

SEDMI TEDEN UČENJA NA DALJAVO

(4. 5. 2020 - 8. 5. 2020)

Dragi osmošolci!

Pred nami je še sedem tednov do zaključka pouka. Trenutne informacije kažejo na to, da bomo s tem načinom učenja nadaljevali in tudi ocene boste pridobivali na daljavo.

► **KAJ IN KAKO v naslednjih tednih**

1. **Obravnavali** bomo dve novi snovi. V naslednjem tednu bomo začeli z obravnavo Pitagorovega izreka, kasnej pa še o večkotnikih.
2. Svoje znanje boste lahko večkrat **preverili** s pomočjo nalog v učbeniku ali na učnih listih. Na vaše e-naslove vam bom pošiljala tudi preverjanja znanja v obliki kvizov.
3. V tem polletju še nimate nobene **ocene**, zato boste do konca šolskega leta morali pridobiti vsaj eno oceno. O načinu **pridobivanja ocene** vas bom obvestila čez 14 dni.
4. **O zaključnih ocenah** se bomo pogovarjali čez 4 tedne.
5. V tem tednu boste našli v mapi za matematiko tudi gradivo za **dodatni pouk**. Kdor želi, naj rešuje tudi te naloge. Vesela bom vašega odziva.



► KAJ VAS ČAKA V TEM TEDNU?

1. NOVA SNOV O GRAFIH PREMEGA IN OBRATNEGA SORAZMERJA

Ob branju delovnega lista **8-mat18_GRAFI-delovni list** oblikujte zapiske v zvezek in rešujte navedene naloge. Rešitve nalog najdete v dokumentu **8-mat20_rešitve**.

To snov si lahko preberete tudi v učbeniku na straneh 117 – 119 in 128 – 130.

2. PONOVI TEV SNOVI O ODSOTOKIH

Ob reševanju delovnega lista **8-mat19_PROCENT-delovni list** si oblikujte zapiske v zvezek. Na delovnem listu rešite vse do vključno 4. naloge. Rešitve teh nalog najdete ravno tako v dokumentu **8-mat20_rešitve**.

V tem tednu je količina snovi manjša, saj imate v sredo naravoslovni dan in zato ta dan odpade matematika.

Evgenija Godnič