

Projektwoche

2023

Thema:	Glasklar! Herstellung und Bearbeitung von Glas
Lehrkraft:	Hr. Steiner
Teilnehmer: (Anzahl, Jahrgangsstufe, ...)	Bis 18 7. – 10. Klasse
Projektbeschreibung: Wir befassen uns mit einem überaus vielseitigen Werkstoff: Glas! In diesem Projekt lernen wir, wie Glas hergestellt und bearbeitet wird, welche Eigenschaften es hat und welche Einsatzgebiete es gibt. Hierzu werden wir... ...selbst mit Glas experimentieren ...uns über alles, was es über Glas zu wissen gibt, informieren ...eigene Glasgegenstände herstellen ...einen Ausflug zu einem glasverarbeitenden Betrieb unternehmen und ...in einem Experiment Hollywood einen Besuch abstatten!	
Sonstiges: (Kosten, Bedingungen, Zeitrahmen...)	Kosten: Für Material (Glas, Chemikalien, ...) und Exkursion (Ticket, ...) entstehen Kosten von ca. 10€ Bedingungen: fit sein, was das sichere Verhalten im Labor angeht, Interesse an naturwissenschaftlichen Vorgängen, Freude am Experimentieren Wann: Mo. – Mi. von der 1.-6. Stunde; Do: Präsentation