

## UČNA GRADIVA IN NALOGE ZA 9. RAZRED (4. 1. 2021–8. 1. 2021)

	<b>GRADIVA IN DEJAVNOSTI</b>
<b>SLJ</b>	<p><b>Ponedeljek, 4. 1. 2021, 6. ura</b> V SDZ na str. 107 preberi besedilo v modrem okvirčku pod naslovom Sožalje ter ga prepisi v zvezek. Reši naloge od 1 do 6 na str. 107–109 v SDZ. Rešitve preveri s pomočjo Rešitev SDZ, ki jih najdeš v spletni učilnici.</p> <p><b>Torek, 5. 1. 2021, 3. ura</b> V SDZ na str. 109 preberi besedilo v modrem okvirčku pod naslovom Prošnja ter reši naloge od 1 do 8 na str. 109–111 v SDZ. Rešitve preveri s pomočjo Rešitev SDZ, ki jih najdeš v spletni učilnici.</p> <p>Skupina A: Ura bo potekala preko videokonference. Vabilo na videokonferenco boš dobil/a po e-pošti.</p> <p><b>Sreda, 6. 1. 2021, 4. ura</b> Nalogo boš našel/la v spletni učilnici, v mapi 9. teden pouka na daljavo.</p> <p><b>Četrtek, 7. 1. 2021, 4. ura</b> V SDZ na str. 111 preberi modri okvirček pod naslovom Objektivna in subjektivna besedila in ga prepisi v zvezek na stran za neumetnostna besedila. Nato preberi še modri okvirček z naslovom Življenjepis na str. 112 v SDZ ter reši naloge od 1 do 6 na straneh 112, 113 v SDZ.</p> <p>Skupina B: Ura bo potekala preko videokonference. Vabilo na videokonferenco boš dobil/a po e-pošti.</p> <p>Skupina C: Pouk bomo izvedli preko videokonference. Vabilo boš prejel/a po elektronski pošti.</p> <p><b>Petek, 8. 1. 2021, 3. ura</b> Nalogo boš našel/la v spletni učilnici, v mapi 9. teden pouka na daljavo.</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:damjana.hrovat@os-ljubecna.si">damjana.hrovat@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> Ura bo potekala preko videokonference. Vabilo na videokonferenco boš dobil/a po e-pošti.</p>
<b>MAT</b>	<p><b>9. A</b> <b>Ponedeljek, 4. 1. 2021, 5. 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, 5. 1. 2021, 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>Sreda, 6. 1. 2021, 1. ura</b> Ura bo potekala preko videokonference. Vabilo na videokonferenco boš dobil/a po e-pošti. Udeležba na videokonferenci je obvezna.</p> <p><b>Petek, 8. 1. 2021, 5. ura</b> Navodila za delo poišči v spletni učilnici Matematika 9 v poglavju 9. a razred.</p> <p><b>9. B</b></p> <p><b>Ponedeljek, 4. 1. 2021, 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>Torek, 5. 1. 2021, 1. 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, 6. 1. 2021, 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>Petek, 8. 1. 2021, 6. ura</b> Navodila za delo poišči v spletni učilnici Matematika 9 v poglavju 9. b razred.</p>
TJA	<p><b>9. A in 9. B: skupina A</b></p> <p><b>Ponedeljek, 4. 1. 2021, 4. ura</b> Prejel/a boš vabilo na videokonferenco.</p> <p><b>Sreda, 6. 1. 2021, 5. ura</b> Navodila za delo bodo objavljena v spletni učilnici Angleščina 9, in sicer v poglavju 1. Glej mapico Sreda, 6. 1. 2021.</p> <p><b>Četrtek, 7. 1. 2021, 2. ura</b> Prejel/a boš vabilo na videokonferenco.</p> <p><b>9. A in 9. B: skupina B</b></p> <p><b>Ponedeljek, 4. 1. 2021, 4. ura</b> Navodila za delo te čakajo v spletni učilnici Angleščina 9, Pouk na daljavo, skupina B.</p> <p><b>Sreda, 6. 1. 2021, 5. ura</b> Na tvoj šolski elektronski naslov bom poslala povabilo s povezavo, ki ti bo omogočila, da se udeležiš srečanja.</p> <p><b>Četrtek, 7. 1. 2021, 2. ura</b> Na tvoj šolski elektronski naslov bom poslala povabilo s povezavo, ki ti bo omogočila, da se udeležiš srečanja.</p>

