

## UČNA GRADIVA IN NALOGE ZA 8. RAZRED (7. 12. 2020–11. 12. 2020)

	GRADIVA IN DEJAVNOSTI
<b>SLJ</b>	<p><b>Ponedeljek, 7. 12. 2020, 6. ura</b> V SDZ, str. 42, 43 in 44, utrjuj znanje prislova in veznika. Rešitve preveri s pomočjo rešitev SDZ, ki jih najdeš v spletni učilnici Slovenščina 8.</p> <p><b>Torek, 8. 12. 2020, 2. ura</b> V SDZ, str. 44, 45 in 46, reši naloge, povezane s predlogom. Rešitve preveri s pomočjo rešitev SDZ, ki jih najdeš v spletni učilnici Slovenščina 8.</p> <p><b>Sreda, 9. 12. 2020, 2. ura</b> V spletni učilnici najdeš povezavo do učnega lista, s katerim utrjuješ svoje znanje besednih vrst.</p> <p><b>Petek, 11. 12. 2020, 1. ura</b> V spletni učilnici najdeš povezavo do kviza, s katerim preveriš svoje znanje besednih vrst. Kviz rešuj pod svojim imenom, da bom lahko preverila tvoj rezultat.</p> <p><b>BRALNA ZNAČKA</b> Tisti, ki ste že prebrali kakšno knjigo za bralno značko in je še niste predstavili, lahko to storite tako, da na moj elektronski naslov (<a href="mailto:mateja.samastur@os-ljubecna.si">mateja.samastur@os-ljubecna.si</a>) pošljete kratek zapis o prebrani knjigi. Navodila, kaj vse mora vsebovati vaš zapis, najdete v spletni učilnici za 9. razred pod ploščico Bralna značka.</p> <p><b>DODATNI POUK (priprave na Cankarjevo tekmovanje):</b> Gradivo boš našel/la v spletni učilnici pod ploščico Cankarjevo tekmovanje 2020/21.</p>
<b>MAT</b>	<p><b>8. A</b></p> <p><b>Ponedeljek, 7. 12. 2020, 4. ura</b> Ura bo potekala preko videokonference. Vabilo na videokonferenco boš dobil/a po e-pošti. Udeležba na videokonferenci je obvezna.</p> <p><b>Torek, 8. 12. 2020, 3. ura</b> Ura bo potekala preko videokonference. Vabilo na videokonferenco boš dobil/a po e-pošti. Udeležba na videokonferenci je obvezna.</p> <p><b>Četrtek, 10. 12. 2020, 3. ura</b> Navodila za delo poišči v spletni učilnici Matematika 8 v poglavju 8. a razred.</p> <p><b>Petek, 11. 12. 2020, 4. ura</b> Ura bo potekala preko videokonference. Vabilo na videokonferenco boš dobil/a po e-pošti. Udeležba na videokonferenci je obvezna.</p>

