



- ANOTACE:** Materiál obsahuje pracovní list k samostatné práci žáků k prověřování poznatků o životních podmínkách na Zemi a přizpůsobování živočichů těmto různým podmínkám
- Šablona** III/2 – Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT
- Název:** Život přizpůsobený životním podmínkám
- Téma:** Rozmanitost přírody
- Autor:** Mgr. Jindřiška Mrázková
- Očekávaný výstup:** žák zná podmínky života na Zemi, určuje, jak jsou živočichové přizpůsobeni životním podmínkám, dovede charakterizovat různé biomy na Zemi a přiřazovat k nim živočichy, kteří v nich žijí
- Klíčová slova:** životní podmínky, les, deštný les, tundra, savana, poušť, prairie, step, druhy lesa, tundra
- Druh učebního materiálu:** pracovní list
- Cílová skupina:** žák
- Typická věková skupina:** 9-10 let
- Použité zdroje:** www.office.cz/klipart
- Použitý materiál:** Příroda pro 4. ročník základní školy, Nakladatelství Fraus 2010

1. Doplň pět základních podmínek pro život – vyřeš podle číselné šifry!

- 1 = A
- 2 = B
- 3 = C
- 4 = D
- 5 = E
- 6 = F
- 7 = G
- 8 = H
- 9 = I
- 10 = J
- 11 = K
- 12 = L
- 13 = M

22	15	4	1

19	22	?	20	12	15

22	28	4	21	?

16	21	4	1

20	5	16	12	15

- 14 = N
- 15 = O
- 16 = P
- 17 = Qu
- 18 = R
- 19 = S
- 20 = T
- 21 = U
- 22 = V
- 23 = W
- 24 = X
- 25 = Y
- 26 = Z

2. Jak jsou přizpůsobeni k životu živočichové žijící v v oblasti severního a jižního pólu? (tvar těla, srst..)

3. Jak přežívají živočichové v oblastech s nedostatkem vody? _____

4. V čem zadržují vodu rostliny rostoucí ve velmi suchých a teplých oblastech?

5. Místa na Zemi, kde se střídá období dešťů a období sucha a která jsou porostlá pouze trávou, se nazývají:

19	20	5	16	9	=				
----	----	---	----	---	---	--	--	--	--

6. Správně spoj, jak se tato místa nazývají v různých světadílech:



PRÉRIE

PAMPA

SAVANA

7. Suchá a teplá místa na Zemi, kde je nedostatek vody, se nazývají:

16	15	21	?	20	?
----	----	----	---	----	---

 =

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

8. Místa na Zemi, kde se po celý rok daří stromům, se nazývají: _____

9. Napiš, v čem se liší les u nás a lesy okolo rovníku:

Les v ČR

Tropický deštný les

10. Jaké druhy lesa rozlišujeme: _____, _____,
_____ a _____

11. Zařaď zvířata do správné oblasti, která je jejich přirozeným domovem.

JELEN

POUŠŤ

POLÁRNÍ LIŠKA

ANTILOPA

SAVANA

KOLIBŘÍK

ORANGUTAN

SURIKATY

PAPOUŠEK

DEŠTNÝ LES

SOJKA OBEČNÁ

STRAKA

SNĚŽNÝ KRÁLÍK

SOB

TUNDRA

JEZEVEC

VELBLOUD

LES MÍRNÉHO PÁSU

ZMIJE POUŠTNÍ

NOSOROŽEC

ŠTÍR