

Programmleitfaden

Stadtnaturforscher*innen unterwegs bei unserem Klimakumpel Baum

Dauer: 3 Stunden

Zielgruppe: 3.-6. Klasse

Ziele, Inhalte und vermittelte BNE-Kompetenzen

Hauptziel dieses Programms ist der Aufbau und die Stärkung einer emotional positiven Beziehung zur Natur als Basis für nachhaltiges Handeln. Im Fokus der forschenden, spielerischen und kreativen Aktionen steht der Baum als Leitpflanze des Waldes. Neben Wissen über die Funktion und Lebensweise von Bäumen, wird die Beziehung zwischen Wald und Klima thematisiert.

Das Programm ist interdisziplinär konzipiert. Entlang eines roten Fadens wird situativ und prozessorientiert mit dem gearbeitet, was die Teilnehmenden an Impulsen, Fragen, Themen und Vorwissen einbringen, damit diese den gemeinsamen Lernprozess mitgestalten können.

Unterziele:

- Verortung von Naturflächen im Lebensumfeld
- unmittelbare Naturerfahrung
- Lebensfunktionen von Bäumen kennenlernen
- Bäume als wichtige Einheit im der Lebensgemeinschaft Wald wahrnehmen
- Beziehung zwischen Wald und Klima (Klimawandel) erkennen
- Team- und Partner*innenarbeit

Lehrplanbezug

Bereich	Schwerpunkte
Natur und Leben	<ul style="list-style-type: none"> • Sinne • Tiere, Pflanzen, Lebensräume
Raum, Umwelt, Mobilität	<ul style="list-style-type: none"> • Verkehrsräume, Verkehrsmittel • Schule und Umgebung • Umweltschutz und Nachhaltigkeit