**5. razred**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **25. 5. – 29. 5. 2020** | **5. a** | **5. b** |
| **ŠPORTNI DAN** | ***Učenci, da se malo sprostite, namenite en dan v tem tednu športnim aktivnostim v naravi.*** ***Naloge opravljajte tako, kot vas vodi predstavitev PowerPointa (posredovana po e-pošti).*** ***Želim vam prijeten dan. Posredujte mi kakšen foto utrinek po e -pošti.*** |
| slovenščina | * V berilu, na **str. 110** preberi pesem ***Mika me***. Reši naloge na modri podlagi spodaj.
* Reši naloge v Gradim, 2. del - (**str. 61 - 63)**. Oglej si razlago o spolu in številu pridevnika s pomočjo spletne povezave

<https://www.youtube.com/watch?v=jJ-YDxsIfXg> (ctrl+klik na povezavo)* Na televiziji nekaj dni spremljaj **reklame**. Opažanja si zabeleži (zanimivost, prepričljivost, neprimernost reklam), zapiši si tudi geslo reklame. Doma poišči kakšno tiskano reklamo in jo prilepi v zvezek.
* Reši naloge v Gradim, 2. del - (**str. 64 – 69) in (str. 72 – 76).**
* Vse naloge preveri s pomočjo spletne povezave:

 <https://www.devetletka.net/index.php?r=downloadMaterial&id=1569&file>= (ctrl+klik na povezavo) - rešitve so na ***str. 21, 22*** |
| matematika | * Pozorno si oglej učno snov o krogu in krožnici v **U, str. 112 – 115.** Naloge reši v geometrijski, brezčrtni zvezek (če ga imaš v šoli, uporabi karo zvezek).
* Reši naloge v **DZ 2, str. 92 – 97.**

***Zapomni si:***

|  |
| --- |
|  Krog je ploskev, je geometrijski lik.  Krožnica je kriva sklenjena črta, ki omejuje krog. * **Risanje krožnice s središčem S, ki gre skozi točko A.**

**Pomni:*** **Središče** je točka točno na sredini kroga/krožnice.
* Vse točke, ki ležijo na krožnici so enako oddaljene od središča S.
* Središče označujemo s črko S, lahko tudi s S1, S2…
* Krogu in krožnici lahko narišemo središče S.

C:\Documents and Settings\Administrator\Desktop\5. RAZRED\2013_03_31\IMG_0002.jpg |
| **Pomni:*** **Polmer** je daljica, ki povezuje središče krožnice s točko na krožnici.
* Označimo ga z r, lahko tudi r1, r2…
* **Premer** je daljica, ki povezuje nasprotni točki na krožnici in poteka skozi njeno središče.
* Označimo ga z d, lahko tudi z d1, d2…
* Dolžina premera je enaka dvakratni dolžini polmera.
* **Risanje krožnice s središčem S in polmerom 2 cm:**
* Krogu in krožnici narišem središče S, polmer in premer.
* Primerjajmo dolžini polmera in premera.

C:\Documents and Settings\Administrator\Desktop\5. RAZRED\2013_03_31\IMG_0002.jpg |

 |
| tuji jezik angleščina | British Flag Circle Icon , Png Download - Transparent Uk Flag Icon ...Klikni na spodnjo povezavo ali na gumb. <https://padlet.com/marceltalt/tkym7vctii73> |
| likovna umetnost | * Ustvarjaj – **žival iz odpadne embalaže**.

C:\Users\uporabnik\Desktop\10. teden\10. teden\lum\lum 2.jpg |
| glasbena umetnost | * Na spodnji povezavi poslušaj **Zdravico** in jo zapoj. Besedilo imaš v

U, nastr. 82.<https://www.youtube.com/watch?v=gbXe0pdI4ac>* Poslušaj pesem **Stu ledi** v priredbi Prifarskih muzikantov in ob pesmi zapoj. Pomagaj si z besedilom v U, str. 80 in 81. <https://www.youtube.com/watch?v=hC1WoLoDr3k>
* Odgovori ***na vprašanja*** v zvezek: - kateri inštrumenti igrajo, koliko glasno pojejo?