	<p><b>8. B</b>  <b>Ponedeljek, 7. 12. 2020, 2. ura</b>  Ura bo potekala preko videokonference. Vabilo na videokonferenco boš dobil/a po e-pošti. Udeležba na videokonferenci je obvezna.</p> <p><b>Torek, 8. 12. 2020, 6. ura</b>  Ura bo potekala preko videokonference. Vabilo na videokonferenco boš dobil/a po e-pošti. Udeležba na videokonferenci je obvezna.</p> <p><b>Sreda, 9. 12. 2020, 3. ura</b>  Navodila za delo poišči v spletni učilnici Matematika 8 v poglavju 8. b razred.</p> <p><b>Petek, 11. 12. 2020, 2. ura</b>  Ura bo potekala preko videokonference. Vabilo na videokonferenco boš dobil/a po e-pošti. Udeležba na videokonferenci je obvezna.</p>
<b>TJA</b>	<p><b>8. A in 8. B: skupina A</b>  <b>Ponedeljek, 7. 12. 2020, 3. ura</b>  Dobil/a boš vabilo na videokonferenco.</p> <p><b>Četrtek, 10. 12. 2020, 1. ura</b>  Navodila za delo bodo naložena v spletni učilnici Angleščina 8, in sicer v poglavju 1. Glej mapico Četrtek, 10. 12. 2020.</p> <p><b>Petek, 11. 12. 2020, 3. ura</b>  Dobil/a boš vabilo na videokonferenco.</p> <p><b>8. A in 8. B: skupina B</b>  <b>Ponedeljek, 7. 12. 2020, 3. ura</b>  Na tvoj šolski elektronski naslov bom poslala povabilo s povezavo, ki ti bo omogočila, da se udeležiš srečanja. Potreboval/a boš zvezek.</p> <p><b>Četrtek, 10. 12. 2020, 1. ura</b>  Navodila za delo te čakajo v spletni učilnici Angleščina 8, Pouk na daljavo skupina B.</p> <p><b>Petek, 11. 12. 2020, 3. ura</b>  Na tvoj šolski elektronski naslov bom poslala povabilo s povezavo, ki ti bo omogočila, da se udeležiš srečanja. Potreboval/a boš zvezek.</p> <p><b>8. A in 8. B: skupina C</b>  <b>Ponedeljek, 7. 12. 2020, 3. ura</b>  Imeli bomo videokonferenco. Pregledali bomo <i>Extra Exercises</i> (učbenik, str.34) in obravnavali novo snov. Povezavo na videokonferenco, ki je obvezna, ti pošljem v nedeljo zvečer.</p> <p><b>Četrtek, 10. 12. 2020, 1. ura</b>  Samostojno boš opravil/a delo, o katerem se bomo dogovorili v ponedeljek na videokonferenci.</p>

	<p><b>Petek, 11. 12. 2020, 3. ura</b> Imeli bomo videokonferenco. Pregledali bomo naloge s četrтка in nadaljevali z novo snovjo. Videokonferenca je obvezna. Povezavo nanjo prejmeš na svojo šolsko pošto do četrтка zvečer.</p>
<b>ZGO</b>	<p><b>8. A</b> <b>Ponedeljek, 7. 12. 2020, 2. ura</b> V spletni učilnici Zgodovina 8, poglavje Delo na daljavo, 8. a razred, te čakajo navodila za delo.</p> <p><b>Sreda, 9. 12. 2020, 5. ura</b> Na tvoj šolski elektronski naslov bom poslala povabilo s povezavo, ki ti bo omogočila, da se udeležiš srečanja. Potreboval/a boš zvezek in domačo nalogo prejšnje ure.</p> <p><b>8. B</b> <b>Torek, 8. 12. 2020, 1. ura</b> V spletni učilnici Zgodovina 8, poglavje Delo na daljavo, 8. b razred, te čakajo navodila za delo.</p> <p><b>Petek, 11. 12. 2020, 5. ura</b> Na tvoj šolski elektronski naslov bom poslala povabilo s povezavo, ki ti bo omogočila, da se udeležiš srečanja. Potreboval/a boš zvezek in domačo nalogo prejšnje ure.</p>
<b>GEO</b> <b>8. b</b>	<p><b>Torek, 8. 12. 2020, 5. ura</b> Ura bo potekala preko videokonference. Vabilo zanjo boš dobil/a na svoj e-naslov.</p> <p><b>Četrtek, 10. 12. 2020, 4. ura</b> Ura bo potekala preko videokonference. Vabilo zanjo boš dobil/a na svoj e-naslov.</p> <p><b>Četrtek, 10. 12. 2020, 5. ura</b> Navodilo za delo boš dobil/a na videokonferenci.</p>
<b>BIO</b> <b>8. b</b>	<p><b>Torek, 8. 12. 2020, 5. ura</b> Udeleži se videokonference (Cisco webex) in sodeluj pri obravnavi nove snovi Okrajni živčni sistem. Povezava na videokonferenco je vseskozi enaka. Udeležba na videokonferenci je obvezna.</p> <p><b>Četrtek, 10. 12. 2020, 4. in 5. ura</b> Udeleži se videokonference (Cisco webex). Sodeluj pri obravnavi nove snovi z naslovoma Avtonomni živčni sistem in Hormoni. Povezava na videokonferenco je vseskozi enaka. Udeležba na videokonferenci je obvezna.</p>
<b>KEM</b>	<p><b>8. A</b> <b>Torek, 8. 12. 2020, 6. ura</b> Udeleži se videokonference (Cisco webex). V 2-minutni predstavitvi boš prikazal/prikazala bistvena spoznanja o kemijskem elementu, ki si ga opisal/opisala v seminarski nalogi. Povezava na videokonferenco je vseskozi enaka. Udeležba na videokonferenci je obvezna.</p>

