# 8. razred

|  |  |
| --- | --- |
| slovenščina | **Skupina A (Simona Z.)****Do videoure (v sredo ob 10. uri**) dvakrat ali trikrat pozorno preberi besedilo **Mačkova očeta v SDZ** in **reši naloge** na straneh 180 in 181 v SDZ. O njih se bomo pogovorili na videouri.8. naloge ti ni potrebno narediti!**SKUPINA B (Kastelic L.)****Realizirali bomo tri šolske ure.**Ponovno preberi besedilo Janka Kersnika na straneh od 177 do 179.Do srede, 13. 5., ko bomo izvedli video uro, reši naloge na straneh 180 in 181 (brez 8. naloge). Pouk v aplikaciji Teams, v sredo, 13. 5. ob 10.00.**SKUPINA C – Barbara Kostrevc****V tednu, ki prihaja, še vedno utrjujete pojme:*** **književne zvrsti,**
* **umetnostno in neumetnostno besedilo,**
* **avtorsko in ljudsko besedilo,**
* **književna obdobja na slovenskem + predstavniki, dela in časovna umestitev**; **predvsem realizem**,
* **roman,**
* **arhaizmi,**
* **pripovedna ali epska pesem,**
* **Janko Kersnik,**
* **Anton Aškerc,**
* **Josip Jurčič.**

V delovnem zvezku preberi podatke o Levu Nikolajeviču Tolstoju. Nato preberi zgodbi *Starejši brat* in *Polom*. Zgodbo *Starejši brat* preberi dvakrat. Prvič tiho in nato glasno. Reši naloge, ki se nanašajo na to delo. |
| matematika | 1. **URA: Ponovitev Pitagorovega izreka**

Reši kviz <https://www.1ka.si/a/280961>, <https://interaktivne-vaje.si/matematika/geometrija_ps/gradiva_geometrija/pitagorov_izrek/pit_1.htm> in <https://interaktivne-vaje.si/matematika/geometrija_ps/gradiva_geometrija/pitagorov_izrek/pit_2.htm>.Tako boš dobro utrdil znanje Pitagorovega izreka.1. **URA: Pitagorov izrek v pravokotniku**

Razlago, tabelsko sliko in vaje najdeš v priponki **8r\_pi\_pravokotnik.pdf**.1. **URA: Ponavljanje in utrjevanje za ustno spraševanje**

Uči se za ustno spraševanje.  |
| tuji jezik |  1. ura:
* reši naloge v DZ, stran 50 in 51
1. ura:
* v učbeniku na strani 64 preberi besedilo
* napiši naslove Heroes and Heroines in izpiši neznane besede. Pri prevodih si pomagaj s (spletnim) slovarjem
* v zvezek reši naloge 1, 2, 3 in 4
 |
| likovna umetnost | OBLIKOVANJE NA PLOSKVIPoustvarjamo z impresionistiPriloga LUM\_8\_galerija\_fotografija |
| glasbena umetnost | **KO POP SREČA KLASIKO** Izdelujte prispevek po KD in ga najkasneje **do 15. maja** oddajte. |
| geografija | 1. šolska ura: **Kanada**
* uporaba učbenika
* zapis v zvezek
* uporaba spletnih virov
* ponavljanje in utrjevanje znanja
* **izdelovanje referatov** (navodila so v spletni učilnici)

Vsa podrobna navodila ter zapise za v zvezek najdete pod to preglednico, v Wordovi datoteki Geografija\_8r\_8\_teden. |
| zgodovina | 1. Ura (samo 8. b): dl: Tabori in čitalnice (poglej teden 7); 8. a –Preverjanje znanja (priloga).
2. Ura: Utrjevanje znanja preko videoklica. Četrtek, 14. 5. 2020. 8. a-9.00, 8. b-10.00. Teams
 |
| domovinska in državljanska kultura in etika | 1. šolska ura: **Ponavljanje in utrjevanje**
* ponavljanje in utrjevanje znanja
* sodelovanje v Teams spletni učilnici

