

Výživa živočíchov

1. Podčiarkni organické látky, ktoré živočíchy musia prijímať v potrave:

bielkoviny, cukry, voda, tuky, minerálne látky, soli

2. Z nasledujúcich obrázkov organizmov zakrúžkuj tie, ktoré patria medzi heterotrofné organizmy. Do rámečka napíš **R** ku obrázku živočícha, ktorý získava organické látky z rastlinných organizmov. Do rámečka napíš **Ž** ku obrázku živočícha, ktorý získava organické látky zo živočíšnych organizmov.



3. Z nasledujúcich živočíchov podčiarkni tie, ktoré majú mimotelové trávenie. Popíš priebeh tohto spôsobu získavania a trávenia potravy. črievička, nezmar, križiak, dážd'ovka, slimák, vlk, králik, medveď.

.....

.....

.....

.....

.....

4. K nasledujúcim skupinám živočíchov prirad' správne tvrdenia:

Zložený žalúdok (prežúvavce)		králik
Veľké množstvo slín	Mäsožravce	Dlhé tenké črevo
Krátke tenké črevo	Bylinožravce	Veľké množstvo tráviacich štiav
Široké stoličky		Živočíšna potrava
Rastlinná potrava		vlk

5. Zakrúžkuj správne písmeno na základe pravdivosti alebo nepravdivosti tvrdenia. Tráviacu sústavu s jedným otvorom má
(riešenie tajničky).

	ÁNO	NIE
Mechanické spracovanie potravy prebieha pomocou enzýmov.	B	N
Obrúčkavce majú tráviacu sústavu s jedným otvorom.	V	E
Vstrebávanie živín prebieha cez krky v tenkom čreve.	Z	I
Ovca patrí medzi mäsožravce.	O	M
Chemické spracovanie potravy prebieha len v žalúdku.	F	A
Tráviaca sústava živočíchov sa odlišuje v závislosti od potravy.	R	O

6. Pomocou internetu zisti akou potravou sa vyživujú tieto živočíchy: vombat, žirafa, hyena, slon, lev, puma,

.....

.....

.....

.....

.....

