

Pracovní list

Předmět: Zeměpis

Ročník: 6.

Opakování vzdělávacího celku: biosféra

1. Co je biosféra? Veškeré živé organismy na Zemi

2. Stejnou barvou označ pojmy, které k sobě patří:

tropický les	savana	poušť	step	subtropický pás	lesy mírného pásu	tundra
kaučukovník	střídání období sucha a dešťů	zakrslé stromy	korkový dub	národní parky	prérie	tráva
střídání 4 ročních období	málo srážek, mírný pás	velmi chladné podnebí	kaktusy	horká a suchá léta, mírné zimy	dlouhodobě zmrzlá půda	horko, každodenní deště
sucho, výkyvy teplot mezi dnem a nocí	podzemnice olejná	tajga	hlavní zdroj kyslíku	černozemě	olivovník	oázy

3. Vyber správnou odpověď (zakroužkuj):

- a) Největší oblast tropických lesů je - v Severní Americe
- v jižní Africe
- **v Jižní Americe**
- b) Fenek má velké uši, aby - **mohl odvádět přebytečné teplo**
- dobře slyšel ostatní dravce
- zabránil odvodu tepla z těla
- c) Batáty jsou - buráky
- **sladké brambory**
- pouštní myši
- d) Pampy jsou - **stepi v Jižní Americe**
- sladké brambory
- stepi v jižní Asii

4. Do mapy zakresli oblasti, ve kterých najdeme následující živočichy. Do řádky napiš místo výskytu:

KLOKAN _____ Austrálie _____

SOVA SNĚŽNÁ _____ Evropa _____

TUČŇÁK _____ Antarktida _____

GORILA _____ Afrika _____

LEV _____ Afrika _____

SLON _____ Asie, Afrika _____

VELBLOUD _____ Afrika _____

BIZON _____ Amerika _____

JELEN _____ Evropa _____

LEDNÍ MEDVĚD _____ Arktida _____

VELRYBA severní Atlantický oceán

ŽRALOK teplá moře celého světa



0

5. Jak se ve vysokých horách projevuje rostoucí nadmořská výška?

Ubývá rostlin, ty se snižují, klesá teplota, výskyt typických živočichů

Další informace najdeš v učebnici nebo sešitě.

Vypracoval: Mgr. Jaroslav Fránek