

Vinica, 29. 3. 2020

Dragi moji šolarji!

Ste izkoristili nepričakovani sneg in naredili kakšnega sneženega moža?

Upam, da ste se zabavali in nadoknadili za nazaj.

Tokrat sem pripravila naloge za cel teden. Kot smo že dogovorjeni, si lahko naloge razporedite poljubno, delajte po svojih zmožnostih. Nič ne bo narobe, če česa ne boste naredili.

V novem tednu prihaja nekaj sprememb. Oddaja naloge na spletno učilnico. Upam, da ste do zdaj že vsi obiskali našo spletno učilnico. V tem tednu mi boste oddali nalogo pri matematiki. Dokument si boste shranili na računalnik, rešili naloge, s pomočjo staršev poskusili dokument shraniti v pdf. obliki, če bo le šlo, in ga oddali v spletno učilnico. Če boste imeli težave, mi ga lahko pošljete tudi po e-pošti.

Le pogumno 😊

Pazite nase, pošiljam vam velik objem.

Učiteljica Mateja

PONEDELJEK, 30. 3. 2020

SLOVENŠČINA

V berilu, na strani 50 boš prebral odlomek pravljice **Možiček med dimniki**.

Če nimaš doma berila, si pomagaj z e-berilom na spleti strani <https://www.lilibi.si/>

Preden začneš brati, ustno odgovori na vprašanja v modrem okvirčku zgoraj.

Besedilo večkrat preberi. Če najdeš kakšno neznano besedo, prosi koga od odraslih, da ti jo pojasni.

Ko prebereš odlomek, ustno odgovori na vprašanja v spodnjem okvirčku.

V zvezek za slovenščino napiši:

LOJZE KOVAČIČ

MOŽIČEK MED DIMNIKI

Nariši možička. Pri tem upoštevaj, kar ti o njem pove besedilo, uporabi pa tudi svojo domišljijo.

Če želiš, lahko poslušáš celotno pravljico na

<https://www.youtube.com/watch?v=d6ViMAnG4-g>

MATEMATIKA

Oglej si videoposnetek, ki ga je pripravila učiteljica Tamara Slana:

<https://www.youtube.com/watch?v=jrz7bkCEJIs>

Si se zabaval? 😊

Delovni zvezek za matematiko, 2. del, strani 105 in 106.

Najprej ponovi, katera geometrijska telesa poznaš. Povej, koliko mejnih ploskev, oglišč in robov ima vsako od teh teles. Naštej tudi osnovne like, ki jih prav tako že poznaš.

Kako rišemo like?

Reši 5. in 6. nalogo na strani 105 in celo stran 106.

Rešitve si lahko preveriš na <https://www.lilibi.si/> Izberi zavihek e-gradivo, delovni zvezek za MAT, 2. del, spodaj označiš kvadrateg s kljukico (prikaži rešitve).

SPOZNAVANJE OKOLJA

Oglej si videoposnetke:

<https://www.youtube.com/watch?v=sZnPA9d7iSM>

<https://www.youtube.com/watch?v=LVICHEv2PBE>

<https://www.youtube.com/watch?v=ulvX8a9qHpM>

<https://www.youtube.com/watch?v=VnIYqpr6HCY>

<https://www.youtube.com/watch?v=n0aLSIBfGs4>

<https://www.youtube.com/watch?v=1KZuim2ZdnQ&t=553s>

Odpri delovni zvezek na strani 72. Preberi besedilo, oglej si fotografije in poskušaj rešiti 1. nalogo.

Preberi si tudi stran 73. Ko se vrnemo v šolo, bomo to snov predelali skupaj. Za lažje razumevanje si oglej videoposnetek, ki ga je pripravila učiteljica Tamara Slana:

<https://www.youtube.com/watch?v=oz2ByQOPnBM>

ŠPORT

Če je lepo vreme, ga izkoristi za sprehod v bližnji gozd ali telovadi na vrtu. Naredi pa tudi naslednje vaje:

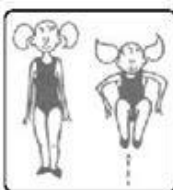
V ŠPORTNI IZZIV

KOLIKO PONOVI TEV LAHKO
NAREDIŠ V 60 SEKUNDAH?



