

OSMI TEDEN UČENJA NA DALJAVO

(11. 5. 2020 - 15. 5. 2020)

Pozdravljeni učenci osmega A!

Začenjamo obdobje »pokaži kaj znaš«.

► URA MATEMATIKE V ŽIVO

V sredo in četrtek se bomo srečali v živo. Povabilo vam bom poslala na vaš e-naslov že en dan prej. Aplikacija, ki jo uporabljam je ZOOM. Če bi kdo rabil pomoč, naj mi piše in pošlje svojo telefonsko številko, da mu bom lažje pomagala pri vzpostavitvi povezave.

V sredo, 13. 5. ob 11.10, se bom srečala z 10 učenci iz vašega oddelka. Učenci, ki boste dobili vabila za to uro imate priimek na **B, C, D, H, L ali M**.

V četrtek, 14. 5. ob 9.10, se bom srečala z ostalimi 10 učenci iz vašega oddelka. Učenci, ki boste dobili vabila za to uro imate priimek na **K, P, S, Š ali Z**.

Na srečanju se bomo pogovarjali o ocenjevanju in izdelavi matematične mape, zato si natančno preberite navodila za delo. Dobro bi bilo, da do srečanja že kaj naredite. Pogovorili se bomo tudi o pogojih za zaključne ocene.

► OCENJEVANJE ZNANJA

V tem polletju še nimate ocene, pridobiti pa morate vsaj eno oceno. Izdelali boste matematično mapo na temo medsebojno odvisnih količin. Podrobna navodila za izdelek so v dokumentu:

8-mat-22_MATEMATIČNA MAPA.

► PREVERJANJE ZNANJA

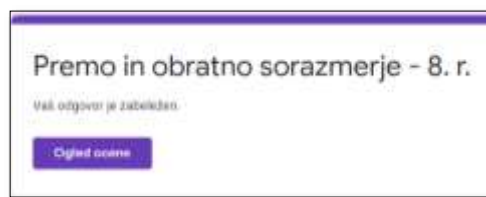
Za vami je že preverjanje znanja o izrazih s spremenljivkami. V tem tednu boste preverili svoje znanje iz poznavanja koordinatnega sistema in uporabe premega in obratnega sorazmerja. **V ponedeljek, 11. 5.** boste na vaše e-naslove **prejeli** obe povezavi. **Pogoji za reševanje in oddajo preverjanja znanja bodo tokrat drugačni:**

NATANČNO PREBERI!

- Vsak preizkus boste morali tolikokrat ponoviti**, dokler ne boste dosegli spodaj zapisanega števila točk:
 - koordinatni sistem: **več kot 10** od 15 možnih točk,
 - premo in obratno sorazmerje: **več kot 12** od 19 možnih točk
- Obe preverjanji morate rešiti **do petka, 15. 5. 2020**. Svetujem vam, da preverjanji rešite na različna dneva. Dve preverjanji znanja v istem dnevu ne da najvišjih rezultatov.
- Tokrat boste morali pokazati primerno mero odgovornosti in samostojnosti (to je tudi znanje in znanje mislim tudi nagraditi)**, saj zamudnikom ne bom več pošiljala opozoril. Če boste kaj potrebovali, če boste imeli težave, po tolikih tednih dela na daljavo že veste kako me lahko najdete.

Pri zadnjem preverjanju ste nekateri imeli težave, zato mogoče ne bo odveč dodatna razlaga uporabe te aplikacije.

- Ko končaš z reševanjem vseh nalog, se moraš pomakniti pod nalogo za toliko, da vidiš gumb »POŠLJI«. Klikni na ta gumb.
- Po kliku se ti odpre novo okno. Primer:
Ko tole zagledate pomeni, da sem tudi jaz že dobila vaše odgovore. To pa ne pomeni, da sem jih tudi že pregledala.
- Morali boste klikniti na gumb »Ogled ocene«. Prikazali se bodo vaši odgovori, poleg katerih bo že kljukica ali križec .
- Vaše pravilne odgovore si zapomnite, napačne pa poskusite popraviti.



- ▶ V tem tednu drugih zadolžitev nimate, zato vam priporočam, da naredite čim več za matematično mapo. V naslednjih tednih bo redno tekla obravnava snovi in ne bo velikih časovnih prilagoditev zaradi izdelave mape.

Evgenija Godnič