

Das grüne Labor - einfache biologische Experimente

Inhalt: Im Grünen Labor Gatersleben können die Teilnehmenden einfache Experimente kennenlernen und durchführen. Ein wesentliches Anliegen des Grünen Labors ist es, das Interesse von Kindern und Jugendlichen für die Natur und ihre Umwelt zu wecken. Die Experimente sind auf die Inhalte der Lehrpläne abgestimmt. 1. Experimentieren - aber richtig! 2. Regenwurmprojekt 3. Quellung, Keimung, Wachstum 4. Nährstoffnachweise 5. Vom Korn zum Brot 6. Mikroskopie 7. Diffusion/Osmose 8. "Sinne des Menschen" 9. Genetik 10. Verdauungsprozesse 11. Fotosynthese. Besonders Seiteneinsteigende haben die Möglichkeit ihre experimentellen Fähigkeiten zu vertiefen.

Nr: 24F1010003

von: 15.10.2024 | 15:00:00 Uhr

bis: 15.10.2024 | 18:00:00 Uhr

Anmeldeschluss: 01.10.2024

Kapazität: 10

Einordnung: Biologie

Veranstaltungsleiter: Hirsch-Golinski, Ines

Zielgruppe: Lehrkräfte, Seiteneinsteiger

Veranstaltungsort: Grünes Labor Gatersleben
Gatersleben

Dozent: Hirsch-Golinski, Ines

Hinweis

Sie erreichen die Webseite mit Ihrer Fortbildung, indem Sie die untenstehende Adresse in die Adresszeile Ihres Internetbrowsers eingeben und anschließend die "Entertaste" drücken.

http://www.bildung-lsa.de/index.php?KAT_ID=15579&fortbildung_id=66575#f66575

Alternativ können Sie auch den nebenstehenden QR-Code mit Ihrem Handy scannen und die entsprechende Seite aufrufen.

