

Pozdravljeni učenci!

Za nami je že drugi teden dela na daljavo. Vesela sem vseh in vsakega, ki se je lotil dela in seveda bolj ali malce manj uspešno rešil naloge. 😊

Za prihodnje bi vas prosila, da ste bolj odzivni na moje odgovore. Ko vam napišem, kaj morate popraviti/dopolniti od vas pričakujem, da to tudi naredite in mi podate povratno informacijo o opravljeni nalogi. Če naloge še vedno ne znate popraviti/dopolniti mi ponovno pišite.

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 preglej naloge (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

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) 4. del:

1. ura (ponedeljek, 30. 3. 2020):

PRAVILNA ŠESTSTRANA PIRAMIDA (STRAN 143 – 147)

- a) reši naloge v SDZ 4. del
stran 146/4., 5., 6. naloga,
stran 147/7., 8., 9. naloga

2. ura (torek, 31. 3. 2020):

SESTAVLJENA OGLATA TELESA (STRAN 148-152)

- a) V zvezek zapiši naslov *Sestavljena oglata telesa*
- b) Oglej si spletno stran: <https://eucbeniki.sio.si/mat9/915/index1.html> (natančno poglej rešene primere)
Prvo nalogo reši v zvezek.
Oglej si spletno stran: <https://eucbeniki.sio.si/mat9/915/index2.html> (natančno poglej rešene primere)
Prvi zgled reši v zvezek.
- c) Natančno preberi uvodni primer v delovnem zvezku,
- d) Natančno preberi »Z mojstrom do znanja« v delovnem zvezku,
- e) reši naloge v SDZ 4. del:
stran 150/1.,2. naloga

3. ura (sreda, 1. 4. 2020):

SESTAVLJENA OGLATA TELESA (STRAN 148-152)

- a) reši naloge v SDZ 4. del:
stran 151/3.,4. naloga
stran 152/5.,6., 7. naloga

4. ura (četrtek, 2. 4. 2020):

ALI SI ŽE MOJSTER? (STRAN 153 – 156)

- a) reši naloge v SDZ 4. del:
stran 153/1.,2. naloga
stran 154/3.,4., 5. naloga
stran 155/6., 7. naloga

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 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**.