



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Škola	ZŠ Třeboň, Sokolská 296, 379 01 Třeboň
Autor	Mgr. Zdeňka Pecková
Číslo	VY_32_INOVACE_3361
Název	Tropický podnebný pás
Téma hodiny	Tropický deštný les
Předmět	Přírodověda
Ročník/y/	5. ročník
Anotace	Materiál obsahuje informace o podnebí, rostlinách a živočiších v tropickém deštném lese.
Očekávaný výstup	Žáci se seznámí s podnebím, rostlinami a živočichy v tropickém deštném lese.
Druh učebního materiálu	Prezentace

Nejbohatší společenství
rostlin a živočichů



TROPICKÉ DEŠTNÉ LESY

PODNEBÍ

- ✘ Téměř se nemění po celý rok
- ✘ Velké množství srážek
- ✘ Vysoké teploty celoročně



ROZMÍSTĚNÍ NA ZEMI

- ✘ Rozprostírají se po obou stranách rovníku.
- ✘ Jižní Amerika –
- ✘ Amazonský prales
- ✘ (největší deštný les na světě)
- ✘ Střední Amerika
- ✘ Afrika – v povodí řeky Kongo
- ✘ Asie



ŽIVOČICHOVÉ

- ✘ Savci: gorila, šimpanz, gibon, orangutan, lenochod, levhart, jaguár, hroch
- ✘ Ptáci: papoušek, orlovec říční, tukan, ibis, kolibřík
- ✘ Plazi: krokodýl, želva kajmanka, korálovec
- ✘ Obojživelníci: skokan
- ✘ Ryby: rybka lobotes

- ✘ Bezobratlí: sklípkan, saranče stonožka,



ROSTLINY

- ✘ Palmy – kokosová, datlová, banánovník
- ✘ Liány
- ✘ Orchideje, bromélie
- ✘ Užitékové rostliny –
kávovník, kaučukovník,
kakaovník, juvie,
strom kola, orchidej -
- vanilka



PŘÍČINY MIZENÍ TROPICKÝCH DEŠTNÝCH LESŮ

- ✘ Budování silnic
- ✘ Nadměrné kácení stromů
- ✘ Zřizování pastvin pro dobytek
- ✘ Silné deště odnesou půdu
- ✘ Pouště



OPAKOVÁNÍ

1. Podnebný pás
2. Teplota vzduchu
3. Srážky
4. Největší deštný les
5. Živočichové (5)
6. Užitkové rostliny (3)
7. Příčiny úbytku lesů

1. Tropický
2. Vysoká
3. Velmi četné
4. Amazonský prales
5. Gorila, krokodýl, hroch
tukan, sklípkan
6. Kakaovník, kávovník,
strom kola
7. Nadměrné kácení, stavba
silnic, zřizování pastvin

ZDROJE A PRAMENY

- ✘ Archiv autora
- ✘ www.office.microsoft.com