



10 Evolution | Mechanismen der Evolution

Ich kann die Mechanismen der Evolution beschreiben und erklären, wie Arten entstehen.

Name: _____

Klasse: _____

Ich kann ...	Grundlegendes Niveau (G)	Mittleres Niveau (M)	Erweitertes Niveau (E)	Erledigt: Trage G, M oder E ein.	bis Termin
die heute gültige Evolutionstheorie von früheren Theorien und Strömungen abgrenzen.	<p>S. 348/349, Text, Aufgabe 1, 2 und 3</p> <p>S. 350, Text, Aufgabe 1 und 2</p> <p>S. 352, Text, Aufgabe 1</p> <p>S. 353, Text, Aufgabe 1</p> <p>KV 87</p>	<p>S. 348/349, Text, Aufgabe 2, 3 und 5</p> <p>S. 350, Text, Aufgabe 1 und 2</p> <p>S. 351, Text, Aufgabe 1</p> <p>S. 352, Text, Aufgabe 2</p> <p>S. 353, Text, Aufgabe 2</p> <p>KV 87</p>	<p>S. 348/349, Text, Aufgabe 2, 5 und 6</p> <p>S. 350, Text, Aufgabe 2 und 3</p> <p>S. 351, Text, Aufgabe 2</p> <p>S. 352, Text, Aufgabe 3</p> <p>S. 353, Text, Aufgabe 3</p> <p>KV 87</p>		
die Entstehung neuer Arten erklären und kenne weitere Beispiele aus der Evolutionsforschung.	<p>S. 354/355, Text, Aufgabe 1 und 4</p> <p>S. 356/357, Aufgabe 1a), 2a), 3a) und 3b)</p> <p>S. 358/359, Text, Aufgabe 1 und 2</p> <p>S. 360, Text, Aufgabe 1</p> <p>KV 88</p>	<p>S. 354/355, Text, Aufgabe 2, 3 und 4</p> <p>S. 356/357, Aufgabe 1b), 1c), 2a), 2b), 3a), 3b) und 3c)</p> <p>S. 358/359, Text, Aufgabe 2 und 3</p> <p>S. 360, Text, Aufgabe 2</p> <p>S. 361, Text, Aufgabe 1 und 2</p> <p>KV 88</p>	<p>S. 354/355, Text, Aufgabe 2, 4 und 5</p> <p>S. 356/357, Aufgabe 1b), 1c), 2b), 2c), 3a), 3b) und 3c)</p> <p>S. 358/359, Text, Aufgabe 3 und 4</p> <p>S. 360, Text, Aufgabe 3</p> <p>S. 361, Text, Aufgabe 2 und 3</p> <p>KV 88</p>		
erklären, was homologe und analoge Organe sind.	<p>S. 362, Infografik, Aufgabe 1, 2 und 3</p> <p>KV 89</p>	<p>S. 362, Infografik, Aufgabe 2, 3 und 4</p> <p>KV 89</p>	<p>S. 362, Infografik, Aufgabe 3, 4 und 5</p> <p>KV 89</p>		

Erklärung:

Grundlegendes Niveau (G): viel , etwas , manchmal

Mittleres Niveau (M): etwas , vor allem , etwas

Erweitertes Niveau (E): wenig , viel und

Autor: Ernst Klett Verlag



Ich kann ...	Grundlegendes Niveau (G)	Mittleres Niveau (M)	Erweitertes Niveau (E)	Erledigt: Trage G, M oder E ein.	bis Termin
Gelerntes wiedergeben und anwenden.	Test 27: Mechanismen der Evolution			<input type="checkbox"/>	

Erklärung:

Grundlegendes Niveau (G): viel ○, etwas ◐, manchmal ●

Mittleres Niveau (M): etwas ○, vor allem ◐, etwas ●

Erweitertes Niveau (E): wenig ○, viel ◐ und ●

Autor: Ernst Klett Verlag



© Ernst Klett Verlag GmbH, Stuttgart 2021 | www.klett.de | Alle Rechte vorbehalten
 Von dieser Druckvorlage ist die Vervielfältigung für den eigenen Unterrichtsgebrauch
 gestattet. Die Kopiergebühren sind abgegolten.