

NAVODILA ZA DELO:**Samostojni delovni zvezek za matematiko (SDZ) 5. del:****1. ura (ponedeljek, 16. 3. 2020):****KOORDINATNA MREŽA (stran 88 – 92)**

- a) Napiši naslov v zvezek (stran 88),
- b) preberi uvodni primer ter dobro preberi razlago rešenih primerov pod naslovom »Mojster reši«, prepisi 1. primer pod mojster reši v zvezek,
- c) v zvezek prepisi poudarke, ki so zapisani v okvirčkih,
- d) reši naloge v SDZ 5. del, stran 90 - 92/1. – 6. naloge.

2. ura (sreda, 18. 3. 2020):**PRIKAZ PODATKOV S PREGLEDNICO (stran 93– 98)**

- a) Napiši naslov v zvezek (stran 93),
- 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 94/1. naloga, stran 95/2. naloga, stran 96/3. naloga in stran 98/6. naloga

3. ura (četrtek, 19. 3. 2020):**PRIKAZ PODAKOV S STOLPČNIM IN BLOČNIM DIAGRAMOM (stran 99 – 105)**

- a) Preberi uvodni primer ter dobro preberi razlago rešenih primerov pod naslovom »Mojster reši«,
- b) v zvezek prepisi poudarke, ki so zapisani v okvirčkih,
- c) reši naloge v SDZ 5. del, stran 100/1. in 2. nalogo, stran 101/3. nalogo, stran 102/5. nalogo in stran 104 /7. nalogo.

4. ura (petek, 20. 3. 2020):**PRIKAZ PODAKOV S KROŽNIM DIAGRAMOM (stran 106 – 111)**

- a) Napiši naslov v zvezek (stran 106),
- b) preberi uvodni primer ter dobro preberi razlago rešenega primera pod naslovom »Mojster reši« ter ga prepisi v zvezek,
- c) v zvezek prepisi poudarke, ki so zapisani v okvirčkih,
- d) reši naloge v SDZ 5. del, stran 107/ 1. naloga, stran 108/ 2. naloga, stran 109/3. naloga in stran 110/4. naloga

Rešene naloge poslikaj/skeniraj in pošlji dnevno na e-naslov: andreja.berlec@guest.arnes.si

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.

Povezave do dodatnih razlag najdete na spletni strani:

1. <https://astra.si>
2. www.iRokus.si in 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 (1.–3. razred)
- www.Radovednih-pet.si (4.–5. razred)
- www.iRokus.si in www.iRokusPlus.si (6.–9. razred)
- www.znamzavec.si (interaktivne osnovnošolske vadbice 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**.

