

UČNA GRADIVA IN NALOGE ZA 7. RAZRED (14. 12. 2020–18. 12. 2020)

NARAVOSLOVNI DAN, sreda, 16. 12. 2020

V sredo, 16. 12. 2020, bo potekal naravoslovni dan na temo Zanimivi eksperimenti z zvokom. Vse podrobne informacije se nahajajo v spletni učilnici NARAVOSLOVNI DNEVI. Prosim, da si že prej ogledaš, kakšne so tvoje naloge in kaj potrebuješ za poskuse in ustvarjalno delo. V sredo pa veselo na delo, predvsem pa veliko užitkov pri izvajanju eksperimentov v domačem okolju!

	GRADIVA IN DEJAVNOSTI
SLJ	<p>7. A Ponedeljek, 14. 12. 2020, 2. ura Ura bo potekala preko videokonference. Na svoj šolski elektronski naslov boš pred tem dobil/a vabilo s povezavo na videokonferenco.</p> <p>Torek, 15. 12. 2020, 1. ura Dokončaš projektno nalogo.</p> <p>Četrtek, 17. 12. 2020, 2. in 3. ura Na strani 131 v SDZ preberi modri okvirček z naslovom Domoljubje v poeziji in ga prepisi v zvezek na stran za umetnostna besedila. Nato reši nalogo 1 in 2 na tej strani (pri 2. nalogi napišeš samo, kaj velja zate) ter nalogo 3 na str. 132.</p> <p>7. B Ponedeljek, 14. 12. 2020, 3. in 4. ura Ura bo potekala preko videokonference. Vabilo nanjo boš dobil/a na svoj e-naslov.</p> <p>Torek, 15. 12. 2020, 1. ura V SDZ na strani 108 preberi basen Lisica in grozdje, nato odgovori na vsa vprašanja, povezana s to basnijo.</p> <p>Petek, 18. 12. 2020, 2. ura V SDZ na strani 109 preberi basen Mestna in podeželska miš ter odgovori na vsa vprašanja, povezana s to basnijo.</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 7. razred pod ploščico Bralna značka.</p>
MAT	<p>7. A Ponedeljek, 14. 12. 2020, 5. ura Navodila za delo poišči v spletni učilnici Matematika 7 v poglavju 7. a razred.</p>

	<p>Torek, 15. 12. 2020, 2. ura Navodila za delo poišči v spletni učilnici Matematika 7 v poglavju 7. a razred.</p> <p>Petek, 18. 12. 2020, 2. ura Navodila za delo poišči v spletni učilnici Matematika 7 v poglavju 7. a razred.</p> <p>7. B Torek, 15. 12. 2020, 5. ura Navodila za delo poišči v spletni učilnici Matematika 7 v poglavju 7. b razred.</p> <p>Četrtek, 17. 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, 18. 12. 2020, 1. ura Ura bo potekala preko videokonference. Vabilo na videokonferenco boš dobil/a po e-pošti. Udeležba na videokonferenci je obvezna.</p>
TJA	<p>7. A Ponedeljek, 14. 12. 2020, 6. ura Navodila za delo bodo objavljena v spletni učilnici Angleščina 7, in sicer v poglavju 1. Glej mapico Ponedeljek, 14. 12. 2020.</p> <p>Torek, 15. 12. 2020, 4. ura Prejel/a boš vabilo na videokonferenco.</p> <p>Petek, 18. 12. 2020, 5. ura Navodila za delo bodo objavljena v spletni učilnici Angleščina 7, in sicer v poglavju 1. Glej mapico Petek, 18. 12. 2020.</p> <p>7. B Ponedeljek, 7. 12. 2020, 2. ura Imeli bomo videokonferenco. Pregledali bomo samostojno delo s četrtka in nadaljevali s snovjo. Povezavo na videokonferenco, ki je obvezna, ti pošljem do nedelje zvečer.</p> <p>Torek, 8. 12. 2020, 4. ura Samostojno boš reševal/a naloge, o katerih se bomo dogovorili v ponedeljek na konferenci.</p> <p>Četrtek, 10. 12. 2020, 5. ura Imeli bomo videokonferenco. Pregledali bomo naloge s torika in nadaljevali s snovjo. Videokonferenca je obvezna. Povezavo nanjo prejmeš do srede zvečer.</p> <p>DOPOLNILNI POUK 7. A in 7. B, ponedeljek, 14. 12. 2020 Prejel/a boš vabilo na videokonferenco.</p>
ZGO	<p>7. A Torek, 15. 12. 2020, 5. ura</p>

