

Tabulka 11 Rozšíření tropického deštného lesa

Označení na mapě	Světadíl	Část světadílu
A		
B		
C		
D		
E		
F		
G		

- 4 Popiš, čím se tropický deštný les liší od našeho lesa (např. výškou stromů, různými druhy popínavých rostlin apod.).
-
- 5 Využij i poznatky z přírodovědy v 5. ročníku a podtrhni, která zvířata **nežijí** v tropickém deštném lese: krajty mřížkované, tygři, medvědi, jaguáři, hyeny, opice, kolibříci, termitti, papoušci, kalooňové, lvi, lenochodi, rosničky, anakondy, mravenečníci, levharti, kobry indické, velbloudi. Své odpovědi zkонтroluj podle encyklopedie s pomocí vyučujícího nebo rodičů.

33. Savany

- 1 Na mapě (obr. 37) vytáhni červeně rovník a obratníky Raka a Kozoroha. Zeleně vybarvi plochy savan.
- 2 Označ, co je správně. Savany se vyskytují
- a) v chladném teplotním pásu,
 - b) v mírném teplotním pásu,
 - c) v teplém teplotním pásu.
- 3 O savanách jsi se učil(a) již v přírodovědě ve 4. ročníku. Podle mapy na obrázku 37 napiš, ve kterých světadílech se vyskytují savany
- Jak se jmenují savany v Jižní Americe?
- 4 Využij poznatky z předcházejících ročníku a podtrhni, která zvířata **nežijí** v savaně: antilopy, zebry, žirafy, buvoli, termitti, nosorožci, lvi, levharti, vlci, gepardi, sloni, pštrosi, opice, medvědi, šakali, hyeny, mravenečníci, pásové, jaguáři. Porad' se s encyklopedií.

- 5 Najdi ve čtyřsměrce skryté živočichy.

A	B	R	V	P	V	L	K
P	O	Y	E	E	P	U	S
O	S	S	L	S	R	A	K
L	S	A	V	A	N	A	K
I	L	A	K	A	Š	K	O
T	Ž	E	L	V	A	O	Č
N	A	N	E	Y	H	Z	K
A	Z	E	B	R	A	A	A

antilopa, hyena, kočka, koza, lev, pes, rak, rys, sob, sup, šakal, vlk, zebra, želva

Tajenka:

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