**Metodický list**

**Název materiálu: Živočichové tropických deštných lesů**

**Autor materiálu:** Mgr. Ivana Turková

**Zařazení materiálu:**

Šablona: Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT (III/2)

Sada: 2\_ Zoologie Číslo DUM: 16 Předmět: biologie (přírodopis)

**Ověření materiálu ve výuce:**

Datum ověření: 3. 12. 2012 Třída: sekunda Ověřující učitel: Mgr. Ivana Turková

[**Anotace materiálu:**](Anotace1.docx)

Výukový materiál lze využít k výkladu při hodinách ekologického přírodopisu ve 2. ročníku osmiletého studia nebo pro výuku biologie ve vyšších ročnících či seminářích, kde se učí ekologie. V tomto případě však vyučující vyžaduje vyšší stupeň znalostí, přesnější zařazování živočichů do systému organizmů. Zadání úkolů i jejich řešení je uvedeno na jednotlivých snímcích.

**Klíčová slova:**

tropický deštný les, papoušci, kolibříci, opice, hadi, hmyz

**Metodický popis možností použití materiálu:**

Aktivita 1 – str. 4 – práce s mapou - lokalizace tropických deštných lesů

Aktivita 2 – str. 6 – dialog - charakteristika tropického deštného lesa

Aktivita 3 – str. 9,10 – poznávání živočichů

**Seznam literatury a pramenů:**

SMART Notebook 11, Lesson Activity Toolkit

SMART Notebook 11, Základní prvky Galerie

Kvasničková, D*. Ekologický přírodopis pro 7. ročník základní školy (1. část)*, Praha: Fortuna, 1997

Smrž, J. *Biologie živočichů*. Praha: Fortuna, 2004

Šlégr, J. *Ekologie a ochrana životního prostředí*. Praha: Fortuna, 2002

**Poznámka: -**