**PRACOVNÍ LIST - ŽIVOČICHOVÉ V RYBNÍKU A JEHO OKOLÍ**

Rostliny i živočichové mají **jméno rodové** (např. kapr, liška, kopretina, slon) a **jméno druhové** (např. obecný, lysec, bílá, lesní, velký, africký).

Jednotlivé skupiny živočichů se liší stavbou či pokrývkou těla a způsobem rozmnožování. Rozlišujeme např. **ryby, obojživelníky, plazy, ptáky, savce a hmyz**.

Živočichové se liší také tím, jakou potravu přijímají.

**Býložravci** se živí rostlinami, plody, semeny.

**Masožravci** požírají jiné živočichy, např. ryby, ptáky, hlodavce, plže či

korýše.

**Všežravci** se živí rostlinnou i živočišnou potravou.

**Hmyzožravci** loví různé mouchy komáry, motýly či mravence.

**ÚKOLY:**

1. Rozstříhej tabulku na jednotlivá políčka a poskládej k sobě správné dvojice. Potom obě jména ve správném pořadí nalep pod obrázky živočichů vyskytujících se u vody nebo ve vodě.

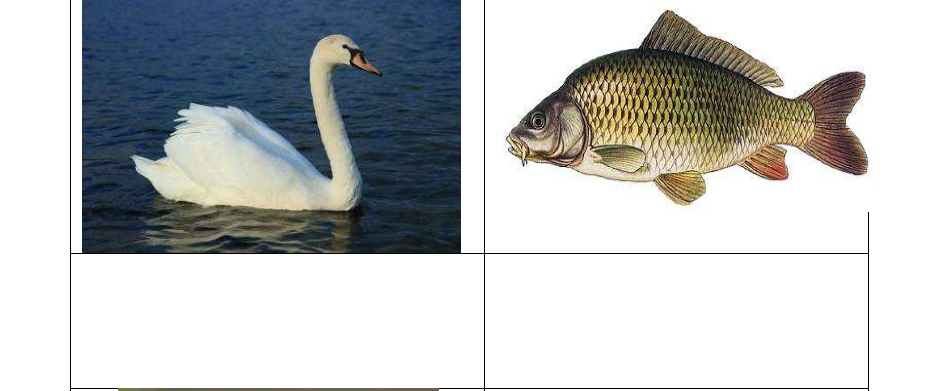
2. Ke každému obrázku připiš, zda se jedná o rybu, obojživelníka, plaza, ptáka, savce či hmyz.

3. V encyklopedii, v učebnici nebo na kartičkách k Prvouce zjisti, čím se živí a pak zarámuj

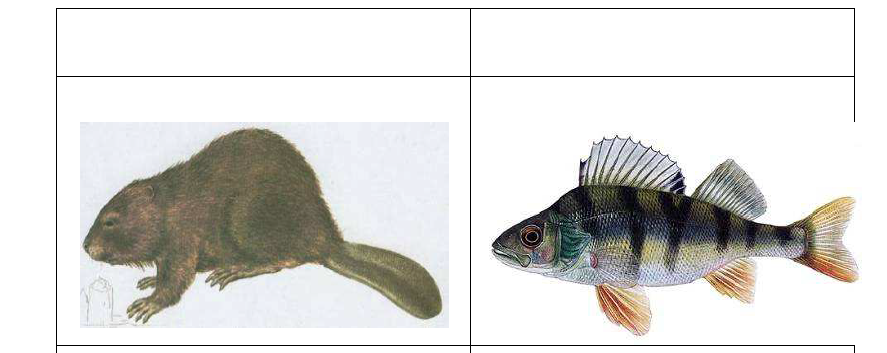
býložravce zeleně, masožravce červeně, všežravce hnědě a hmyzožravce žlutě. Co je vlastně

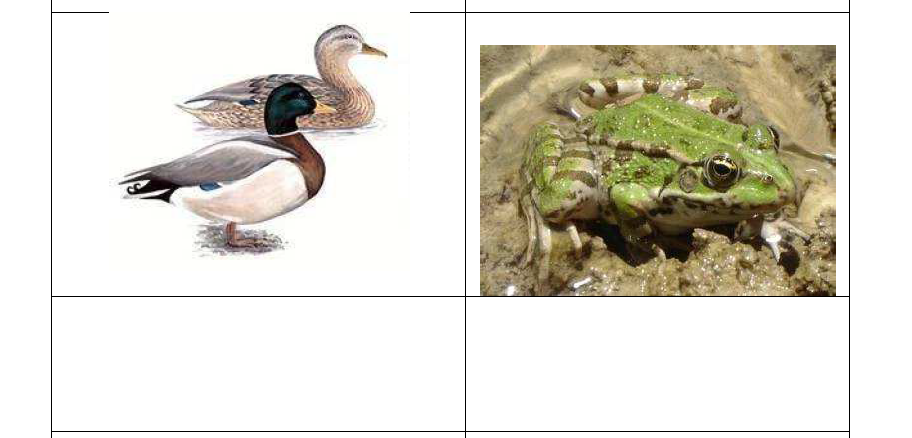
potravou komára?

