Experimente

Grundschule Laas

3. Klassen

Lehrperson: Verena Kerschbaumer

• Die gepfefferte Büroklammer





• Lassen sich Tinte und Öl vermischen?





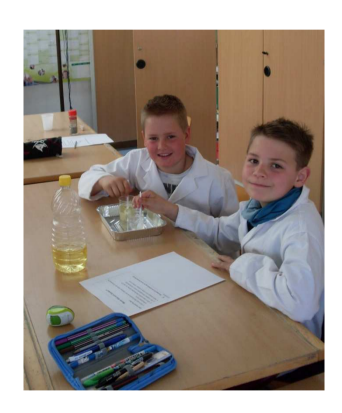
• Die Reise eines Wassertropfen





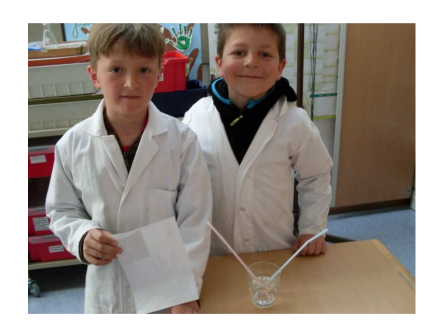
Worin löst sich Zucker?





Licht

• Geknickte Strohhalme





Licht

• Fischestechen





Licht

• Die Münze taucht auf





Experimente

Grundschule Laas

3 - 4. Klassen

Lehrperson: Priska Lechner

Mikroskopieren

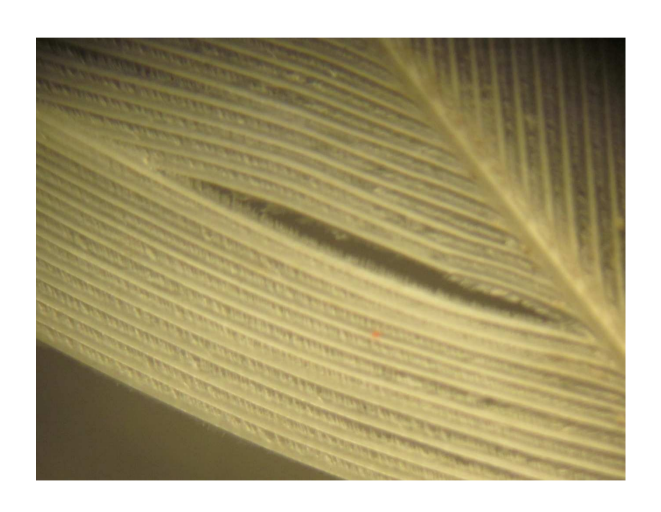
"Kleine Welt ganz groß":
Wahlfachangebot für die 3. und 4. Klassen

