

UČNA GRADIVA IN NALOGE ZA 9. RAZRED (7. 12. 2020–11. 12. 2020)

	GRADIVA IN DEJAVNOSTI
SLJ	<p>Torek, 8. 12. 2020, 3. ura Na strani 135 v SDZ preberi modri okvirček z naslovom Vejica in ga prepisi v zvezek. Reši naloge na str. 135 in 136 v SDZ. V zvezek prepisi tudi drugi modri okvirček, ki ga najdeš na strani 136. Rešitve preveri s pomočjo Rešitev SDZ, ki jih najdeš v spletni učilnici. 9.ab - skupina A: pouk bomo izvedli preko videokonference.</p> <p>Sreda, 9. 12. 2020, 4. ura Nadaljuj s spoznavanjem vejice na strani 137 v SDZ. Najprej prepisi modri okvirček, nato pa reši naloge na str. 137 in 138 v SDZ, ki spadajo pod to poglavje.</p> <p>Četrtek, 10. 12. 2020, 4. ura Preberi modre okvirčke pod poglavjem Raba vezaja in pomišljaja na straneh 138 in 139 v SDZ ter reši naloge na teh dveh straneh in strani 140. V spletni učilnici za slovenščino pod ploščico za svoj razred poišči mapo za 6. teden pouka na daljavo ter v njej to snov in jo prepisi v zvezek. 9. ab – skupina B: uro bomo izvedli preko videokonference.</p> <p>Petek, 11. 12. 2020, 3. ura V SDZ na str. 141 pod naslovom Tri pike preberi modri okvirček in ga prepisi v zvezek, nato pa reši nalogo 1 na isti strani v SDZ. Na strani 141 nadaljuj z vajami za utrjevanje in reši tudi naloge na str. 142.</p> <p>9ab - SKUPINA C: Pouk bomo izvedli preko videokonference. Vabilo boš prejel/a po e-pošti.</p> <p>BRALNA ZNAČKA Tisti, ki ste že prebrali kakšno knjigo za bralno značko in je še niste predstavili, lahko to storite tako, da na moj elektronski naslov (damjana.hrovat@os-ljubecna.si) 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>DODATNI POUK (priprave na Cankarjevo tekmovanje): Gradivo boš našel/la v spletni učilnici pod ploščico Cankarjevo tekmovanje 2020/21.</p>
MAT	<p>9. A Ponedeljek, 7. 12. 2020, 5. ura Ura bo potekala preko videokonference. Vabilo na videokonferenco boš dobil/a po e-pošti. Udeležba na videokonferenci je obvezna.</p> <p>Torek, 8. 12. 2020, 2. ura Navodila za delo poišči v spletni učilnici Matematika 9 v poglavju 9. a razred.</p>

	<p>Sreda, 9. 12. 2020, 1. ura Ura bo potekala preko videokonference. Vabilo na videokonferenco boš dobil/a po e-pošti. Udeležba na videokonferenci je obvezna.</p> <p>Petek, 11. 12. 2020, 5. ura Navodila za delo poišči v spletni učilnici Matematika 9 v poglavju 9. a razred.</p> <p>9. B Ponedeljek, 7. 12. 2020, 3. ura Ura bo potekala preko videokonference. Vabilo na videokonferenco boš dobil/a po e-pošti. Udeležba na videokonferenci je obvezna.</p> <p>Torek, 8. 12. 2020, 1. ura Navodila za delo poišči v spletni učilnici Matematika 9 v poglavju 9. b razred.</p> <p>Sreda, 9. 12. 2020, 2. ura Ura bo potekala preko videokonference. Vabilo na videokonferenco boš dobil/a po e-pošti. Udeležba na videokonferenci je obvezna.</p> <p>Petek, 11. 12. 2020, 6. ura Navodila za delo poišči v spletni učilnici Matematika 9 v poglavju 9. b razred.</p>
TJA	<p>9. A in 9. B: skupina A Ponedeljek, 7. 12. 2020, 4. ura Navodila za delo bodo naložena v spletni učilnici Angleščina 9, in sicer v poglavju 1. Glej mapico Ponedeljek, 7. 12. 2020.</p> <p>Sreda, 9. 12. 2020, 5. ura Dobil/a boš vabilo na videokonferenco.</p> <p>Četrtek, 10. 12. 2020, 2. ura Navodila za delo bodo naložena v spletni učilnici Angleščina 9, in sicer v poglavju 1. Glej mapico Četrtek, 10. 12. 2020.</p> <p>9. A in 9. B: skupina B Ponedeljek, 7. 12. 2020, 4. ura V učbeniku na strani 78 reši naloge poglavja Extra exercises. Preberi še besedilo The number 13, učbenik stran 79 in reši nalogo A.</p> <p>Sreda, 9. 12. 2020, 5. ura Na tvoj šolski elektronski naslov bom poslala povabilo s povezavo, ki ti bo omogočila, da se udeležiš srečanja. Potreboval/a boš rešeno domačo nalogo prejšnje ure.</p> <p>Četrtek, 10. 12. 2020, 2. ura Navodila za delo te čakajo v spletni učilnici Angleščina 9, Pouk na daljavo skupina B.</p>