Ob posnetku si oglej, kakšna je primorska narodna noša in ***opiši primorski ljudski ples***.* Skušaj ustvariti ***svojo koreografijo*** k tej pesmi.
 |
| družba | * Ponavljaj učno snov o **NARAVNIH ENOTAH SLOVENIJE**. Pomagaj si z **U, str. 26 – 62**, z zapisi v zvezku in PowerPoint predstavitvami. Vse omenjene kraje išči na zemljevidu Slovenije.
* Za utrjevanje znanja lahko pregleduješ slike, posnetke na spletni strani ([www.Radovednih-pet.si](https://rokus-klett.us8.list-manage.com/track/click?u=5df0c03e7c91b7cd9f1d96f6f&id=8ef514dbf8&e=4bb33a5ad9) - **5. r- družba – interno gradivo**– Raziskujem Slovenijo – Slovenske pokrajine), po predhodni prijavi.
 | * Preberi si o ***DINARSKOKRAŠKEM SVETU*** v U, str. 50, 51 (Zopet obriši šablono Slovenije in pobarvaj dinarskokraške pokrajine, prepiši povzetek ter slovarček.)
* Na zemljevidu poišči omenjene planote (Trnovski gozd, Snežniška planota, Suha krajina)
* Preberi si o ***Površinskih kraških pojavih*** v U, str. 52, 53. Zalepi si sliko ali skiciraj omenjene površinske kraške pojave (škraplje, vrtačo, uvalo, kraško polje) ter jih opiši (npr. *Škraplje so globoke razpoke na apnenčastih skalah.*)
* *Za utrditev znanja se lahko sprehodiš čez interaktivno gradivo Radovednih 5* ***(***[*www.Radovednih-pet.si*](https://rokus-klett.us8.list-manage.com/track/click?u=5df0c03e7c91b7cd9f1d96f6f&id=8ef514dbf8&e=4bb33a5ad9) *- 5. r - družba – interno gradivo– Raziskujem Slovenijo – Slovenske pokrajine).*
 |
| naravoslovje in tehnika | * **Teoretični del Kolesarskega izpita** (KOLESAR SIO).

V tem tednu boš opravljal kolesarski izpit. Navodila (posredovana po e-pošti). | * V tem tednu boš opravljal **teoretični del kolesarskega izpita** (KOLESAR SIO). Navodila (posredovana po e-pošti).
* Oglej si zanimive eksperimente in najzanimivejšega preizkusi, ga skiciraj v zvezek in opiši:
* »Prestrašeni poper«: <https://www.youtube.com/watch?v=HcpPNO3IA-s>
* »Žejne papirnate brisače«: <https://www.youtube.com/watch?v=ejS8CLaKpW8>
* »Potujoči mehurčki«: <https://www.youtube.com/watch?v=9zFaQcKLNz0>
* »Vodni krog« <https://www.youtube.com/watch?v=7GJgZ9OCw0Y>
* »Kondenzacija« <https://www.youtube.com/watch?v=6ye6760Dpp0>
* »Topla in hladna voda sta sprti« <https://www.youtube.com/watch?v=uufxfNdwDiQ>
* »Cvetovi na papirju« <https://www.youtube.com/watch?v=YOd0O-VG8Y4>
 |
| šport | * Vaje za krepitev mišic in izboljšanje kondicije:

 Oglej si posnetek in ponovi vse vaje: <https://www.youtube.com/watch?v=ni8Z-a2MGEU>* Postavi si spretnostni poligon s pomočjo plastenk ali drugih pripomočkov, ki jih najdeš doma in vadi spretnostno vožnjo s kolesom (za Športni program Krpan). Posreduj mi kakšno fotografijo.
* Športna aktivnost po tvoji izbiri (vsaj 1 uro) .
 | * Vaje za krepitev mišic in izboljšanje kondicije:

