

SLOVENŠČINA

Utrjevanje - Če nimaš možnosti tiskanja, v zvezek samo napiši številko naloge in rešitve.
Navodil ni potrebno prepisovati.

1. Spodnje izraze s pisanimi črkami prepisi v ustrezna polja. Prečrtaj izraze, ki ne sodijo v preglednico.

KRANJ	NATAŠA	BABICA	SLOVENSKA FILHARMONIJA
KOKI	ŠMARTINSKA CESTA	MERCATOR	HORVAT
VRTNICA	DRAVA	NEMŠKI OVČAR	4 IN POL PRIJATELJI

LASTNA IMENA BITIJ	STVARNA LASTNA IMENA	ZEMLJEPIŠNA LASTNA IMENA

2. Preberi povedi. Pojasni razliko med zapisoma.

Vstopi Tilen, na vrsti si.

Vstopite, gospod Tilen, na vrsti ste.

3. Preberi besedilo. Označi veliko začetnico.

MIHA JE OBISKOVAL OSNOVNO ŠOLO PODGORJE PRI SLOVENJ GRADCU. LETOS SE JE PRESELIL V AVSTRIJO. SEDAJ OBISKUJE ŠOLO NA DUNAJU, KJER POUK POTEKA V NEMŠČINI IN ANGLEŠČINI. MED POČITNICAMI RAD OBIŠČE TETO JAGODO V SLOVENIJI, KI ŽIVI OB SUHODOLNICI.

4. Odgovori na vprašanja. Podatke najdeš v zgornjem besedilu.

Mihov **materni jezik** je _____

Mihov **drugi jezik** je _____

Jezik okolja, kjer Miha sedaj živi je: _____

5. Zapiši s številko.

- a) Jakob ima (dva) _____ brata. Prvemu je ime Franc, (drugemu) _____ pa Tone.
- b) Dosegla je odličen rezultat. Bila je (peta) _____ od (triindevetdesetih) _____ tekmovalcev.

6. Besedam napiši protipomenke in sopomenke.

protipomenke	sopomenke
razmetano -	kokoš -
visok -	babica -
spočita -	naočniki -
široko -	roža -

7. Sošolec Matjaž te je povabil na rojstni dan v petek, 6. 6. 2020. Ker si zbolel/-a, na rojstni dan ne boš mogel/-la priti.

Napiši mu opravičilo. Upoštevaj vse, kar mora pismo vsebovati.

_____	_____

_____	_____

8. Dopolni razpredelnico.

Z BESEDO	prosim		čestitam	hvala	
IZREKAMO		opravičilo			voščilo

9. Oglej si preglednico in sliko. Kratko odgovori na vprašanja.

	€
Otroci do 2 leti	0,0
Oseba s posebnimi potrebami, spremljevalec osebe s posebnimi potrebami	2,0
Predšolski otroci	4,5
Šoloobvezni otroci, dijaki	5,5
Študentje, seniorji	6,5
Odrasli	8
Nočna vstopnica	6,5
Psi	2,0



VIR:
<http://www.zoo-ljubljana.si/>

Kako, glede na vsebino, imenujemo zgornjo preglednico?

Kje je objavljena?

Katera ustanova jo je objavila?

Kakšen je njen poštni naslov?

Kakšna je njena elektronska pošta?

Koliko bi za vstopnino plačalo vseh radovednih 5?

V družini Potočnik sta starša, hči, ki obiskuje 4. razred in sin, ki je star tri leta in hodi še v vrtec. Koliko bi plačali za vstopnino, če bi s seboj v živalski vrt vzeli še dedka in babico?

ŠPORT

Igre ž žogo

Ne pozabi na športno opremo. Potrebuješ žogo in kredo.

Najprej se z žogo dobro ogrej.

Žogo vodi z levo roko/nogo.

Žogo vodi z desno roko/nogo.

Izberi si različne točke (tarče lahko narišeš s kredo) na dvorišču in vadi žogo z eno roko metati v cilj na različnih razdaljah. Enako ponovi z nogo.



MATEMATIKA

Krog in krožnica – središče, polmer, premer SDZ 4 (str. 5 – 9)

Preberi dvogovor na str. 5.

SDZ 4, str. 6: Oglej si primere in preberi besedilo na modri podlagi. V rumenem okvirčku preberi kakšna je razlika med krogom in krožnico.