Vsa podrobna navodila najdete pod to preglednico, v Wordovi datoteki DKE\_8r\_8\_teden. |
| fizika | Glej prilogo. |
| kemija | KEMIJA, 8. a*Priprava na ustno preverjanje znanja****18. maja pričnemo z ustnim preverjanjem znanja.***Ponovite učno snov, ki vam je bila posredovana v času izobraževanja na daljavo (izomerija, adicija, reakcije nasičenih ogljikovodikov, učni listi za preverjanje). Ponovite tudi učno snov, ki smo jo obravnavali v šoli. Preberite učno snov v učbeniku od strani 88 do 103.Učenje si organizirajte.Spraševanje bo vključevalo: osnove kemije (simboli elementov, binarne spojine, atom, molekula …); periodni sistem, skupina, perioda; ionsko in kovalentno vez; kemijske reakcije – vrste, značilnosti, urejanje, reaktanti, produkti; ogljikovodiki – delitev, poimenovanje, formule, lastnosti, reakcije, izomerija).***KEMIJA 8. b razred******Ocene bomo začeli pridobivati 18. 5. 2020. Na videokonferenci vam bom predstavila način spraševanja.***Ta teden bomo samo ponavljali. 1. Ponovite **vse** kar smo se naučili v času izobraževanja na daljavo.
2. Spraševanje bo vključevalo: osnovo kemije (simboli elementov, binarne

 spojine, atom, molekula, …), ionsko in kovalentno vez, kemijske reakcije –  vrste, značilnosti, urejanje, ogljikovodiki – vrste, poimenovanje, formule,  lastnosti, reakcije, izomerija).***P.S: Dragi učenci.*** Spremljajte našo spletno učilnico v Teams-ih.  Sabina Rozina |
| Biologija **9.T**1 ura 14. 5.2020 | Po meni se pretaka KRINaš organizem potrebuje za življenje različne snovi. Z njimi jih oskrbuje kri, ki kroži po telesu. Sestavljena je iz 55% krvne plazme in 45% krvnih telesc (rdeča – eritrociti, bela – levkociti, krvne ploščice – trombociti). Preberi snov v učbeniku na str. 126 – 127 in odgovori na vprašanja:- Kaj vse po telesu prenaša kri- Zakaj je kri rdeče barve, ali imajo vsi organizmi rdečo kri – razloži- Kje nastajajo krvne celice- Kakšne so naloge posameznih vrst krvnih celic- Krvne skupine se dedujejo. Z dedovanjem se ukvarja panoga biologije, ki se imenuje GENETIKA.- Katere krvne skupine poznamo- Kaj je TRANSFUZIJA; kaj se zgodi, če bolnik dobi kri napačne krvne skupine; zakaj mora biti darovana kri pregledanaReši vaje v DZ, str. 58 – 59 /1., 2., 3.Ne pozabi: ta teden začnemo s spraševanjem |
| šport | Glej prilogo. |
| ŠPORT 8. ab | 1. **in 2 ura: ODBOJKA: ZGORNJI SERVIS**
* OGREVANJE: ogrej se z lahkotnim tekom in gimnastičnimi vajami(kot v šoli).
* GLAVNI DEL: ponovi ZGORNJI SERVIS kot je prikazano na videu spodaj:

 <https://www.youtube.com/watch?v=wCLM9ze49ac>* ZAKLJUČNI DEL: sprostitvene vaje za zgornji del telesa.

Pošlji mi kakšno fotografijo ali video, kako vadiš (karla.oven@osferdavesela.si). |
| izbirni predmet |  |
| IP – ŠAH 2 (7., 8., 9.r. ) | 1. Oglej si nekaj potez kako matirati ali remizirati v šahu. Nauči se jih in jih uporabi v igri z nasprotnikom.

<https://www.chess.com/sl/pravila-sah#special-rules>**Pošlji mi kakšno fotografijo ali video, kako vadiš (karla.oven@osferdavesela.si).** |
| izbirni predmet ŠI1 | Navodila ste dobili v Teams. |
| izbirni predmetnemščina  | Uri v tem tednu bosta namenjeni ponavljanju in pripravi na **govorni nastop**. Več o tem boš izvedel/-a v programu Teams oz. na našem že napovedanem srečanju v ponedeljek, 11. maja.  |
| Mladinski pevski zbor | **GLASBA MI JE VSE**Navodila so v prilogi. |