 Oglej si posnetek in ponovi vse vaje: <https://www.youtube.com/watch?v=ni8Z-a2MGEU>* Postavi si spretnostni poligon s pomočjo plastenk ali drugih pripomočkov, ki jih najdeš doma in vadi spretnostno vožnjo s kolesom (za Športni program Krpan). Posreduj mi kakšno fotografijo.
* Pripravi plakat (do 5. 6.) o **izbranem športu** (značilnosti, pravila, pripomočki, zanimivosti…). Ko bo plakat dokončan, mi ga posreduj po e – pošti.
 |
| NIP - ŠPORT 4.-5.r. | 1. **ura:** **PLESNA KOREOGRAFIJA:**
* Na spodnji povezavi si oglej koreografijo za ples:

 <https://www.youtube.com/watch?v=jAlsCu863DM>* Nauči se korake in ples.
* Prosi starše, da te posnamejo in mi posnetek pošljejo na: karla.oven@osferdavesela.si.
* Izvajanje plesa na posnetku bo ocena pri predmetu za to obdobje. **Časa imaš do 5. 6. 2020.**
 |
| neobvezni izbirni predmetnemščina | Pripravi se na govorni nastop. V naši skupini (Teams) najdeš več informacij.  |
| Gospodinjstvo  **11.T**: 27.5.2020, 5.a **12.T:** 3.6.2020, 5.b | **Obutev**V učbenik u za gospodinjstvo preberi še zadnje poglavje, ki se začne na str. 76 in govori o obutvi. V njem boš izvedel marsikaj novega o tem, kakšna mora biti dobro oblikovana obutev, o nalogah, vrstah in materialih, o označevanju velikosti (angleške in francoske mere), pa tudi o vzdrževanju in negi obutve.**Naloga:**- v tem tednu očisti čevlje vsem družinskim članom- uredi omaro /prostor, kjer shranjujete svojo obutev- pošlji mi dokaz o opravljeni nalogi (fotografirajte)**OPOMNIK ZA VSE (5.a in 5.b)**\* Razredničarkam sem poslala sezname učencev, ki ne delajo/pošiljajo domačih nalog in tistih, ki so med oceno. Tedenske naloge bom upoštevala pri zaključevanju ocen. Uredite jih do konca maja, pošljite pa jih najkasneje do 5.6.2020 na moj mejl. **Prosim, da se držite postavljenih rokov!**\* Nekateri učenci še vedno niso poslali naloge, ki naj bi jo ocenila. Prosim, da si ponovno natančno preberejo navodila za delo in jih upoštevajo, saj nalog za delanje popravkov ne bom več vračala. Svoje izdelke pošljite čim prej! |
| neobvezni izbirni predmet | **NIP – Računalništvo** **Scratch**Učenci začetniki, ki ste letos prvič na neobveznem izbirnem predmetu računalništvo, bomo v torek, 26. 5. 2020 ob 13.00 imeli videokonferenco preko Teams-ov. Prijavili se bomo v spletno okolje Scratch in si ogledali osnove programiranja v Scratchu. Učenci, ki ste že obiskovali NIP računalništvo in imate geslo za Scratch, si oglejte naslednji filmček, da obnovite znanje iz Scratcha: <https://ucilnice.arnes.si/course/view.php?id=32430> –Spoznavanje Scratcha. Nato tudi sami poskusite narediti preprost programček (spremeniš figuro, spremeniš ozadje, figura se premika). |
| OPZ | **Muzikal Maček Muri - osebno**Danes te čaka glasbena poslastica: ogled **muzikala Maček Muri - osebno**, ki ste ga v lanskem šolskem letu pod mentorstvom več učiteljev izvedli učenci naše šole. Marsikdo se bo našel med izvajalci JPosnetek najdeš na povezavi:<https://youtu.be/wXua0lILaqI> |