SDZ 4, str. 7, naloga 1: Preberi navodilo naloge in nariši nekaj primerov.

SDZ 4, str. 8: Ali poznaš pripomoček, ki ga uporabljamo za risanje krožnic? To je šestilo.



Šestila so lahko različnih barv, znamk in oblik, vsa pa imajo isto nalogo.

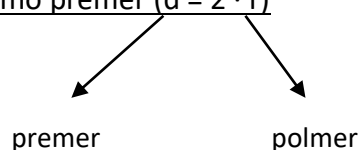
Preberi besedilo na modri podlagi in v rumenem ter vijoličnem okvirčku.

Krožnici lahko označimo polmer in premer. Oglej si primere v DZ.

Polmer je daljica, ki povezuje središče krožnice s točko na krožnici, označimo ga z malo črko r.

Premer je daljica, ki povezuje nasprotni točki na krožnici in poteka skozi njeno središče. Označimo ga z malo črko d.

Če imamo dan polmer, lahko izračunamo premer ($d = 2 \cdot r$)



Središče krožnice je točka, ki je na vseh mestih enako oddaljena od krožnice.

Risanje s šestilom: oglej si posnetek, ki prikazuje risanje krožnice s šestilom.

<https://www.youtube.com/watch?v=e8htKck125g>

SDZ 4, str. 7, naloga 1: Preberi navodilo naloge in nariši primere. Preberi tudi besedilo v oblaku. Pazi na razliko med krogom in krožnico!

Za pridobitev ročnih spretnosti risanja s šestilom je potrebno veliko vaditi.

Vadimo lahko tudi z ustvarjanjem različnih zanimivih oblik.

Oglej si video na spletni povezavi: <https://www.youtube.com/watch?v=6OtKnISvGyE>

NARAVOSLOVJE IN TEHNIKA – TEHNIŠKI DAN, 28. 5. 2020 (OCENJEVANJE IZDELKA)

Prosim, da najkasneje **do popoldneva** izpolnite priloženo tabelo za naravoslovje in tehniko, (poslano že v soboto dopoldne). V tabelo učenci vpišejo vsebine, ki jih bodo predstavili v četrtek.

GLASBA

Ustno ocenjevanje: ZOOM, 3. 6. 2020 (razdeljeni boste v skupine)

Ne pozabite ponoviti spodnjih vsebin.

»**GLASBA SKOZI ČAS**«. To zajema 4 ppt-prezentacije:

- **Glasba skozi čas** (3. teden, 1. 4. 2020),
- **Ljudske pesmi** (4. teden, 8. 4. 2020),
- **Ljudska glasbila** (5. teden, 15. 4. 2020),
- **Ljudski plesi** (7. teden, 6. 5. 2020).

Vse prezentacije ste dobili v mesecu aprilu in maju, najdete pa jih tudi na šolski spletni strani

<http://zg-kungota.splet.arnes.si/4-a-razred/>.

LIKOVNA UMETNOST

Dober dan.

Nekaj vaših izdelkov je na razstavi na šolski spletni strani. Oglejte si jih.

Današnja likovna naloga je, da oblikujete svojo lastno pisavo. Narišete lahko celo abecedo, samo svoje ime, lepo misel, besedo... Črke oblikujte in okrasite po svoji izbiri, pri tem uporabite domišljijo...



Priprava na delo:

Na manjši list papirja si narišite skico. Skico nato prenesite na podlago, ki ste si jo izbrali.

Črto, s katero boste določili obliko, imenujemo **obris ali kontura**. Za obris črke uporabite črno barvo.

Po svetu so prisotne različne pisave in danes jih je okoli tisoč. Pisava je pripomoček, s katerim se ljudje sporazumevamo. Ko oblikujete svojo pisavo, uporabite material po svoji želji.

Lahko izbirate med svinčnikom, barvicami, črnilom, voščenko in ostalimi materiali, ki jih najdete doma...Tudi podlago oziroma likovni format si izberite in uporabite po lastni izbiri - karton, papir, risalni list...



Prihodnjič se vidimo preko video konference in bomo ocenjevali vaše izdelke. Link in kodo dobite v ponedeljek (1.6.2020). Do takrat mi pošljite fotografije svojih izdelkov.

Veselo ustvarjanje vam

želim, učiteljica Sonja