

# Forscher AG



Wollt ihr eure Faszination für Technik, für Biologie und Chemie vertiefen? Möchtet ihr euer Wissen durch spannende Experimente und herausfordernde Aufgaben erweitern? Dann seid ihr bei der Forscher AG genau richtig!

Außerdem ermöglicht die Forscher AG auch die Teilnahme an Wettbewerben, bei denen ihr eure Fähigkeiten unter Beweis stellen könnt. Wie wäre es mit der Junior Science Olympiade, der Biologie- oder Chemie-Olympiade mit Endrunden z.B. in Zürich oder Bangkok?

Projekte der vergangenen Jahre waren zum Beispiel eine Brennstoffzelle (also eine Art Batterie), die aus Traubenzucker und Hefe Strom liefert; ein Schwamm, der zur Bekämpfung von Ölteppichen eingesetzt werden könnte; Erdgas aus  $\text{CO}_2$  und eine Pflanzenzelle, die durch Verschmelzung je einer Zelle von Paprika und Tomate entstanden war. Im letzten Jahr haben wir ein großes Projekt zur analogen Fotografie durchgeführt.

Neue Projekte werden immer nach Interesse der Teilnehmerinnen und Teilnehmer gestaltet.

**Also: Was interessiert DICH?**

**Termin: Dienstags alle 14 Tage von 13:40 Uhr bis 15:10 Uhr in Raum 350 (Chemie)**

**Teilnahme von Klasse 8 bis J2**

**Das erste Treffen ist am Dienstag, 17.09.24**

**Betreuender Lehrer: Herr Ebert**

**Bei Interesse einfach zum Treffen kommen oder eine Nachricht per Teams schreiben.**