	<p>Na tvoj šolski elektronski naslov bom poslala povabilo s povezavo, ki ti bo omogočila, da se udeležiš srečanja.</p> <p>Četrtek, 17. 12. 2020, 5. ura V spletni učilnici Zgodovina 7, poglavje Delo na daljavo, 7. a razred, te čakajo navodila za delo.</p> <p>7. B Ponedeljek, 14. 12. 2020, 6. ura Na tvoj šolski elektronski naslov bom poslala povabilo s povezavo, ki ti bo omogočila, da se udeležiš srečanja.</p>
GEO	<p>Ponedeljek, 14. 12. 2020 7. A: 4. ura 7. B: 5. ura Dokončaj projektno nalogo in s pomočjo vprašanj, ki jih najdeš v spletni učilnici geografija 7 ponoviš znanje o Evropi in Srednji Evropi.</p> <p>Četrtek, 17. 12. 2020 7. A: 1. ura 7. B: 2. ura S pomočjo kviza, povezavo do kviza najdeš v spletni učilnici, preveriš svoje znanje o Evropi in Srednji Evropi.</p>
NAR	<p>7. A Torek, 15. 12. 2020, 3. ura Udeleži se videokonference (Cisco webex) in sodeluj pri obravnavi novega poglavja Glasbeni inštrumenti so oddajniki zvoka. Povezava na videokonferenco je nova in si jo prejel/ prejela po elektronski pošti. Udeležba na videokonferenci je obvezna.</p> <p>7. B Torek, 15. 12. 2020, 2. ura Udeleži se videokonference (Cisco webex) in sodeluj pri obravnavi novega poglavja Glasbeni inštrumenti so oddajniki zvoka. Povezava na videokonferenco je nova in si jo prejel/ prejela po elektronski pošti. Udeležba na videokonferenci je obvezna.</p> <p>Petek, 18. 12. 2020, 4. in 5. ura Udeleži se videokonference (Cisco webex) in v prvi uri sodeluj pri obravnavi poglavja Sprejemniki zvoka, v drugi uri pa poglavja Razširjanje zvoka. Povezava na videokonferenco je vseskozi enaka. Udeležba na videokonferenci je obvezna.</p>
DKE	<p>7.A Ponedeljek, 14.12.2020, 3.ura Ponovno se bomo srečali na spletu. Sporočilo s povezavo, boš prejel/a na svoj šolski elektronski naslov.</p> <p>7.B Torek, 15.12.2020, , 3.ura</p>

	<p>Ponovno se bomo srečali na spletu. Sporočilo s povezavo, boš prejel/a na svoj šolski elektronski naslov.</p>
<p>ŠPO</p>	<p style="text-align: center;">Izziv tega tedna je MEDRAZREDNO TEKMOVANJE v vzdržljivosti.</p> <p style="text-align: center;">Več o tem si lahko prebereš na: https://app.box.com/s/n57k6zkhrc55a45buacvrowt5b0ed8x</p> <p>7. AB (dekleta) Četrtek, 17. 12. 2020, 4. ura Petek, 18. 12. 2020, 3. ura</p> <p>7. A (fantje) Četrtek, 17.12.2020, 4. ura Petek, 18. 12. 2020, 4. ura</p> <p>7.B (fantje) Četrtek, 17. 12. 2020, 3. ura Petek,18. 12. 2020, 2. ura</p> <p>7. A in 7. B (dekleta) Redno (vsak dan najmanj 60 minut) in dovolj intenzivno (zadihanost, potenje, hitro bitje srca) gibanje zmanjšuje podkožno maščobo in vpliva na oblikovanje posameznih mišic, ki poudarijo obliko telesa. Poleg tega večji pretok krvi in s tem dotok hranil in kisika v možganih hitreje obnovi utrujene živčne povezave. Dovolj argumentov, da vztrajaš in vadba bo postala tvoja vsakodnevna rutina, kot umivanje zob na primer! Poleg spodaj navedenih si privošči še svoje najljubše športne vsebine (ples, met na koš, žongliranje z žogo ipd.)</p> <p>1. Ravnotežje se pri gibanju pojavlja v dveh oblikah: kot sposobnost ohranjanja ravnotežnega položaja in kot sposobnost vzpostavljanja ravnotežnega položaja. Pripravila sem ti vadbo, ki ti je zelo znana. Pri menjavi smeri uporabi oba obrata: obrat v počepu in obrat na prstih. Elemente, ki so na posnetku, vadi celotno dolžino orodja, ki je prepuščeno tvoji improvizaciji. Tudi jaz sem: https://youtu.be/4rVFhC3eISk</p> <p>2. Vadba na stopnicah odlično vpliva na razvoj moči in kondicije. S tekom, hojo, skoki in vajami boš krepila celoten srčno-žilni sistem. Če kdaj, je prav zdaj čas, da se ne predaš! Obseg intenzivnega treninga: vsako vajo ponovi 3-krat, odmor med vajami naj ne traja več kot 5 sekund. Bodi trmasta in zdrži! Kljub temu da je zunaj mraz, ti bo pri vadbi postalo hitro toplo, glej samo, da so stopnice suhe kot pri meni: https://youtu.be/2ku9gGfH2Sk</p> <p>3. Ravnotežni izziv pobiranja papirja s tal je kombinacija ravnotežja in moči. Kljub velikemu trudu sem se predala. Mislim, da si veliko bolj spretna kot jaz: https://youtu.be/V0vzHoNcdP4 Če ti bo uspelo, poskusi stati še na drugi nogi.</p> <p>Kratko poročilo skupaj s fotografijami ali posnetkom pošlji na naslov danica.vergilas@os-ljubecna.si do nedelje 20. 12. do 20 ure.</p> <p>7. A in 7. B (fantje)</p>

