

## UČNA GRADIVA IN NALOGE ZA 8. RAZRED (4. 5. 2020 – 8. 5. 2020)

	<b>GRADIVA IN DEJAVNOSTI</b>
<b>SLJ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Vse gradivo najdeš v spletni učilnici OŠ Ljubečna. Pod predmeti poiščeš <b>Slovenščina</b>, nato izbereš <b>SLOVENŠČINA 8, POGlavJE 2</b>. Lahko pa klikneš na spodnjo povezavo.</li> <li>● Na povezavi najdeš rubriko »Namerni odvisnik«, ki jo predelaš.  <a href="https://ucilnice.arnes.si/course/view.php?id=17359#section-2">https://ucilnice.arnes.si/course/view.php?id=17359#section-2</a></li> <li>● Na isti povezavi te bo čakal tudi kratek kviz z 10–15 vprašanj za preverjanje podredno zložene povedi oz. odvisnih stavkov.</li> </ul>
<b>MAT</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Vsa navodila za delo se nahajajo v spletnih učilnicah. Izbereš predmet MATEMATIKA, nato še Matematika 8. Bodi pozoren/pozorna, da odpreš navodila za skupino, ki jo obiskuješ.</li> </ul>
<b>TJA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Naloge sedmega tedna in rešitve zanje so v spletni učilnici Angleščina 8. razred, in sicer v poglavju 28.</li> <li>● Če ti ostane kaj časa in bi ga rad/rada koristno zapolnil/zapolnila, vadi dodatne naloge preteklih tednov, ko smo delali na daljavo, ali pa poišči vaje med ostalimi poglavji spletne učilnice.</li> <li>● Če te kaj zanima, imaš vprašanja, česa ne razumeš, piši učiteljicam angleščine. Naše elektronske naslove najdeš na spletni strani šole v zavihku Pouk na daljavo.</li> </ul>
<b>ZGO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● V spletni učilnici te čakajo rešitve nalog, ki si jih reševal/-a v šestem tednu (poglavje: Pouk na daljavo 4. 5. 2020–8. 5. 2020; wordov dokument: rešitve šestega tedna). Preglej si jih.</li> <li>● V spletni učilnici klikni na URL-naslov Širjenje demokratičnih pravic v drugi polovici 19. stoletja in poslušaj razlago snovi.</li> <li>● Snov preberi v SDZ 2. del, str. 78–81. Reši naloge.</li> <li>● Učenje s pomočjo spleta: na spletni strani Pravno-informacijskega sistema Republike Slovenije (<a href="http://pisrs.si/Pis.web/pregledPredpisa?id=USTA1#">http://pisrs.si/Pis.web/pregledPredpisa?id=USTA1#</a>) se nahaja Ustava republike Slovenije.</li> <li>● Preglej jo in odgovori na vprašanja:             <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>Kdaj je bila sprejeta Ustava republike Slovenije?</i></li> <li>2. <i>Koliko členov ima?</i></li> <li>3. <i>Zapiši vseh deset tematskih sklopov, na katere se ustava deli.</i></li> </ol> </li> </ul>

	<p>4. <i>Kateri člen ustave se nanaša izobraževanje in šolanje? Povzemi ga s svojimi besedami.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Odgovore pošlji svoji učiteljici na elektronski naslov do 10. 5. 2020.</li> </ul> <p>8. a – darja.slivnik@os-ljubecna.si</p> <p>8. b – katja.medved@os-ljubecna.si</p>
<p><b>GEO</b> <b>8a</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Utruj znanje! Prelistaj samostojni delovni zvezek in poišči strani za ponovitev (34, 45, 55 in 57) in s pomočjo vprašanj v rubriki PONOVI, utruj znanje o Afriki. Utrjuješ ga lahko tudi s pomočjo interaktivnih nalog in filmov na iRokusu.</li> <li>• Znanje bomo skupaj utrdili tudi preko videokonference v torek, 5. 5. 2020, ob 11. uri. Vabila boste dobili na svoj e-naslov.</li> </ul>
<p><b>BIO</b> <b>8b</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• V delovnem zvezku Spoznavam svoje telo reši stran 49. Vaje so namenjene utrjevanju znanja o izločalih, v katerih imajo najpomembnejšo vlogo ledvice.</li> <li>• Odpri učbenik Spoznavam svoje telo na straneh 72 in 76, kjer je poglavje z naslovom <b>Živčna celica sprejema in prevaja dražljaje</b>. Tvoja naloga je, da prebereš vsebino tega poglavja in si ogledaš slike. Nato odpri zvezek za biologijo, v katerega napišeš naslov <b>ŽIVČEVJE</b>. Pod podnaslovom oblikuj zapiske tako, da odgovoriš na vprašanja. Lažje boš odgovoril/a, če boš sodeloval/a na videokonferenci, ki bo ponovno v torek, 5. 5. 2020, ob 11. uri.</li> <li>• <b>Vprašanja:</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>Preriši živčno celico in v risbi označi: telo živčne celice, živčno vlakno, celično jedro, dendrit, živčni končiči.</li> </ol> <div> </div> <ol style="list-style-type: none"> <li>Živčna celica je vzdražna in prevodna. Čemu ji služita ti dve lastnosti?</li> <li>Kaj so stičnice ali sinapse?</li> <li>Iz katerih organov je zgrajeno osrednje ali centralno živčevje?</li> <li>Opiši lego, zgradbo in naloge velikih možganov?</li> <li>Za katere naloge so zadolženi mali možgani?</li> <li>Kje leži hrbtenjača in kakšna je njena vloga?</li> </ol> </li> </ul>

