

Schüleraustausch vom AAG mit der BHS

PROGRAMM UND ERGEBNISSE





Programm und Ergebnisse

- ▶ **Vorbereitung für den Austausch**
 - Einführung in das Thema Wasser
 - Einführung in die indische Kultur
 - Bojenbau
- ▶ **Besuch in Indien**
 - Bearbeitung der verschiedenen Themenbereiche
 - Freizeit in den Gastfamilien
- ▶ **Vorbereitung auf den Gegenbesuch der Inder**
 - Fertigstellung des in Indien angefangenen Berichts
 - Hinweise für die Familien
- ▶ **Gegenbesuch der Inder**
 - Bearbeitung der verschiedenen Themenbereiche
 - Freizeit in den Gastfamilien
- ▶ **Vollendung des Projektes**
 - Fertigstellen der Berichte
 - Öffentlichkeitsarbeit
 - Perspektiven





Vorbereitung für den Austausch

Einführung in das Thema Wasser:

- Erarbeitung von Informationen und anschließende Vorstellung als Referate
- Experimente
- Besuch im Klimahaus mit Vorträgen

Referatsthemen:

- Wasser auf der Erde
- Genug Wasser für alle
- Wie viel Wasser brauchen wir ?





Vorbereitung für den Austausch -Experimente-



Global Water Circulation

Globaler Wasserkreislauf



Rain Gauge

Niederschlagsmesser

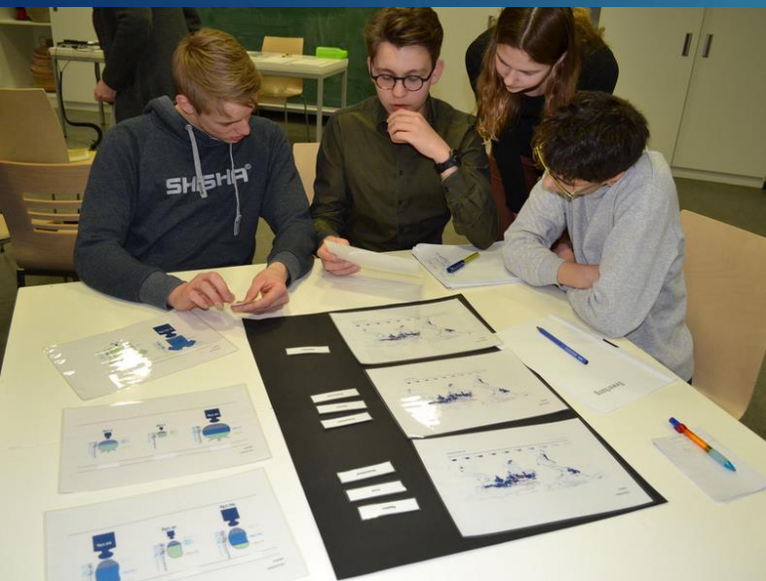


Melting ice on an Iceberg and in the Water

Schmelzen von Eis auf einem
Eisberg und im Wasser



Vorbereitung für den Austausch -Besuch im Klimahaus-



Begriffserläuterung von
„virtuellem Wasser“





Vorbereitung für den Austausch



Einführung in die indische Kultur:

- Erarbeitung von Informationen und anschließende Vorstellung als Referate
- Kochen indischer Gerichte

Referatsthemen:

- Götter im Hinduismus
- Gesellschaftsstrukturen
- Politisches System
- Religion
- Kleidung
- Essen
- Hochzeit
- Musik
- Tanz
- Kunst
- Film
- Literatur
- Sitten und Bräuche



