## Aufgabenstellung für einen Besuch im Exotarium

Hinweis: zur Beantwortung der Fragen sind folgende Möglichkeiten hilfreich

- 1. beobachten bzw. zählen der Tiere
- 2. aufmerksames lesen der Hinweisschilder
- 3. ansehen des Filmes im Vorführraum

Frage 1:	Wie viele Vogelspinnenarten sind zu sehen?	Anzahl:
Frage 2:	Wie viele Beinpaare hat der Florida-Krebs?	Anzahl:
Frage 3:	Wie viele Pythons leben im Terrarium der Netzpythons?	Anzahl:
Frage 4:	Durch welche Gesten wird bei den Bartagamen die Rangfolge geklärt?	
Frage 5:	Welche Nahrung bevorzugt der Bindenwaran?	
Frage 6:	Wie alt kann die Mongolische Rennmaus werden?	
Frage 7:	Wo ist die Amurnatter verbreitet? Was frisst sie	
Frage 8:	Woher hat die Stinknatter ihren Namen?	
Frage 9:	Mit welchem Körperteil verteidigt sich die Gespenstheuschrecke?	
Frage 10:		
Frage 11:	Wie erlegt die Zweifleckraubwanze ihre Beute?	
Frage12:	Welche Temperatur benötigt die Totenkopfschabe zur Fortpf Gibt es sie daher auch bei uns?	lanzung?°C .janein
Frage 13:	Was benötigt die Achatschnecke zum Aufbau ihres Gehäuses?	
Frage14:	Wie schützen sich die Stabschrecken vor Fressfeinden?	

Frage 15:	Wer ist der größte Feind der Diamantklapperschlange?IgelBärMensch Wodurch sterben viele dieser Tiere in ihrer Heimat?Überschwemmung Straßenverkehr	
Frage 16:	Sind Klapperschlangen giftig?janeinnach ca. 6 Monaten	
Frage 17:	Was macht die Chinesische Rotbauchunke bei Bedrohung?	
Frage 18:	Welche Farbe hat der Färberfrosch?	
Frage 19:	Wie kam der asiatische Halbfingergecko in andere Länder	
Frage 20:	Wie heißt der größte landbewohnende Schwanzlurch?	
Frage 21:	Woher kommt der Name der Puffotter?	
Frage 22:	Wie heißt eine Hechtart aus dem Afrikabecken?	
Frage 23:	In welchem See Afrikas lebt der gelbe Cichlide?	
Frage24:	In welchem Jahr wurde das EXOTARIUM eröffnet?	
Bonusfrage:	Wie viele Pinguine frisst ein ausgewachsener Eisbär pro Woche?einenzwei bis dreikeinen	
	m EXOTARIUM bittet die Schüler die Aufgaben eigenständig zu lösen und	
	worten beim Personal zu erfragen. Diese sind den Schautafeln und dem Film im zu entnehmen.	
Wir wünsche	n viel Erfolg!	
Name:	Schule: Klasse:	