












postavitev orkestra

SREDA 13.5.2020

<p><b>SLJ</b></p>	<p><b>Preverjanje znanja</b> SDZ 76,77 Preberi, preveri svoje znanje in si na Lilibi.si preveri rešitve.</p>
<p><b>MAT</b></p>	<p><b>Št. do 1000</b></p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <p><b>Računam do</b> <b>1000</b></p> <p><small>Številske predstave do 1000 Seštevanje in odštevanje do 1000 Množenje in deljenje do 1000 Mešane naloge do 1000</small></p> </div> <p><a href="#">Interaktivne vaje ŠT. DO 1000</a> poišči in vadi.</p>
<p><b>SPO</b></p>	<p><b>Utrdimo znanje pred ocenjevanjem</b> <a href="#">Čas, ura</a></p>
<p><b>GUM</b></p>	<p><b>Različne zvrsti glasbe</b> <a href="#">Različne zvrsti glasbe</a> V zvezek oblikuj alineje z različnimi zvrstmi glasbe.</p>
<p><b>Šport</b></p>	<p><b>GIMNASTIČNE VAJE S TENIŠKO ŽOGICO ALI ŽOGICO IZ PAPIRJA I. (torek)</b></p> <p>Za vaje potrebuješ manjšo žogico. Če žogice nimaš, si jo lahko izdelal iz papirja. Vsako vajo ponovi vsaj 10 ponovitev.</p>

	<p>Rahla <u>razkoračna</u> stoja. Žogo držimo z iztegnjenima rokama nad glavo. Z žogo poskusimo narišemo čim večji krog, pri tem <u>tego</u> spremljamo s pogledom. Še v drugo smer.</p>
	<p>Enak položaj. Žogo držimo v iztegnjenih rokah pred sabo. Delamo zasuke v levo in desno, žogo spremljamo s pogledom.</p>
	<p>Enak položaj. Žogo držimo z iztegnjenima rokama nad glavo. Delamo odklone v levo in desno, žogo spremljamo s pogledom.</p>
	<p>Široka <u>razkoračna</u> stoja. Žogo kotalimo v osmici med nogama.</p>
	<p>Sedimo na tleh, nogi naj bosta čim bolj narazen. Žogo kotalimo od stopala ene noge do stopala druge noge.</p>
	<p>Sedimo na tleh, nogi imamo skupaj. Žogo postavimo na - horočje.</p>
	<p>Enak položaj. Žogo postavimo na boke, nato boke dvignemo, da se nam žoga prikotali do gležnjev.</p>
	<p>Stojimo. Ko naredimo počep, žogo vržemo nad sebe, vstanemo in žogo ujamemo.</p>
	<p>Žogo damo med kolena in <u>sonotno</u> poskakujemo naprej.</p>

## DODATNE VAJE ZA VEDOŽELINE

### SLJ:

Vstavi predlog s ali z.

Rok se vozi \_ kolesom. Miha je vstopil \_ prijateljem v sobo. Travo sem pograbil \_ grabljami. Pišem \_ nalivnikom. Njivo smo preorali \_ traktorjem.

Dopolni povedi in uporabi ustrezen predlog.

Mama ima piškote \_\_\_\_\_ (škatla).

Ptički so prileteli \_\_\_\_\_ (ptičja krmilnica).

Zajec se skriva \_\_\_\_\_ (drevo).

\_\_\_\_\_ (omara) je veliko prahu.

Kosilo je \_\_\_\_\_ (miza).

### Rešitve:

Vstavi predlog s ali z.

Rok se vozi **s** kolesom. Miha je vstopil **s** prijateljem v sobo.

Travo sem pograbil **z** grabljami. Pišem **z** nalivnikom. Njivo smo preorali **s** traktorjem.

Dopolni povedi in uporabi ustrezen predlog.

Mama ima piškote **v škatli** (škatla).