Vorbereitung für den Austausch -Kochen indischer Gerichte-



Brutzelnde Samosas



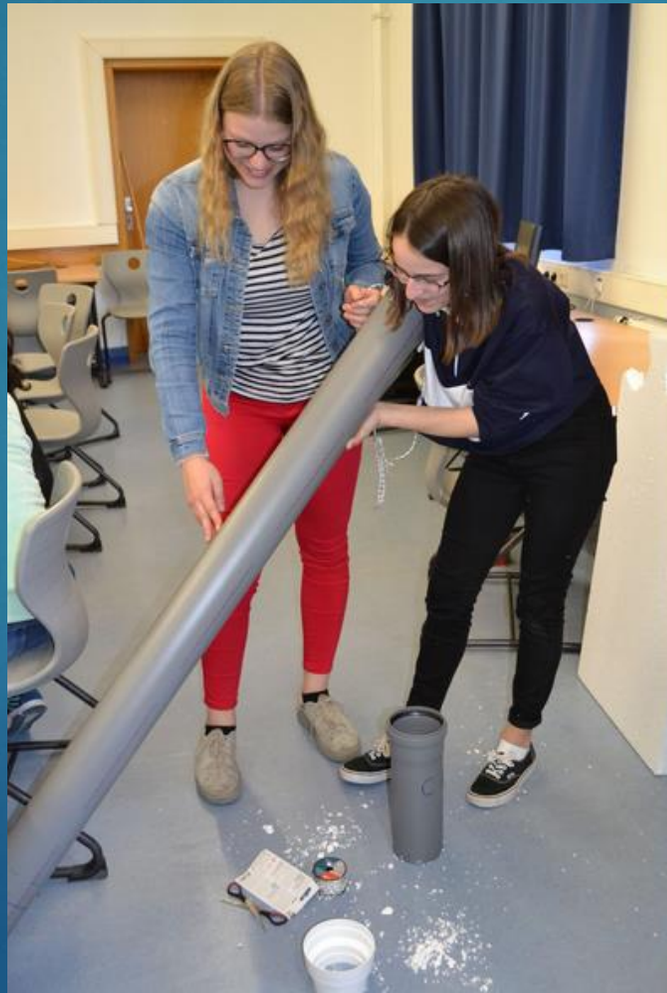
Kartoffelschneiden



Füllung einer indischen Spezialität



Vorbereitung für den Austausch -Bojenbau-





Besuch in Indien

-Bearbeitung der verschiedenen Themenbereiche-



Themenbereiche:

- Wasserprobenanalyse
- Wassereigenschaften
- Aquatische Ökosysteme
- Klimawandel
- Trinkwassergewinnung und Abwasserreinigung



Chemieexperimente

Besuch der Wetlands und der Filtrieranlage zum Sammeln von Informationen



Besuch in Indien -Freizeit und Ausflüge-





Vorbereitung für die Inder



Fortsetzung des Berichts :

- Analyse der bei den Ausflügen gesammelten Informationen
- Formatierung, Korrektur und Fertigstellung des indischen Teilberichts

Vorbereitung für die Familien:

- Elternbrief
- Vorbereitungen innerhalb der Familien (Gastgeschenke, Putzen, Einkäufe, etc.)



Inder in Deutschland

-Bearbeitung der verschiedenen Themenbereiche-



Themenbereiche:

- Wasserprobenanalyse
- Wassereigenschaften
- Aquatische Ökosysteme
- Klimawandel
- Trinkwassergewinnung und Abwasserreinigung





Inder in Deutschland -Freizeit in den Familien-





Vollendung des Projektes



Fertigstellen der Berichte aus Kolkata und Cuxhaven :

- Analyse der bei den Ausflügen gesammelten Informationen
- Formatierung, Korrektur und Fertigstellung des deutschen Teilberichts
- Zusammenführung der beiden Berichte

Öffentlichkeitsarbeit:

- Erstellen eines nachhaltigen Kaffeebechers
- Erfolgreiche Initiative zur Erneuerung der Spülkästen auf der Damentoilette
- Website Cuxkata
<https://cuxkata.jimdofree.com/>



Perspektiven

Weiterführung des Projekts:

- neuer Austausch mit anderen Schülern
- Vollendung der Erstellung eines nachhaltigen Kaffeebechers
- Neue Berichtsverfassung
- Überarbeitung der aktuellen Ergebnisse
- Start von neuen Themen und Projekten

