

Streifzüge mit dem Auflicht Mikroskop



Lernziel:

Sich neugierig dem Formenreichtum der Oberflächen von Gegenständen, Lebewesen und Pflanzen zuwenden, um die Vielfalt unserer Welt zu erforschen.

Arbeitsmittel:

In einer Holzbox sind in Fächern eingeordnet: 1 Auflicht Mikroskop (mit 20-facher Vergrößerung, 2 beweglichen Okularen, 2 Batterien, 1 Leuchte); 1 Fangnetz mit 3 Griffstangen (bis 1 m Länge); 2 Lupengläser; 10 montierte Material-Bausteine, bestückt z.B. mit Steinproben, Glühbirne, Sandpapier, Muschel etc..

Anleitungsmappe (14 Seiten) u.a. mit: Einführung, Verlaufsplanung, Aufgaben, Arbeitshilfen, Formblatt, farbigen Abbildungen.

Tätigkeit: 3 Aufgabenbereiche

Kennenlernen des Gerätes, erste Entdeckungen mit Hilfe der Material-Bausteine, Erkunden von Insekten und Pflanzenteilen.

Bestellnummer: na-F



Dr. Schlag GmbH
Am Mühlberg 19
51465 Bergisch Gladbach

Tel. 02202 35050
Fax 02202 39636
arbeitsmittel@dr-schlag.de
www.MitKopfundHand.de