	<p><b>9. A in 9. B: skupina C</b>  <b>Ponedeljek, 4. 1. 2021, 4. ura</b>  Imeli bomo videokonferenco. Reševali bomo naloge v učbeniku. Povezavo na videokonferenco, ki je obvezna, ti pošljem do nedelje zvečer.</p> <p><b>Sreda, 6. 1. 2021, 5. ura</b>  Samostojno boš opravil/a delo, o katerem se bomo dogovorili v ponedeljek na videokonferenci.</p> <p><b>Četrtek, 7. 1. 2021, 2. ura</b>  Imeli bomo videokonferenco. Pregledali bomo naloge s srede in obravnavali novo snov. Videokonferenca je obvezna. Povezavo prejmeš do srede zvečer.</p>
<b>ZGO</b>	<p><b>9. A</b>  <b>Sreda, 6. 1. 2021, 3. ura</b>  Ura bo potekala preko videokonference. Na tvoj šolski elektronski naslov bom poslala povabilo s povezavo, ki ti bo omogočila, da se udeležiš srečanja.</p> <p><b>Petek, 8. 1. 2021, 2. ura</b>  V spletni učilnici Zgodovina 9, poglavje Delo na daljavo, 9. a razred, te čakajo navodila za delo.</p> <p><b>9. B</b>  <b>Sreda, 6. 1. 2021, 3. ura</b>  Na tvoj šolski elektronski naslov bom poslala povabilo s povezavo, ki ti bo omogočila, da se udeležiš srečanja.</p> <p><b>Petek, 8. 1. 2021, 1. ura</b>  Navodila za delo te čakajo v spletni učilnici Zgodovina 9, Pouka na daljavo, 9. b razred.</p>
<b>GEO</b>	<p><b>Ponedeljek, 4. 1. 2021</b>  <b>9. b: 2. ura</b>  <b>9. a: 3. ura</b>  Ura bo potekala preko videokonference. Vabilo na videokonferenco boš dobil/a po e-pošti.</p> <p><b>Petek, 8. 1. 2021</b>  <b>9. a: 1. ura</b>  <b>9. b: 2. ura</b>  Navodila za delo boš dobil/a na videokonferenci v ponedeljek, 4. 1. 2021.</p>
<b>BIO</b>	<p><b>9. A</b>  <b>Torek, 5. 1. 2021, 1. ura</b>  Udeleži se videokonference (ZOOM) in sodeluj pri obravnavi nove snovi z naslovom Nastanek nove lastnosti. Povezava na videokonferenco je vseskozi enaka in jo že imaš. Udeležba na videokonferenci je obvezna.</p> <p><b>Sreda, 6. 1. 2021, 2. ura</b></p>

	<p>Udeleži se videokonference (ZOOM) in sodeluj pri obravnavi nove snovi z naslovom Primerjava zgradbe DNA in RNA. Povezava na videokonferenco je vseskozi enaka in jo že imaš. Udeležba na videokonferenci je obvezna.</p> <p><b>9. B</b>  <b>Torek, 5. 1. 2021, 2. ura</b>  Udeleži se videokonference (ZOOM) in sodeluj pri obravnavi nove snovi z naslovom Nastanek nove lastnosti. Povezava na videokonferenco je vseskozi enaka in jo že imaš. Udeležba na videokonferenci je obvezna.</p> <p><b>Sreda, 6. 1. 2021, 1. ura</b>  Udeleži se videokonference (ZOOM) in sodeluj pri obravnavi nove snovi z naslovom Primerjava zgradbe DNA in RNA. Povezava na videokonferenco je vseskozi enaka in jo že imaš. Udeležba na videokonferenci je obvezna.</p>
<b>KEM</b>	<p><b>9. A</b>  <b>Torek, 5. 1. 2021, 4. ura</b>  Udeleži se videokonference (Cisco webex) in sodeluj pri obravnavi snovi Alkoholne pijače in vpliv alkohola na zdravje. Povezava na videokonferenco je vseskozi enaka. Udeležba na videokonferenci je obvezna.</p> <p><b>Četrtek, 7. 1. 2021, 1. ura</b>  Udeleži se videokonference (Cisco webex) in sodeluj pri obravnavi poglavja Zgradba in poimenovanje alkoholov. Povezava na videokonferenco je vseskozi enaka. Udeležba na videokonferenci je obvezna.</p> <p><b>9. B</b>  <b>Ponedeljek, 4. 1. 2021, 5. ura</b>  Udeleži se videokonference (Cisco webex) in sodeluj pri obravnavi snovi Alkoholne pijače in vpliv alkohola na zdravje. Povezava na videokonferenco je vseskozi enaka. Udeležba na videokonferenci je obvezna.</p> <p><b>Četrtek, 7. 1. 2021, 3. ura</b>  Udeleži se videokonference (Cisco webex) in sodeluj pri obravnavi poglavja Zgradba in poimenovanje alkoholov. Povezava na videokonferenco je vseskozi enaka. Udeležba na videokonferenci je obvezna.</p>
<b>FIZ</b>	<p><b>9. B</b>  <b>Torek, 5. 1. 2021, 5. 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, 7. 1. 2021, 1. ura</b>  Navodilo za delo poišči v spletni učilnici Fizika 9.</p> <p><b>9. A</b>  <b>Četrtek, 7. 1. 2021, 5. ura</b>  Ura bo potekala preko videokonference. Vabilo na videokonferenco boš dobil/a po e-pošti. Udeležba na videokonferenci je obvezna.</p>

