

Gruppenset Keimungsgeräte

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.schuchardt-lehrmittel.de vom 25.11.2024/DE5

Bestellnummer: 0018085



zum Artikel im
Webshop

333,00 € zzgl. MwSt.

Mit den Keimungsgeräten des Gruppensatzes können Schüler verschiedene Keimungsvorgänge an Pflanzensamen beobachten. Mit den Keimschalen können vergleichende Versuche mit Kressesamen auf verschiedenen Nährböden durchgeführt werden. Die Dunkelraum-Keimschachteln erlauben die Anzucht von Pflanzen in Dunkelheit und die faszinierende Beobachtung der Entwicklung des Keimes, wie er um Hindernisse herum zum Licht wächst. Das universelle Keimungsgerät eignet sich zum Vergleich des Keimverhaltens verschiedener Pflanzen, zur Beobachtung der Entwicklung der Pflanzenkeime mit Wurzeln, Stängeln, Blättern und Blüten. Das Ranken, Winden und nach dem Licht drehen sowie die Reaktion auf Berührung lassen sich eindrucksvoll zeigen. Zwei Deckel des Keimungsgerätes können als Pflanzen- und Blattpresse verwendet werden. Das Mehrzweckbecken des Keimungsgerätes eignet sich auch zur Haltung und Langzeit-Beobachtung von Kleinlebewesen und Insekten.

Abmessungen:

550 x 420 x 150 mm

Lieferumfang:

Material für 12 Schülergruppen.

6 Keimungsgeräte komplett mit Kammerdeckeln, Saugpappen, Tropfpipetten und Rankgittern.

12 Dunkelraum-Keimschachteln mit Watte, 30 Keimschalen, Gebrauchsanleitung. Im Aufbewahrungs- und Transportkoffer mit Schaumstoff-Formeinsätzen.