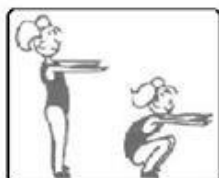
KROŽENJE
Z ROKAMI
NAPREJ

ŠT. PONOVI TEV:



SONOŽNI
POSKOKI
NA MESTU

ŠT. PONOVI TEV:



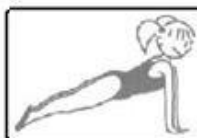
POČEPI

ŠT. PONOVI TEV:



TREBUŠNJAKI

ŠT. PONOVI TEV:



SKLECI

ŠT. PONOVI TEV:



BOČNI
POSKOKI

ŠT. PONOVI TEV:

TOREK, 31. 3. 2020

ŠPORT

Prav vsak dan čim bolj izkoristi naravo in se gibaj na svežem zraku. Priporočam ti, da še vedno vadiš preskakovanje kolebnice, da boš ob vrnitvi v šolo to že obvladal. Prav tako se lahko odpraviš na sprehod in del poti tečeš in si nabiraš kondicijo. Tudi za Zatega sončka bomo morali preteči določeno razdaljo, zato le pridno vadi. Vadi tudi met žoge v cilj.

SLOVENŠČINA

Delovni zvezek za slovenščino, 2. del, stran 49.

Kaj so **manjšalnice**?

Jure – Jurček

hiša – hišica

raca – račka

roža – rožica

žoga – žogica

vaza – vazica

Reši celo stran. Odgovore si lahko preveriš na <https://www.lilibi.si/> Izberi zavihek e-gradivo, delovni zvezek za SLJ, spodaj označiš kvadratega s kljukico (prikaži rešitve).

Malo premisli in v zvezek za slovenščino napiši še 5 primerov manjšalnic.

MATEMATIKA

Samostojno reši naloge za ponovitev v delovnem zvezku, 2. del, strani 107 in 108. Če zmoreš in želiš, reši tudi naloge na strani 109.

Pripravila sem ti tudi kratek učni list za ponovitev. Najdeš ga med dokumenti, ima naslov MAT_Utrjevanje znanja. Učni list reši na računalniku, ga shrani, če je možno kar v pdf. obliki, da ga lažje popravim, in mi ga oddaj v spletno učilnico. Če ne gre drugače, mi ga lahko pošlješ tudi po e-pošti. Saj bo šlo 😊

SPOZNAVANJE OKOLJA

Delovni zvezek, stran 76.

Preberi si, kar je napisano na zeleni tabli pod naslovom Spoznali smo.

Za ponovitev reši 1. 2. in 3. nalogo. Reši tudi 4. nalogo na strani 77.

SREDA, 1. 4. 2020

SLOVENŠČINA

Delovni zvezek za slovenščino, 2. del, strani 50 in 51.

Preberi strip in premisli, kako bi mu dal naslov.

Nekomu od odraslih povej vsaj 3 različne povedi, v katerih moramo pisati vejico. Na primer: Mama je kupila sir, salamo, hrenovke in kruh.

Prelistaj delovni zvezek od strani 38 do 49 in preberi naslove. Ob vsakem naslovu premisli, kaj si si zapomnil in kaj novega si se naučil.

Reši naloge na strani 51. Rešitve lahko preveriš na <https://www.lilibi.si/>

Besedilo pri 3. nalogi natančno prepisi v zvezek. Ne pozabi napisati naslova: **PREPIS**

ŠPORT

Če je lepo vreme, ga izkoristi za sprehod v bližnji gozd ali telovadi na vrtu.
Naredi pa tudi naslednje vaje:



MATEMATIKA

Prehajamo na 3. del matematičnega delovnega zvezka.

Spoznali bomo nov pojem **SIMETRIJA**.

Učiteljica Mojca Odar je pripravila zelo poučen videoposnetek o simetriji.

