

MATEMATIKA 8. razred, 3. del (30. 3. 2020 – 3. 4. 2020)

V tem tednu je matematike nekoliko manj. Pomeni, da lahko naredite še kaj, kar vam je ostalo še za nazaj.

Upam, da ste vsi prejeli vabilo v spletno učilnico in da vam bo uspelo in se boste kmalu prijavili. Odslej bomo namreč delali vse preko spletne učilnice. Tam bodo navodila za delo, tam boste oddajali morebitne naloge in tam dobili vse informacije.

Zdaj pa k delu, ki ga bomo opravili v tem tednu: naučili se boste o pravih večkotnikih in o obsegu večkotnika

PRAVILNI VEČKOTNIKI

1. V iUČBENIKU za matematiko 8 <https://eucbeniki.sio.si/mat8/823/index.html> str. 273 – 275 si lahko pogledaš razlago o pravih večkotnikih.

2. DELOVNI ZVEZEK, 2. del, str. 40 - 43

- Najprej preberi pod NAUČI SE, str. 40. Zapiši in preriši v zvezek prvi del (do vključno »Velikost notranjega kota v pravilnem večkotniku je«
- Poglej rešeni primer (**natančno preberi razlago**) v DZ, str. 41, POMAGAJ SI št. I. Če boš primer razumel, nariši pravilni 5-kotnik v zvezek.
- Reši naloge v DZ: str. 42 – 43, nal. 40, 41, 42, 47 (zadnji dve nalogi rešuj v zvezek).

Rešitve nalog iz DZ najdeš na povezavi (upam, da ste si dokument že shranili v računalnik, da ne bo treba vsakokrat posebej na internet).

https://www.mladinska.com/sola/ucbeniki_mkz/resitve-nalog

3. Utrdi naučeno z interaktivno nalogo na strani UČIMSE.COM

<https://www.ucimse.com/razred8/naloge/veckotniki-krog>



4. Razmisli in v zvezek napiši, **kje v naši okolici**, v vsakdanjem življenju **najdemo pravilne večkotnike**. Namig: čebelji panj, tlakovci, .. Lahko narediš kakšno fotografijo in mi pošlješ.

OBSEG VEČKOTNIKA

1. Poglej razlago v iUČBENIKU: <https://eucbeniki.sio.si/mat8/824/index4.html> , str. 287

2. DELOVNI ZVEZEK, 2. del, str. 44 - 47

- Najprej preberi pod NAUČI SE, str. 44. Prepiši v zvezek samo začetni del – **obseg večkotnika in obseg pravičnega večkotnika** (o ploščini še ne).
- Rešuj naloge v DZ: str. 45 - 46, nal. 52, 55, 56, 59.

Kje najdeš rešitve nalog iz DZ, pa sedaj že veš.

V zvezek vedno zapišite datum, kdaj ste kaj pisali, reševali. Sproti si tudi zabeležite, če česa ne razumete ali ne znate rešiti. Delajte tedensko sproti, da se ne bo nakopičilo preveč. Po svoji presoji si naredite dnevni urnik in v njem določite čas za matematiko.

Uspešno reševanje želim.

V kolikor imate kakšna vprašanja ali pa želite samo **poročati o vašem delu** (zanima me vaše mnenje o predlaganem delu, obsegu nalog – ali jih je morda preveč, so prezahtevne, ...), mi lahko pišete na mail: marija.majcen@guest.arnes.si ali marijamajcen1@gmail.com .

Od srede, 1. 4. 2020 (to ni prvoaprilski šala), pa vse lahko sprašujete, poročate, .. preko spletne učilnice.

Najpomembnejše: OStanite ZDRAVI.

Učiteljica: Marija Majcen