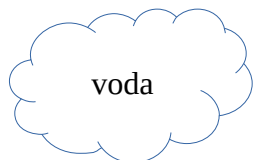
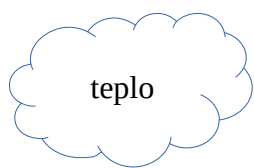


Jméno: _____

Podmínky života

1. Vybarvi jenom podmínky života



2. VODA- doplň

Má 3 skupenství : _____

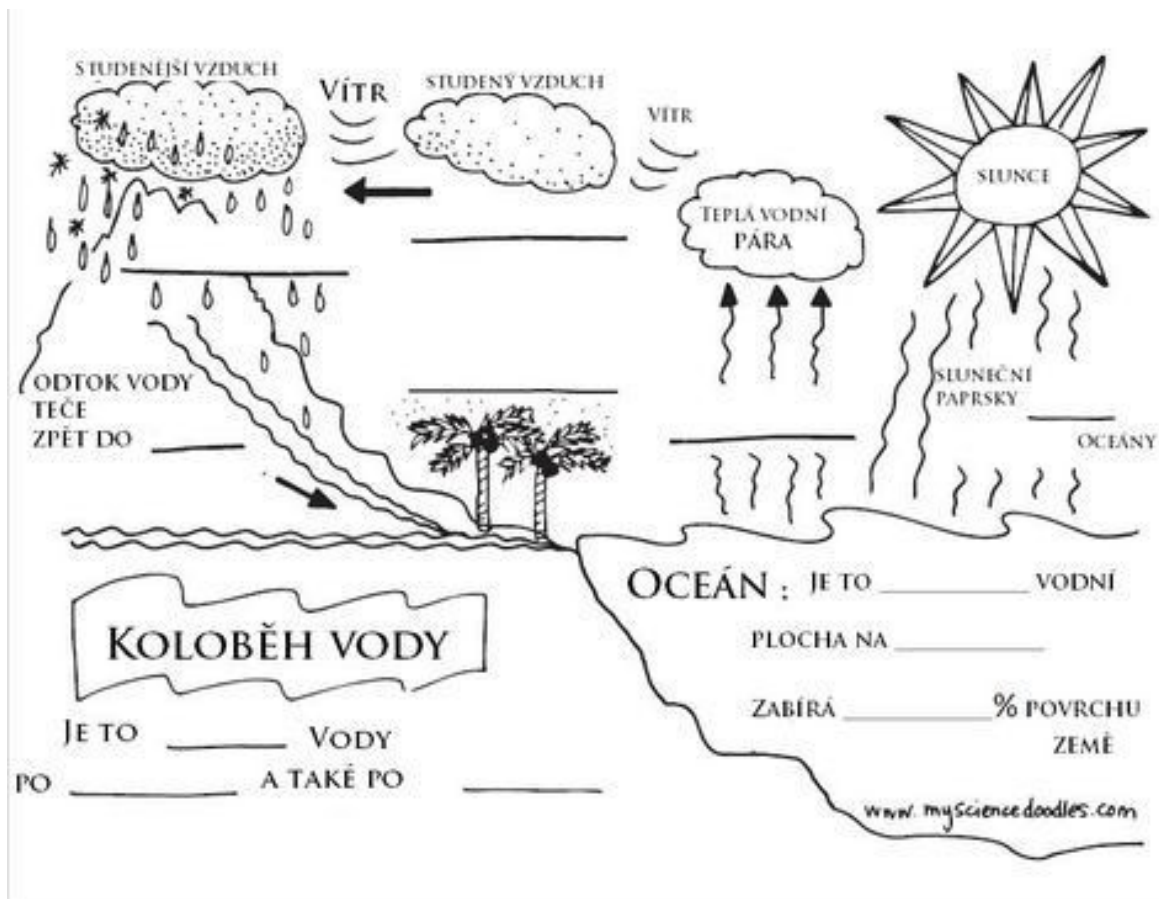
Rozeznáváme 2 typy (podle chuti): _____

Vyskytuje se v _____

V přírodě neustále koluje a tomu se říká _____

Je součástí každého _____

https://www.youtube.com/watch?v=Zm_lqw4ui2M



3. VZDUCH

Je to směs plynů, které tvoří atmosféru. Skládá se _____
_____. Je to bezbarvý _____.

Proudění vzduchu (vítr) se využívá u _____

4. SVĚTLO a TEPLLO

Zdrojem tepla a světla je _____

Tepllo a světlo potřebují zelené rostliny pro děj, který se nazývá
_____. Při něm vzniká _____, důležitý pro
dýchání.

Vliv Slunce: střídání dne a _____, ohřívání zemského _____,
rostlin.

Zajímavost – díky slunci vzniká pro člověka v kůži důležitý vitamín ____ .

5. PŮDA

Tvoří nejsvrchnější vrstvu Země. Vlivem přírodních podmínek (dešti, větru...)
dochází k _____ hornin. Tuto část ještě obohatí odumřelé části
_____ a rostlin. Nejúrodnější část půdy je _____.

6. PODNEBNÉ PÁSY- prostředí

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____