





„Od dažďovej kvapky k ľadovej kvapke, od bystrého potôčika k morským živočíchom.“

22. marec je v kalendári označený ako **Svetový deň vody**. Aj práca v školských laviciach sa niesla v tomto duchu, v znamení **vody**.

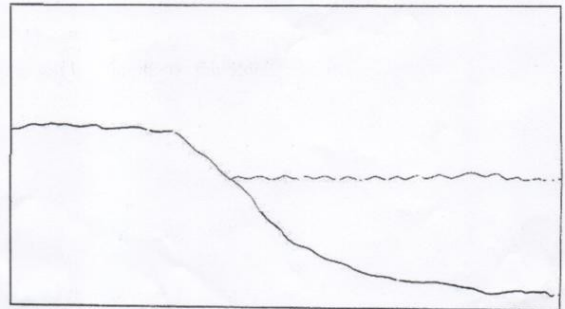
- Na hodinách slovenského jazyka a matematiky na ročníkoch 1.-4. žiaci pracovali s pracovnými listami na danú tému, vypracovali zábavný test z prírodovedy: Voda v prírode. Na čítaní absolvovali čitateľský maratón: čítanie o vode. Chodbou sa niesli piesne, ktoré sú s vodou spojené.

Voda v prírode

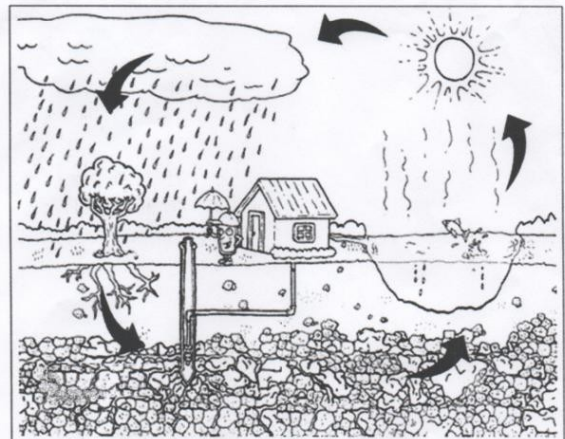
Meno: _____ 

- Doplň vhodné slová.
Voda je pre život veľmi _____. Nachádza sa aj pod _____ povrchom. Voda je aj v telách rastlín, _____ a _____. Rozlišujeme vodu: _____ (rieky, potoky, jazerá) a _____ (moria, oceány).
- Vyfarbi obrázok, v čom sa nachádza voda:

- Čo znečisťuje vodu?

- Zakrúžkuj správnu odpoveď.
Sneh je: a) kvapalná látka b) plynná látka c) tuhá látka
Vodná para je: a) tuhá látka b) kvapalná látka c) plynná látka
Voda z vodovodu je: a) plynná látka b) tuhá látka c) kvapalná látka
- Napiš a vyfarbi, čo sa vo vode rozpúšťa.

Soľ sa vo vode _____
Múka sa vo vode _____
Olej sa vo vode _____

7. Vystrihni a nalep živočíchy a rastliny tam, kde žijú a rastú.



8. Voda je v neustálom kolobehu. Nalep činnosť vody na správne miesto.



O vode

Voda je základným prvkom života. Bez nej by sme nemohli žiť. Voda je všade okolo nás. Nachádza sa v oceánoch, riekach, jazierach, v zemi, v ovzduchu. Voda je dôležitou súčasťou každého organizmu. Voda je potrebná pre všetky živé organizmy. Voda je základným prvkom života. Bez nej by sme nemohli žiť. Voda je všade okolo nás. Nachádza sa v oceánoch, riekach, jazierach, v zemi, v ovzduchu. Voda je dôležitou súčasťou každého organizmu. Voda je potrebná pre všetky živé organizmy.

1. V akých troch skupenstvách sa voda nachádza v prírode?
kvapalná, tuhá, plynná

2. Čo vzniká z vody? Ako vzniká, čo chutí, aké je?
ľad, ľadová voda, ľadová guľa, ľadová guľa

3. Kde sa nachádza voda v prírode?
vo vode, v zemi, v ovzduchu

4. Kde sa nachádza voda v prírode?
vo vode, v zemi, v ovzduchu

5. Kde sa nachádza voda v prírode?
vo vode, v zemi, v ovzduchu

6. Vymysli ako môžeme ušetriť vodu.
zapnúť vodu, zapnúť vodu



- Už ráno prišli žiaci pomaľovaní modrými dažďovými kvapkami a vyzdobení modrými stužkami. Mali na sebe čelenky, mašle, opasky, náramky, kravaty, ... Tieto napokon zavesili na vrbu pri rodnej nádrži ako symbol Dňa vody.



- Mnohí v tento deň prijali výzvu a prišli na znak spolupatričnosti do školy oblečení v modrom.



- V duchu hesla: „Pime zdravú vodu, vodu z vodovodu“ bol zaistený celodenný pitný režim.

- Niektorí žiaci pozorovali vzorku vody odobratej z vodnej nádrže voľným okom, v iných triedach ju filtrovali a ukončili pozorovanie projektom.



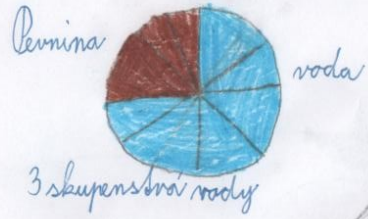


4. skupina

plast, sklo, papiera, cigarety, drevo, kov, uhel, hlina, pierko, šišky, náš filter

filtracijský papier, sitko,

slaná voda
premena vody - kolobek - gáxa
filtrácia



1. Karionská priehrada

2. skupina

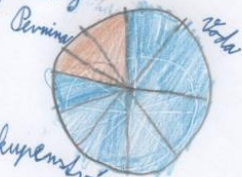
2. plast

3. mriežková priehrada

4. špina

5.

