**MATEMATIKA 6. A**  **11. TEDEN: 1. 6. – 2. 6. 2020**

**1. 6. in 2. 6. še poteka delo na daljavo, nato zaključimo z delom na daljavo in se v sredo, 3. 6. 2020, srečamo v »živo«.**

**Počakajte me pred šolo, vas pridem iskat in bomo skupaj, v varni razdalji, odšli v matično učilnico.**

**Veselim se srečanja z vami!**

**NAVODILA ZA DELO:**

**Tista naloga, ki bo označena pri posamezni uri, poslikaj/skeniraj in jo v PDF obliki naloži na primerno mesto v spletni učilnici.**

V primeru, da spletne učilnice (še) ne boš uporabljal/a, mi potem še vedno pošlji naloge po elektronski pošti: [andreja.berlec@guest.arnes.si](mailto:andreja.berlec@guest.arnes.si)

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« :

[**https://www.dmfa.si/Tekmovanja/Kenguru/SpletnoTekmovanje.aspx**](https://www.dmfa.si/Tekmovanja/Kenguru/SpletnoTekmovanje.aspx)

**Samostojni delovni zvezek za matematiko (SDZ) 3. del:**

**1. ura (ponedeljek, 1. 6. 2020)**

**KROŽNICA IN PREMICA (stran 129 – 137)**

1. Reši naloge v SDZ 3. del, stran 134 - 137 / naloge 7, 8, 13, 19, 20

(**pošlji slike 7., 8. in 20. naloge)**

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

**2. ura (torek, 2. 6. 2020)**

**SREDIŠČNI KOT, KROŽNI LOK IN KROŽNI IZSEK**

**(STRAN 138 – 142)**

1. Napiši naslov v zvezek (stran 138),
2. **dobro** preberi razlago rešenih primerov pod naslovom »Mojster reši«,
3. V zvezek nariši poljubno veliko krožnico, OZNAČI SREDIŠČE TER KROŽNI LOK, KROŽNI IZSEK IN SREDIŠČNI KOT
4. v zvezek prepiši poudarke, ki so zapisani v okvirčkih,
5. reši naloge v SDZ 3. del, stran 139 - 142 / naloge 1, 2, 4, 6, 7

(**pošlji slike 1., 2. in 6, 7. naloge)**

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