

## 5. teden (14. 4. – 17. 4.)

### Dragi šestošolci!

#### SREDA, 15. 4. 2020

Pogledali boste filmček v priponki – OBSEGI LIKOV. Snov z drsnic si prepisete v zvezek.

<https://www.youtube.com/watch?v=KMvYGMqiZM>

Naloge za utrjevanje, ki so zapisane na koncu video posnetka, rešite v četrtek.

Pazite na obliko in natančnost zapisa v zvezek.

#### ČETRTEK, 16. 4. 2020

Z vajami v učbeniku in SDZ boste utrdili pretvarjanje enot, računanje obsegov in računanje različnimi podatki za dolžino. Naloge rešite v zvezek.

UČB, str. 142 / nal. 5

UČB, str. 143 / nal. 8.c, 10.c

SDZ II. del, str. 73 / nal. 9., 10.

#### PETEK, 17. 4. 2020

- Pogledajte filmček – **OBSEG PRAVOKOTNIKA IN KVADRATA** (10 min). Snov z drsnic si prepisete v zvezek.

<https://www.youtube.com/watch?v=zrw1DJMijbo>

- Za utrjevanje rešite naloge v učbeniku.

UČB, str. 146 / nal. 3.abc, 4.ab

UČB, str. 146 / nal. 9., 10.ac

Pazite na obliko zapisa. Natančno branje navodil je del naloge!

šolsko delo opravljam **SPROTI**

#### NASLOV in DATUM

Naslov poglavja ali domača naloga ali stran v učbeniku in številka naloge.

#### naloge si **PREVERIM**

✓ **pravilno** // narobe ? **ne znam**

Rešitve učbenika Skrivnosti števil so priložene učbeniku ali jih najdete na spletu, rešitve SDZ so na spletu, rešitve DL dobite z listom vred ali z zamikom, v i-učbeniku rešitve najdete zraven nalog.

#### vljudno **SPOROČILO**, ki jasno sporoča, kaj želim, česa ne znam

1. Nalogo sem opravil.
2. Pregledano (npr. 7 napak).
3. Pri tretji točki zapišete, kaj ste naredili z napakami in opišete, kje točno potrebujete pomoč.
  - **Napake sem uspel sam popraviti. Snov razumem.**  
ALI
  - **Pri npr. 3. nalogi sem imel težave. Prosim za pomoč, rešitev, namig.**

slikaš → mail

Tako bo naše delo **UČINKOVITO, ZNANJE** uporabno in ostalo bo več **PROSTEGA ČASA!**

# VERJAMEM V VAS!