

pokročilý  
**PRACOVNÍ LIST – HYDROSFÉRA**  
 (Rozložení a koloběh vody na Zemi)



**HYDROSFÉRA** = všechna **voda** na Zemi

**1. Vysvětli slovo voda:**

.....

**2. Kde všude na zemi se voda vyskytuje? Pojmenuj obrázky.**



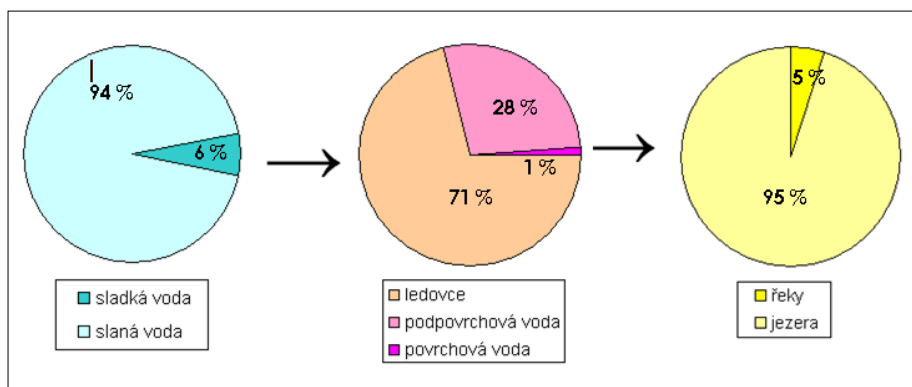
Zdroje:

- 1: <http://www.narodniparky.info/galerie/3-vodopady-krka.html>
- 2: [http://kultura.idnes.cz/obrazem-kde-potkat-lennona-diky-karaskovym-snimkum-na-staromaku-pxb-vytvarneum.aspx?c=A090508\\_171422\\_vytvarneum\\_jaz](http://kultura.idnes.cz/obrazem-kde-potkat-lennona-diky-karaskovym-snimkum-na-staromaku-pxb-vytvarneum.aspx?c=A090508_171422_vytvarneum_jaz)
- 3: [http://cestovani.idnes.cz/deset-nejkrasnejsich-plazi-evropy-a-stredomori-f57-lisvet.aspx?c=A100511\\_150627\\_igsvet\\_tom](http://cestovani.idnes.cz/deset-nejkrasnejsich-plazi-evropy-a-stredomori-f57-lisvet.aspx?c=A100511_150627_igsvet_tom)
- 4: <http://svetnadosah.com/zeme/chorvatsko/vranske-jezero>
- 5: <http://www.geoffice.cz/cz/menu/6/novinky/clanek-66-posouzeni-vsakovani-srazkovych-vod-v-lokalite-polanka-n-odrou-8-2009-/>
- 6: <http://cs.wikipedia.org/wiki/Oblak>
- 7: <http://zelenepotraviny1.webnode.cz/news/co-je-to-ph/>

Tato aktivita projektu Program na podporu pedagogických pracovníků při práci s žáky-cizinci byla spolufinancována z prostředků Evropského fondu pro integraci státních příslušníků třetích zemí.



3. Kde je **vody** nejvíce? Popiš obrázek:



Slaná voda: moře a oceány

Sladká voda: ledovce, řeky, jezera

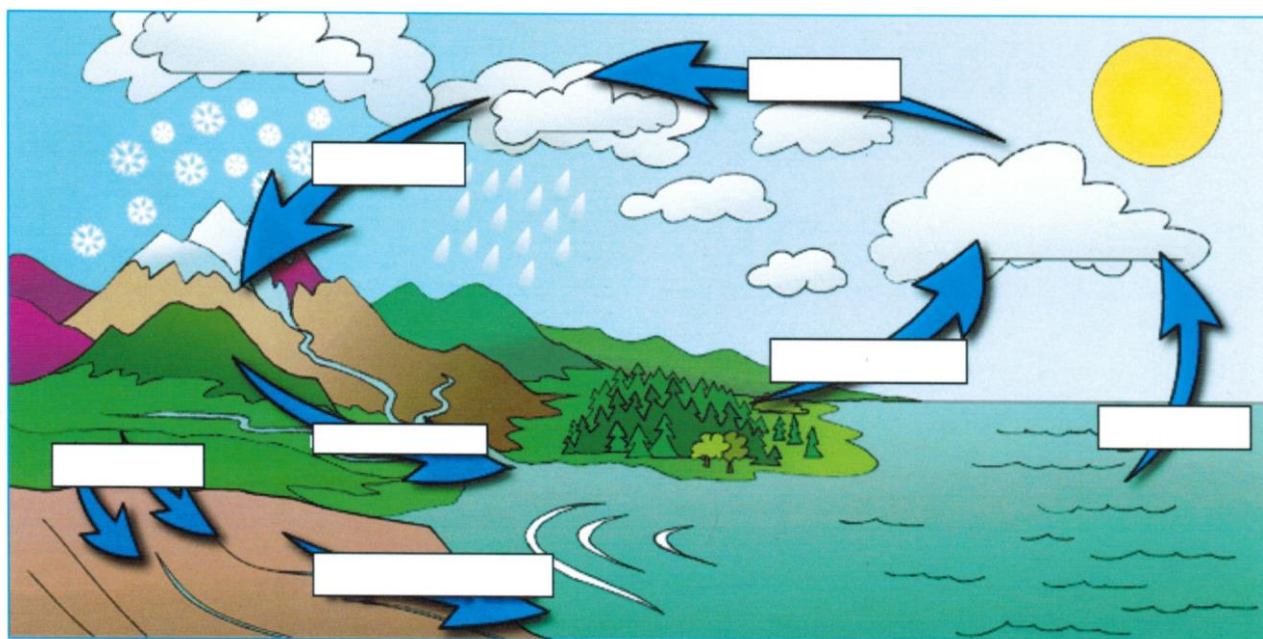
.....

.....

.....

Co znamená označení „Modrá planeta“? .....

4. **Voda** je v přírodě v neustálém pohybu = KOLOBĚH VODY:



Zdroj: [http://hry-vodplan.sazp.sk/index.php?choice=kolobeh\\_popis](http://hry-vodplan.sazp.sk/index.php?choice=kolobeh_popis)

Doplň do obrázku pojmy:

srážky (déšť), vsakování (do půdy), vypařování, odtok (na zemi), odtok (pod zemí), kondenzace

Tato aktivita projektu Program na podporu pedagogických pracovníků při práci s žáky-cizinci byla spolufinancována z prostředků Evropského fondu pro integraci státních příslušníků třetích zemí.



Co je potřeba ke koloběhu vody?

.....

Popiš koloběh vody na Zemi:

.....  
.....  
.....  
.....

Tato aktivita projektu Program na podporu pedagogických pracovníků při práci s žáky-cizinci byla spolufinancována z prostředků Evropského fondu pro integraci státních příslušníků třetích zemí.