Ogledaš si ga s klikom na povezavo:

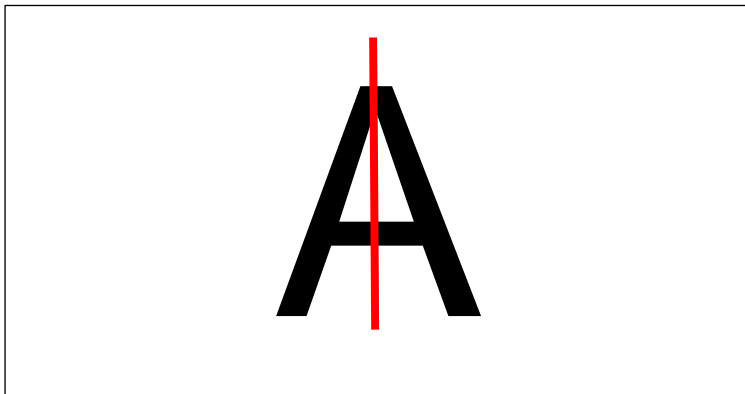
<https://www.youtube.com/watch?v=YGo53dKkyFU&feature=youtu.be&fbclid=IwAR3snniMoU1Dxxj4yuxMIJjAD1aE05wGd7IxTKVdViLvqf7Blp93Xy0bzh0>

Upam, da zdaj razumeš, kaj je SIMETRIJA.

Odpri matematični delovni zvezek, 3. del, na strani 5.

Pri 2. nalogi vsaki črki z rdečo barvico nariši simetralo. Simetralo rišeš z ravnilom.

Primer:



Oglej si naloge na strani 6 in jih poskušaj rešiti. 4. nalogo rešuješ v zvezek.

Najprej pa napiši naslov **SIMETRIJA**

Na strani 7 reši 1. in 2. nalogo.

ZAPOMNI SI

Lik, risba, predmet je simetričen takrat, kadar ga lahko prepognemo tako, da sta oba dobljena dela popolnoma enaka.

SPOZNAVANJE OKOLJA

V zvezek napiši naslov **ODPADKI**

Napiši, kaj spada k posamezni vrsti odpadkov.

PAPIR:

PLASTIKA:

ORGANSKI ODPADKI:

Odpri delovni zvezek, stran 78. Preberi besedilo in si poskušaj čim več zapomniti. Reši 1. nalogo.

Ločevanje in recikliranje odpadkov

Ločevanje – odpadke ločimo glede na to, iz česa so, plastenko vržemo med plastiko, bananin olupki med organske odpadke ...

Recikliranje – ponovna uporaba že uporabljenih, odpadnih snovi.

Oglej si primer:

Npr.: Sadje je hrana. Odpadke od hrane odlagamo v zabojnik za biološke odpadke ali na kompostnik. Biološki odpadki se razgradijo in postanejo gnojilo za rastline.

Premisli, kaj bi bilo, če odpadkov ne bi predelovali.



ČETRTEK, 2. 4. 2020

SLOVENŠČINA

Berilo, stran 44 in 45; **B. Štampe Žmavc: Popravljalnica igrač**

Preden začneš brati odlomek opravi nalogo, ki je zapisana v modrem okvirčku zgoraj. Lahko pišeš v zvezek za slovenščino.

Odlomek večkrat preberi.

Ko prebereš odlomek, ustno odgovori na vprašanja v spodnjem okvirčku na strani 45.

NALOGA

Premisli, kako bi bilo, če bi na domačem vrtu čez noč zrasla popravljalnica igrač. Napiši kratko zgodbo. Zgodbi daj tudi naslov.

MATEMATIKA

Učiteljica Mojca Odar je pripravila zelo poučen videoposnetek tudi o skladnih likih. Ogledaš si ga s klikom na povezavo:

https://www.youtube.com/watch?v=7HIVJmCQcOQ&fbclid=IwAR0p7cBNMM8mieGVr3DNqV6JceUCPMbABb8aejbniShdJoLRpHnFpf_wwFs

Zdaj poskusi tudi sam narediti vajo, kot jo je naredila učiteljica Mojca na posnetku. Izreži dva skladna lika in ju prilepi v zvezek. Napiši si naslov:

SKLADNI LIKI

Odpri matematični delovni zvezek, 3. del, na strani 8.

Preberi, kaj se pogovarjata Lili in Bine. Besedilo iz rumenega okvirčka prepisi v zvezek, pod skladna lika, ki si ju že prilepil.

Vrni se v delovni zvezek in reši 1. in 2. nalogo. Poskušaj rešiti tudi naloge na strani 9.