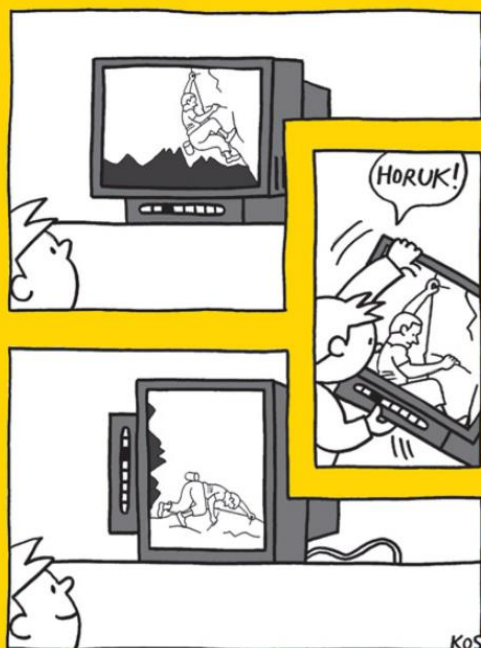
Ptički so prileteli **iz ptičje krmilnice** (ptičja krmilnica).

Zajec se skriva **za drevesom** (drevo).

**Na omari** (omara) je veliko prahu.

Kosilo je **na mizi** (miza).

## MIHA SKRBI ZA PLEZALCA



2

POVEJ ZGODBICO S SVOJIMI BESEDAMI!

**MAT:**

Dopolni preglednico.

	VALJ	KVADER		KROGLA
Število robov			12	
Število mejnih ploskev			6	
Število oglišč			8	

Pravilne trditve označi s ✓, nepravilne pa s ✗.

Krogla ima največ oglišč od vseh teles.	
Krogla ima eno stranico.	
Kocka ima enako mnogo robov kot kvader.	
Kvader ima prav toliko mejnih ploskev kot oglišč.	
Valj ima dva robova.	

Rešitve:

Dopolni preglednico.				
	VALJ	KVADER	KOCKA	KROGLA
Število robov	2	12	12	0
Število mejnih ploskev	3	6	6	1
Število oglišč	0	8	8	0
Pravilne trditve označi s ✓, nepravilne pa s ✗.				
Krogla ima največ oglišč od vseh teles.	✗			
Krogla ima eno stranico.	✗			
Kocka ima enako mnogo robov kot kvader.	✓			
Kvader ima prav toliko mejnih ploskev kot oglišč.	✗			
Valj ima dva robova.	✓			

SPO:

## VREME

**Padavine** so vse oblike trde ali tekoče vode, ki nje iz oblakov ali vlage v zraku. To so dež, sneg, toča, rosa, slana.

Pojavi in nevarnosti pri padavinah so: grom, blisk, strela, mavrica, veter, poplava, vihar, žled, poledica..

**Veter** je gibanje zraka. Čim hitrejšje je gibanje zraka, tem je močnejši veter. V tornadu je hitrost vrtnčastega vetra velika. Tornado zahtovo povzroči veliko škode. V Sloveniji piha **burja** ki lahko prevrne tudi tovornjake. Ko piha burja, ljudje strehe obtežijo s kamni da bi jih zaščitili.

Velike količine dežja lahko povzroči **poplave**. Če dež zamrzne nastane žled. Zaradi **žleda** so ceste poledenele in nevarne. Drevje se lomi,, električni daljnovodi se poškodujejo. Ko je v gorah veliko novega **snega** se lahko sprožijo **snežni plazovi**.





**Strela** lahko povzroči požar. **Toča** nastane, ko voda v oblakih zamrzne in ko led pade na tla. Toča lahko uniči strehe, avtomobile in pridelek na poljih. **Suša** se pojavi takrat ko je premalo padavin. Uniči pridelek na poljih. **Slana** tudi lahko poškoduje rastline da je manj pridelka na polju.

Človek se vremenu prilagaja z **oblačili**. Živali **menjajo dlako**, zimo **prezimijo (prespijo)**, odletijo v tople kraje. Spravljajo **ozimnico**. Z dreves **odpada listje**. Cvetovi na rožah odpadajo. S pomladi pa spet vse ozeleni.

Meteorologi znajo napovedati vreme. Iz sonca, vode, vetra pridobivamo **energijo**.

**GUM:**

[Ljudski plesi po pokrajinah](#)

TO JE PRVI KRAJEC →    

TO JE POLNA LUNA ALI ŠČIP →

ZADNJI KRAJEC ↗ ?

DEL ČLOVEŠKEGA TELES, KI SE UPORABLJA ZA PREMikanJE ALI PRIJEMANJE

IZHAJA VSAK TEDEN

60 MINUT

•A.O.A

R...TA

APRILOM IN JUNIJEM

USTVARJALEC Pipi Pišče išče MARJAN KLOBUK

BET ali SANKE

PREJŠNJE LETO

LOČILO NA KONCU STAVKA ALI POVEDI.

.....EŽ

