

Wasserreinigung Schülerversuch

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.conatex.com vom 22.11.2024/DE1

Bestellnummer: 1243019



zum Artikel im
Webshop

15,80 € zzgl. MwSt.

HERVORRAGEND ZUR BILDUNG FÜR NACHHALTIGE ENTWICKLUNG (BNE)

Lernen, wie Wasser gereinigt wird

Filtration, Destillation und die Funktionsweise von Kläranlagen kennenlernen

Wiederverwertung des Wassers verstehen

Selbstständiges Lernen im eigenen Tempo

Das Thema Wasseraufbereitung und Wasserreinhaltung eignet sich hervorragend zur Bildung für nachhaltige Entwicklung, denn sauberes Wasser ist eine knappe Ressource auf unserer Erde. Umso wichtiger ist es, das Wissen und die Kompetenzen zu erlernen, nachhaltig mit Wasser umzugehen. Kinder lernen spielerisch zwei verschiedene Arten der Wasserreinigung kennen und erforschen in spannenden Versuchen, wie sich Wasser reinigen lässt. Das Arbeiten mit dem Experimentierset fördert das selbstentdeckende Lernen und macht zugleich eine Menge Spaß! Der beiliegende pädagogische Leitfaden enthält Sachinformationen, informative Arbeitsblätter und spannende Versuche.

Lieferumfang:

Filterpapiere, Verdunstungsschale, Deckel der Verdunstungsschale, Filterbecher, Filterbecherhalter, Auffangbecher, Beutel Aktivkohle, Kies, Sand, pädagogischer Leitfaden (inkl. Sachinformationen, Arbeitsblättern, Versuchen), Zugang zu 3 digitalen Übungen

CONATEX-DIDACTIC Lehrmittel GmbH · Experimentiergeräte für Naturwissenschaft und Technik
Zentrales Handelsregister Saarbrücken HRB-Nr. 91619 · Geschäftsführer: Christoph Wolfsperger · www.conatex.com

SITZ IN DEUTSCHLAND
Zinzinger Str.11 · D-66117 Saarbrücken
Fon +49 (0)6849 992 96 0
Fax +49 (0)6849 992 96 26
info@conatex.com · USt-ID: DE138038542

VERTRIEB ÖSTERREICH
Schwindgasse 4/7 · A-1040 Wien
Fon +43 (0)720 88 23 35
Fax +43 (0)720 88 23 36
austria@conatex.com

VERTRIEB SCHWEIZ
Aeschengraben 29 · CH-4051 Basel
Fon +41 (0)61 588 01 65
Fax +41 (0)61 588 01 75
schweiz@conatex.com

didacta
Verband der Bildungswirtschaft
worlddidac
MEMBER