***BIOLOGICKÁ OLYMPIÁDA – školské kolo kat. D***

***Meno: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***

1. ***Priraď mláďa k matke:***

prasnica teľa

ovca kozľa

koza jahňa

krava ciciak

1. ***Doplň:***

........................ je motýľ, ktorého larvy sa živia najmä vlnenými látkami.

........................ má na konci chodidiel mäkké vankúšiky, ktorými sadá na nečistoty a potom na potraviny.

....................... sa vyskytuje v zanedbaných domácnostiach, pekárňach a skladoch potravín. Je schopný prežiť aj jadrový výbuch.

1. ***Uveď dvoch zástupcov hmyzu, ktorý žije v záhradách***

............................................

............................................

1. ***Priraď vlastnosti k živočíchovi:***

lastovička živí sa listami kapusty

sýkorka v zime ju treba prikrmovať

osa jej larvy požierajú vošky

mlynárik stavia si hniezdo pod strechami budov

lienka živí sa rastlinnými šťavami

1. ***Napíš, ako sa volá najväčší*** európsky nočný motýľ

........................................

1. ***Ako sa volá jediný lietajúci cicavec?***
2. **Zisti** podľa opisu**,** potravy a obrázkov, či je živočích **obojživelník** alebo **plaz**. Správnu odpoveď   
    vyznač **zakrúžkovaním**.

Ľudia ma nájdu v lese, vo vode i v blízkosti vody, na lúkach, poliach a záhradách. Mám aj nemám chvost. Telo mi pokrýva vlhká a hladká koža. Počas svojho života striedam obydlie – súš a vodu. Obľubujem hmyz.

Som: **OBOJŽIVELNÍK** – **PLAZ**

1. V čom spočíva zásadný **rozdiel** medzi **živočíchmi a rastlinami**? **Zakrúžkuj** písmeno so správnou   
    odpoveďou.

a, v spôsobe dýchania b, v spôsobe výživy c, v spôsobe vylučovania nepotrebných látok d, v spôsobe pohybu