

Základní škola Ústí nad Labem, Anežky České 702/17, příspěvková organizace

Číslo projektu: CZ.1.07/1.4.00/21.288

Název projektu: „Učíme lépe a moderněji“

OP VK 1.4

## Výukový materiál

Číslo DUMu/Název DUMu: VY\_52\_INOVACE\_02\_12\_Test - Život v různých podnebných pásích

Číslo skupiny: 3

Autor: Mgr. Věra Waldsteinová

Vzdělávací oblast/Předmět/Téma: Člověk a jeho svět / Přírodověda/Život v různých podnebných pásích

Druh učebního materiálu: Pracovní list

Metodický list: ne

Anotace: Materiál slouží k prověření znalostí.

Ověřeno ve třídě: V.B

Datum ověření: 19.2.2013

Prohlášení: Prohlašuji, že při tvorbě výukového materiálu jsem respektoval(a) všeobecně užívané právní a morální zvyklosti, autorská a jiná práva třetích osob, zejména práva duševního vlastnictví (např. práva k obchodní firmě, autorská práva k software, k filmovým, hudebním a fotografickým dílům nebo práva k ochranným známkám) dle zákona 121/2000 Sb. (autorský zákon). Nesu veškerou právní odpovědnost za obsah a původ svého díla. Prohlašuji dále,

že výše uvedený materiál jsem ověřil(a) ve výuce a provedl(a) o tom zápis do TK.

Dávám souhlas, aby moje dílo bylo dáno k dispozici veřejnosti k účelům volného užití (§30 odst. 1 zákona 121/2000 Sb.), tj. že k uvedeným účelům může být kýmkoliv zveřejňováno, používáno, upravováno a uchováno

Datum: 19.2.2013

Podpis:

## Test - Život v různých podnebných pásích

*K větám přiřaď správný podnebný pás nebo druh krajiny.*

- |  |  |
|--|--|
| 1. Rovné otevřené plochy pokryté travinami<br>a místy keři, stromy jen jednotlivě rozptýlené.<br>Střídá se období sucha s obdobím dešťů. | A. subtropický pás<br>B. polární pás<br>C. poušť       |
| 2. Střídají se čtyři roční období, teplota zde<br>celoročně není příliš vysoká ani nízká.  | D. jehličnaté lesy ( tajga )<br>E. tropický deštný les |
| 3. Podnebí je zde velmi studené, většina krajiny<br>je po celý rok pokrytá ledem.  | F. mírný pás<br>G. savany                              |
| 4. Krajina kolem rovníku, velmi teplo a vlhko,<br>skoro pořád prší.  |  |
| 5. Je zde velmi teplo a to i v noci. Léto je dlouhé,<br>málo prší. Zima je krátká a málokdy sněží.                                       |  |
| 6. Chladnější oblast mírného pásu, přechod mezi smíšenými lesy a nejchladnějším polárním pásem.  |  |
| 7. Velmi suché a horké oblasti, kde rostliny téměř nerostou. Ve dne velmi vysoké teploty, v noci nízké.                                  |  |

---

---

*Zařaď živočichy k podnebným pásům nebo krajinám:*

Slon, opice, surikata, leguán, tučňák, klokan, žirafa, velbloud, liška, sob, racek, štír, bizon, jelen, vlk, mrož, prase divoké, lev, papoušek, zebra, osel, lední medvěd.

Tropické deštné lesy \_\_\_\_\_

Savany \_\_\_\_\_

Poušť \_\_\_\_\_

Subtropický pás \_\_\_\_\_

Stepi \_\_\_\_\_

Listnaté a smíšené lesy \_\_\_\_\_

Jehličnaté lesy (tajga) \_\_\_\_\_

Polární pás \_\_\_\_\_

## Test - Život v různých podnebných pásích – řešení

*K větám přiřaď správný podnebný pás nebo druh krajiny.*

- |  |  |
|--|--|
| 1. Rovné otevřené plochy pokryté travinami<br>a místy keři, stromy jen jednotlivě rozptýlené.<br>Střídá se období sucha s obdobím dešťů. | A. subtropický pás<br>B. polární pás<br>C. poušť       |
| 2. Střídají se čtyři roční období, teplota zde<br>celoročně není příliš vysoká ani nízká.  | D. jehličnaté lesy ( tajga )<br>E. tropický deštný les |
| 3. Podnebí je zde velmi studené, většina krajiny<br>je po celý rok pokrytá ledem.  | F. mírný pás<br>G. savany                              |
| 4. Krajina kolem rovníku, velmi teplo a vlhko,<br>skoro pořád prší.  |  |
| 5. Je zde velmi teplo a to i v noci. Léto je dlouhé,<br>málo prší. Zima je krátká a málokdy sněží.                                       |  |
| 6. Chladnější oblast mírného pásu, přechod mezi smíšenými lesy a nejchladnějším polárním pásem.  |  |
| 7. Velmi suché a horké oblasti, kde rostliny téměř nerostou. Ve dne velmi vysoké teploty, v noci nízké.                                  |  |

**1 G, 2 F, 3 B, 4 E, 5 A, 6 D, 7 C**

*Zařaď živočichy k podnebným pásům nebo krajinám:*

Slon, opice, surikata, leguán, tučňák, klokan, žirafa, velbloud, liška, sob, racek, štír, bizon, jelen, vlk, mrož, prase divoké, lev, papoušek, zebra, osel, lední medvěd.

Tropické deštné lesy \_\_\_\_ **OPICE, LEGUÁN, PAPOUŠEK**

Savany \_\_\_\_ **SLON, ŽIRAFÁ, ZEBRA, LEV**

Poušť \_\_\_\_ **SURIKATA, VELBLOUD, ŠTÍR**

Subtropický pás \_\_\_\_ **KLOKAN, RACEK,**

Stepi \_\_\_\_ **BIZON, OSEL**

Listnaté a smíšené lesy \_\_\_\_ **LIŠKA, JELEN, PRASE DIVOKÉ**

Jehličnaté lesy (tajga) \_\_\_\_ **VLK**

Polární pás \_\_\_\_ **TUČŇÁK, SOB, MROŽ, LEDNÍ MEDVĚD**

## **Zdroje:**

MATYÁŠEK, Jiří; ŠTIKOVÁ, Věra; TRNA, Josef. *Přírodověda 5*. brno: NOVÁ ŠKOLA, 2004, ISBN 80-7289-063-8.