	<p><b>Petek, 11. 12. 2020, 2. ura</b> Udeleži se videokonferenca (Cisco webex). Sodeluj pri obravnavi nove snovi z naslovoma Povezovanje delcev. Povezava na videokonferenco je vseskozi enaka. Udeležba na videokonferenci je obvezna.</p> <p><b>8. B</b> <b>Sreda, 9. 12. 2020, 1. ura</b> Udeleži se videokonferenca (Cisco webex). V 2-minutni predstavitvi boš prikazal/prikazala bistvena spoznanja o kemijskem elementu, ki si ga opisal/opisala v seminarski nalogi. Povezava na videokonferenco je vseskozi enaka. Udeležba na videokonferenci je obvezna.</p> <p><b>Četrtek, 10. 12. 2020, 2. ura</b> Udeleži se videokonferenca (Cisco webex). Sodeluj pri obravnavi nove snovi z naslovoma Povezovanje delcev. Povezava na videokonferenco je vseskozi enaka. Udeležba na videokonferenci je obvezna.</p>
<b>FIZ</b>	<p><b>8. A</b> <b>Torek, 8. 12. 2020, 1. ura</b> Ura bo potekala preko videokonferenca. Vabilo na videokonferenco boš dobil/a po e-pošti. Udeležba na videokonferenci je obvezna!</p> <p><b>Četrtek, 10. 12. 2020, 2. ura</b> Ura bo potekala preko videokonferenca. Vabilo na videokonferenco boš dobil/a po e-pošti. Udeležba na videokonferenci je obvezna!</p> <p><b>8. B</b> <b>Torek, 8. 12. 2020, 4. ura</b> Ura bo potekala preko videokonferenca. Vabilo na videokonferenco boš dobil/a po e-pošti. Udeležba na videokonferenci je obvezna!</p> <p><b>Četrtek, 10. 12. 2020, 3. ura</b> Ura bo potekala preko videokonferenca. Vabilo na videokonferenco boš dobil/a po e-pošti. Udeležba na videokonferenci je obvezna!</p>
<b>TIT</b>	<p><b>8. A: ponedeljek, 7. 12. 2020, 3. ali 4. ura</b> <b>8. B: sreda, 9. 12. 2020, 3. ali 4. ura</b></p> <p>V spletni učilnici si v poglavju 3 si preberi vse o DIZELSKEM MOTORJU in si v zvezek pod tem naslovom prepisi stran 8. Poglej si tudi vse priložene animacije.</p>
<b>DKE</b>	<p><b>8.A</b> <b>Petek, 11. 12. 2020, 5. ura</b> Ura bo potekala preko videokonferenca. Sporočilo s povezavo, da se je boš lahko udeležil-a, boš prejel-a na svoj šolski elektronski naslov. Pripravi svojo projektno nalogo ter utrjuj snov iz sklopa Demokracija od blizu, saj bom preverila tvoje znanje.</p>

