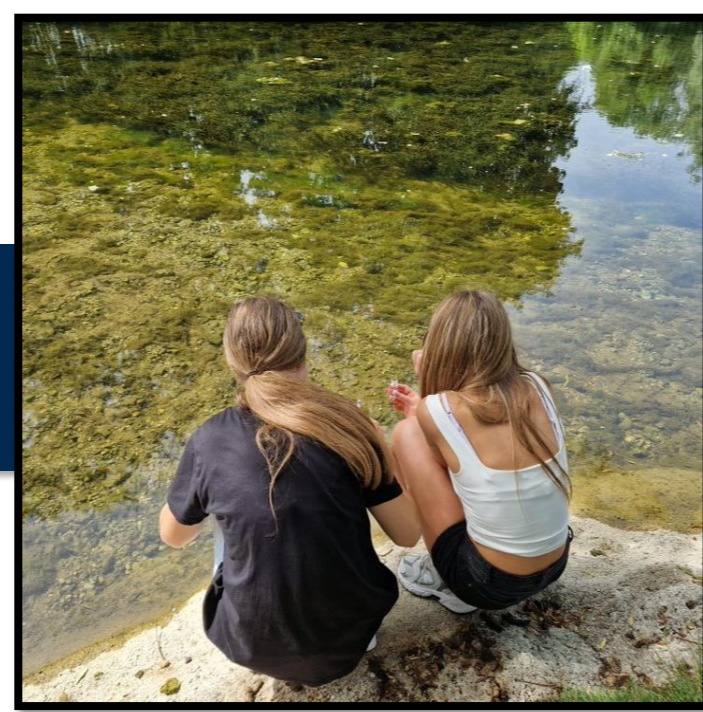


MINT-Bildung für eine nachhaltige Entwicklung

Katja Blake & Michael Smolka | Gymnasium München Moosach

BNE - Park Race

Biologie – Chemie – Physik – Mathe – Geographie



Das modular anpassbare Projekt BNE-Park Race besteht aus zehn individuell erweiterbaren Stationen zu verschiedenen Zielen für nachhaltige Entwicklung.

Bei der Exkursion untersuchen die Schülerinnen und Schüler verschiedene Aspekte der Parkanlage und des Gewässers, wie z.B. physikalische, chemische und biologische Eigenschaften der verschiedenen Gewässer, die Artenvielfalt, Nutzungskonflikte z.B. durch Tourismus und Umweltprobleme durch anthropogene Verschmutzung.

Hierbei wird explizit durch differenziertes und altersgerechtes Material die Entwicklung von Kompetenzen, die für die Bewältigung der gesellschaftlichen Herausforderungen einer nachhaltigen Entwicklung wichtig sind, gefördert.



Hier geht's
zum Material

