**MATEMATIKA 6.A**  **3. TEDEN: 30. 3. – 3. 4. 2020**

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.

Ostanite pridni in zdravi!

**NAVODILA ZA DELO:**

1. Poslikaj/skeniraj **ENO izmed danih nalog** za vsak dan posebej, katera ti je bila **najtežja**, ti je vzela največ časa ali pa ti je bila **najbolj zanimiva** ali všeč in jo pošlji na e-naslov: andreja.berlec@guest.arnes.si pod zadevo **»NALOGA«.**

Napiši v čem je bila težava ali zakaj ti je zanimiva.

Lahko pa pošlješ vse 4 hkrati do petka, 3. 4. 2020 (velja tudi vikend ☺!).

1. Seveda pa mi piši, če potrebuješ **dodatna pojasnila ali pomoč**.

 Tvojo aktivnost bom beležila v lastno evidenco .

**Samostojni delovni zvezek za matematiko (SDZ) 4. del:**

**1. ura (ponedeljek, 30. 3. 2020) in 2. ura (torek, 31. 3. 2020):**

**RAČUNANJE Z DOLŽINSKIMI ENOTAMI (stran 19 – 24)**

1. Napiši naslov v zvezek (stran 19),
2. preberi uvodni primer ter dobro preberi razlago rešenih primerov pod naslovom »Mojster reši«,
3. v zvezek prepiši poudarke, ki so zapisani v okvirčkih,
4. reši naloge v SDZ 4. del, stran 21 -24/ naloge od 1, 2. 4,5,6,7,8,9,10,11,13
5. Za sprotno preverjanje uporabi **Rešitve** (so zadaj v SDZ).

**3. ura (četrtek, 2. 4. 2020) in 4. ura (petek, 3. 4. 2020):**

**OBSEG PRAVOKOTNIKA IN KVADRATA (stran 25 – 30)**

1. Napiši naslov v zvezek (stran 25),
2. preberi uvodni primer ter dobro preberi razlago rešenih primerov pod naslovom »Mojster reši«,
3. v zvezek prepiši poudarke, ki so zapisani v okvirčkih,
4. reši naloge v SDZ 4. del, stran 27 - 30/naloge 1 - 11

 e)Za sprotno preverjanje uporabi **Rešitve** (so zadaj v SDZ).

Povezave do dodatnih razlag najdete na spletni strani:

1. https://astra.si
2. [www.iRokus.si](https://rokus-klett.us8.list-manage.com/track/click?u=5df0c03e7c91b7cd9f1d96f6f&id=e430810be8&e=6679714f67) in [www.iRokusPlus.si](https://rokus-klett.us8.list-manage.com/track/click?u=5df0c03e7c91b7cd9f1d96f6f&id=30cf46d399&e=6679714f67) (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](https://rokus-klett.us8.list-manage.com/track/click?u=5df0c03e7c91b7cd9f1d96f6f&id=f6e198874f&e=6679714f67) (1.–3. razred)
* [www.Radovednih-pet.si](https://rokus-klett.us8.list-manage.com/track/click?u=5df0c03e7c91b7cd9f1d96f6f&id=8ef514dbf8&e=6679714f67) (4.–5. razred)
* [www.iRokus.si](https://rokus-klett.us8.list-manage.com/track/click?u=5df0c03e7c91b7cd9f1d96f6f&id=e430810be8&e=6679714f67) in [www.iRokusPlus.si](https://rokus-klett.us8.list-manage.com/track/click?u=5df0c03e7c91b7cd9f1d96f6f&id=30cf46d399&e=6679714f67) (6.–9. razred)
* [www.znamzavec.si](https://rokus-klett.us8.list-manage.com/track/click?u=5df0c03e7c91b7cd9f1d96f6f&id=ad0fa7fc6d&e=6679714f67) (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**. |

 |