

VY_32_INOVACE_PŘ5_21_19

Šablona III/2 - Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT

Živočichové - procvičování



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

VY_32_INOVACE_PŘ5_21_19

- **Anotace** - materiál obsahuje 2 úvodní listy, 5 listů s úkoly na interaktivní tabuli, 5 listů s řešením
- **Šablona III/2**
- **Název:** Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT
- **Téma :** Živočišné - procvičování
- **Autor:** PaedDr. Lenka Šnajnarová
- **Očekávaný výstup:** žák poznává jednotlivé živé organismy podle jejich základních znaků a životního prostředí, třídí organismy do známých skupin
- **Klíčová slova:** tukan, muflon, stepokur, vlk
- **Druh učebního materiálu:** pracovní listy na interaktivní tabuli
- **Cílová skupina:** žák 1. stupně
- **Typická věková skupina:** 10 – 12 let
- **Použité zdroje a materiál:** Kholová, H.: Přírodověda pro pátý ročník, Alter, 2011



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je PaedDr. Lenka Šnajnarová

1. Roztříd' živočichy podle podnebných pásů, ve kterých se nejčastěji vyskytují:

TROPICKÝ

SUBTROPICKÝ

MÍRNÝ

POLÁRNÍ

tukan

srnec

muflon

fenek

pižmoň

vlk

šakal

liška polární

klokan

krokodýl

medvěd hnědý

medvěd lední

lev

sob

koza

prase divoké

vlk

žirafa

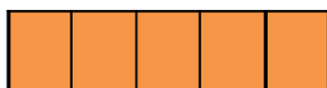
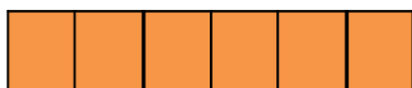
polární

ženetka

jelen

2. Ve čtyřsměrce najdi živočichy a ze zbylých písmen sestav tajenku:

J	M	N	O	L	F	U	M
A	E	H	D	V	N	Ě	D
G	O	R	I	L	A	L	E
U	V	O	L	A	K	A	Š
Á	C	CH	D	N	U	Z	T
R	E	K	L	V	T	O	Í
Í	P	A	V	O	U	K	R
D	U	O	L	B	L	E	V



JE VELMI DOBRÝ PLAVEC.

3. Písmenka od správných odpovědí dopiš do tajenky

Krokodýl je	<u>v</u> šežravec	<u>m</u> asožravec	<u>b</u> ýložravec
Tučňák císařský žije	v <u>A</u> rktidě	na pou <u>š</u> ti	v Anta <u>r</u> ktidě
Stepokur žije	v Ar <u>k</u> tidě	na pou <u>š</u> ti	v pr <u>a</u> lese
Antilopa je	býlož <u>r</u> avec	<u>v</u> šežravec	masožrave <u>c</u>

1. ČÁST TAJENKY:

--	--	--	--

• • •

V savaně žije

medvěd

slon

pižmoň

Muflon je

býložravec

všežravec

mašožravec

V pralese žije

klokan

pštros

krokodlýl

Žirafa žije

v Antarktidě

v savaně

v mírném pásu

Liška polární loví

lumíky

motýly

žížaly

2. ČÁST TAJENKY:

...



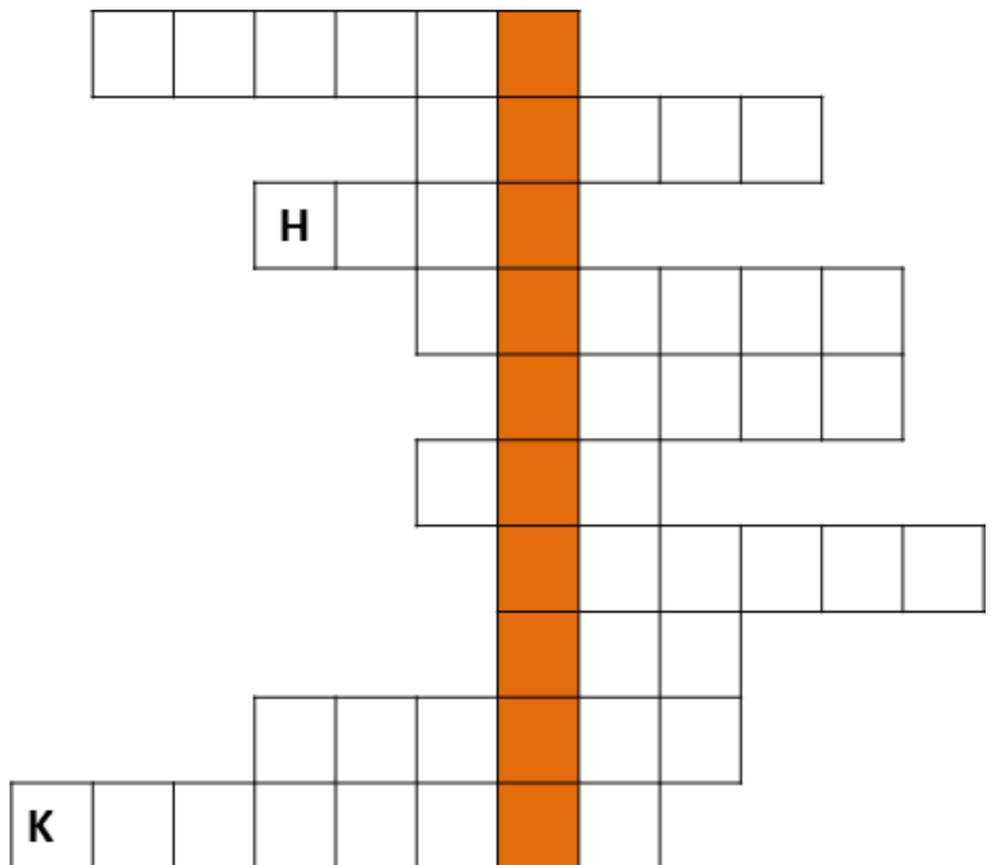
TAJENKA:



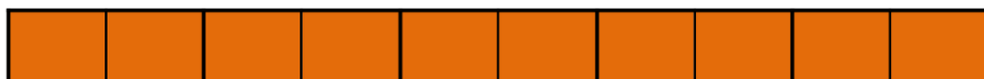
JE SAVEC, PLOUTVONOŽEC S MOHUTNÝMI KLY, ŽIJE V SEVERNÍM LEDOVÉM OCEÁNU.

4. Vylušti tajenku:

1. Největší nelétavý pták
2. Velký černý pták s oranžovým zobákem
3. Mohutný tropický býložravec
4. Největší opice
5. Černo-bílý lichokopytník
6. Král zvířat
7. Zvíře podobné beranovi
8. Polární zvíře s parohy
9. Australský vačnatec
10. Nebezpečný vodní plaz



TAJENKA: SLON JE NEJVĚTŠÍ



SAVEC.

ŘEŠENÍ

1. Roztříd' živočichy podle podnebných pásů, ve kterých se nejčastěji vyskytují:

TROPICKÝ

tukan

fenek

krokodýl

lev

žirafa

SUBTROPICKÝ

muflon

šakal

klokan

koza

ženetka

MÍRNÝ

srnec

vlk

medvěd hnědý

prase divoké

jelen

POLÁRNÍ

pižmoň

liška polární

medvěd lední

sob

vlk polární

2. Ve čtyřsměrce najdi živočichy a ze zbylých písmen sestav tajenku:

J	<u>M</u>	N	O	L	F	U	M
A	<u>E</u>	H	<u>D</u>	<u>V</u>	N	<u>Ě</u>	<u>D</u>
G	O	R	I	L	A	<u>L</u>	<u>E</u>
U	V	O	L	A	K	A	Š
Á	C	CH	<u>D</u>	<u>N</u>	U	Z	T
R	E	K	L	V	T	O	Í
<u>Í</u>	P	A	V	O	U	K	R
D	U	O	L	B	L	E	V

M E D V Ě D

L E D N Í

JE VELMI DOBRÝ PLAVEC.

3. Písmenka od správných odpovědí dopiš do tajenky

Krokodýl je	v <u>š</u> ežravec	<u>m</u> asožravec	<u>b</u> ýložravec
Tučňák císařský žije	v <u>A</u> rktidě	na pou <u>š</u> ti	v Anta <u>r</u> ktidě
Stepokur žije	v Ar <u>k</u> tidě	na p <u>o</u> ušti	v p <u>r</u> alese
Antilopa je	býlož <u>ž</u> ravec	v <u>š</u> ežravec	masožrave <u>č</u>

1. ČÁSTTAJENKY:

M R O Ž

...

V savaně žije

medvěd

slon

pižmoň

Muflon je

býložravec

všežravec

mašožravec

V pralese žije

klokan

pštros

krokodlýl

Žirafa žije

v Antarktidě

v savanně

v mírném pásu

Liška polární loví

lumíky

motýly

žížaly

2. ČÁSTTAJENKY:

...

L E D N Í

TAJENKA:

M R O Ž

L E D N Í

JE SAVEC, PLOUTVONOŽEC S MOHUTNÝMI KLY, ŽIJE V SEVERNÍM LEDOVÉM OCEÁNU.



