



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

VY_52_INOVACE_23_PRV_ŽIVOČICHOVÉ

VM je určen k procvičování učiva přírodovědy – charakteristika živočichů, základní podmínky pro jejich život, třídění živočichů (rébus).

VM je možné použít v 5. ročníku pro společnou i samostatnou práci.

Autor: Mgr. Dana Karasová

Podtrhni, co je pro živočichy charakteristické:

nepohybují se, aktivně se pohybují, dýchají, uvolňují kyslík při své výživě, přijímají vodu a potravu, obsahují zelené barvivo, rozmnožují se, rostou a vyvíjejí se, vylučují

Napiš, jaké jsou základní podmínky pro život živočichů.

Rébus s tajenkou.

Písmeno před správnou odpovědí označ a napiš je do tajenky.

1.	Mezi obratlovce patří	T	housenka	U	hlemýžď	K	zmije
2.	Mezi savce nepatří	A	delfin	R	skokan	I	člověk
3.	Kočka domácí není	H	savec	N	obratlovec	O	obojživelník
4.	Hadi patří mezi	K	plazy	Z	obojživelníky	M	bezobratlé
5.	Ryby jsou	O	obratlovci	E	bezobratlí	I	bakterie
6.	Netopýr je	S	pták	D	savec	K	ještěr
7.	Nejvyspělejší savec je	É	slon	Á	liška	Ý	člověk
8.	Užovka obojková je	L	plaz	V	bezobratlá	R	žába

Tajenka: _____ nilský patří mezi plazy. Dorůstá délky až 6 m a hmotnosti až 730 kg, nejčastěji však kolem 220 kg. Žije téměř po celé Africe. Má pevný stisk, ale není schopen žvýkat. Z těla kořisti proto vytrhává velké kusy masa, které polyká.