

## GLOBALNE ENVIRONMENTÁLNE PROBLÉMY

**1. Z prešmyčky zisti, ktoré hlavné globálne environmentálne problémy trápia svet.**

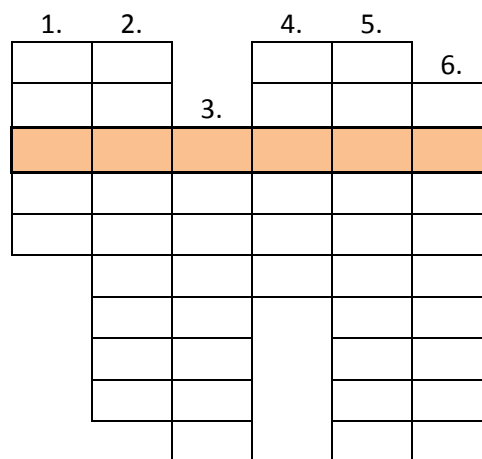
- a) DIE - NO – ZÓ – RA – VÁ – O .....
- b) DE - DAŽ - LÉ – KYS .....
- c) NÍ – FEKT – KO – E – SKLE – VÝ .....
- d) G – S - O – M .....
- e) A – D – Y – D – P – O .....

**2. Kto som? Dopln názov správneho environmentálneho problému.**

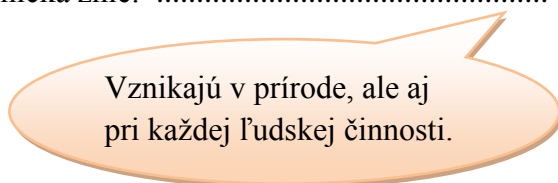
Môj vznik spôsobuje unikanie dymu, plynov z výfukov, oxidov síry a dusíka.	Udržiavam vhodnú teplotu na zemskom povrchu. Ruka v ruke kráčam s globálnym otepľovaním.	Pohlcujem škodlivé slnečné UV žiarenie, no rozkladajú ma hlavne freóny a oxidy dusíka.	Vznikám z plyných zmesí dymu a hmly. Poškodzujem dýchací systém ľudí a živočíchov.

**3. Dopln krížovku správnymi pojmi a zistiš tajničku.**

- 1) ekosystémy s rovnakými podnebnými podmienkami
- 2) rozkladače
- 3) živiny čerpajú zo živých organizmov
- 4) biom v rovníkovej oblasti
- 5) zložka biosféry
- 6) spolunažívanie



Tajnička znie: .....



**4. Vymenuj ľubovoľné 4 druhy odpadov.**

.....

## GLOBALNE ENVIRONMENTÁLNE PROBLÉMY - RIEŠENIE

1. Z prešmyčky zisti, ktoré hlavné globálne environmentálne problémy trápia svet.

- |                                   |                  |
|-----------------------------------|------------------|
| f) DIE - NO - ZÓ - RA - VÁ - O    | ozónová diera    |
| g) DE - DAŽ - LÉ - KYS            | kyslé dažde      |
| h) NÍ - FEKT - KO - E - SKLE - VÝ | skleníkový efekt |
| i) G - S - O - M                  | smog             |
| j) A - D - Y - D - P - O          | odpady           |

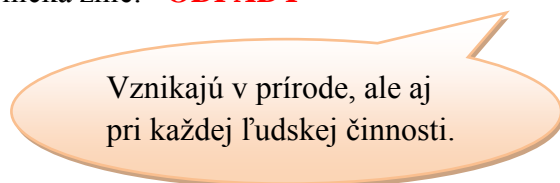
2. Kto som? Dopln názov správneho environmentálneho problému.

Môj vznik spôsobuje unikanie dymu, plynov z výfukov, oxidov síry a dusíka.	Udržiavam vhodnú teplotu na zemskom povrchu. Ruka v ruke kráčam s globálnym otepľovaním.	Pohlcujem škodlivé slnečné UV žiarenie, no rozkladajú ma hlavne freóny a oxidy dusíka.	Vznikám z plyných zmesí dymu a hmly. Poškodzujem dýchací systém ľudí a živočíchov.
<b>kyslé dažde</b>	<b>skleníkový efekt</b>	<b>stenčovanie ozónovej vrstvy</b>	<b>smog</b>

3. Dopln krížovku správnymi pojmami a zistíš tajničku.

- 1) ekosystémy s rovnakými podnebnými podmienkami
- 2) rozkladače
- 3) živiny čerpajú zo živých organizmov
- 4) biot v rovníkovej oblasti
- 5) zložka biosféry
- 6) spolunažívanie

Tajnička znie: **ODPADY**



1.	2.		4.	5.	
B	R		P	H	6.
I	E	3.	R	Y	S
O	D	P	A	D	Y
M	U	A	L	R	M
Y	C	R	E	O	B
	E	A	S	S	I
	N	Z		F	Ó
	T	I		É	Z
	Y	T		R	A
		Y		A	

4. Vymenuj ľubovoľné 4 druhy odpadov.

prírodný, odpad z ľudskej činnosti, komunálny, organický, toxický, rádioaktívny