

## DIŠTANČNÉ VZDELÁVANIE 1.2.-5.2.2021

### Voda a jej okolie

**Skupenstvá vody** v prírode:

1. **kvapalná** (dážď, moria, rieky)
2. **plynná** (vodná para)
3. **tuhá** (sneh, ľad)

Pre život vo vode sú dôležité vlastnosti vody.:

**1.Čistota vody- v čistej vode dostatok kyslíka**

**2.Obsah plynov:**

1. **kyslík** (na dýchanie vodných organizmov)
2. **oxid uhličitý** (na fotosyntézu vodných rastlín)

**3.Teplota vody-** teplejšia voda- vplýva na aktivitu organizmov,ľad na vode v zime-tepelná vrstva-chráni organizmy pred zamrznutím

**4.Obsah solí-**

1. **slaná** voda(oceány a moria)
2. **sladká** voda (riecky na súši)

**Kolobeh vody** – neustály pohyb vody v prírode,  
- vplyvom slnečného žiarenia a zemskej prítlačlivosti.

Druhy vôd:

1. **Stojaté vody** – pomalý prítok a odtok vody (jazerá, rybníky, močiare, vodné nádrže).
2. **Tečúce vody** – voda tečie rôznou rýchlosťou (bystriny, potoky, rieky – prírodné vody a kanály – umelé vody).

Úloha:Nakreslite si do zošita: obeh vody v prírode: zprezentácie, alebo si vyhľadajte jednoduchší obrázok na internete+popíšte ho.

Dobrovoľná úloha:

Napíšte komiks-príbeh dažďovej kvapky –kolobeh vody. Ako cestuje a mení sa ,čo zažíva až sa z nej stane zase dažďová kvapka