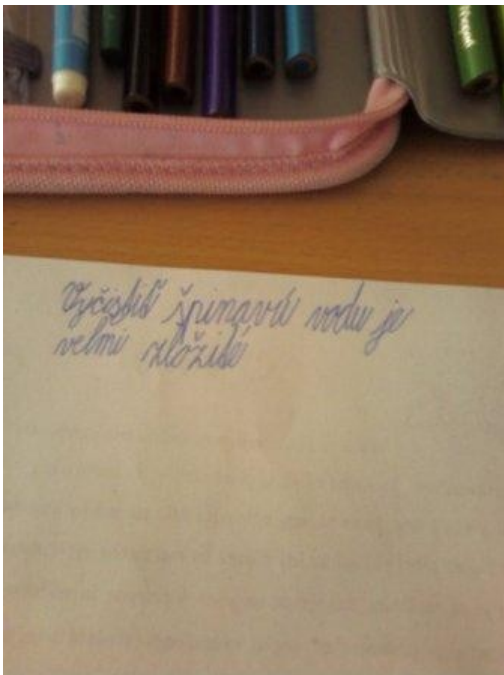
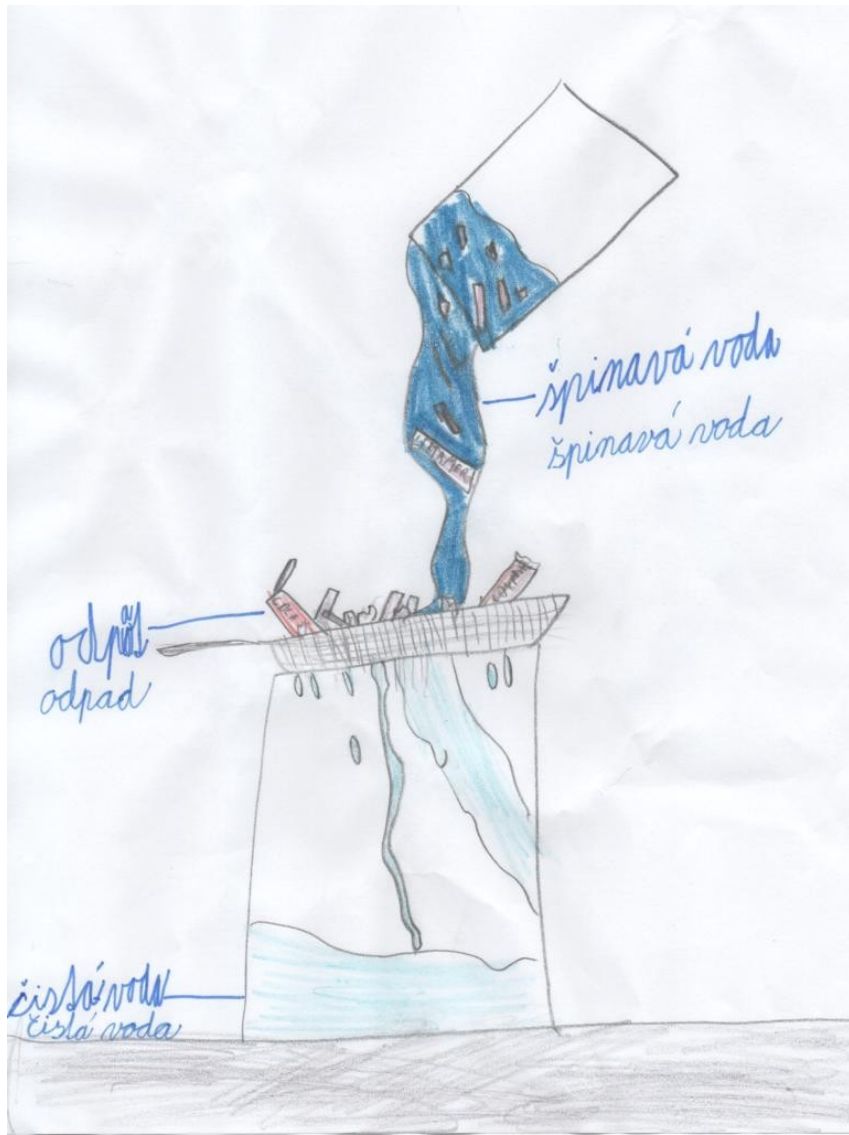
Náš filter: gáxa



3 skupensťová vody

slaná voda
premena vody - kolobek
filtrácia





Špingy Koniánskej priehrady 1. skupina

V našej priehrade sú špingy, fľaše s pivom a s vínom.
Boli tam aj krabice s cigarietami, drevo aj listy.
Veľmi sa nám to nepáčilo. Boli tam aj koivratá.
Kačky i raly. A oxaj bol tam aj polistiren a
viac.

Naš filter

- silko



Zachytili sa nám:
listy, drevka a stonky

Každý sa pasoval so svojou „vodnou úlohou“, aby sa v ňom zakorenila potreba chrániť a šetriť túto životodarnú tekutinu. A práve to bol hlavný cieľ tohto projektového dňa.

Pripravili: J. Simonová, J. Majzlanová, L. Bulinová
spracovala: M. Pišová