



## INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Název:	VY_52_INOVACE_PŘ_5A_11A
Škola:	Základní škola Nové Město nad Metují, Školní 1000, okres Náchod
Autor:	Jaroslava Macháčková
Ročník:	5.
Tematický okruh, předmět:	Přírodní vědy, Přírodověda
Téma:	Podnebné pásy - rostliny a živočichové
Číslo projektu:	CZ.1.07/1.4.00/21.2336
Datum:	19.1.2012
Anotace:	Písemná práce - doplňovací, soutěžní kvíz

## ZAŘAĎ ŽIVOČICHY DO ODPOVÍDAJÍCÍ SKUPINY

rak poustevník - medúza - vydra - delfín - racek - želva - tučňák - chobotnice

SAVCI

PLAZI

OBOJŽIVELNÍCI

RYBY

PTÁCI

POKUD NENAJDEŠ ŽIVOČICHA, DOPŇ JINÉHO.

DO TABULKY NAPIŠ POUZE ROSTLINY Z PRALESA

brambory - mechy - kapradiny - palmy - liány - sněženky - obilí - orchideje

ROZHODNI ZDA JE VĚTA SPRÁVNÁ

ANO	NE
-----	----

Tropické pralesy dávají lidem užitek

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--------------------------	--------------------------

Tropické pralesy jsou v okolí rovníku

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--------------------------	--------------------------

Tropické pralesy trpí suchem

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--------------------------	--------------------------

VYBARVI STEJNOU BARVOU DRUHY LESA

TÉ	SMÍ	TRO	TÉ	KÉ	PIC
LIST	LIČ	NÉ	ZE	GA	ŠE
LE	STÁ	DA	JEH	TAJ	LE
PA	O	NA	VÉ	NA	NÉ

DOPLŇ ROSTLINY A ZVÍŘATA TRAVNATÝCH KRAJIN

Rostliny travnatých oblastí

--	--	--	--	--	--

Druh opice

--	--	--	--	--	--

Král zvířat

--	--	--

Nelétavý velký pták

--	--	--	--	--	--

Černo-bílý lichokopytník

--	--	--	--	--	--

Plaz

--	--	--

Největší suchozemské zvíře

--	--	--	--

VYBER SPRÁVNOU ODPOVĚĎ

Na poušti bývá:

A) bláto

B) kámen

C) písek

Typická rostlina pouště je:

A) kaktus

B) dub

C) růže