



7 Aus dem Leben der Pflanzen | Wie Pflanzen sich vermehren

Ich kann erläutern, wie Pflanzen sich vermehren und was sie zum Keimen und Wachsen brauchen.

**Mein PRISMA-Lernplan 18
(SB, S. 200-213)**

Name: _____

Klasse: _____

Ich kann ...	Grundlegendes Niveau (G)	Mittleres Niveau (M)	Erweitertes Niveau (E)	Erledigt: Trage G, M oder E ein.	bis Termin
beschreiben, wie aus einer Blüte eine Frucht wird.	S. 200/201 , Infografik, Aufgabe 1 und 2 S. 202/203 , Aufgabe 1, 2a) und 2b) KV 44	S. 200/201 , Infografik, Aufgabe 1, 2 und 3 S. 202/203 , Aufgabe 1, 2a), 2b) 2c) und 2d) KV 44	S. 200/201 , Infografik, Aufgabe 2, 3 und 4 S. 202/203 , Aufgabe 1 und 2 KV 44		
erläutern, wie aus einem Samen eine Pflanze wachsen kann.	S. 204/205 , Text, Aufgabe 1, 2 und 3 S. 206/207 , Versuch 1 und 2 KV 45	S. 204/205 , Text, Aufgabe 1-5 S. 206/207 , Versuch 2 und 3 KV 45	S. 204/205 , Text, Aufgabe 2-6 S. 206/207 , Versuch 3 und 4 KV 45		
Mechanismen beschreiben, mit denen Pflanzen ihre Samen verbreiten.	S. 210 , Versuch 1, 2 und 3 KV 46	S. 208/209 , Text, Aufgabe 1 und 2 S. 210 , Versuch 1, 2 und 3 KV 46	S. 208/209 , Text, Aufgabe 1, 2, 3 und 4 S. 210 , Versuch 1, 2 und 3 KV 46		
erklären, wie Pflanzen sich ohne Samen vermehren können	S. 213 , Versuch 2 und 3 KV 47	S. 212 , Text, Aufgabe 1 S. 213 , Versuch 2 und 3 KV 47	S. 212 , Text, Aufgabe 1, 2 und 3 S. 213 , Versuch 2 und 3 KV 47		
Gelerntes wiedergeben und anwenden.	Test 18: Wie Pflanzen sich vermehren			<input type="checkbox"/>	

Erklärung:

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

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

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

Autor: Ralf Schröder



© Ernst Klett Verlag GmbH, Stuttgart 2020 | www.klett.de | Alle Rechte vorbehalten
Von dieser Druckvorlage ist die Vervielfältigung für den eigenen Unterrichtsgebrauch gestattet. Die Kopiergebühren sind abgegolten.