	<p>9. A in 9. B: skupina C Ponedeljek, 7. 12. 2020, 4. ura Imeli bomo videokonferenco. Nadaljevali bomo z delom prejšnjega tedna. Potreboval/a boš učbenik. Povezavo na videokonferenco, ki je obvezna, ti pošljem do nedelje zvečer.</p> <p>Sreda, 9. 12. 2020, 5. ura Samostojno boš opravil/a delo, o katerem se bomo dogovorili v ponedeljek na videokonferenci.</p> <p>Četrtek, 10. 12. 2020, 2. ura Imeli bomo videokonferenco. Pregledali bomo sredine naloge in obravnavali novo snov. Videokonferenca je obvezna. Povezavo prejmeš do srede zvečer.</p>
ZGO	<p>9. A Sreda, 9. 12. 2020, 3. ura Navodila za delo te čakajo v spletni učilnici Zgodovina 9, Pouka na daljavo, 9. a razred.</p> <p>Petek, 11. 12. 2020, 2. ura Na tvoj šolski elektronski naslov bom poslala povabilo s povezavo, ki ti bo omogočila, da se udeležiš srečanja. Potreboval/a boš domačo nalogo prejšnje ure.</p> <p>9. B Sreda, 9. 12. 2020, 3. ura Navodila za delo te čakajo v spletni učilnici Zgodovina 9, Pouka na daljavo, 9. b razred.</p> <p>Petek, 11. 12. 2020, 1. ura 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>
GEO	<p>Ponedeljek, 7. 12. 2020 9. b: 2. ura 9. a: 3. ura Ura bo potekala preko videokonference. Vabilo zanjo boš dobil/a na svoj e-naslov.</p> <p>Petek, 11. 12. 2020 9. a: 1. ura 9. b: 2. ura Navodila za delo boš dobil/a na videokonferenci.</p>
BIO	<p>9. a Torek, 8. 12. 2020, 1. ura Udeleži se videokonference (ZOOM) in sodeluj pri obravnavi nove snovi z naslovom Dominantno križanje pri grahu. Povezava na videokonferenco je vseskozi enaka in jo že imaš. Udeležba na videokonferenci je obvezna.</p> <p>Sreda, 9. 12. 2020, 2. ura Udeleži se videokonference (ZOOM) in sodeluj pri obravnavi nove snovi z naslovom Recessivno križanje pri odolinu. Povezava na videokonferenco je vseskozi enaka in jo že imaš. Udeležba na videokonferenci je obvezna.</p>

	<p>9. b Torek, 8. 12. 2020, 2. ura Udeleži se videokonferenca (ZOOM) in sodeluj pri obravnavi nove snovi z naslovom Dominantno križanje pri grahu. Povezava na videokonferenco je vseskozi enaka in jo že imaš. Udeležba na videokonferenci je obvezna.</p> <p>Sreda, 9. 12. 2020, 1. ura Udeleži se videokonferenca (ZOOM) in sodeluj pri obravnavi nove snovi z naslovom Recesivno križanje pri odoljnu. Povezava na videokonferenco je vseskozi enaka in jo že imaš. Udeležba na videokonferenci je obvezna.</p>
KEM	<p>Torek, 8. 12. 2020, 4. ura Udeleži se videokonferenca (Cisco webex) in sodeluj pri reševanju vaj iz poglavij Topnostna krivulja in Odstotna koncentracija raztopin. Povezava na videokonferenco je vseskozi enaka. Udeležba na videokonferenci je obvezna.</p> <p>Četrtek, 10. 12. 2020, 1. ura Udeleži se videokonferenca (Cisco webex), kjer boš utrjeval/utrjevala znanja iz celotnega poglavja Kisline, baze in soli. Povezava na videokonferenco je vseskozi enaka. Udeležba na videokonferenci je obvezna.</p> <p>9. B Ponedeljek, 7. 12. 2020, 5. ura Udeleži se videokonferenca (Cisco webex) in sodeluj pri reševanju vaj iz poglavij Topnostna krivulja in Odstotna koncentracija raztopin. Povezava na videokonferenco je vseskozi enaka. Udeležba na videokonferenci je obvezna.</p> <p>Četrtek, 10. 12. 2020, 3. ura Udeleži se videokonferenca (Cisco webex), kjer boš utrjeval/utrjevala znanja iz celotnega poglavja Kisline, baze in soli. Povezava na videokonferenco je vseskozi enaka. Udeležba na videokonferenci je obvezna.</p>
FIZ	<p>9. B Torek, 8. 12. 2020, 5. ura Ura bo potekala preko videokonferenca. Vabilo na videokonferenco boš dobil/a po e-pošti. Udeležba na videokonferenci je obvezna!</p> <p>Četrtek, 10. 12. 2020, 1. ura Podrobna navodila za delo so v spletni učilnici.</p> <p>9. A Četrtek, 10. 12. 2020, 5. ura Ura bo potekala preko videokonferenca. Vabilo na videokonferenco boš dobil/a po e-pošti. Udeležba na videokonferenci je obvezna!</p> <p>Petek, 11. 12. 2020, 4. ura Podrobna navodila za delo so v spletni učilnici.</p>

