

## Schneeglöckchen & Co begrüßen den Frühling – wir lernen Frühblüher und ihre Eigenschaften kennen

Ein Beitrag von Mona Böhm, Hofheim

Zeichnungen von Isabelle Göntgen, Zell unter Aichelberg

„Wann wird es endlich Frühling?“, das hört man in diesen Tagen oft. Verzagen Sie nicht. Machen Sie sich mit Ihren Schülern auf die Suche nach den ersten Frühlingsboten! Selbst wenn der Winter noch nicht vorüber ist, in der vorliegenden Unterrichtseinheit werden Sie bestimmt fündig. Hier lernen die Kinder das Schneeglöckchen und andere Frühblüher kennen. Sie erfahren, wie die Pflanzen heißen, wie sie aufgebaut sind und welche Wachstumsstadien sie bis zur Blüte durchlaufen. Und wenn die Schüler schließlich noch das Geheimnis der Frühblüher-Zwiebel erkundet haben, dann kann der Frühling kommen!



© Thinkstock

Das Schneeglöckchen begrüßt den Frühling

Teil I



### Das Wichtigste auf einen Blick

#### Aufbau der Unterrichtseinheit

**Sequenz 1:** Frühlingsbote im Schnee – am Beispiel des Schneeglöckchens Aufbau und Wachstum eines Frühblüher kennenlernen

(ca. 2 Stunden)

**Sequenz 2:** Was jetzt sonst noch wächst – weitere Frühblüher erarbeiten

(ca. 2 Stunden)

**Sequenz 3:** Das Geheimnis der Frühblüher – die Zwiebel als Vorratsspeicher kennenlernen

(ca. 2 Stunden)

**Klassen:** 1 und 2

**Lernbereiche:** Umwelterziehung, heimische Pflanzen, Jahreszeiten

**Kompetenzen:** verschiedene Frühblüher kennenlernen; Teile einer Pflanze benennen können; den Lebenslauf eines Frühblüher nachvollziehen; Gemeinsamkeiten von Frühblühern entdecken; die Zwiebel als Speicherorgan von Pflanzen kennenlernen; Methodenwissen erwerben

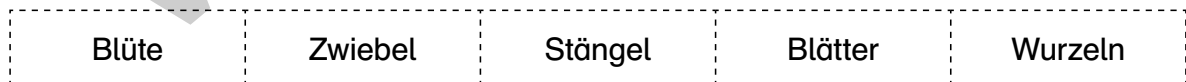
## M 2

## Von der Zwiebel bis zur Blüte

Du hast einen Kopf, Arme und Beine. Und wie ist das beim Schneeglöckchen? Schau es dir einmal genau an und lerne, wie die Teile der Pflanze heißen.

**Aufgabe 1:** Schneide die Wörter unten aus und klebe sie zu den richtigen Pflanzenteilen.

Teil I



 **Aufgabe 2:** Beantworte auch diese Fragen zum Schneeglöckchen:

1. Welcher Teil des Schneeglöckchens steckt in der Erde?

---

2. Wie viele Blütenblätter hat das Schneeglöckchen?

---

3. Wie heißen die „Haare“ unten an der Zwiebel?

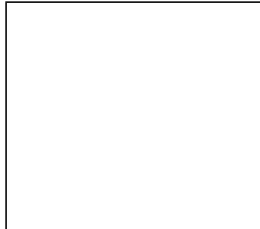
---

## M 3

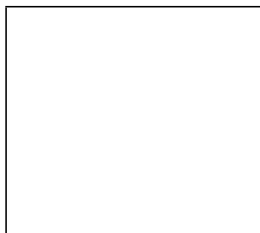
## So wächst das Schneeglöckchen

Hier erfährst du, wie aus einer kleinen Zwiebel ein schönes Schneeglöckchen wird.

**Aufgabe 1:** Schneide die Bilder unten aus und klebe sie zu den richtigen Sätzen.



1. Die Zwiebel des Schneeglöckchens liegt in der Erde.



2. Die Wurzeln wachsen an der Unterseite der Zwiebel.

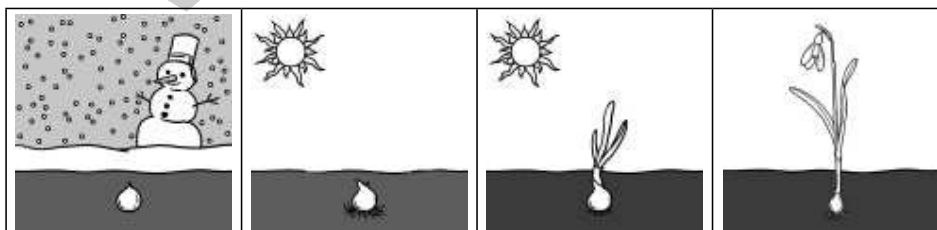



3. Aus der Zwiebel wachsen die Blätter und der Stängel.



4. Die Blätter und der Stängel wachsen und die Blüte treibt aus.

Teil I



 **Aufgabe 2:** Zu welchem Bild passen diese Sätze? Schreibe die Nummern dazu.

- Sie sind lang und dünn. Sie holen Wasser und Nahrung aus der Erde.
- Sie besteht aus drei äußeren und drei inneren Blütenblättern.
- Sie liegt in der Erde. Da sie giftig ist, wird sie nicht von Tieren gefressen.

## M 6

## Was ist gleich?

Kleiner oder größer, weiß oder gelb, viele oder wenige Blüten – Frühblüher sehen verschieden aus. Sie haben aber auch Gemeinsamkeiten. Schau, welche das sind.

**Aufgabe 1:** Wie heißen die Teile der Pflanzen? Schreibe es daneben.

Verwende diese Wörter: Zwiebel, Blüte, Stängel, Blätter, Wurzel

Teil I



**Aufgabe 2:** Welche Gemeinsamkeiten fallen dir auf? Beschreibe sie.

---

---

---