	<p><b>Petek, 8. 1. 2021, 4. ura</b> Navodilo za delo poišči v spletni učilnici Fizika 9.</p>
<b>GUM</b>	<p><b>9. A: četrtek, 7. 1. 2021, 3. ura</b> <b>9. B: petek, 8. 1. 2021, 4. ura</b> Na spodnji povezavi je skladba z naslovom Vodič po orkestru za mlade, skladatelj Benjamin Britten. Prisluhni poteku predstavitve glasbil in si vrstni red zapiši zvezek. Še prej napiši naslov skladbe in ime skladatelja. <a href="https://www.youtube.com/watch?v=mpUtspi0ewg&amp;t=10s">https://www.youtube.com/watch?v=mpUtspi0ewg&amp;t=10s</a></p>
<b>ŠPO</b>	<p><b>9. A</b> <b>Ponedeljek, 4. 2. 2021, 2. ura</b> <b>Torek, 5. 1. 2021, 5. ura</b></p> <p><b>9. B</b> <b>Torek, 5. 1. 2021, 4. ura</b> <b>Četrtek, 7. 1. 2021, 5. ura</b></p> <p>Navodila za športno vadbo najdeš v spletni učilnici Športna vzgoja.</p>
<b>LUM</b>	<p><b>9. A: petek, 8. 1. 2021, 6. ura</b> <b>9. B: petek, 8. 1. 2021, 5. ura</b> Vsa navodila za delo se nahajajo v spletni učilnici. Izbereš predmet – LIKOVNA UMETNOST, nato še LIKOVNA UMETNOST 9. Tam te čaka nova snov z novo likovno nalogo. Ravno tako najdete v spletni učilnici likovne naloge za predmet <b>LIKOVNO SNOVANJE</b>.</p>

<b>OBVEZNI IZBIRNI PREDMET</b>	
<b>ŠZZ (dekleta)</b>	Navodila za športno vadbo najdeš v spletni učilnici Športna vzgoja – šport za zdravje.
<b>ROM</b>	Navodila za delo so objavljena v forumu za radovedneže v spletni učilnici Računalniška omrežja. Uspešno delo ti želim.
<b>FI1, FI2</b>	<b>Četrtek, 7. 1. 2021, 6. in 7. ura</b> Za drugo uro boš prejel/a vabilo na konferenco, navodila za prvo uro pa bodo objavljena v spletni učilnici Francoščina 1, v poglavju 2. Glej mapico Četrtek, 7. 1. 2021.
<b>LS3</b>	<b>Ponedeljek, 4. 2. 2021, 6. in 7. ura</b> Navodila za delo se nahajajo v spletni učilnici <b>LIKOVNO SNOVANJE</b> .

**NEOBVEZNI IZBIRNI PREDMET (Nemščina)**

**N2N**

**Sreda, 6. 1., 6. ura**

**Četrtek, 7. 1., 6. ura**

Navodila za delo najdeš v spletni učilnici OŠ Ljubečna. Pod izbirnimi predmeti poiščeš nemščino, nato nemščino 9.