

PONEDELJEK, 6. 4. 2020

## ŠPORT

Dober dan,

tečemo, hodimo 20 min, Svetovni prvak s kavča - 4. trening. Ker je vreme lepo, lahko vzamemo s sabo telefon in "svetovnega prvaka" opravimo na primernem mestu v naravi. Vaje so kar naporne, kdor ne zmore vsega, neredi kolikor zmore.

Lep pozdrav, učitelj Bojan

## SLOVENŠČINA

Rešitve DZ str. 78-81:

### **Kako pišemo prošnjo in kaj vse napišemo v njej?**

3. a) Prošnja.  
b) Po besedi *prosim*.  
c) Vljudno.  
č) V vseh prošnjah je rabljena beseda *prosim*.
4. a) Oči.  
b) Hčeri Mancí.  
c) Naj pogleda, ali so ključi ostali v predsobi.  
č) Da ga ne bi skrbelo.  
d) Po prenosnem telefonu.  
e) Po zaslonu.
5. a) Betka.  
b) Svoji mami.  
c) Naj jo pride iskat ob 6. uri.
6. a) Oči.  
b) Hčeri Tjaši.  
c) Naj odnese njegove hlače v čistilnico.  
č) Ker jih potrebuje v petek.
7. a) Metod.  
b) Svoji mami.  
c) Naj Ana odnese žogo Petru.  
č) Po smislu, npr.: V Kranjski Gori, potem ko so prispeli tja in se namestili po sobah.

**Dopolni in pomni.**  
neuradna

## KAKO IZREKAMO ZAHVALO?

### • SDZ 2, str. 82

#### 1. naloga

Razmišljaj o ruskem pregovoru in ga komentiraj.

Ali poznaš še kakšno podobno misel/pregovor?

#### 2. naloga

Odgovori si na vparašanja.

#### 3. naloga

Spoznavaš boš besede, s katerimi lahko izrekajo zahvalo. Dodaj tudi svoj predlog.

Z besedami, ki izražajo zahvalo, dopolni povedi.

### • SDZ 2, str. 83

#### 4. naloga

Prepoznal boš izrečeno zahvalo, utemelji svojo izbiro in odgovarjaj na vprašanj

Razmisli in odgovori.

Razmišljaj o svojih sporazumevalnih izkušnjah z izrekanjem neuradne zahvale.

Dopolni in pomni

Preberi povedi in vstavijo manjkajoče besede – lahko eno ali več.

### MATEMATIKA

#### PISNO DELJENJE DO 1000 S PREHODOM

Rešitve (petek, 3. 4.):

$$4824 : 2 = 2412$$

$$9633 : 3 = 3211$$

$$6006 : 6 = 1001$$

$$8804 : 4 = 2201$$

#### Stran 74

1.

$$248 : 2 = 124 \quad \text{PREIZKUS:} \\ 124 \cdot 2 = 248$$

$$693 : 3 = 231 \quad \text{PREIZKUS:} \\ 231 \cdot 3 = 693$$

#### Stran 75

$$484 : 4 = 121 \quad \text{PREIZKUS:} \\ 121 \cdot 4 = 484$$

$$505 : 5 = 101 \quad \text{PREIZKUS:} \\ 101 \cdot 5 = 505$$

$$846 : 2 = 423 \quad \text{PREIZKUS:} \\ 423 \cdot 2 = 846$$

$$808 : 4 = 202 \quad \text{PREIZKUS:} \\ 202 \cdot 4 = 808$$

$$966 : 3 = 322 \quad \text{PREIZKUS:} \\ 322 \cdot 3 = 966$$

$$549 : 1 = 549 \quad \text{PREIZKUS:} \\ 549 \cdot 1 = 549$$

Danes se bomo naučili pisno deliti s **prehodom**. Kaj pa to pomeni? Kar brez skrbi. Za lažje razumevanje si najprej oglej naslednji posnetek, do 1.49 minute: <https://www.youtube.com/watch?v=ClS-08595Yo>

Odpri DZ na **strani 76** in si oglej račun  $175 : 5 = 35$ .

Način računanja je podoben kot pri deljenju brez prehoda. Razlika je v tem, da prva številka deljenca (v konkretnem primeru 1) ni deljiva z deliteljem, zato ji dodamo še drugo številko (v konkretnem primeru dobimo 17).

V zvezek napiši naslov **PISNO DELJENJE S PREHODOM** in prepisi račun

$175 : 5 =$  →poskusi ga izračunati sam, ob tem si pomagaj s ponovnim ogledom posnetka. Ne pozabi na preizkus.

V zvezek prepisi in izračunaj še naslednje račune:

$$154 : 2 =$$

$$201 : 3 =$$

$$136 : 4 =$$

$$435 : 5 =$$

$$378 : 6 =$$

$$464 : 8 =$$

## ANGLEŠČINA

### TJA, 4. B – ponedeljek, 6. 4. 2020

Pozdravljeni dragi učenci!

Vikend je mimo in upam, da ste ga lepo preživeli ☺ Pri angleščini ste ZELO pridni in sem res vesela, da vam delo gre tako dobro od rok. Prejšnji teden vas je kar nekaj sporočilo, da vam je bil Kahoot všeč in si ga želite še več. Torej, vaša želja je moj ukaz! ☺

Upam, da bo vsem nemoteno deloval. V kolikor bi naleteli na težave, se izpišite in poskusite ponovno. Bom pa pustila igro odprto nekaj dni, da lahko poskusite še kateri drug dan. Pri tem pa prosim, da isti Kahoot rešite **SAMO ENKRAT**.