GUM	<p>9. A: sreda, 9. 12. 2020, 3. ura 9. B: petek, 11. 12. 2020, 4. ura</p> <p>Prisluhni naslednjim zvočnim primerom in analizo napiši v zvezek.</p> <p>1. Poslušaj skladbo in si poglej posnetek. V zvezek naštej glasbila, ki jih vidiš oziroma slišiš, opiši karakter skladbe. Aaron Copland, Fanfare za Preprosteža: https://www.youtube.com/watch?v=3AumAJHCRB8</p> <p>2. Oglej si posnetek in skladbo oziroma performans na kratko opiši v zvezek. John Cage, Water walk: https://www.youtube.com/watch?v=gXOIkT1-QWY</p> <p>3. Za razvedrilo si oglej še, kako Mr. Bean sodeluje v orkestru londonske filharmonije. Mr. Bean: https://www.youtube.com/watch?v=CwzjImBLfrQ</p>
ŠPO	<p>9. A Ponedeljek, 7. 12. 2020, 2. ura Torek, 8. 12. 2020, 5. ura</p> <p>9. B Torek, 8. 12. 2020, 4. ura Četrtek, 10. 12. 2020, 5. ura</p> <p>Fantje Vsaj dvakrat v tednu opravi 4-krat po 20 ponovitev vaj, ki jih zdaj že dobro poznaš. Če še vedno potrebuješ pomoč, vaje najdeš na tej povezavi: https://app.box.com/s/kad3e9xq0tygve9mtrvdoab7dpqch4qc Video z demonstracijo vaj pa na tej povezavi: https://www.youtube.com/watch?v=s0aDqSkSxQA Po vadbi opravi tudi raztezne vaje. Ob primernem vremenu se pa raje odpravi na svež zrak in opravi vsaj 20-minutno aktivnost, ob kateri boš povečal svoj srčni utrip.</p> <p>Pridruži se tudi zabavnem tekmovanju, kjer z hojo ali tekom lahko prispevaš k zmagi. Več informacij najdeš na tej povezavi: https://app.box.com/s/pto5vtiok63haa45llvpsmjg6lyn06sr Slike opravljenih kilometrov za tekmovanje pošlješ na naslov: jernej.kobale@os-ljubecna.si</p> <p>Dekleta 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: https://drive.google.com/file/d/1ADLfaTzvG_Do1CQXtHRRapi8tNOKxUP/view?usp=sharing</p>

	<p>»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: https://youtu.be/J1gx_IWatqA ali pa z vrečkami: https://youtu.be/pQnGHpHSg0E 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: https://app.box.com/s/pto5vtiok63haa45llvpsmjg6lyn06sr</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>
LUM	<p>9. A: petek, 11. 12. 2020, 6. ura 9. B: petek, 11. 12. 2020, 5. ura</p> <p>Vsa navodila za delo se nahajajo v spletni učilnici. Izbereš predmet LIKOVNA UMETNOST, nato še LIKOVNA UMETNOST 9. Poišči novo likovno nalogo za 6. teden v likovnem področju ARHITEKTURA. Nova snov ima naslov URBANI PROSTOR.</p>

OBVEZNI IZBIRNI PREDMET

ŠZZ (dekleta)	<p>Petek, 11. 12. 2020, 7. ura</p> <p>Ta teden se pridruži tekmovanju (dekleta proti fantom) in prispevaj vsaj 45 minut hoje ali teka. Sliko pošlji na elektronski naslov aljaz.bukovec@os-ljubecna.si. Več informacij imaš na že znani povezavi https://app.box.com/s/pto5vtiok63haa45llvpsmjg6lyn06sr</p>
ROM	<ul style="list-style-type: none"> Navodila za delo so objavljena v forumu za radovedneže v spletni učilnici Računalniška omrežja. Uspešno delo ti želim!
FRANCO-ŠČINA	<p>Četrtek, 10. 12. 2020, 6. in 7. ura</p> <p>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>

NEOBVEZNI IZBIRNI PREDMET (Nemščina)

N2N	<p>Sreda, 9. 12., 6. ura Četrtek, 10. 12., 6. ura</p> <p>Navodila za delo najdeš v spletni učilnici OŠ Ljubecna. Pod izbirnimi predmeti poiščeš nemščino, nato nemščino 9 ali klikni na spodnjo povezavo https://ucilnice.arnes.si/course/view.php?id=17385#section-10</p>
------------	---

