



Fest verankerte Projekte

Jahrgangsstufe 6:

Hofsafari – Besuch eines landwirtschaftlichen Betriebes

Bei der Hofsafari lernen die Schülerinnen und Schüler die Aufzucht- und Anzuchtbedingungen auf einem biologisch wirtschaftenden Betrieb kennen und setzen sich auch mit der Vermarktung landwirtschaftlicher Produkte auseinander.

Jahrgang 8:

Projekttag im Teutolab Chemie der Universität Bielefeld

Im *teutolab-chemie* führen die Schülerinnen und Schüler in einem 3,5-stündigen Workshop Experimente zu unterschiedlichen Themenbereichen, wie Naturstoffe, Produkte der Chemie, Energie und Umwelt durch.

Jahrgang 10:

Besuch einer Kläranlage

Die Schülerinnen und Schüler können sich vor Ort mit den verschiedenen Stationen einer modernen Abwasserkläranlage und dem Stand der Abwasserreinigungstechnik auseinandersetzen.

Ganztägiger Workshop mit dem MINT-Mobil

Mit Hilfe der Versuchskoffer des Mint-Mobils können verschieden Experimente zu Regenerativen Energiequellen durchgeführt werden. Das Mint-Mobil ist mit Versuchsmaterialien zum Thema Brennstoffzelle, sowie Solar- und Windenergie ausgestattet, und bietet einen zeitgemäßen experimentellen Zugang zu wichtigen, nachhaltigen Themen.