Klassenarbeit - Säugetiere

Merkmale

Aufgabe 1 Was heif	ißt Biologie?	-
Aufgabe 2		/1 F
•	mir 3 Merkmale von Säugetieren.	
1		
2		
3	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		/3P
Aufgabe 3		
	ch haben sie gemeinsame Merkmale und sind miteinander verwandt. die Tierklasse, der Fledermäuse, Delphine und Wale zugeordnet .	
Tierklasse	se:	
Zähle - a	am Beispiel der Fledermäuse – vier Merkmale dieser Tierklasse auf.	
1		
2		
3		
4		
Nenne z	zwei Gründe warum Fledermäuse unter Naturschutz stehen.	
1		
•		
		/75

Lösung Klassenarbeit - Säugetiere

Merkmale

Aufgabe 1

Was heißt Biologie?

Leben = die Lehre vom Lebendigen



/1P

Aufgabe 2

Nenne mir 3 Merkmale von Säugetieren.



- 1. besitzen Haare
- 2. säugen ihre Jungen mit Milch
- 3. meist lebendgebärend und gleichwarme Wirbeltiere

__ /3P

Aufgabe 3

Fledermäuse sind geschickte Flieger, Delphine und Wale ausdauernde Schwimmer.

Dennoch haben sie gemeinsame Merkmale und sind miteinander verwandt.

Nenne die Tierklasse, der Fledermäuse, Delphine und Wale zugeordnet werden.

Tierklasse: Säugetiere

Zähle - am Beispiel der Fledermäuse – vier Merkmale dieser Tierklasse auf.

- 1. sie bringen lebende Junge zur Welt
- 2. sie säugen
- 3. sie haben eine konstante Körpertemperatur
- 4. sie haben ein Wirbelskelett

Nenne zwei Gründe warum Fledermäuse unter Naturschutz stehen.

- 1. sie wären sonst schnell ausgerottet
- 2. sie fressen Ungeziefer

___ /7P

Gesamt: ____/11P

Note	1	1-	1-2	2+	2	2-	2-3	3+	3	3-	3-4	4+	4	4-	4-5	5+	5	5-	5-6	6+
Punkte	9	9	9	8	8	7	7	7	6	6	5	4	4	3	3	3	2	2	1	1

klassenarbeiten.de - Klassenarbeit 1893 - Gymnasium, 5. Klasse, Biologie