učenci razumejo maso s klasičnim tehtanjem s konstantno nastavitveno in stalno vrednostjo.



5. Ali tehta tvoja torba več od torbe, ki sta jo tehtali Mila in Julija? S čim bi bilo potrebno tehtati obe torbi, da bi bila primerjava mogoča?

6. Brin in Svit sta z utežmi stehala Brinovo torbo. Vsaka utež tehta en kilogram. Koliko kilogramov tehta šolska torba?



	Ocena	Meritev
Brin	4 kg	3 kg
Svit	2 kg	3 kg



KILOGRAMSKE UTEŽI SE UPORABLJAJO ZA TEHTANJE PO VSEM SVETU. 1 KILOGRAM ZAPIŠEMO Z OZNAKO 1 KG.

7. Na slikah so predmeti, ki tehtajo približno 1 kg.



Doma poišči čim več predmetov, ki tehtajo približno 1 kg. Preveri s tehtanjem.

Naštej jih: \_\_\_\_\_

8. Naštej tri predmete iz tvojega razreda, ki tehtajo manj kot 1 kg. Naštej še tri predmete, ki tehtajo več kot 1 kg.



## DODATNA NALOGA

Izračunaj.

$26 + 33 =$

$47 - 13 =$

$78 - 46 =$

$18 + 51 =$

$51 + 41 =$

$77 - 33 =$



Želiva ti uspešen dan.  
učiteljici Ines in Jaša