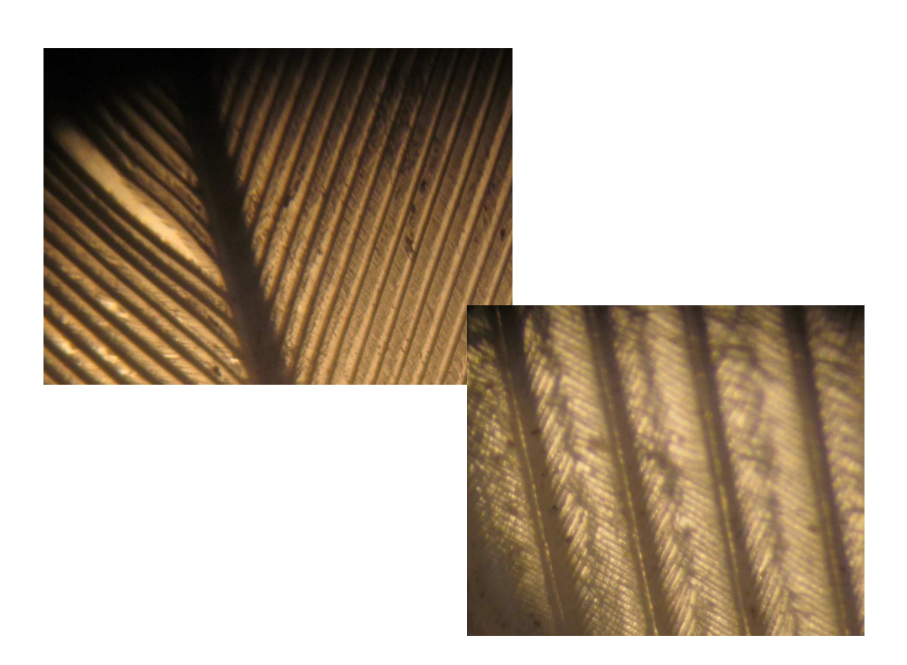


Bilder mit einer Digitalkamera durch das Okular des Stereoskops

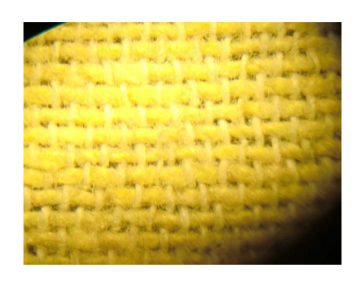


Verschiedene Vergrößerungen

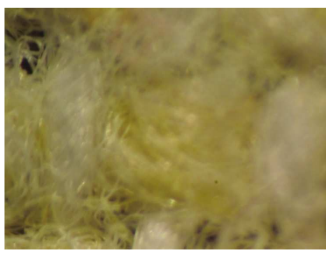


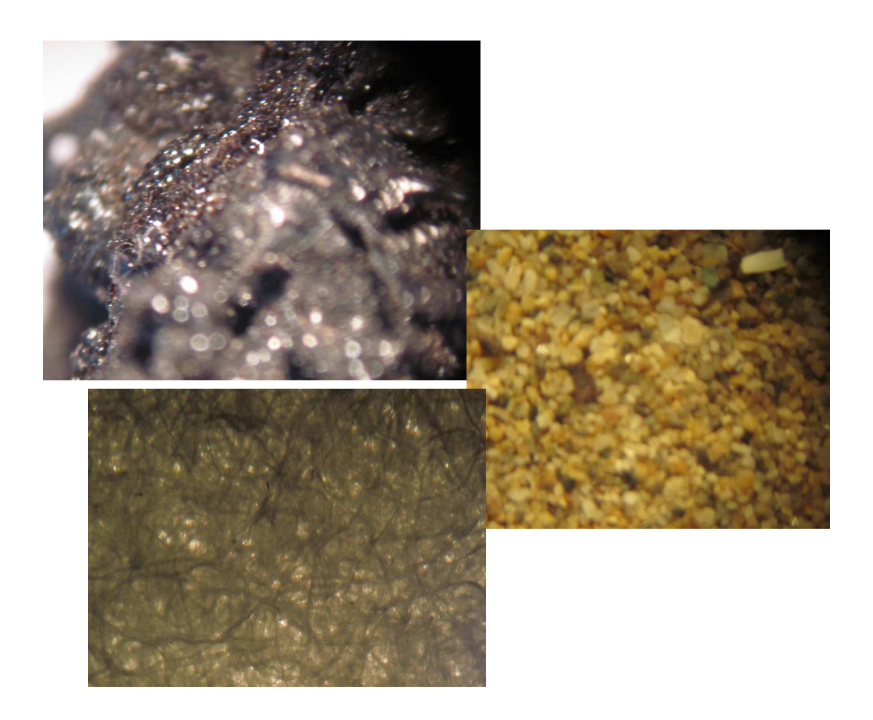


Tafeltuch









Magnetismus

- Experimente und Spiele sowie Sachtexte aus den Fortbildungsunterlagen
- durchgeführt mit einer 4. Klasse
- in Partnerarbeit an Stationen
- Nachbereitung in der Klasse
- Durchführung mit anderen Klassen der Schule bzw. Materialien wurden zur Verfügung gestellt

Geplante Aktivitäten

- Ordnen und Beschriften der Geräte und Materialen des mobilen Forscherlabors (Aufräumarbeiten im Juni)
- Vorbereitung von Unterlagen zu verschiedenen Experimenten
- Vorstellung des Forscherlabors und der Unterlagen im Herbst im Rahmen einer internen Fortbildung (Fachgruppe)