	<p>Redno (vsak dan najmanj 60 minut) in dovolj intenzivno (zadihanost, potenje, hitro bitje srca) gibanje zmanjšuje podkožno maščobo in vpliva na oblikovanje posameznih mišic, ki poudarijo obliko telesa. Poleg tega večji pretok krvi in s tem dotok hranil in kisika v možganih hitreje obnovi utrujene živčne povezave. Dovolj argumentov, da vztrajaš in vadba bo postala tvoja vsakodnevna rutina, kot umivanje zob na primer! Poleg spodaj navedenih, si privošči še svoje najljubše športne vsebine (tek, hitra hoja, met na koš, žongliranje z žogo, ipd.) V primeru slabega vremena se razgibaj z vajami, ki jih sedaj že dobro poznaš.</p> <p>Kratko poročilo o svojih športnih dejavnostih in podatke za tekmovanje pošlji na: jernei.kobale@os-ljubecna.si</p>
LUM	<p>7. A Petek, 18. 12. 2020, 1. ura</p> <p>V temu tednu imate še čas, da dokončate likovno nalogo iz prejšnjega tedna. Ne pozabite na oddajo naloge iz likovnega snovanja za likovni natečaj.</p>
TIT	<p>7. A: petek, 18. 12. 2020, 3. ali 4. ura 7. B: četrtek, 17. 12. 2020, 3. ali 4. ura</p> <p>V učbeniku Prava tehnika 7 si najprej preberi poglavja OBDELAVA UMETNIH SNOVI, kjer si še posebno dobro oglej prikazane slike obdelovalnih postopkov.</p>

IZBIRNI PREDMETI (obvezni in neobvezni)	
N2N Nemščina	<p>Petek, 18. 12., 6. ura</p> <p>Navodila za delo so objavljena v spletni učilnici OŠ Ljubecna. Izberi Izbirne predmete, nato nemščino in nato nemščino 7 ali klikni na spodnjo povezavo https://ucilnice.arnes.si/course/view.php?id=17385#section-5</p>
IZBRANI ŠPORT (fantje)	<p>Ponedeljek, 14. 12. 2020, 7. ura</p> <p>V sklopu izbranega športa se v ponedeljek, 7. uro, pridruži vzdržljivostnem izzivu mednarodnega tekmovanja (https://app.box.com/s/n57k6zkhrcw55a45buacvrowt5b0ed8x).</p> <p>Razdaljo o opravljeni aktivnosti mi v ponedeljek pošlji na aljaz.bukovec@os-ljubecna.si. Ne pozabi na oddajo seminarske naloge (nalogo zapišeš na roko, jo poslikaš in sliko pošlješ na aljaz.bukovec@os-ljubecna.si), ki si jo prejel v šoli. Zaradi pouka na daljavo se rok oddaje podaljša na 21. 12. 2020.</p>
FRANCO ŠČINA	<p>Četrtek, 17. 12. 2020, 6. in 7. ura</p> <p>Za prvo uro boš prejel/a vabilo na videokonferenco. Navodila za drugo uro bodo objavljena v spletni učilnici Francoščina 1, in sicer v poglavju 1. Glej mapico Četrtek, 17. 12. 2020.</p>

UBE	Četrtek, 17. 12. 2020, 6. in 7. ura Navodila za delo so objavljena v forumu za radovedneže v spletni učilnici Urejanje besedil. Uspešno delo ti želim.
ŠNO	Torek, 15. 12. 2020, 6. ura Na spletni strani RTV (https://www.rtv slo.si/4d/arhiv/174663378?s=tv) si oglej prispevek o lažnih novicah. Vsebino prispevka povzemi in povzetek pošlji na moj e-naslov.