

# 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

## 42. Test znalostí z učiva „Tropické lesy“

### TEST

1. ***Co je to tropický deštný les a čím se vyznačuje?***
2. ***Jak rozdělujeme rostlinstvo tropických deštných lesů?***
3. ***Jaké rostlinstvo je pro tyto lesy charakteristické?***
4. ***Jaké zvířectvo je pro tyto lesy charakteristické?***
5. ***Co způsobuje hrozbu životnímu prostředí naší planety?***
6. ***Jak vysoké jsou stromy v tropických deštných lesích?***

# 42. Test znalostí z učiva „Savany“

## TEST

7. ***Co je to savana?***
8. ***Jak lze charakterizovat rostlinstvo savan?***
9. ***Jak jsou přizpůsobeny suchému prostředí stromy?***
10. ***Jaké zvířectvo žije na savanách?***
11. ***Jsou savany vhodné pro život člověka?***
12. ***Jaké druhy lidských společenství žijí na savanách?***
13. ***Kde se rozkládají savany na planetě?***
14. ***Mění se ráz savan a jak?***



evropský  
sociální  
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání  
pro konkurenceschopnost



OP ŽL  
ŽELÁTOVSKÁ

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

## 42. Odpovědi na testovací otázky

1. **Co je to tropický deštný les a čím se vyznačuje?** *Tropický deštný les se nachází v krajinách kolem rovníku a vyznačuje bohatstvím a pestrostí rostlin i živočichů.*
2. **Jak rozdělujeme rostlinstvo tropických deštných lesů?** *Rozdělujeme jej na bylinné, keřové, stromové a korunové patro.*
3. **Jaké rostlinstvo je pro tyto lesy charakteristické?** *Charakteristickými rostlinami jsou bambusy, palmy (palma olejná) a rostliny poskytující koření (pepř, skořice, nové koření, kakaovníky, kávovníky).*
4. **Jaké zvířectvo je pro tyto lesy charakteristické?** *Opice, papoušci, mnoho druhů ptáků, dravé ryby, hmyz a pavouci.*
5. **Co způsobuje hrozbu životnímu prostředí naší planety?** *Kácení stromů a stavba silnic v těchto lesích.*
6. **Jak vysoké jsou stromy v tropických deštných lesích?** *50-80 i více metrů.*



evropský  
sociální  
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání  
pro konkurenceschopnost



ŽE  
ŽELÁTOVSKÁ

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

## 42. Odpovědi na testovací otázky

7. **Co je to savana? *Neobdělávaná půda, jsou to tropická travnatá území.***
8. **Jak lze charakterizovat rostlinstvo savan? *Nedostatek srážek brání vzniku souvislých porostů dřevin.***
9. **Jak jsou přizpůsobeny suchému prostředí stromy? *Mají mohutné a dlouhé kořeny, silné kmeny kryté tlustou kůrou, deštníkové koruny jsou ploché a široké, takže větrům vystavují jen úzký okraj.***
10. **Jaké zvířectvo žije na savanách? *Lvi, žirafy, pakoně, nosorožci, sloni, buvoli, pštrosi, mravenečníci, pásovcí, kobyly...***
11. **Jsou savany vhodné pro život člověka? *Savany jsou vhodným prostředím pro člověka, ale podmínkou ovšem je dostatek vody.***
12. **Jaké druhy lidských společenství žije na savanách? *Sběrači a lovci na úrovni mladší doby kamenné, pastevci, lovci a zemědělci.***
13. **Kde se rozkládají savany na planetě? *Rozkládají se v teplém pásu, v oblastech střídání období sucha a dešťů.***
14. **Mění se ráz savan a jak? *Tam, kde byly objeveny nerosty (bauxit, měď, diamanty), mění se tvář savan na průmyslovou krajinu.***

- 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