

Jméno a příjmení:

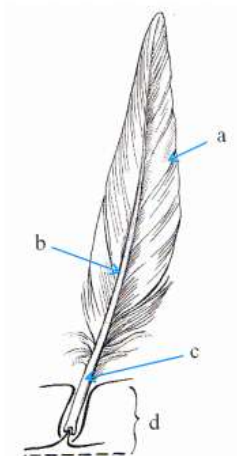
Třída: VII.

Předmět: *Přírodopis*1. **Doplňte chybějící text:**

Ptáci jsou obratlovci se tělesnou teplotou. Přední končetiny ptáků jsou přeměněny v umožňující Jejich tělo je kryto Rozeznáváme dva typy peří: a Lehkost kostry ptáků je způsobena v dlouhých kostech.

2. **Vyberte jednu správnou odpověď:**

- a. běhák je: a. srostlé předloktí b. část zadní končetiny c. část přední končetiny
- b. obrysová pera na křídlech se nazývají a. rýdovací b. krycí c. letky
- c. létací svaly u ptáků se upínají na a. hřeben hrudní kosti b. kost krkavčí c. kost klíční

3. **Popište části ptačího pera označené a, b, c:**

a

b.....

c.....

4. **K číslům přiřad'te písmena tak, jak potrava prochází trávicí soustavou ptáků:**

- a) žláznatý žaludek b) hltan c) vole d) střevo e) zobák
f) svalnatý žaludek g) jícn

1..... 2..... 3..... 4..... 5..... 6..... 7.....

5. **K čemu slouží vzdušné vaky u ptáků?**

6. **Vyberte, zda se jedná o tvrzení správné (ANO) či nikoliv (NE):**

- a. Pro ptáky má ze smyslů největší význam zrak. ANO/NE
- b. Vejce ptáků má na povrchu dvojitou papírovou blánu. ANO/NE
- c. U ptáků často pozorujeme pohlavní dvoutvárnost. ANO/NE

7. **Zařaďte jednotlivé druhy ptáků do skupin (řádů):**

labuť velká, koroptev polní, sýkora koňadra, káně lesní, krkavec velký, čáp bílý, straka obecná, holub hřivnáč, vír velký, kachna divoká, bažant obecný

PĚVCI:

MĚKKOZOBÍ:

HRABAVÍ:

VRUBOZOBÍ:

BRODIVÍ:

DRAVCI:

SOVY:

8. **Spojte pojmy, které k sobě patří:**

- a. Systematická botanika I. zabývá se vnitřní stavbou rostlin
- b. Morfologie II. popisuje vnější stavbu (tvar) rostlin
- c. Anatomie III. popisuje životní děje v rostlinách
- d. Fyziologie IV. popisuje rostliny a třídí je do systému

9. **Mechorosty nemají ani pletiva.**

10. **Popište chybějící části stélky mechové rostlinky. Napiště ke každému 1 zástupce:**



Játrovky:

Mechy: