



Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Králová Radka.

Dostupné ze Školského portálu Karlovarského kraje www.kvkskoly.cz, materiál vznikl v rámci projektu Gymnázia Cheb s názvem Rozvoj školského portálu Karlovarského kraje

PRACOVNÍ LIST – Klepítkatci

1. Doplň:

Tělo klepítkatců je rozčleněno na.....

První pár končetin je přeměněn v Druhý pár končetin je přeměněn na

.....

2. Doplň:

Vyhynulí trilobiti připomínají svým vzhledem.....

3. Mohutná klepeta štírů se nacházejí

- a) na prvním páru kráčivých končetin
- b) na posledním páru končetin
- c) na klepítkách
- d) na makadlech

4. Jedové žlázy pavouků mají vývod

- a) ve žlázkách na zadečku
- b) v jedovém hrotu na zadečku
- c) na klepítkách
- d) na makadlech
- e) ve zvláštní žláze na hlavě

5. Pavoukovci jsou charakterističtí tím, že

- a) mají jednoduchá očka, jeden pár tykadla a končetiny na zadečku
- b) nemají tykadla, mají složené oči, dýchají vzdušnicemi
- c) nemají končetiny na zadečku, mají jednoduché oči, nemají tykadla
- d) mají žábry, snovají pavučiny

6. Doplň:

Štíři v případě ohrožení „dělají mrtvého“. Tento jev se odborně nazývá.....

7. Doplň:

Sekáči mají v případě ohrožení schopnost odvrhnout končetinu. Tento jev se odborně nazývá

.....

8. Sekáči jsou charakterističtí tím, že

- a) dýchají vzdušnicemi, nemají článkovaný zadeček, živí se nektarem
- b) tkají jemné pavučiny, dýchají plicními vaky, mají článkovaný zadeček
- c) mají článkovaný zadeček, jsou dravci, dýchají vzdušnicemi

9. Doplň:

Pavouci jsou pohlavně..... Jejich vývin je..... Dýchají

..... Štíři jsou pohlavně..... Roztoči jsou pohlavně

..... , jejich vývin je.....

10. Spoj, co k sobě patří:

A- pavouci

B- roztoči

C- sekáči

D- štíři

E- štírci

F- hrotnatci

1- ostrorep americký

2- vodouch stříbřitý

3- štír středomořský

4- štírek knižní

5- sekáč domácí

6- klíšťák holubí

10. Doplň názvy jednotlivých částí těla křížáka obecného:

