

Pracovní list č. 10 řešení

Předmět: Přírodopis

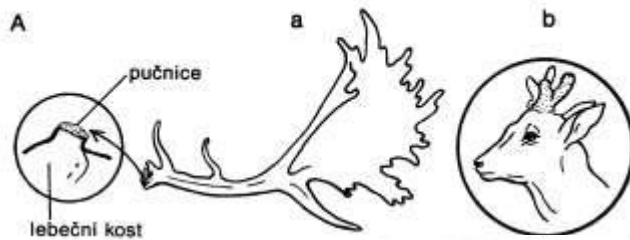
Ročník: 6.

Opakování vzdělávacího celku: Obratlovci v lese – savci

1. Na základě popisu a obrázků přiřaď správný pojem **ROHY - PAROHY**

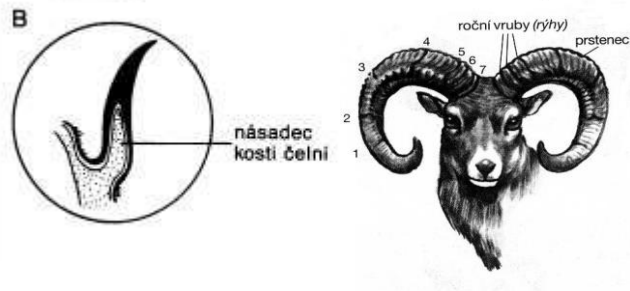
A) Větvené, uvnitř plné, vyrůstají na pučnicích, shazují se, při růstu pokryté kůží (lýčím)

 PAROHY

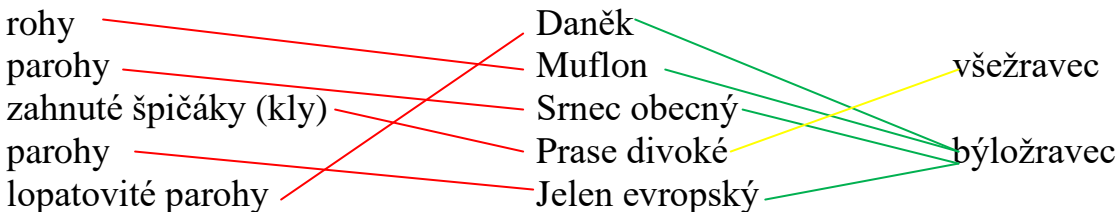


B) Nevětvené, neustále dorůstají na násadci kosti čelní, uvnitř duté, podle přírůstků lze určit věk zvířete

 ROHY



2. Spoj pojmy tak, aby vznikla pravdivá tvrzení:



Vylušti přesmyčku: **KODOPYSUTÍNCI SUDOKOPYTNÍCI**

Společným znakem je **sudý počet prstů**

3. Které šelmy našich lesů se ukrývají v osmisměrce? Název šelmy, která byla u nás vyhubena, vyznač červeně.

J	A	R	K	S	Y	R
C	E	A	N	U	K	D
A	S	Z	I	P	Ě	K
L	K	O	E	V	L	G
P	P	Š	D	V	X	K
L	L	E	I	D	E	K
C	M	I	T	L	O	C

4. Pojmenuj zástupce šelem na obrázcích a přiřaď je do správné skupiny.

a) kočkovité

b) psovité

c) medvědovité

d) lasicovité (kunovité)



KUNA LESNÍ d/



JEZEVEC LESNÍ d/



RYS OSTROVID a/



MEDVĚD HNĚDÝ c/



LIŠKA OBECNÁ b/



VLK OBECNÝ b/

5. Která šelma je přenašečem nebezpečné vztekliny?

LIŠKA OBECNÁ

6. Zjisti jméno vědce, který objevil vakcínu proti vzteklině:

Louis Pasteur

7. Jaký význam mají šelmy, dravci a sovy v ekosystému lesa? Proč patří ke kriticky ohroženým druhům?

Lovem slabších, nemocných a přemnožených zvířat udržují biologickou rovnováhu

8. Vyhledej, které šelmy jsou v ČR přísně chráněné zákonem.

Medvěd, Rys, Vlk

Další materiály k tématu najdete v učebnici

Vypracovala: Mgr. Jarmila Zapletalová