

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 ŽL
ŽELÁTOVSKÁ

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

45. Test znalostí z učiva „Pouště“

TEST

1. ***Co je to poušť?***
2. ***Jak lze charakterizovat rostlinstvo pouští?***
3. ***Jak jsou přizpůsobeny suchému prostředí rostliny?***
4. ***Jaké zvířectvo žije na pouštích?***
5. ***Jsou pouště vhodné pro život člověka?***
6. ***Jací obyvatelé žijí na pouštích?***
7. ***Kde se nachází a jak se jmenuje nejznámější poušť?***
8. ***Mění se rozloha pouští?***



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

45. Test znalostí z učiva „Subtropy“

TEST

9. ***Co jsou to subtropy?***
10. ***Kde na planetě se rozprostírají tyto oblasti?***
11. ***Čím jsou subtropické oblasti příznačné?***
12. ***Jaké rostlinstvo roste v subtropických oblastech?***
13. ***Co se pěstuje v subtropických oblastech?***
14. ***Jak žijí obyvatelé subtrop?***
15. ***Jaký byl původně porost subtropických oblastí?***



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost



OP ŽL
ŽELÁTOVSKÁ

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

45. Odpovědi na testovací otázky

1. **Co je to poušť? Jsou to rozsáhlé suché krajiny s nedostatkem vody.**
2. **Jak lze charakterizovat rostlinstvo pouští? Je velmi chudé a řídké. Přizpůsobené tamnímu podnebí s výjimkou oáz.**
3. **Jak jsou přizpůsobeny suchému prostředí rostliny? Mají silnou pokožku, voskové listy a schopnost získávat vodu z velkých hloubek.**
4. **Jaké zvířectvo žije na pouštích? Velbloudi, lvi (jižní okraj Sahary), mnozí živočichové se během dne ukrývají v norách.**
5. **Jsou pouště vhodné pro život člověka? Nejsou. Pouze oázy.**
6. **Jací obyvatelé žili na pouštích? Původní obyvatelé pouští byli nomádi.**
7. **Kde se nachází a jak se jmenuje nejznámější poušť? Sahara v Africe.**
8. **Mění se rozloha pouští? Ano, plocha se neustále zvětšuje.**



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost



OP ŽL
ŽELÁTOVSKÁ

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

45. Odpovědi na testovací otázky

9. **Co jsou to subtropy? Tvoří přechod mezi**
10. teplým a mírným teplotním pásem.
11. **Kde na planetě se rozprostírají tyto oblasti? V Severní Americe –**
pobřeží Mexického zálivu – JV pobřeží Austrálie, při pobřeží
Středozemního moře.
12. **Čím jsou subtropické oblasti příznačné? Typická suchá, horká**
léta a mírné zimy.
13. **Jaké rostlinstvo roste v subtropických oblastech? Stále zelené**
lesy s tupolistými, neopadavými keři, vavříny, olivovníky, dub
korkový, vinná réva, citrusové plody, blahovičnický ...
14. **Co se pěstuje v subtropických oblastech? Pomeranče, citróny,**
fíky, vinná réva, olivy...
15. **Jak žijí obyvatelé subtrop? V domech postavených tak, aby je**
chránily před slunečním žářem, ulice jsou úzké.
16. **Jaký byl původně porost subtropických oblastí? Rostly zde**
dubové a borovicové lesy, které člověk vykácel.

- 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