

**TOREK, 9. 2. 2021**

## NARAVOSLOVJE IN TEHNIKA

### **KANALIZACIJA**

- Ali veš, kam gre voda iz pralnega stroja, straniščne školjke, umivalnika, kadi ...? Tukaj najdeš odgovor:

<https://youtu.be/JCjFqqb3quo>

- Poglej si še raziskovalni posnetek tvojega vrstnika iz Ljubljane:

<https://otroski.rtv slo.si/infodrom/prispevek/2784>

- Prepoznaš objekt na fotografiji?



To je čistilna naprava v Postojni. Sem priteče vsa umazana voda iz naših gospodinjstev. Tu jo prečistijo, preden jo izpustijo v naravo. Kljub temu, da jo prečistijo, ta voda **ni pitna!**

- V zvezek napiši naslov **Kanalizacija** in odgovori na vprašanja na dolg način. Vprašanj ni treba prepisovati. Pomagaš si lahko z zgornjim posnetkom.

1. Po čem odteka umazana voda iz našega stanovanja?
2. Kam priteče odpadna voda preden jo lahko spustimo v naravo?
3. Zakaj je treba to vodo pred izpustom v naravo prečistiti?
4. Ali je ta prečiščena voda zopet pitna?
5. Je kanalizacija sklenjeno ali nesklenjeno omrežje?

# MATEMATIKA

## UTRJEVANJE

- V matematični zvezek napiši naslov vaja in pripiši današnji datum.
- Naloge rešuj v zvezek. Pri besedilnih nalogah zapiši samo račune in odgovore.

1. Pek je prvi dan spekel 167 štruc krha, drugi dan 46 štruc kruha več kot prvi dan, tretji dan pa 22 štruc manj kot drugi dan.

Koliko štruc kruha je spekel v treh dneh skupaj ?

2. Za koliko je vsota števil 197 in 548 večja od razlike teh dveh števil?

3. Zmanjševanec je 95, razlika pa 44. Zapiši enačbo in jo reši.

4. Vsota je 70, eden od seštevancev pa je 25. Kolikšen je drugi seštevaneč? Zapiši enačbo in jo reši.

5. Od naslednika števila 6999 pisno odštej predhodnik števila 5999. Katero število dobiš?

6. Nadaljuj zaporedja.

1256	1257	1258				
4600	4500	4400				
		996	997	998		
			8562	8572	8582	

7. Pretvori.

$3 \text{ cm} = \underline{\quad} \text{ mm}$

$14 \text{ cm} = \underline{\quad\quad} \text{ mm}$

$8 \text{ cm} = \underline{\quad} \text{ mm}$

$20 \text{ cm} = \underline{\quad\quad} \text{ mm}$

$62 \text{ cm} = \underline{\quad\quad} \text{ mm}$

$530 \text{ mm} = \underline{\quad} \text{ cm}$

$50 \text{ cm} = \underline{\quad\quad} \text{ mm}$

$6800 \text{ mm} = \underline{\quad} \text{ cm}$

$9 \text{ dm} = \underline{\quad} \text{ cm}$

$30 \text{ m} = \underline{\quad\quad} \text{ dm}$

$48 \text{ m} = \underline{\quad} \text{ dm}$

$730 \text{ dm} = \underline{\quad} \text{ m}$

$4 \text{ km} = \underline{\quad\quad} \text{ m}$

$5 \text{ km } 4 \text{ m} = \underline{\quad\quad\quad} \text{ m}$