

Entdeckertouren im Botanischen Garten

Biologie
erleben.



BLAB - Lebenswissenschaftliches Schülerlabor

Werde Pflanzenexpert:in und lerne die biologische Vielfalt genauer kennen. Gemeinsam werden wir an vier Nachmittagen Pflanzen und ihre Lebensräume untersuchen. Einfache Experimente vermitteln ökologische Unterschiede.

Unser Ferienprogramm
findet vom 2.-5. Juli statt.
Meldet euch an!





April/Mai

Programm

▲ Der Regenwald

| 10.04.24

Das Klima im Regenwald unterscheidet sich sehr stark zu unserem. Wie es sich auf das Pflanzenwachstum auswirkt, werden wir herausbekommen.

▲ Im Grünen

| 17.04.24

Sonnenstrahlen und Blütenduft locken nicht nur uns in den Garten. Wir untersuchen Arten, die die Frühlingssonne brauchen.

▲ Lebensräume

| 24.04.24

Pflanzen haben spezielle Standorte, an die sie angepasst sind. Wir werden sehen was die unterschiedlichen Lebensräume ausmacht.

▲ Kräutertees

| 08.05.24

Pflanzen können unserem Wohlbefinden helfen, wenn sie beispielsweise in Tees getrunken werden. Hier haben Botanik und Medizin eine enge Verbindung. Wir suchen diese Pflanzen.

Die Teilnehmerzahl ist auf 12 Schüler:innen im Alter von 10 bis 15 Jahren begrenzt. Dieses Angebot ist kostenlos. Eine Anmeldung bezieht sich auf alle 4 Termine.



**Noch Fragen oder willst du dich anmelden?
Dann bist du beim BLAB richtig!**

BLAB - Lebenswissenschaftliches Schülerlabor

Georg-August-Universität
Untere Karspüle 2 || 37073 Göttingen
E-Mail: buero@blab.uni-goettingen.de
Tel.: 0551/39-2 5709
<https://uni-goettingen.de/blab>