	<p><b>8. B</b>  <b>Petek, 11. 12. 2020, 4. ura</b>  Ura bo potekala preko videokonference. Sporočilo s povezavo, da se je boš lahko udeležil-a, boš prejel-a na svoj šolski elektronski naslov.  Pripravi svojo projektno nalogo ter utrjaj snov iz sklopa Demokracija od blizu, saj bom preverila tvoje znanje.</p>
<b>GUM</b>	<p><b>8. A: torek, 8. 12. 2020, 4. ura</b>  <b>8. B: torek, 8. 12. 2020, 3. ura</b></p> <p>Skladatelj Ludwig van Beethoven. Poslušaj prve 3 minute njegove 5. simfonije, torej ekspozicijo 1. stavka, kar najdeš na spodnji povezavi.  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=fOk8Tm815IE&amp;t=49s">https://www.youtube.com/watch?v=fOk8Tm815IE&amp;t=49s</a></p> <p>V zvezek zapiši kratko analizo poslušanja (izvajalci, tempo, dinamika, karakter) in s pomočjo skladateljevega življenjepisa ugotovi, zakaj se ta simfonija imenuje tudi Simfonija usode.</p>
<b>LUM</b>	<p><b>8. A: sreda, 9. 12. 2020, 1. ura</b>  <b>8. B: sreda, 9. 12. 2020, 5. ura</b></p> <p>Vsa navodila za delo se nahajajo v spletni učilnici. Izbereš predmet LIKOVNA UMETNOST, nato še LIKOVNA UMETNOST 8. Poišči novo likovno nalogo za 6. teden v likovnem področju RISANJE. Nova snov ima naslov PROSTORSKI KLJUČI.</p>
<b>ŠPO</b>	<p><b>8. A (dekleta)</b>  <b>Ponedeljek, 7. 12. 2020, 5. ura</b>  <b>Sreda, 9. 12. 2020, 3. ura</b></p> <p><b>8. B (dekleta)</b>  <b>Ponedeljek, 7. 12. 2020, 4. ura</b>  <b>Sreda, 9. 12. 2020, 4. ura</b></p> <p>S športom izboljšujemo gibalne sposobnosti, ohranjamo primerno telesno težo in si pomagamo pri oblikovanju postave. Dokazano je, da športna aktivnost pozitivno vpliva na razvoj možganov in posledično tudi na učno uspešnost. Torej še en razlog več, da pri vadbi za moč in gibljivost vztrajaš in se tako približuješ cilju – doseči vse možne točke.</p> <p>1. Različne vaje (moč, gibljivost, ravnotežje) lahko izvajaš v obliki obhodne vaje. Paziš samo, da si vaje za iste mišične skupine ne sledijo ena za drugo (vaji za moč rok ne sledi zopet vaja za moč rok, ampak npr. za noge ali trebušne mišice). Primer:  <a href="https://drive.google.com/file/d/1ADLFaTvzG_Do1CQXtHRrapi8tNOKxUP/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1ADLFaTvzG_Do1CQXtHRrapi8tNOKxUP/view?usp=sharing</a> – »4 x 4« pomeni, da v 1. seriji opraviš 4 ponovitve vsake vaje, v 2. seriji 6, v 3. seriji 8 in v 4. seriji 10 ponovitev. Vem, da zmoreš!</p> <p>2. Koordinacijo rok merimo na testiranju z elektronskim tapingom, kjer se plošče dotikaš z boljšo roko. Ta sposobnost je izjemno pomembna, zato jo vadi z žogo:  <a href="https://youtu.be/J1gx_lWatqA">https://youtu.be/J1gx_lWatqA</a> ali pa z vrečkami: <a href="https://youtu.be/pQnGHpHSg0E">https://youtu.be/pQnGHpHSg0E</a>  Upam, da ti bo šlo veliko bolje od mene!</p>

