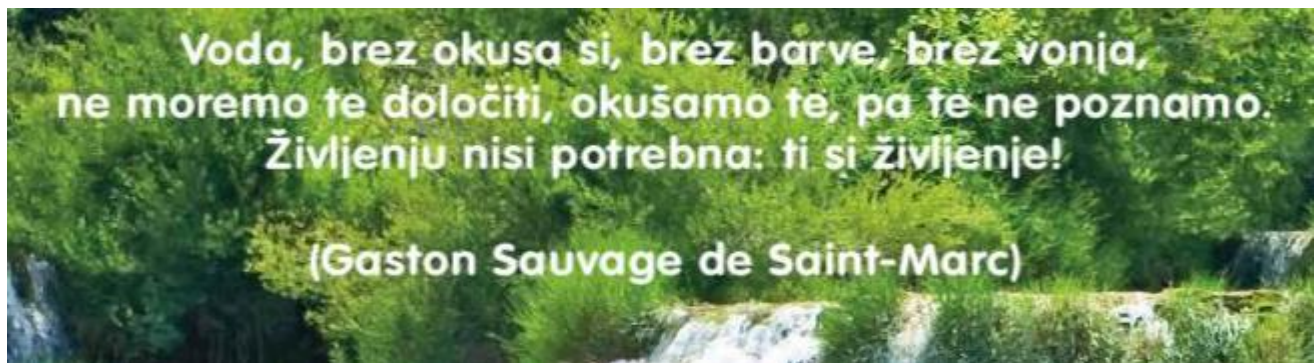


VARUJMO NARAVO – ONESNAŽEVANJE VODE



NAPOTKI ZA DELO:

SPLETNI PORTAL RADOVEDNIH 5

- Pogledj si še www.radovednih-pet.si, Onesnaževanje vode.
- Oglej si videoposnetka z naslovom Onesnaževanje vode in Razlitje nafte.



PREBERI

- Varujmo naravo – onesnaževanje vode, *NIT U, str. 44*

ZAPIS V ZVEZEK

- V zvezek napiši naslov ONESNAŽEVANJE VODE in prepisi spodnje besedilo.

ZAPIS V ZVEZEK:

ONESNAŽEVANJE VODE

1. Voda je naša najdragocenejša dobrina in omejeni naravni vir. Ker je vse več vode onesnažene, je njena priprava zahtevna in draga, neonesnažene vode pa je vse manj, zato je treba z vodo ravnati varčno in preudarno.
2. Največji onesnaževalci:
 - kmetijstvo (umetna gnojila, škropiva),
 - industrija (odplake, dim),
 - gospodinjstva (čistila),
 - promet (izpušni plini, soljenje cest).

2.ura

PONOVIMO IN UTRDIMO SNOV (priprava na ustno ocenjevanje)

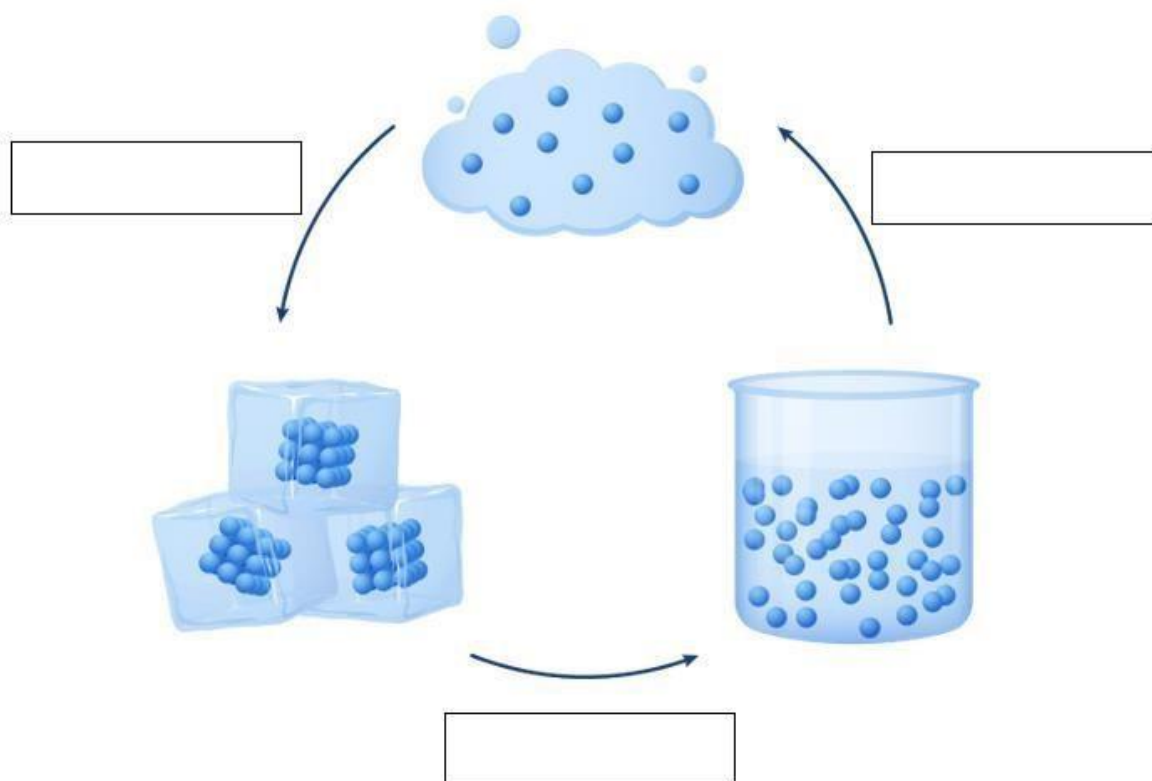
PONOVIMO

Reši naloge in tako boš preveril/-a svoje znanje o vodi. Bodi natančen/natančna pri branju navodil.

