

Pozdravljeni učenci!

Prvi teden učenja na daljavo je za nami. Vesela sem, da ste se vključili v delo na daljavo, še bolj pa me veseli, da vas večina pridno rešuje dane naloge vsak dan. ☺

Upam, da se jim pridružite tudi tisti, ki prejšnji teden niste poslali niti ene naloge.

Ker vas je kar veliko, nalog pa tudi ☺, bomo pošiljanje malce sprostili in sicer tako kot piše v navodilih za delo.

Ostanite zdravi!

**NAVODILA ZA DELO:**

1. Preberi uvodni primer in v **svoj zvezek** prepisi **naslov**, **rešeno nalogo** in **poudarke v okvirčkih**.
2. Za vajo reši rešene primere pod naslovom Mojster reši.
3. Reši naloge v delovnem zvezku pod naslovom Vaja dela mojstra.
4. Z rdečim/zelenim pisalom si s pomočjo rešitev pregledaj nalogo (tako kot smo dogovorjeni za domačo nalogo).
5. Poslikaj/skeniraj naloge, ki jih **nisi znal/a** rešiti. Ali pa pošlji **ENO** nalogo, ki ti je bila **najtežja**, ti je vzela največ časa ali pa ti je bila najbolj zanimiva. Napiši v čem je bila težava ali zakaj ti je zanimiva.

**Rešene naloge poslikaj/skeniraj in pošlji dnevno na e-naslov: [vanessa.ziernfeld@gmail.com](mailto:vanessa.ziernfeld@gmail.com)**

pod zadevo »rešene naloge«. Tvojo aktivnost bom beležila v lastno evidenco oziroma v e-asistentu pod zavihkom »domača naloga«.

**Seveda pa mi lahko pišeš tudi, če potrebuješ dodatna pojasnila ali pomoč.**

Za zabavo pa lahko na spodnji spletni strani rešuješ naloge iz matematičnih tekmovanj »Kenguru«  
<http://www.dmfa.si/ODrustvu/NovicaPrikaz.aspx?itemid=339>

**Samostojni delovni zvezek za matematiko (SDZ) 5. del:****1. ura (ponedeljek, 23. 3. 2020):****PRIKAZ MEDSEBOJNO ODVISNIH KOLIČIN (STRAN 112 – 120)**

- a) Napiši naslov v zvezek (stran 112),
- b) preberi uvodni primer ter dobro preberi razlago OBEH rešenih primerov pod naslovom »Mojster reši«,
- c) pogledaj posnetek: <https://astra.si/linijski-grafikon/>
- d) v zvezek prepisi poudarke, ki so zapisani v okvirčkih,
- e) reši naloge v SDZ 5. del, stran 115-119/ naloge 1, 2, 3,4, 6, 9

**2. ura (sreda, 25. 3. 2020):**

**DREVESNI PRIKAZ (stran 121– 125)**

- a) Napiši naslov v zvezek (stran 121),
- b) preberi uvodni primer ter dobro preberi razlago rešenih primerov pod naslovom »Mojster reši«,
- c) v zvezek prepisi poudarke, ki so zapisani v okvirčkih,
- d) reši naloge v SDZ 5. del:  
stran 123/1. naloga  
stran 124/3. naloga  
stran 125/4. in 5. naloga

**3. ura (četrtek, 26. 3. 2020)**

**ARITMETIČNA SREDINA (stran 126 – 131)**

- a) Napiši naslov v zvezek (stran 126),
- b) Preberi uvodni primer ter dobro preberi razlago rešenih primerov pod naslovom »Mojster reši«,
- c) v zvezek prepisi poudarke, ki so zapisani v okvirčkih,
- d) reši naloge v SDZ 5. del, stran 127 - 131/naloge 1, 2, 3, 5, 6,

**4. ura (petek, 27. 3. 2020):**

**ARITMETIČNA SREDINA (stran 126 – 131)**

- a) reši naloge v SDZ 5. del, stran 127 - 131/naloge 8, 9, 10, 12, 14, 16

Povezave do dodatnih razlag najdete na spletni strani:

1. <https://astra.si>
2. [www.iRokus.si](http://www.iRokus.si) in [www.iRokusPlus.si](http://www.iRokusPlus.si) (6.–9. razred)

Založba Rokus Klett je omogočila brezplačen dostop do e-gradiv:

#### Gradiva so brezplačno dostopna na spletnih straneh:

##### OSNOVNA ŠOLA

- [www.Lilibi.si](http://www.Lilibi.si) (1.–3. razred)
- [www.Radovednih-pet.si](http://www.Radovednih-pet.si) (4.–5. razred)
- [www.iRokus.si](http://www.iRokus.si) in [www.iRokusPlus.si](http://www.iRokusPlus.si) (6.–9. razred)
- [www.znamzavec.si](http://www.znamzavec.si) (interaktivne osnovnošolske vadnice za SLO, MAT, ANG, KEM)

#### Postopek prijave/registracije:

1. Na izbranem portalu kliknite na gumb **Prijava**.
2. Če ste že uporabnik portala, vnesite svoj e-naslov in geslo ter sledite navodilom. Če na portal dostopate prvič, kliknite na polje **Nimam še uporabniškega računa** in vnesite zahtevane podatke. Tako se boste registrirali in ustvarili uporabniški račun.
3. a. Na portalu iRokus.si gradiva v svojo iZbirko dodate s klikom na gumb **Dodaj brezplačna gradiva**.  
b. Na portalih Lilibi.si, Radovednih-pet.si in iRokusPlus.si pa vas bodo vsa gradiva že čakala v vaši iZbirki.

Priporočamo uporabo brskalnika **Mozilla Firefox**.