

Planeta Země



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 - zeměpis. Provázet je bude vysvětlení pojmů týkajících se naší zeměkoule a řada obrázků, které tyto pojmy doplňují. Tyto informace pomohou žákům dále rozvíjet jejich představivost a fantazii.
- V rámci tohoto modulu si žáci najdou odpovědi na otázky z pracovních listů a naučí se řešit z didaktického hlediska jednoduché a názorné úlohy z praxe, kde je kladen důraz na jejich samostatnost a kreativitu.



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost



OP ŽELÁTOVSKÁ

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

6. Test znalostí z učiva „Čas na zeměkouli“

TEST

1. ***Na kolik časových pásem se dělí zeměkoule?***
2. ***Které poledníky tvoří osu časových pásem?***
3. ***Jak se nazývá východní poledník?***
4. ***Kterým městem probíhá (0°) nultý poledník?***
5. ***Co je to „Datová čára“?***
6. ***Co je příčinou časových rozdílů na zeměkouli?***



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost



ŽELATOVSKÁ

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

6. Test znalostí z učiva „Mapy“

TEST

7. ***Co je to mapa?***
8. ***Co udává měřítko mapy?***
9. ***V jaké podobě může být měřítko mapy uvedeno?***
10. ***Jak rozdělujeme mapy?***
11. ***Co je to nadmořská výška a jak se zjišťuje?***
12. ***Od kterého moře se počítá nadmořská výška?***
13. ***Co jsou to vrstevnice?***
14. ***Co je to kóta?***



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost



OP ŽLÁTKOVSKÁ

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

3. Odpovědi na testovací otázky

1. **Na kolik časových pásem se dělí zeměkoule? *Zeměkoule je rozdělena na 24 časových pásem.***
2. **Které poledníky tvoří osu časových pásem? *0,15,30.....***
3. **Jak se nazývá výchozí poledník? *Výchozím poledníkem je nultý poledník.***
4. **Kterým městem probíhá (0°) nultý poledník? *Londýn.***
5. **Co je to „Datová čára“? *Poledník 180° tvoří datovou čáru.(Při překročení datové čáry ze západu na východ se datum o jeden den sníží. Při cestě z východu na západ se při překročení datové čáry datum o jeden den zvýší.)***
6. **Co je příčinou časových rozdílů na zeměkouli? *Příčinou časových rozdílů je otáčení Země kolem osy od západu na východ.***



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost



ŽS
ŽELÁTOVSKÁ

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

3. Odpovědi na testovací otázky

7. **Co je to mapa? *Znázornění zemského povrchu v rovině.***
8. **Co udává měřítko mapy? *Znázornění zemského povrchu na mapě je vždy zmenšené. Toto zmenšení je vyjádřeno měřítkem.***
9. **V jaké podobě může být měřítko mapy uvedeno? *Číselné nebo grafické.***
10. **Jak rozdělujeme mapy? *Podle způsobu užití, podle měřítka.***
11. **Co je to nadmořská výška a jak se zjišťuje? *Nadmořská výška je výška uvedeného bodu v mapě nad hladinou moře.***
12. **Od kterého moře se počítá nadmořská výška? *Jaderské moře v Terstu.***
13. **Co jsou to vrstevnice? *Jsou to čáry, které na mapě spojují body o stejné nadmořské výšce***
14. **Co je to kóta? *Je číselný údaj připsaný k výškové značce.***

- 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