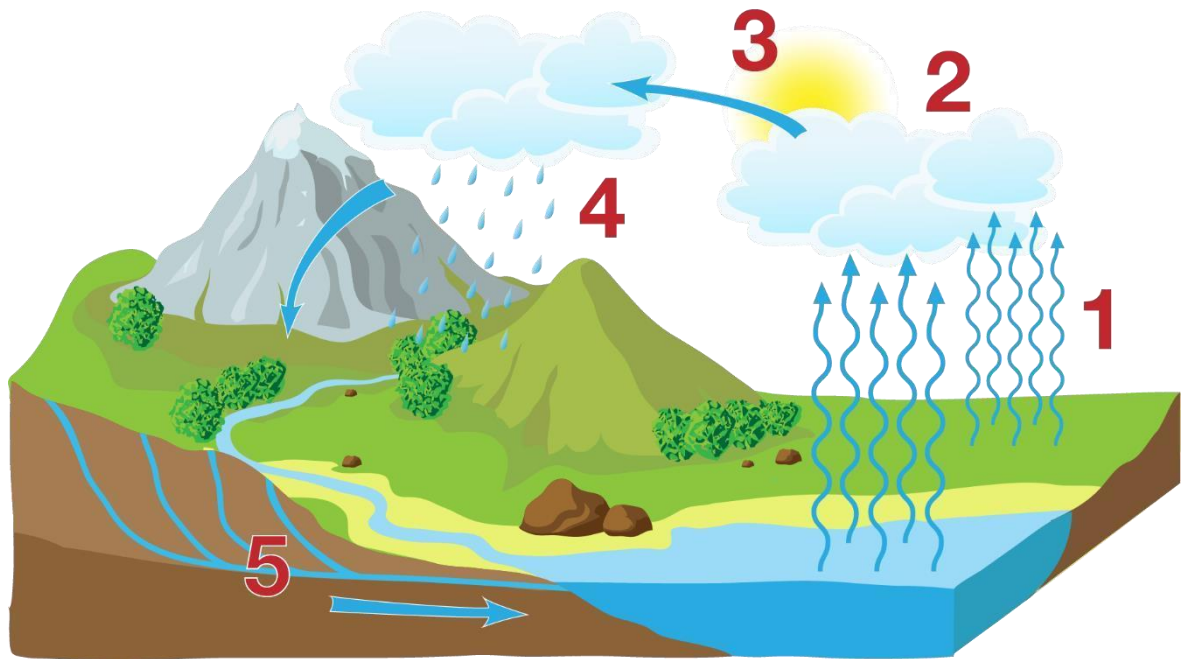
1. Dopolni preglednico.

			
AGREGATNO STANJE		tekoče	
IME		običajna voda	
TEMPERATURA	pod 0 °C		

2. Glede na smer puščic v prazna polja vpiši pojem *segrevanje* ali *ohlajanje*.



3. Oglej si sliko in dopolni povedi.



Na sliki je shema, ki prikazuje _____

Številka 1 prikazuje proces, ki se imenuje _____

Številka 2 prikazuje tvorbe na nebu, ki jih imenujemo _____

Oblikujejo se zaradi procesa zgoščevanja, ki se imenuje tudi

Voda s površine zemlje izhlapeva zaradi (številka 3) _____

Ko so kapljice dovolj težke, pride do _____

Del vode, ki pade na tla, ostane na površju. Del vode pa pronica v tla.

Podzemno vodo (številka 5) imenujemo _____

4. Dopolni preglednico.

voda		slana voda
	topljenec	

5. **Prečrtaj vsiljivca.** reka jezero potok morje podtalnica
ocean ribnik

Pojasni, zakaj si se tako odločil.

6. **Naštej tri največje onesnaževalce**



voda.

7. **Ob vsako dejavnost napiši, kako onesnažuje vode.**

Kmetijstvo: _____

Industrija: _____

Gospodinjstva: _____

8. **Naštej tri ukrepe, s katerimi lahko tudi ti
vplivaš na ohranjanje čistih voda.**

1. _____

2. _____

3. _____



9. Peter je pri pouku oddelčne skupnosti rekel, da se v šoli čisto preveč pogovarjamo o varovanju voda, saj je vode v rekah, jezerih, morjih, oceanih ... kot zadosti za vse ljudi.

Učiteljica mu je odgovorila, da se nikakor ne more strinjati z njim.



več

Kdo ima prav? _____

Svoj odgovor pojasni.

Pri naslednji uri NIT v živo bomo pregledali pravilnost odgovorov na vprašanja.

Če bo učenje na daljavo trajalo vsaj še dva tedna, bom ustno ocenjevala NIT na daljavo. (17. 2., 19.2.)