



Škola: .....  
 Jméno: .....  
 Datum: .....

Kategorie: *IV. kategorie*  
 Číslo okruhu: .....  
 Čas startu: .....



1. STANOVIŠTĚ



K jednotlivým číslům napiš rodový i druhový název dané rostliny.  
*příklad: kosatec sibiřský (kosatec - rodový n., sibiřský - druhový n.)*

- |          |           |
|----------|-----------|
| 1. _____ | 6. _____  |
| 2. _____ | 7. _____  |
| 3. _____ | 8. _____  |
| 4. _____ | 9. _____  |
| 5. _____ | 10. _____ |

2. STANOVIŠTĚ



K jednotlivým číslům napiš rodový i druhový název dřeviny, které patří daná větvička nebo plod/semeno. *příklad: třešeň ptačí (třešeň - rodový n., ptačí - druhový n.)*

- |          |           |
|----------|-----------|
| 1. _____ | 6. _____  |
| 2. _____ | 7. _____  |
| 3. _____ | 8. _____  |
| 4. _____ | 9. _____  |
| 5. _____ | 10. _____ |

3. STANOVIŠTĚ



K jednotlivým číslům napiš rodový i druhový název daného ptáka.  
*příklad: čáp bílý (čáp - rodový n., bílý - druhový n.)*

- |          |          |
|----------|----------|
| 1. _____ | 5. _____ |
| 2. _____ | 6. _____ |
| 3. _____ | 7. _____ |
| 4. _____ | 8. _____ |

4. STANOVIŠTĚ



K jednotlivým číslům napiš rodový i druhový název daného plaza nebo obojživelníka.  
*příklad: želva bahenní (želva - rodový n., bahenní - druhový n.)*

- |          |          |
|----------|----------|
| 1. _____ | 4. _____ |
| 2. _____ | 5. _____ |
| 3. _____ | 6. _____ |



5. STANOVIŠTĚ Přiřaď ke vzorkům fotografie míst, ze kterých vzorky pochází.   
Zároveň přiřaď ke každé dvojici název přírodního útvaru.

Vybírej z těchto možností: moře, skála, rašeliniště, listnatý les, sopka, řeka, louka, jehličnatý les, step.

a

b

c

d

e

f

6. STANOVIŠTĚ K jednotlivým číslům napiš rodový i druhový název daného živočicha.   
příklad: medvěd hnědý (medvěd - rodový n., hnědý - druhový n.)

1. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

7. STANOVIŠTĚ K jednotlivým číslům napiš rodový i druhový název daného hmyzu.   
příklad: bělokaz jilmový (bělokaz - rodový n., jilmový - druhový n.)

1. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

8. STANOVIŠTĚ K jednotlivým číslům napiš rodový i druhový název živočicha, kterému patří dané pobytové znamení.   
příklad: krtek obecný (krtek - rodový n., obecný - druhový n.)

1. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

9. STANOVIŠTĚ K jednotlivým číslům napiš rodový i druhový název dané houby.   
příklad: pečárka polní (pečárka - rodový n., polní - druhový n.)

1. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

10. STANOVIŠTĚ K jednotlivým číslům napiš rodový i druhový název dané ryby.   
příklad: kapr obecný (kapr - rodový n., obecný - druhový n.)

1. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

11. STANOVIŠTĚ Napiš rodové názvy daných ptáků.   
příklad: sýkora koňadra (sýkora - rodový n.)

1. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_