

Forschungszeit (SFZ)

3103 An alle Schülerinnen und Schüler der Klassenstufen 7. bis 13.

Wir erweitern unser Programm! Du möchtest für eine begrenzte Zeit mitmachen? Erst einmal reinschnuppern? Dann ist unser Projektprogramm genau das richtige für dich! Kleine Projekte, die wenige Wochen laufen, aber zu tollen Erlebnissen und AHA!-Momenten führen. Aber keine Sorge, unsere bisherigen regulären Angebote bleiben natürlich bestehen. Also Angebot auswählen und los gehts!

Wann? dienstags um 13:30 Uhr bis 14:30 Uhr.

Reguläres Angebot

- Freies Forschen
 - Du kannst an deinen eigenen Ideen und Projekten
 - o Keine eigenen Ideen? Anregungen bekommst du sonst auch bei uns!
- Raketenbau-Wettbewerb
 - o Rakete basteln und starten lassen
- Energie- und Klimaschutz-Team
 - Themen rund um eine grüne Zukunft (Plastikvermeidung, Energiesparen, nachhaltiger Konsum etc.)
- Rund um den Schulteich
 - Monitoring des Schulteichs
 - Wasseranalytik
 - Pflanzenbestimmung
- Drohnen bauen und fliegen
- Virtual Reality VR
 - Tauche mit der VR-Brille in eine neue digitale Welt ein

NEU! Derzeitiges Projekt

Meeresforschung: Ozeanversauerung

(ab Dienstag, den 24.08. für 6 Termine)

Jeder hat schon davon gehört, dass Kohlenstoffdioxid den Klimawandel vorantreibt, aber was hat es mit den Ozeanen, dem Sterben von Kieselalgen und Korallen und hungerleidenden Menschen zu tun?

Finde es in unserem Kurzzeitprojekt heraus, indem du im Team spannende durchführst Experimente und gemeinsam ein Mystery erarbeitet.

Du kannst an einem Termin mal nicht? Kein Problem! Dann bist du einfach am nächsten Termin wieder mit dabei

Wie bin ich dabei?

Frag im Lehrerzimmer einfach nach Frau Bussat, Frau Oest, Herrn Behling oder Herrn Saure. Wir sind sogar deine eigene Lehrkraft? Dann sprich uns einfach im Unterricht an!

Wir freuen uns auf dich!

1. Bussat, T. Behling, V. Oest, U. Saure