

Pozdravljeni učenci!

Dela na daljavo smo se že nekako navadili. Tedensko obveznost si znate razporediti. Vsako vaše samostojno delo je velik uspeh. Kar tako še naprej.

Ostanite zdravi!

Vaša učiteljica, Darja Žankar

Splošna navodila

NAVODILA ZA DELO:

1. **Preberi** uvodni primer in v svoj zvezek **prepiši** naslov in poudarke, ki so zapisani v **okvirčkih**.
2. Za vajo reši rešene primere pod naslovom **Mojster reši**.
3. Reši naloge v delovnem zvezku pod naslovom **Vaja dela mojstra**.
Za sprotno preverjanje uporabi **Rešitve** (so zadaj v SDZ).
4. **Naloge, ki jo boš poslal v pregled, bom označila za vsak dan posebej.**
5. Seveda pa mi lahko pišeš tudi, če potrebuješ **dodatna pojasnila ali pomoč**.
Tvojo aktivnost bom beležila v evidenco.

Samostojni delovni zvezek za matematiko 4.del (SDZ4):

1. ura in 2. ura (ponedeljek, torek)

MERIMO PLOŠČINE (strani 31 - 33)

A) SDZ4

- a) V zvezek prepiši naslov na strani 31.
- b) Preberi rešeni zgled na tej obarvani strani.
- c) V zvezek prepiši pravilo v okvirčku.
- d) **REŠEVANJE NALOG IZ SDZ4**
 - Na straneh 32 in 33 reši vse naloge
 - **Pošlji prosim sliko naloge 3.**

B) MERJENJE PLOŠČINE DLANI - PRILOGA1

Po navodilu napisanem na delovnem listu izmeri ploščino tvoje dlani.

3. ura in 4. ura (sreda, petek)

PLOŠČINSKE ENOTE (strani 34 - 37)

- a) Preberi obarvane strani 34 in 35.
- b) V zvezek zapiši naslov .
- c) V zvezek nariši kvadrat s stranico 1dm. V notranjost zapiši njegovo ploščino **1dm²**.
V kvadratu nariši centimetrsko mrežo. (glej sliko v SDZ4 na strani 34)
Z rdečo barvico pobarvaj kvadratni centimeter in vanj zapiši ploščino **1cm²**.
KOLIKO **cm²** vsebuje kvadrat s ploščino **1dm²** ? Odgovor lahko dobiš **s štetjem**.

- d) V en kvadrat s stranico 1cm nariši milimetrsko mrežo (glej sliko na strani 34)
Z modro označi delček katerega ploščina meri **1mm²**.
KOLIKO **mm²** vsebuje kvadrat s ploščino **1cm²** ? Odgovor lahko dobiš **s štetjem ali s premislekom** .

- e) Na tleh v tvoji sobi označi kvadrat s ploščino en kvadratni meter **1m²**.

Pomagaš si lahko z vrvico.

- f) Koliko **dm²** je v **1m²** ?

Odgovori na to vprašanje in **pošlji opis postopka** kako si prišel do odgovora.

- g) Na PRILOGI 2 najdeš pretvorbe za ploščinske enote in tablo za pomoč pri pretvarjanju
Način uporabe tabele je na kratko zapisan.
Uporaba tabele je tudi zapisana v SDZ4 na strani 36.

h) REŠEVANJE NALOG IZ SDZ4

- Na strani 37 reši 1., 2 in 3. nalogo

- **Pošlji prosim sliko 2. naloge** .

- Pri pretvarjanju ploščinskih enot si pomagaj s tabelo, ki je bila priložena v delovnem gradivu

***NEOBVEZNO :

Pridružili se bomo akciji **Metulj upanja** .

Metulja lahko narediš kot je zapisano v dodatnem navodilu.

Lahko pa tvojega metuljčka narišeš v matematični zvezek. Vzorce iz narave preučuje tudi matematika kot veda.

Prosim pošlji sliko tvojega metuljčka.