Za vajo boš naredil 3. nalogo na strani 7. Besedilne naloge prepisi v zvezek in jih reši.

GLASBENA UMETNOST

Odpri berilo na strani 110 in 111. Danes boš spoznal pesem Josipa Stritarja: *Žabja svatba*. Oglej si ilustracijo in najprej preberi, kar piše v modrem okvirčku zgoraj. Ustno poskušaj odgovoriti na vprašanja. Potem pesem preberi. Poskušaj ustno odgovoriti na vprašanja na strani 111.

Sledi poslušanje posnetka. Najdeš ga med dokumenti, ima naslov **Žabja svatba**. Ob posnetku se pesem nauči in jo večkrat zapoj.

Poišči nekaj predmetov, s katerimi lahko proizvajaš zvok. Poskusi spremljati pesem *Žabja svatba*.

PETEK, 3. 4. 2020

SLOVENŠČINA

Delovni zvezek za slovenščino, 2. del, strani 52 in 53.

Najprej preberi besedilo **Reciklirajmo papir**. Besedilo večkrat preberi in se o prebranem pogovori z nekom od odraslih. Reši 1. in 2. nalogo. 2. nalogo napiši v zvezek. Lahko napišeš naslov **RECIKLIRAJMO PAPIR**

Izberi si še eno besedilo, ki ga nisi prebral, in reši naloge, ki se navezujejo na izbrano besedilo.

O vsem prebranem se pogovori še s kom odraslim, ki ti bo povedal še kaj več o pomenu recikliranja, varčevanju, ločevanju ...

Za vajo preberi tudi besedilo, ki ga še nisi. Nalog, ki se navezujejo nanj, ti ni potrebno reševati.

Vsa tri besedila preberi večkrat.

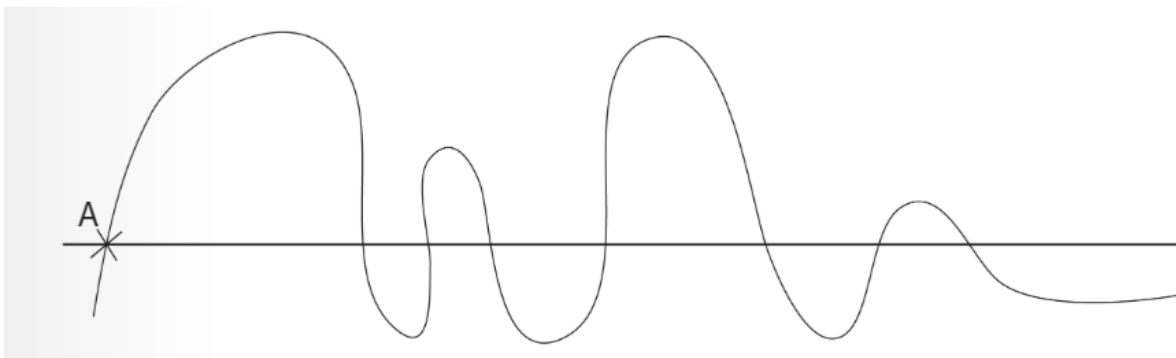
MATEMATIKA

Katere vrste črt poznamo?

Ravne/krive, sklenjene/nesklenjene in lomljene.

Kako narišemo najkrajšo razdaljo med dvema točkama?

Z ravno črto, ki jo narišemo z ravnalom.



Mesto, kjer se dve črti sekata, označimo s križcem in veliko tiskano črto. Temu mestu rečemo **presečišče**.

Odpri delovni zvezek za matematiko, 3. del, na strani 10. Oglej si nalogo na modri podlagi in odgovori na vprašanji. Reši tudi 1. in 2. nalogo. Reši tudi naloge na strani 11 in 12.

LIKOVNA UMETNOST

Doma imate zagotovo kakšno kartonsko škatlo, rollice od papirnatih brisačk, škatlico od zobne paste, škatlico zdravil, navaden ali barven papir, časopisni papir ... Uporabiš lahko tudi naravne materiale: kamenčki, lubje, mah, listje, vejice ...

Oblikoval boš notranji prostor. Lahko je to stanovanje ali igralnica za tvojo lego igračko, za mini punčko ... Pusti domišljiji prosto pot 😊

Izdelek lahko poslikaš in mi ga pošlješ.