	<p>H. Kaj sestavlja obkrajno živčevje?</p> <p>I. Podrobneje opiši procese, ki potekajo pri refleksnih gibih!</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Po opravljeni nalogi poročaj na moj elektronski naslov <a href="mailto:marjeta.gmirt@os-ljubecna.si">marjeta.gmirt@os-ljubecna.si</a> o opravljenem delu za sedmi teden učenja na daljavo.</li> </ul>
<b>KEM</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Učbenik Kemija danes 1 odpri na straneh od 93 do 95. Preberi poglavje z naslovom <b>Relativna atomska masa, relativna molekulska masa in masni delež elementov v spojini</b>. Zapiske o tem poglavju smo naredili že na prejšnji videokonferenci.</li> <li>• Za vajo reši naloge v delovnem zvezku, ki so na straneh 60, 61 in 62!</li> <li>• Udeleži se videokonference, ki bo v sredo, 6. 5. 2020, ločeno po razredih. Začeli bomo z obravnavo Ogljikovodikov.</li> <li>• Po opravljeni nalogi poročaj na moj elektronski naslov <a href="mailto:marjeta.gmirt@os-ljubecna.si">marjeta.gmirt@os-ljubecna.si</a> o opravljenem delu za sedmi teden učenja na daljavo.</li> </ul>
<b>FIZ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Podrobna navodila za delo ta teden najdeš v spletni učilnici za fiziko 8.</li> </ul>
<b>TIT</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Nadaljevanje projektne naloge za tiste, ki to še niste opravili.</b></li> </ul> <p>Doma poišči različne polizdelke iz KOVINE (pločevina, žica , palice, profili) in naredi poljuben izdelek iz teh materialov. V zvezek napiši, katere materiale in kakšno orodje si uporabil pri delu. Opiši tudi potek izdelave oz. tehnološki list. Narejen izdelek slikaj, fotografijo pa pošlji na moj elektronski naslov.</p>
<b>DKE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• V zvezek zapiši najprej večji naslov nove učne teme SVETOVNA SKUPNOST ter nato manjši naslov GLOBALIZACIJA.</li> <li>• V spletni učilnici v poglavju <b>pouk na daljavo 4. 5.–8. 5. 2020</b> (<a href="https://ucilnice.arnes.si/course/view.php?id=29102">https://ucilnice.arnes.si/course/view.php?id=29102</a>) poišči PPT-predstavitev <b>SVETOVNA SKUPNOST</b> v kateri najdeš navodila za delo za ta teden.</li> <li>• S pomočjo zvezka, učbenika in PPT-ja v spletni učilnici ponavljaj in utrjuj snov iz sklopa Finance, delo in gospodarstvo.</li> </ul>
<b>GUM</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Poslušaj Na lepi modri Donavi, znamenito skladbo Johanna Straussa ml., skladatelja obdobja romantike. Med poslušanjem ugotovi, ali gre za dunajski valček ali angleški valček. Če kdo želi, lahko tudi s kom iz družine zapleše. Odgovori tudi, kakšen orkester izvaja skladbo. <a href="https://www.youtube.com/watch?v=t67NfudihVg&amp;t=19s">https://www.youtube.com/watch?v=t67NfudihVg&amp;t=19s</a></li> </ul>
<b>ŠPO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nadaljuješ z vodenjem osebnega dnevnika aktivnosti in dopolnjuješ tabelo. Število vaj za moč obdržiš na 6 in vsako vajo zadržiš 60 sekund, premor med vajami zmanjšaš na 20 sekund. V mesecu maju <b>trikrat tedensko</b> opraviš trening z</li> </ul>