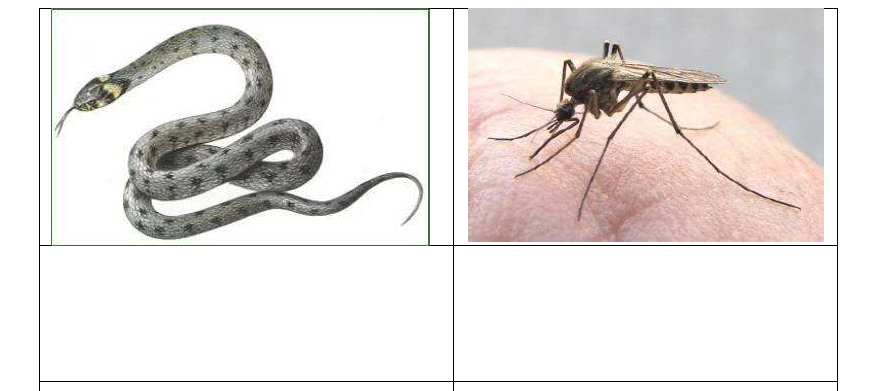


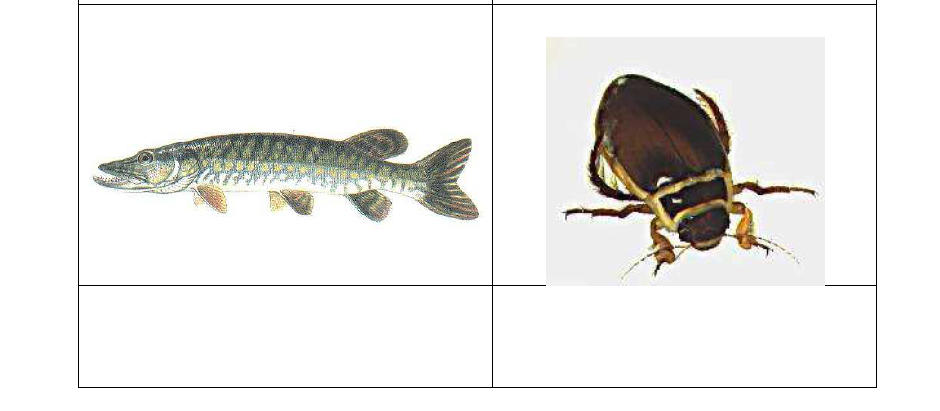












**4. Vyhledávej vodní živočichy. Jejich názvy pak vpisuj do tabulky k jejich druhovému jménu.**



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **savci** | **ryby** | **plazi** |
| říční | říční | obojková |
| evropský | obecná | bahenní |
| **ptáci** | **obojživelníci** | **hmyz** |
| velká | skřehotavý | ploská |
| obecný | skvrnitý | vroubený |

**5. Vylušti přesmyčky:**

KLOČE: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ SKAYL: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

UNOKO: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ SROCHÍTK: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ARATDON: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ NOKASK: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**6. Doplň neúplný text**

**1. Dýchání:**

Živočichové při dýchání přijímají ......................... a vylučují..................................

Ryby a pulci obojživelníků dýchají.......................................................... (Čím?)

Plazi, ptáci, savci a dospělí obojživelníci dýchají....................................................(Čím?)

Hmyz dýchá.....................................................(Čím?)

**2. Přijímání potravy:**

Všichni živočichové přijímají .......................... a potravu. Podle druhu potravy živočichy dělíme na:

a)..............................................., např.:......................................a ............................................

b)..............................................., např.:......................................a..............................................

c)..............................................., např.:.......................................a.............................................

d).............................................., např.:........................................a.............................................

**3. Rozmnožování a vývoj**

Savci: Samice rodí ........................................................., která se pak živí.................................

Ptáci: Samice naklade..............................., ze kterých se ..........................................................

Hmyz: Vývojová stádia: .........................., .........................., ..............................a .....................

**4. Vyjmenuj různé typy pohybu zvířat, ke každému napiš jeden příklad:**

a)..........................................................................b)...................................................................

c)..........................................................................d)...................................................................

e)..........................................................................f)....................................................................

**5. Stavba těla:**

**Rozhodni, co je pravda a správné odpovědi vybarvi zeleně:**

|  |
| --- |
| Bezobratlí mají páteř tvořenou z obratlů.  Tělo hmyzu se skládá z hlavy, krku, trupu a končetin.  Bezobratlí nemají páteř tvořenou z obratlů.  Obratlovci jsou ryby, obojživelníci, plazi, ptáci a savci.  Obratlovci mají páteř tvořenou z obratlů a další kosti.  Tělo hmyzu se skládá z hlavy, hrudi a zadečku, má 3 páry končetin. |