

KOOPERATIONSPARTNER

AG:

Naturwissenschaftliche Experimente



Name: Jörg Allenstein

Kontakt: j.allenstein@web.de

AG Tag: Donnerstag

Uhrzeit: 15 – 16:30 Uhr

Dauer: 90 Minuten

Anzahl Schüler: z. Zt. 14, sonst max. 10

AG BESCHREIBUNG

In diesem Kurs wird sowohl experimentiert als auch im Freien geforscht und untersucht. Die Experimente sollen mit einfachen Mitteln aus Küche und Haushalt verschiedene chemisch-physikalische Phänomene zeigen und begreifbar machen. Wie entsteht Ebbe und Flut, Wolken, die Jahreszeiten, die Mondphasen? Was ist eine Säure? Warum schwimmt man im Salzwasser leichter? Rätsel ergänzen das Angebot. Auf Ausflügen in das Schulumfeld können viele Tiere und Pflanzen gefunden werden und aus letzteren sogar eine Mahlzeit zubereitet werden.

AUSBILDUNG

Studium der Biologie, Grund und Hauptstudium, Vordiplom. Arbeit in der Zoo- und Umweltpädagogik seit 1990. Teilnahme an vielen verschiedenen Fortbildungen, auch im Bereich „Inklusion“ und Umgang mit Menschen mit Behinderung sowie SuS mit Förderschwerpunkt emotionale und soziale Entwicklung.