



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Základní škola Ústí nad Labem, Anežky České 702/17, příspěvková organizace

Číslo projektu: CZ.1.07/1.4.00/21.2887

Název projektu: „Učíme lépe a moderněji“

OP VK 1.4

Výukový materiál

Název DUMu: VY_52_INOVACE_07_6_Lesy mírného pásu

Číslo skupiny: 3

Autor: Nechyba Petr

Vzdělávací oblast /Předmět/Téma: Člověk a příroda/ Zeměpis/Systém přírodních sfér na planetární úrovni a na regionální úrovni

Druh učebního materiálu: Křížovka

Metodický list: ne

Anotace: Ověření znalostí žáků zábavnou a hravou formou, prohloubení znalostí o přírodních krajinách, zvířatech, rostlinách a lidech v dané oblasti světa

Ověřeno ve třídě: VI.B

Datum ověření: 27. 5. 2013

Prohlášení: Prohlašuji, že při tvorbě výukového materiálu jsem respektoval(a) všeobecně užívané právní a morální zvyklosti, autorská a jiná práva třetích osob, zejména práva duševního vlastnictví (např. práva k obchodní firmě, autorská práva k software, k filmovým, hudebním a fotografickým dílům nebo práva k ochranným známkám) dle zákona 121/2000 Sb. (autorský zákon). Nesu veškerou právní odpovědnost za obsah a původ díla. Prohlašuji dále, že výše uvedený materiál jsem ověřil(a) ve výuce a provedl(a) o tom zápis do TK.

Dávám souhlas, aby moje dílo bylo dáno k dispozici veřejnosti k účelům volného užití (§30 odst. 1 zákona 121/2000 Sb.), tj. že k uvedeným účelům může být kýmkoliv zveřejňováno, používáno, upravováno a uchováno.

Datum: 27. 5. 2013

Podpis:

Lesy mírného pásu

Jedná se o malou šelmu s protáhlým tělem a krátkými končetinami. Zbarvení kožichu je v létě hnědé s bílým břichem, které v zimě nahrazuje hustě bílým kožichem. Pro hranostaje je typická černá špička ocasu, která zůstává u letní i zimní srsti.

1.			H	L	O	H					
2.	M	Í	R	N	É	M					
3.		K	A	P	R	A	D	I	N	Y	
4.			N	O	R	E	K				
5.		M	O	D	Ř	Í	N				
6.	R	U	S	K	O						
7.			T	A	J	G	A				
8.		K	A	N	A	D	A				
9.			J	E	L	E	N				

Tajenka: Hranostaj

1. Dřevina rostoucí v listatém lese s trny a červenými plody.
2. V Jakém podnebném pásu rostou nejvíce smíšené lesy?
3. V listnatých lesích rostou v bylinném pásu mechy a
4. Kožešinové zvíře žijící u vody.
5. Jehličnatý strom rostoucí v ruské tajze.
6. Rozlehlý stát ležící v Eurasii s velkou zásobou dřeva.
7. Název jehličnatého lesa v Asii.
8. Stát ležící v Severní Americe s velkou zásobou dřeva.
9. Typické zvíře s parohy v listnatých lesích.

Pro rychlé luštitelé:

Která zvířata najdeme v lesích mírného pásu:
Jelen, divoké prase, srna, liška, veverka,
tetřev, jezevec, muflon, daněk, rys

Lesy mírného pásu

Jedná se o malou šelmu s protáhlým tělem a krátkými končetinami. Zbarvení kožichu je v létě hnědé s bílým břichem, které v zimě nahrazuje hustě bílým kožichem. Pro hranostaje je typická černá špička ocasu, která zůstává u letní i zimní srsti.

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

Tajenka: _____

1. Dřevina rostoucí v listatém lese s trny a červenými plody.
2. V jakém podnebném pásu rostou nejvíce smíšené lesy?
3. V listnatých lesích rostou v bylinném pásu mechy a
4. Kožešinové zvíře žijící u vody.
5. Jehličnatý strom rostoucí v ruské tajze.
6. Rozlehlý stát ležící v Eurasii s velkou zásobou dřeva.
7. Název jehličnatého lesa v Asii.
8. Stát ležící v Severní Americe s velkou zásobou dřeva.
9. Typické zvíře s parohy v listnatých lesích.

Pro rychlé luštitelé:

Která zvířata najdeme v lesích mírného pásu:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Použitý zdroj: není-li uvedeno jinak, vlastní práce autora