

Projekt: Už víme, co jsme se naučili

Registrační číslo projektu CZ.1.07/1.1.36/02.0002

Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky

Metodický list

Název materiálu: Voda na Zemi

Autor: Mgr. Jana Šikýřová

Předmět: zeměpis

Ročník: 6.

Časová náročnost: max. 10 - 15 minut pro vypracování pracovního listu

Metodické poznámky: Pracovní list lze využít k opakování daného učiva. Žáci po vypracování

listu vyplní tabulku, kde zhodnotí své znalosti a dovednosti z tématu. Na závěr je uvedeno stručné hodnocení učitele. Pracovní list je možné klasifikovat.

Projekt: Už víme, co jsme se naučili

Registrační číslo projektu CZ.1.07/1.1.36/02.0002
 Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky

Voda na Zemi - pracovní list

Jméno, třída, datum:.....

1. Poznej oceán (použij označení: Atlantský - AO, Indický - IO, Tichý - TO, Severní ledový - SLO).

- a/ největší oceán planety -
- b/ oceán rozkládající se mezi Evropou, Afrikou a Amerikou -
- c/ oceán s nejhlubším oceánským příkopem -
- d/ nejteplejší oceán -
- e/ oceán, do kterého ústí velké sibiřské řeky -
- f/ nejvíce znečištěný oceán -
- g/ oceán, do kterého ústí nejvodnatější řeka světa -
- h/ nejchladnější oceán -

2. Škrtni pojmy, které se netýkají vody na pevnině.

průtok - tsunami - pramen - přítok - povodí - příliv - soutok - přehrada - příboj - jezero - odliv

3. Umíš vytvořit správné dvojice? K číslu do tabulky zapiš správné písmeno z druhého sloupceku.

- | | |
|---------------------|--------------------------|
| 1. dmutí | A/ rozdílná teplota vody |
| 2. voda v atmosféře | B/ vsakování vody |
| 3. vlnění | C/ příliv |
| 4. průplav | D/ zemětřesení |
| 5. tsunami | E/ stavba lidí |
| 6. řeka | F/ vítr |
| 7. led | G/ déšť, sníh |
| 8. odliv | H/ meandry |
| 9. půda | I/ Měsíc |
| 10. mořské proudy | J/ Antarktida |

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.

4. Doplň:

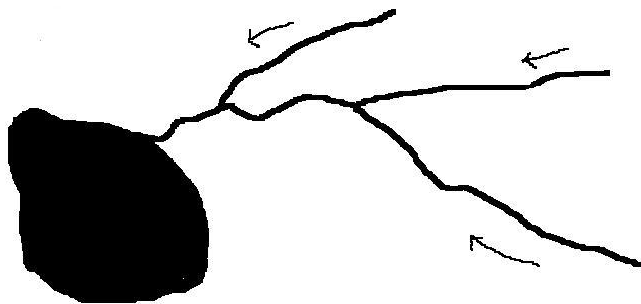
největší jezero světa....., největší rybník ČR.....
 největší jezero v ČR....., nejdelší řeka ČR.....
 nejslanější jezero světa....., nejhlubší jezero světa.....
 nejvodnatější řeka světa....., nejdelší řeka světa.....

5. Jaký je rozdíl mezi rybníkem a jezerem?

6. Jak se na mapách značí vyschlé říční toky? Víš, jak se jim říká? Uveď alespoň jeden název.

7. Doplň správně do obrázku následující pojmy:

pramen - soutok - levý přítok - ústí - hlavní tok - pravý přítok



Moje hodnocení:

1. Nejjednodušší byl úkol č., protože.....
2. Nejsložitější pro mě byl úkol č., protože
3. Úkoly mě bavily, protože
4. Úkoly mě vůbec nebavily, protože.....
5. Svůj výkon odhaduji na bodů.

Maximální počet bodů: 40

Jak to vidím já?	zvládám bez problémů	zvládám s občasnými chybami	zvládám s častými chybami	nezvládám, potřebuji procvičit	vůbec se nesnažím
Umím popsat obrázek s nápovědou					
Umím pracovat s mapou					
Dokážu vyhledat potřebné informace z mapy, textu					
Dokážu vysvětlit základní pojmy z hydrosféry					
Umím vytvořit z nabídky správné dvojice pojmů					

A názor učitelky:

40 - 35 bodů: Skvělé! Tvé znalosti jsou na vynikající úrovni! Velmi chválím!

34 - 29 bodů: Velmi dobrý výsledek! Chválím!

28 - 22 bodů: Tvůj výsledek je dobrý!

21 - 10 bodů: Tvoje znalosti jsou podprůměrné, je potřeba přidat!

9 - 0 bodů: Bohužel, tvé znalosti jsou nedostačující! Je nutné učivo znovu procvičit!

Řešení:

1.

- a/ největší oceán planety - **TO**
- b/ oceán rozkládající se mezi Evropou, Afrikou a Amerikou - **AO**
- c/ oceán s nejhlubším oceánským příkopem - **TO**
- d/ nejteplejší oceán - **IO**
- e/ oceán, do kterého ústí velké sibiřské řeky - **SLO**
- f/ nejvíce znečištěný oceán - **AO**
- g/ oceán, do kterého ústí nejvodnatější řeka světa - **AO**
- h/ nejchladnější oceán - **SLO**

2.

průtok - **tsunami** - pramen - přítok - povodí - **příliv** - soutok - přehrada - **příboj** - jezero - **odliv**

3.

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
I	G	F	E	D	H	J	C	B	A

4. Doplň:

největší jezero světa - **Kaspické moře**
největší jezero v ČR - **Černé jezero**
nejslanější jezero světa - **Mrtvé moře**
nejvodnatější řeka světa - **Amazonka**

největší rybník ČR - **Rožmberk**
nejdelší řeka ČR - **Vltava**
nejhlubší jezero světa - **Bajkal**
nejdelší řeka světa - **Nil, Amazonka**

5.

Rybník vytvořil člověk, jezero vytvořila příroda.

6.

přerušovanou čarou, vádí, creeky

7.

