

Energie- und Umweltstation Nürnberg



Programme für Schulklassen (Klassen 11 – 13, Oberstufe)

Die 17 Nachhaltigkeitsziele – Global denken, lokal handeln

Mit den 17 Nachhaltigkeitszielen (SDGs) will die Weltgemeinschaft die Zukunft ökologisch verträglich, sozial gerecht und wirtschaftlich leistungsfähig gestalten. Wir analysieren den ökologischen Fußabdruck unterschiedlicher Länder und diskutieren wie jeder zur Erreichung der Ziele beitragen kann. Eine Schwerpunktsetzung wie z.B. Gesundheit, Natur oder Energie ist möglich.

Teamentwicklung mit dem Drachenboot

Sitzen wir alle im selben Boot? Ja - und das nicht nur im übertragenen Sinne! Wir machen eine Tour mit dem Drachenboot und entwickeln Strategien, wie wir gemeinsam gut in Fahrt kommen. Mit weiteren kooperativen Aktionen wird der Wert guter Zusammenarbeit deutlich - denn auch die Herausforderungen der Zukunft können wir nur gemeinsam meistern!

Filmprojekt: Der Ökologische Fußabdruck

Wir alle leben auf zu großem Fuß! Wir ermitteln den Fußabdruck der Klasse und schauen welchen Einfluss Ernährung, Mobilität, Konsum und Energieverbrauch auf die Umwelt haben. Wir sammeln Ideen für einen nachhaltigeren Lebensstil und drehen dazu in Kleingruppen zu je einem ausgewählten Thema kurze Filme mit dem iPad.

Auf den Spuren von Mikroplastik am Wöhrder See

Mittlerweile findet sich Mikroplastik selbst in den entlegensten Gebieten unserer Erde. Wir richten den Blick auf Nürnberg und untersuchen wie viel Mikroplastik in der Pegnitz nachweisbar ist. Dann besprechen wir gemeinsam welche Umweltproblematiken mit Plastikverschmutzung einhergehen und beleuchten inwieweit die Reduktion des Plastikkonsums ein Beitrag zu Umsetzung der 17 Nachhaltigkeitsziele sein kann.



Allgemeine Hinweise:

- 30 Euro pro Gruppe, Dauer: 3 Stunden
- Ort: Energie- und Umweltstation, Wöhrder Wiesenweg 45, Nürnberg
- Die Lehrkraft trägt die Aufsichtspflicht

Informationen und Anmeldung:

Telefon: 0911 – 231 10307, umweltstation@stadt.nuernberg.de



Bayerisches Staatsministerium für
Umwelt und Verbraucherschutz