	<p>VZDRŽLJIVOST. Prejšnji teden se je večina učencev in učenk od 6. do 9. razreda odpravila proti morju. Ali so tja tudi prispeli? Poglej in se pridruži še ti: <a href="https://app.box.com/s/pto5vtiok63haa45llvpsmjg6lyn06sr">https://app.box.com/s/pto5vtiok63haa45llvpsmjg6lyn06sr</a></p> <p>O svojih pretečenih kilometrih in športni aktivnosti napiši kratko poročilo in ga skupaj s fotografijami ali posnetkom pošlji na naslov danica.vergilas@os-ljubecna.si do petka, 11. 12., zvečer.</p> <p><b>8. A in 8. B (fantje)</b>  <b>Ponedeljek, 7. 12. 2020, 5. ura</b>  <b>Sreda, 9. 12. 2020, 4. ura</b></p> <p>V tem tednu pričakujem tvoje slike o opravljenih aktivnostih v naravi (hoja ali tek). Glede na vremenske razmere ti svetujem, da greš čim večkrat med tednom na sprehod in s tem prispevaš k zmagi. Po aktivnosti mi nemudoma pošlji sliko, saj bomo učitelji vsak dan vpisali vaše rezultate, ki jih boš lahko spremljal v živo. Več informacij imaš na slednji povezavi <a href="https://app.box.com/s/pto5vtiok63haa45llvpsmjg6lyn06sr">https://app.box.com/s/pto5vtiok63haa45llvpsmjg6lyn06sr</a></p>
--	--

<b>OBVEZNI IZBIRNI PREDMET</b>	
<b>MME</b>	<p><b>Petek, 11. 12. 2020, 6. ali 7. ura</b>            Navodila za delo so objavljena v spletni učilnici predmeta.</p>
<b>FRANC OŠČINA</b>	<p><b>Četrtek, 10. 12. 2020, 6. in 7. ura</b></p> <p>1. leto: Za 6. uro boš dobil/a vabilo na videokonferenco, navodila za 7. uro pa bodo naložena v spletni učilnici Francoščina 1, in sicer v poglavju 1. Glej mapico Četrtek, 10. 12. 2020.</p> <p>2. leto: Navodila za 6. uro bodo naložena v spletni učilnici Francoščina 1, in sicer v poglavju 2. Glej mapico Četrtek, 10. 12. 2020. Za 7. uro pa boš dobil/a vabilo na videokonferenco.</p>

<b>NEOBVEZNI IZBIRNI PREDMET (Nemščina)</b>	
<b>N2N</b>	<p><b>SKUPINA 1</b></p> <p><b>Sreda, 9. 12. 2020, 7. ura</b>            Pouk bomo izvedli ob <b>10.45</b> preko videokonference. Vabilo boš prejel/a po e-pošti.</p> <p><b>Petek, 11. 12. 2020, 6. ura</b>            Navodila za delo najdeš v spletni učilnici OŠ Ljubecna. Pod <b>Izbirnimi predmeti</b> poiščeš <b>nemščino</b>, nato <b>nemščino 8/skupina 1</b> ali klikni na spodnjo povezavo  <a href="https://ucilnice.arnes.si/course/view.php?id=17385#section-7">https://ucilnice.arnes.si/course/view.php?id=17385#section-7</a></p>

<b>N2N</b>	<b>SKUPINA 2</b> <b>Sreda, 9. 12. 2020, 6. ura</b> Navodila za delo najdeš v spletni učilnici OŠ Ljubečna. Pod <b>Izbirnimi predmeti</b> poiščeš <b>nemščino</b> , nato <b>nemščino 8/skupina 2</b> ali klikni na spodnjo povezavo <a href="https://ucilnice.arnes.si/course/view.php?id=17385#section-8">https://ucilnice.arnes.si/course/view.php?id=17385#section-8</a>  <b>Četrtek, 10. 12. 2020, 6. ura</b> Pouk bomo izvedli preko videokonference. Vabilo boš prejel/a po e-pošti.
------------	---