

Klassenarbeit - Tiere im Winter

Überwintern; Tarnung; Fledermaus; Eichhörnchen; Igel; Frosch; Vögel

Aufgabe 1

Warum fressen sich einige Tiere eine Fettschicht für den Winter an?



___/1P

Aufgabe 2

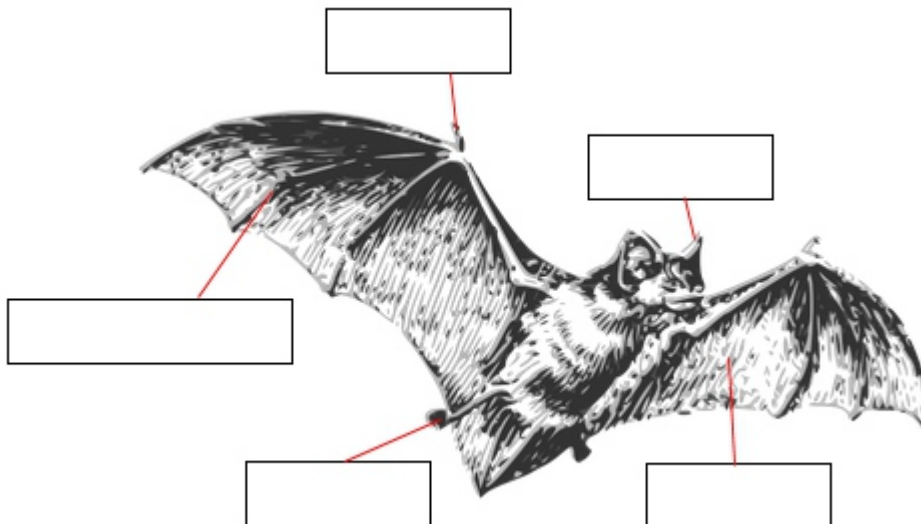
Warum wechselt beim Hermelin und beim Alpenschneehasen das Fell im Winter seine Farbe?

___/1P

Aufgabe 3

Die Fledermaus. Fülle aus und beschrifte die Abbildung.

Die Fledermaus hält Winter _____ in _____ oder Kirchtürmen.



___/7P

Aufgabe 4

Lies und schreibe in die Lücken.

Eichhörnchen:



Im Herbst frisst sich das Eichhörnchen eine _____ an und es legt Nahrungsvorräte an, indem es _____ verbuddelt. Dann schläft es in seinem _____ im Baum. Es hält Winter _____. Manchmal wacht es auf und gräbt eine versteckte _____ aus.

Igel:

Auch der Igel frisst sich im Herbst eine _____ an. Er verkriecht sich unter einem _____ und rollt sich zusammen. Er hält Winter _____, das bedeutet, er wacht erst wieder auf, wenn es wärmer wird.

Frosch:



Der Frosch vergräbt sich im _____ und fällt in eine Winter _____. Seine _____ sinkt und er _____ jetzt über die Haut.

___/12P

Aufgabe 5

Ergänze den Lückentext.

Vögel im Herbst

Es gibt Vögel, die das ganze _____ am gleichen Standort bleiben. Man nennt sie _____. Sie ernähren sich von _____ und (Vogel)Beeren, deshalb finden sie auch im Winter noch genügend Nahrung.

Ein Standvogel ist zum Beispiel _____.

Viele Vögel ziehen im Herbst in _____ Länder. Sie fliegen weg, weil sie Insekten fressen und hier im Winter keine Nahrung mehr _____. Diese Vögel nennt man _____.

Ein solcher Vogel ist zum Beispiel _____.

___/8P

Lösung Klassenarbeit - Tiere im Winter

Überwintern; Tarnung; Fledermaus; Eichhörnchen; Igel; Frosch; Vögel

Aufgabe 1

Warum fressen sich einige Tiere eine Fettschicht für den Winter an?

Um im Winter noch Vorrat zu haben. Die Fettschicht schützt gleichzeitig vor Kälte.



Aufgabe 2

Warum wechselt beim Hermelin und beim Alpenschneehasen das Fell im Winter seine Farbe?

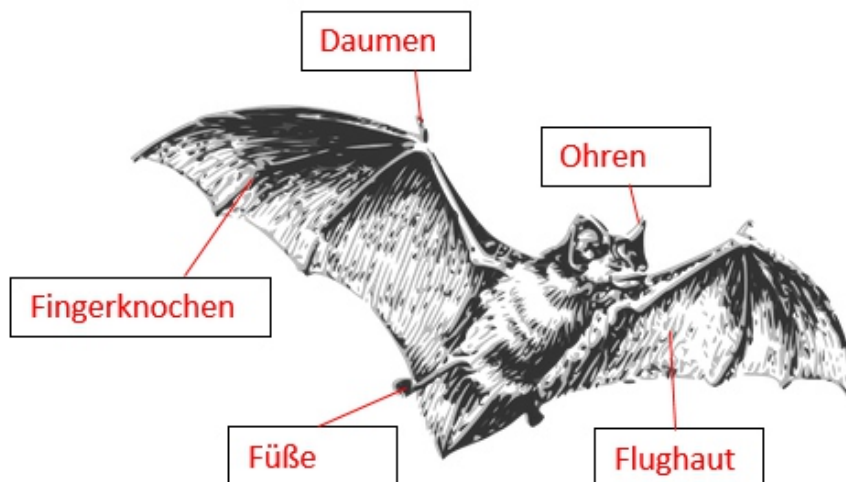
Um eine bessere Tarnung zu haben. Genauso machen es Hasen und Rehe.

___/1P

Aufgabe 3

Die Fledermaus. Fülle aus und beschrifte die Abbildung.

Die Fledermaus hält Winterschlaf in **Höhlen** oder Kirchtürmen.



___/7P

Aufgabe 4

Lies und schreibe in die Lücken.

Eichhörnchen:



Im Herbst frisst sich das Eichhörnchen eine **Speckschicht** an und es legt Nahrungsvorräte an, indem es **Nüsse** verbuddelt. Dann schläft es in seinem **Kobel** im Baum. Es hält **Winterruhe**. Manchmal wacht es auf und gräbt eine versteckte **Nuss** aus.

Igel:

Auch der Igel frisst sich im Herbst eine **Speckschicht** an. Er verkriecht sich unter einem **Laubhaufen** und rollt sich zusammen. Er hält **Winterschlaf**, das bedeutet, er wacht erst wieder auf, wenn es wärmer wird.

Frosch:



Der Frosch vergräbt sich im **Matsch (Schlamm)** und fällt in eine **Winterstarre**. Seine **Körpertemperatur** sinkt und er **atmet** jetzt über die Haut.

___/12P

Aufgabe 5

Ergänze den Lückentext.

Vögel im Herbst

Es gibt Vögel, die das ganze **Jahr** am gleichen Standort bleiben. Man nennt sie **Standvögel**. Sie ernähren sich von **Insekten** und (Vogel)Beeren, deshalb finden sie auch im Winter noch genügend Nahrung.

Ein Standvogel ist zum Beispiel **der Spatz, Rabe, Amsel**.

Viele Vögel ziehen im Herbst in **südliche** Länder. Sie fliegen weg, weil sie Insekten fressen und hier im Winter keine Nahrung mehr **finden**. Diese Vögel nennt man **Zugvögel**.

Ein solcher Vogel ist zum Beispiel **die Wildgans, der Storch**.

___/8P

Viel Erfolg!!

Gesamt: ___/29P

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	26	25	23	22	21	20	19	18	17	15	14	13	11	10	9	8	7	6	5	3