

Have you got a pet?

Procvičování: Vocabulary

Anglický jazyk, 5. ročník ZŠ
Radek Bouda

Anotace

Tento digitální učební materiál je určen pro žáky pátých ročníků základních škol.

Na snímcích 3 a 4 žáci dopisují anglicky popisky k obrázkům jednotlivých zvířat.

Na dalším snímku mají žáci za úkol přeložit české výrazy do křížovky.

Na snímku 6 žáci hledají výrazy v osmisměrce.

Na posledním snímku je aktivita, kterou žáci nemusí vypracovat přímo u tabule, mohou ji však využít (pro poznámky).

Doplňování může probíhat elektronickým perem či klasickým fixem přímo na tabuli (do prezentace).

Popište obrázky



Popište obrázky



Přeložte slova do křížovky

Across

1. Morče
2. Had

DOWN

1. Křeček
2. Králík
3. Kuň
4. Papoušek

Najděte slova v osmisměrce, doplňte správně členy

V	F	O	E	G	W	Q	X	L	O	X	T	T	J	E	R	F	H	Z
D	I	Z	W	S	I	W	E	X	C	N	T	Y	E	T	A	D	M	X
I	S	Z	U	N	X	B	E	R	T	N	C	B	T	N	B	K	D	N
L	H	D	P	J	G	Y	E	O	V	H	T	K	P	D	B	K	K	H
R	M	G	I	E	S	T	R	M	E	R	G	E	E	A	I	P	D	Q
G	H	B	I	Q	S	R	U	R	M	S	P	Q	I	N	T	C	J	U
J	J	C	M	M	A	P	A	F	O	P	H	K	N	G	Q	R	Q	E
C	U	W	A	P	U	J	E	T	Y	W	D	H	E	I	S	A	S	A
G	Y	H	F	L	P	Y	B	Y	I	D	W	L	G	E	T	H	K	A
U	J	K	M	W	R	L	Z	G	O	E	V	Y	L	B	Q	D	P	U
I	P	W	Y	Q	Q	R	H	A	K	Z	S	M	H	W	T	V	O	V
N	Q	V	K	E	M	H	M	A	D	W	S	P	T	O	G	W	A	X
E	X	B	U	S	C	Q	N	K	D	S	C	V	I	R	Y	T	E	E
A	X	U	A	E	T	S	Q	Z	C	L	E	Y	L	D	G	D	I	W
P	U	N	S	D	D	D	G	X	O	S	Q	O	X	J	E	G	Z	Q
I	Z	R	A	Y	E	S	U	T	G	X	R	G	O	L	D	R	M	A
G	O	C	S	V	G	X	R	G	M	H	G	J	G	U	R	D	A	N
H	W	M	X	F	W	X	P	X	Q	S	X	E	B	V	L	U	G	O
H	A	P	W	A	A	T	D	U	N	W	A	N	R	Y	D	H	Z	T

HAMSTER
RABBIT
RAT
SNAKE
HORSE
GUINEAPIG
FISH
SPIDER
BUDGIE
PARROT

Activity

Nakreslete a napište, jaká zvířata chováte doma. Kdo chová nejvíce zvířat?

Zdroje obrázků

<http://archive.vetknowledge.com/>

<http://www.sunnyhollowaviaries.com/>

<http://img.dailymail.co.uk/>

<http://2.bp.blogspot.com/>

<http://straightfromthehorsesmouth2you.files.wordpress.com/>

<http://www.noomizo.com/wp-content/>

<http://www.parrotcaretips.com/>

<http://barnabus.typepad.com/>

<http://blogs.houstonpress.com/>

<http://cdn.sheknows.com/>