



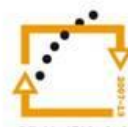
evropský  
sociální  
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání  
pro konkurenceschopnost

## INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Č. 27

číslo a název klíčové aktivity	V/2 Inovace a zkvalitnění výuky v oblasti přírodních věd
název	VY_52_INOVACE_27_PŘVZ_Dýchání
téma	Přírodověda – dýchání
anotace	Řešení křížovky – dýchání. Různé typy dýchání. Zelenina. Pracovní list je možné použít při společné práci na interaktivní tabuli nebo vytisknout jako pracovní list.
očekávaný výstup	ZV – LMP Přírodověda – 2. stupeň Rozvoj přírodovědné gramotnosti
druh učebního materiálu	Pracovní list
ročník	6. – 9.
autor	Mgr. Radka Maříková

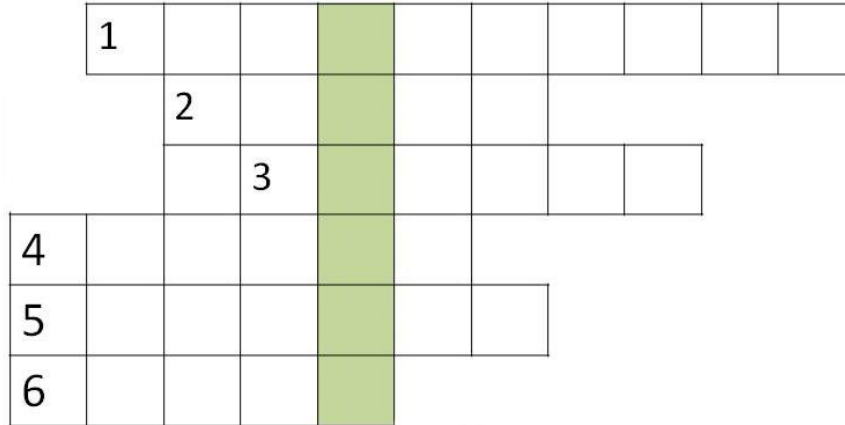
Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Mgr. Radka Maříková  
„SLUNCE“ CZ.1.07/1.4.00/21.1192

Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky.

## Přírodověda zábavně – 27

Jméno: .....

1. Vyřešte křížovku:



1



2



3



4



5



6

2. Vyberte správnou odpověď – špatnou škrtněte.

Rostliny dýchají - celým tělem – listy – nedýchají vůbec.

Člověk dýchá – celým tělem – plícemi – žábami.

Ryby dýchají – povrchem celého těla – plícemi – žábami.

Při dýchání rostlin se uvolňuje do vzduchu – kyslík – dusík – oxid uhličitý.

3. Obrázky pod křížovkou představují část jedné velké skupiny. Do které skupiny můžeme tyto zástupce zařadit? Napište aspoň další tři zástupce.

Skupina: .....

Další zástupci: .....

## Přírodověda zábavně – 27 - řešení

1. Vyřešte křížovku:

1	Ř	E	D	K	V	I	Č	K	A
	2	D	Ý	N	Ě				
		3	CH	Ř	E	S	T		
4	S	A	L	Á	T				
5	Č	E	S	N	E	K			
6	Z	E	L	Í					



2. Vyberte správnou odpověď – špatnou škrtněte.

Rostliny dýchají - **celým tělem** – listy – nedýchají vůbec.

Člověk dýchá – celým tělem – **plícemi** – žábami.

Ryby dýchají – povrchem celého těla – plícemi – **žábami**.

Při dýchání rostlin se uvolňuje do vzduchu – kyslík – dusík – **oxid uhličitý**.

3. Obrázky pod křížovkou představují část jedné velké skupiny. Do které skupiny můžeme tyto zástupce zařadit? Napište aspoň další tři zástupce.

Skupina: **ZELNINA**

Další zástupci: **MRKEV, KAPUSTA, BROKOLICE, CIBULE, KVĚTÁK...**

Obrázky: [www.office.microsoft.com](http://www.office.microsoft.com)