	<p>vajami za moč, hkrati pa <b>ne</b> pozabiš na raztezne vaje. Primere vaj in dnevnika aktivnosti najdeš na spodnji povezavi.</p> <p><a href="https://app.box.com/s/ii7fhtnzvy9k930aht1i791wxlap1lcq">https://app.box.com/s/ii7fhtnzvy9k930aht1i791wxlap1lcq</a></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Enkrat tedensko opravi nalogo 12-minutnega teka. Ogreješ se s hojo (lahko tudi s šolo teka), odtečeš 12 minut in narediš raztezne vaje. Pri tem upoštevaj <b>priporočila s strani SLOfit-a v sodelovanju z NIJZ</b> in se jih dosledno drži. <a href="http://www.slofit.org/slofit-nasvet/ArticleID/187/Priporo%C4%8Dila-o-telesni-dejavnosti-v-%C4%8Dasu-%C5%A1irjenja-korona-virusa">http://www.slofit.org/slofit-nasvet/ArticleID/187/Priporo%C4%8Dila-o-telesni-dejavnosti-v-%C4%8Dasu-%C5%A1irjenja-korona-virusa</a></li> </ul> <p>Pred in takoj po 12-minutnem teku si izmeri srčni utrip, šele nato opravi raztezne vaje. Pri tem si lahko pomagaš s športno uro, če jo imaš. Ta dva podatka zapiši v dnevnik aktivnosti poleg 12-minutnega teka. Tudi <u>podatek o razdalji</u>, ki si jo pretekel/pretekla v tem času (12-minut) <u>vpiši v dnevnik</u>.</p> <p>Pri teku lahko uporabiš tudi različne aplikacije za pametne telefone. Podrobnejša navodila, zakaj in na kakšen način lahko dokumentiraš svoj tek, najdeš na spodnji povezavi.</p> <p><a href="https://app.box.com/s/moybok0mg6s3g1j3oyp3282ecqgrecqu">https://app.box.com/s/moybok0mg6s3g1j3oyp3282ecqgrecqu</a></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● V tem tednu je teoretična tema tvoje naloge <b>nogomet</b>. Sledi navodilom, ki se nahajajo na spodnji povezavi.</li> </ul> <p><a href="https://app.box.com/s/39lphqwsoph155fh707l23utqm4vmg0c">https://app.box.com/s/39lphqwsoph155fh707l23utqm4vmg0c</a></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Konec tedna (najkasneje v nedeljo) za tekoči teden pošlji svojemu učitelju/učiteljici športa na elektronski naslov sliko rešene tedenske teoretične naloge, sliko dnevnika aktivnosti in sliko opravljene naloge 12-minutnega teka (če imaš aplikacijo STRAVA, ti ni potrebno dodatno pošiljati slike). Elektronski naslovi učiteljev: <a href="https://www.os-ljubecna.si/elektronski-naslovi-uciteljev/">https://www.os-ljubecna.si/elektronski-naslovi-uciteljev/</a></li> <li>● Ostani aktiven/aktivna! Boljše se boš počutil/počutila in lažje boš opravil/opravila vse šolske obveznosti. Vsakih 45 minut prekini šolsko delo za 10 minut, prezračij sobo in se razgibaj.</li> </ul>
LUM	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Vsa navodila za delo se nahajajo v spletni učilnici. Izbereš predmet LIKOVNA UMETNOST, nato še <b>LIKOVNA UMETNOST 8</b>. Poišči novo likovno nalogo za 7. teden v likovnem področju SLIKARSTVO. <b>Nova snov ima naslov SLIKARSKE TEHNIKE.</b></li> </ul>

<b>NEOBVEZNI IZBIRNI PREDMET (Nemščina)</b>	
<p><b>N2N</b> skupina ob PON 7. uro in ČET 6. uro</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vsa gradiva in vaje za ta teden najdeš v Spletni učilnici OŠ Ljubečna. Pod predmeti poiščeš <b>Izbirni predmeti</b>, izbereš <b>nemščino 2</b>, nato <b>8. razred N2N – skupina 1</b>. Lahko pa klikneš na spodnjo povezavo.</li> <li>Na povezavi najdeš rubriko »Ugajati«, ki jo predelaš.</li> </ul> <p><a href="https://ucilnice.arnes.si/course/view.php?id=17386#section-1">https://ucilnice.arnes.si/course/view.php?id=17386#section-1</a></p> <p>Vse rešitve za 6. teden najdeš pod zavihkom Rešitve. Preglej si naloge.</p>
<p><b>N2N</b> skupina ob torkih 6. uro in četrtek 7. uro</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vsa gradiva in vaje za ta teden najdeš v Spletni učilnici OŠ Ljubečna. Pod predmeti poiščeš <b>Izbirni predmeti</b>, izbereš <b>nemščino 2</b>, nato <b>8. razred N2N – skupina 2</b>. Lahko pa klikneš na spodnjo povezavo.</li> <li>Na povezavi najdeš rubriko »Ponovimo oblačila«, ki jo predelaš.</li> </ul> <p><a href="https://ucilnice.arnes.si/course/view.php?id=17386#section-2">https://ucilnice.arnes.si/course/view.php?id=17386#section-2</a></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Vse rešitve za 6. teden najdeš pod zavihkom Rešitve. Preglej si naloge.</li> </ul>

#### **NAVODILO za člane OPZ in MPZ**

Pesem za skupno petje OPZ in MPZ: **Glasba mi je vse** (E. Buttler), prevod n.n.

NAVODILO za OPZ in MPZ: naučite se št. 1, nato zapojte ob karaokah št. 1A.

1\_Glasba\_vse melodije za OPZ.mp4

Povezava na videoposnetek

<https://youtu.be/XyKK644h4sw>

1A\_Glasba mi je vse\_KARAOKE.mp4

Povezava na videoposnetek

<https://youtu.be/gekjtXGhBA>

2\_Glasba\_CELA pesem.mp4

Povezava na videoposnetek

<https://youtu.be/0S10JehyeW0>