### Današnja navodila

1. Prejšnjo uro ste spoznali poimenovanja za prostore v hiši in si uredili zvezke z besediščem. No, pa jih dajmo ponoviti s KAHOOTom. **Pozorni bodite na to, kako so sestavljeni stavki**. Opazili boste, da sem na koncu dodala tudi nekaj pravil.

\*Nickname oz. ime, ki si ga izberete naj bo vaše PRAVO ime.

Prijava preko elektronskega naslova: [https://kahoot.it/challenge/0921743?challenge-id=8d112a9e-093f-45a0-8671-cae2c620b73a\\_1585896210874](https://kahoot.it/challenge/0921743?challenge-id=8d112a9e-093f-45a0-8671-cae2c620b73a_1585896210874) ali PIN: **0921743**

2. Tako. Sedaj si ponovil/a poimenovanja za prostore v hiši, pri tem pa si spoznal/a tudi novo jezikovno strukturo, ki jo boš uporabljal/a danes.

Odpri **U/str. 71** in pojdi na **iRokus**. Poslušaj posnetek pri **nalogi 1 (CD2/37)**. Če ne moreš do posnetka, sem ga poslala na *e-mail tvojih staršev*.

(rešitve: a3, b4, c1, d2)

3. ZAPIS V ZVEZKE (prepiši tabelsko sliko):

### THERE IS / THERE ARE

There **is a / an...** = **EDNINA**

There **are ...s** = **MNOŽINA**

Primer: There **is a** monster.

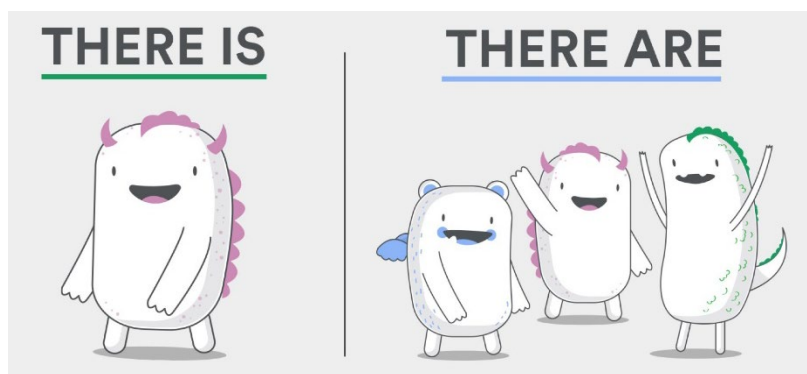
There **are three** monsters.

*Tam je pošast.*

*Tam so tri pošasti.*

\*Sliko lahko prerišeš, lahko tudi natisneš, če imaš to možnost.

Ponovi in utrdi današnja pravila.  
Zapiši en poljubni primer za vsako strukturo  
(There is... / There are...).



Lep pozdravček, učiteljica Nataša

### NARAVOSLOVJE IN TEHNIKA

#### PRILAGODITEV ŽIVIH BITIJ NA OKOLJE

Oglej si filmček; razlaga ob slikovnem gradivu na spodnji povezavi.

<https://www.youtube.com/watch?v=LH7zxz-uD8M>

-Učbenik, str. 101, 102

- Preberi naslov in uvod.

Odgovori si na naslednja vprašanja (ustno, miselno):

Kaj pomeni pojem »prilagajanje«? Navedi nekaj besednih zvez, kjer boš uporabili pojem »prilagoditi se«.

#### RAZLAGA:

Živa bitja v naravi na različne načine prilagajajo okolju, v katerem živijo. Glavni pomen prilagajanja je, da osebkim lažje preživijo, saj se ves čas borijo za svoj obstanek, npr. da ga ne bo kdo pojedel in podobno.

- Preberi besedilo in si oglej fotografije.

• Učbenik, str. 102

Ena dejavnost

Oglej si slike. Ali kdaj najdeš takšne živali v svoji okolici?

- Oglej si filma Prilagoditve rastlin in Prilagoditve (Prilagoditve bitij na okolje, v katerem živijo). Najdeš [radovednih-pet.si](http://radovednih-pet.si)
- **SDZ, str. 77**  
Preberi navodila in za vsako žival napiši, kako je prilagojena na okolje.
- **Učbenik, str. 103**  
Dve zanimivosti  
Preberi zanimivosti, poglej slike.  
Moram vedeti  
Preberi besedilo in si čim več zapomni.

V zvezek prepiši povzetek:

### PRILAGODITEV ŽIVIH BITIJ NA OKOLJE, V KATEREM ŽIVIJO

Živa bitja se prilagajajo na okolje, v katerem živijo

z VAROVALNO BARVO: se zlijejo z okoljem, niso vidni.  
s SVARILNO BARVO: so vpadljivi, svarijo, da so »strupeni«.



### REŠITVE UČNEGA LISTA ZA PREDMET NARAVOSLOVJE IN TEHNIKA

**Opiši prve organizme, ki so obstajali na Zemlji.**

**Pomagaj si s sliko.**

Bili so majhni, zgrajeni iz ene same celice (enoceličarji). Bili so nenavadnih oblik, brez ogrodja, niso imeli zob, kosti ali lupin. Njihova telesa so bila mehka ...



**Odgovori.**

Kako imenujemo okamnele ostanke živih bitij? **Fosili.**

O čem nam pričajo ti ostanke? **O videzu in načinu življenja živih bitij iz preteklosti.**

Zakaj so se bitja skozi čas spreminjala? **Ker so se prilagajala okolju, ki se je prav tako spreminjalo.**

Kaj se je lahko zgodilo s tistimi, ki se niso spreminjala? **Lahko so izumrla.**

**Kaj je prikazano na slikah?**



fosil ribe



fosil škorpijona v jantarju



fosil rastline