

Krajinná sféra



Planeta Země - TEST

Autor: Mgr. Irena Doležalová

Datum (období) tvorby: únor 2012 – červen 2013

Ročník: šestý

Vzdělávací oblast: zeměpis

Anotace:

- Žáci se seznámí se základními pojmy nového předmětu - zeměpisu. Porozumí základním pojmům týkajících stavby Země, vzniku krajiny a působení vlivů na Zemi s řadou obrázků, které tyto pojmy doplňují. Tyto informace žákům pomohou získat ucelené informace a možnost dále rozvíjet jejich představivost a fantazii.
- V rámci tohoto modulu si žáci najdou odpovědi na otázky z pracovních listů a naučí se řešit různorodé úlohy, které následně mohou konfrontovat s praxí. Zároveň je v tomto modulu kladen důraz na rozvíjení samostatnosti a kreativity žáků.



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost



OP ŽLÁTOVSKÁ

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

30. Test znalostí z učiva „Oceány a moře“

TEST

1. ***Kolik % vody obsahuje světový oceán z veškeré vody na planetě?***
2. ***Co je to světový oceán?***
3. ***Kolik oceánů je na naší planetě a které to jsou?***
4. ***Jaké typy moří rozeznáváme?***
5. ***Vysvětli rozdíl mezi zálivem, průlivem a průplavem?***
6. ***Jaké druhy pohybu koná oceánská voda?***
7. ***Co je to oceánský proud?***



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost



OP ŽELÁTOVSKÁ

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

30. Test znalostí z učiva „Vodstvo na pevnině“

TEST

8. *Jaká je pevninská voda na rozdíl od mořské vody?*
9. *Co tvoří vodstvo na pevnině?*
10. *Jak se dostává voda do vodních toků, jezer, bažin a umělých vodních nádrží?*
11. *Popište vodní tok od jeho vzniku až po ústí do moře?*
12. *Co je to říční síť?*
13. *Co je to povodí a uveď příklad?*
14. *Co je to úmoří a uveď příklad?*



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost



OP ŽLÁTOVSKÁ

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

30. Odpovědi na testovací otázky

1. **Kolik % vody obsahuje světový oceán z povrchu Země? Světový oceán zabírá asi 71% povrchu Země.**
2. **Co je to světový oceán? Všechny oceány jsou propojeny a dohromady tvoří světový oceán.**
3. **Kolik oceánů je na naší planetě a které to jsou? 5. Tichý oceán neboli Pacifický, Atlantský oceán, Indický oceán a Severní ledový oceán.**
4. **Jaké typy moří rozeznáváme? Vnitřní moře a okrajová moře.**
5. **Vysvětli rozdíl mezi zálivem, průlivem a průplavem? Záliv je místo, kde se moře takzvaně vlévá do pevniny. Průliv je zúžená část oceánů mezi pevninami a nebo mezi pevninou a ostrovem. Průplav je uměle vytvořený, je tedy dílem lidských rukou.**
6. **Jaké druhy pohybu koná oceánská voda? Vlnění, tsunami, příliv a odliv.**
7. **Co je to oceánský proud? Voda v oceánech se přemísťuje na velké vzdálenosti v mohutných proudech = oceánské proudy.**



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost



OP ŽL/ŽP
ŽELÁTOVSKÁ

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

30. Odpovědi na testovací otázky

8. **Jaká je pevninská voda na rozdíl od mořské vody? Pevninské vodstvo je na rozdíl od vody v mořích sladké.**
9. **Jak dělíme mořské proudy? Na teplé a studené.**
10. **Co tvoří vodstvo na pevnině? Vodní toky, jezera, bažiny a umělé vodní nádrže.**
11. **Jak se dostává voda do vodních toků, jezer, bažin a umělých vodních nádrží? Atmosférickými srážkami jako součástí oběhu vody v krajině. Zásobují vodou řeky, jezera, bažiny i podpovrchovou vodu.**
12. **Popište vodní tok od jeho vzniku až po ústí do moře? Pramen, hlavní tok + přítoky (levé a pravé) = říční síť a úmoří.**
13. **Co je to říční síť? Všechny vodní toky na určitém území tvoří říční síť.**
14. **Co je to povodí a uveď příklad? Povodí je území, ze kterého voda stéká do jedné řeky.**
15. **Co je to úmoří a uveď příklad? Úmoří je území, z něhož všechny vodní toky odvádějí vodu do jednoho moře.**

- Šárka Brychtová, Josef Brinke, Josef Herink: Planeta Země - zeměpis pro 6-7 ročník ZŠ. Nakladatelství Fortuna, 1995,1997. ISBN 80-7168-475-9.
- Jaromír Demek, Stanislav Horník, Eduard Hofmann, Josef Janás, Lenka Hradilová, Jiří Kovařík: Zeměpis 6
SPN – pedagogické nakladatelství,a.s.,2007. ISBN 978-80-7235-362-0
- Petr Lorenc: Živá planeta - Úvod do zeměpisu pro 6.ročník.
Nakladatelství MOBY DICK, s.r.o. dotisk 1.vydání Praha 2000. ISBN 80-9022223-1-5
- Helena Holovská, Radek Pavlů a kolektiv: Zeměpis pro 6. ročník ZŠ, Vesmír/Mapa.
Nakladatelství Alter, s.r.o. Všeň,Vydání první 1998. kód 092901