

6. AB, Př, 18.5.-24.5. – TEST

Přiložený test obsahuje základní poznatky z kapitoly „Hmyz s proměnou dokonalou“. Součástí testu je také poznávačka. Test ke kontrole můžete zasílat na můj email. Pokud je to pro někoho pohodlnější, můžete vyplnit rovnou ve wordu a odeslat soubor.

Teorie

1. Vyjmenujte jednotlivé fáze vývoje hmyzu s proměnou dokonalou

.....

2. V knize o Ferdovi je postava jménem Ťutínek. Jedná se o larvu mravkolva. Kde taková larva mravkolva žije a jakým způsobem se živí?

3. Jedna z následujících skupin hmyzu nemá proměnu dokonalou. Která?

a) brouci b) motýli c) ploštice d) blanokřídílí

4. Doplň věty tak, aby dávaly smysl

- Motýli jsou pro přírodu důležití, protože
- Člověk chová včely, protože od nich může získat nebo
- Včelí samec se jmenuje
- Moucha má jen dvě křídla. Druhý pár je přeměněn na, která slouží k
- Čmelák má černožluté pruhování. Toto zbarvení je pro ně výhodné, protože

5. Kde se typicky vyskytují následující bezobratlí?

Potápník

Bělásek

Chrobák

Čmelák

Blecha

6. Popiš, co je typické pro les (v Česku), které je:

- a) odolný proti kůrovcům

- b) náchylný na napadení kůrovcem

7. Jak se jmenuje zařízení na obrázku a jak funguje?



8. Poznej organismus

- a) dvě křídla, asi 0,5 cm, larva žije v třešních, dospělec podobný mouše

- b) parazit, přenašeč nemocí, velmi malá, schopnost skákat

- c) černočervené zbarvení, lovec mšic, krovky, v ČR běžný druh

- d) larva je housenka, křídla podobná ocasu jednoho hrabavého ptáka, býložravec, hojný, aktivní ve dne na loukách

Poznávčka

1.



2.



3.



4.



5.



6.



7.



8.



9.



10.

