



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Autor: Mgr. Radmila Holubcová

Datum vytvoření: 20.2.2012

Vzdělávací oblast: Člověk a jeho svět

Předmět: Přírodověda

Tematická oblast: Ekosystémy

Téma: Ekosystém park

Cílová skupina: Žák

Typická věková skupina, ročník: žáci 9-10 let, 4.ročník

Stupeň a typ vzdělávání: Základní vzdělávání – první stupeň

Anotace/metodický list: Materiál slouží k opakování a oživení učiva pomocí pracovního listu.

TEKUTINA
VYLUČOVANÁ KŮŽÍ

+

KAN

=

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

V^E

+

RKA

=

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

R^A

+

BEC

=

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

3. Vylušti tajenku:

1. Keř lidově nazývaný zlatý déšť
2. Chráněný obratlovec, hbitě šplhá a skáče
3. Jedovatý keř s červenými plody
4. Hmyzožravý létající savec
5. Druhé jméno netopýra vzniklo podle zvuku, který vydává
6. Pták, jehož hlas „zve ku lásce“ v básni K.H.Máchy „Máj“
7. Pták živící se larvami dřevokazného hmyzu
8. Chráněný obojživelník
9. Pták, jehož trus narušuje městské stavby
10. Plody jírovce maďalu

1														
2														
3														
4														
5														
6														
7														
8														
9														
10														

Tajenka: V parcích žijí často původně

1	2	3	4	5

6	7	8	9	10

živočichů.

Ekosystém park – pracovní list - řešení

1. Ve větách jsou ukryty názvy okrasných rostlin našich parků. Najdeš je?

- „Ta nová kouzla ti celkem jdou“, pochválila Saxanu učitelka kouzel.

z	l	a	t	i	c	e
---	---	---	---	---	---	---

- Honzík se zaujetím mumlal tiše říkadlo, jako by to bylo tajemné zaklínadlo.

š	e	ř	í	k
---	---	---	---	---

- „Na bábovku ti stačí tři vajíčka“, poradila mi babička.

t	i	s
---	---	---

- Teprve u mohutných javorů ženy zastavily, aby si odpočinuly.

r	ů	ž	e
---	---	---	---

2. V rébusech se ukrývají názvy živočichů obývajících parky. Rozluštíš je?

RO	+	ZÁPACH JINAK	+	A	=	r	o	p	u	c	h	a
----	---	-----------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

PTÁK ZLODĚJKA	+	POUD	=	s	t	r	a	k	a	p	o	u	d
------------------	---	------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

NETO	+	POLNÍ PLEVEL	=	n	e	t	o	p	ý	r
------	---	-----------------	---	---	---	---	---	---	---	---

RUČNÍ NÁSTROJ NA ŽETÍ TRÁVY	-	A	=	k	o	s
--------------------------------	---	---	---	---	---	---

HUDEBNÍ NÁSTROJ: LESNÍ	+	ÁČ	=	r	o	h	á	č
r	o	h						

KRK JINAK	-	O	+	IČKA	=	h	r	d	l	i	č	k	a
-----------	---	---	---	------	---	---	---	---	---	---	---	---	---

TEKUTINA
VYLUČOVANÁ KŮŽÍ + KAN = p o t k a n

V + RKA = v e v e r k a

R + BEC = v r a b e c

3. Vylušti tajenku:

1. Keř lidově nazývaný zlatý déšť
2. Chráněný obratlovec, hbitě šplhá a skáče
3. Jedovatý keř s červenými plody
4. Hmyzožravý létající savec
5. Druhé jméno netopýra vzniklo podle zvuku, který vydává
6. Pták, jehož hlas „zve k lásce“ v básni K.H.Máchy „Máj“
7. Pták živící se larvami dřevokazného hmyzu
8. Chráněný obojživelník
9. Pták, jehož trus narušuje městské stavby
10. Plody jírovce maďalu

1		Z	L	A	T	I	C	E			
2		V	E	V	E	R	K	A			
3		T	I	S							
4			N	E	T	O	P	Ý	R		
5		H	V	Í	Z	D	A	V	Ý		
6		H	R	D	L	I	Č	K	A		
7		S	T	R	A	K	A	P	O	U	D
8		R	O	P	U	CH	A				
9				H	O	L	U	B			
10	K	A	Š	T	A	N	Y				

Tajenka: V parcích žijí často původně

1	2	3	4	5

6	7	8	9	10

živočichů.

4. Ve čtyřsměrci jsou ukryty názvy obyvatel našich parků. Zbylá písmena tvoří tajenku:

P	A	R	K	N	E	T	Θ	P	Ý	R
Y	V	B	U	L	Θ	H	S	L	O	Θ
U	E	€	E	V	Θ	R	í	J	A	P
Š	V	Đ	Z	Θ	R	Đ	Ž	E	R	U
E	E	€	†	T	A	L	Z	Ž	Θ	CH
Ř	R	Θ	H	Á	Č	†	Í	E	K	A
í	K	K	R	E	S	Č	K	K	Ý	R
K	A	E	A	C	Θ	K	T	†	S	I
Đ	U	Θ	P	A	K	A	R	T	S	

Rostliny: šeřík, jírovec, tis, zlatice

Hmyz: roháč,

Obojživelníci: ropucha,

Ptáci: strakapoud, hrdlička, drozd, holub, kos, sýkora

Savci: netopýr, veverka, ježek

Tajenka:

P A R K Y NÁM S L O U Ž Í K R E K R E A C I