Erdkunde am Phoenix Gymnasium Wolfsburg- Vorsfelde

"Geografische und geowissenschaftliche Phänomene und Prozesse wie z. B. Klimawandel, Erdbeben, Hochwasser und Stürme, aber auch Globalisierung, europäische Integration, Bevölkerungsentwicklung, Migration, Disparitäten und Ressourcenkonflikte prägen unser Leben und unsere Gesellschaft auf dem Planeten Erde in vielen Bereichen." (KC Niedersachsen Erdkunde, S. 5).

Fachgruppe

Fr. Drese, Fr. Günzl (Fachobfrau), Fr. Heiland, Fr. Hofmann, Fr. Liske, Hr. Mülle, Fr. Wirth

Projekte

Sponsorenlauf
Wasser für Kenia
Umweltschule
Klimaneutrale Schule
Schulradeln
Exkursion nach Bremerhaven
(Klimahaus)

Themen

Klasse 5/ 6: Unser Planet Erde, Wo und wie wir leben, Endogene und exogene Kräfte

Klasse 7/ 8: Unsere Erde- das blaue Wunder, Leben in verschiedenen Klimaund Vegetationszonen, Weltmeere, Die Stadt

Klasse 9/ 10:

Disparitäten in Deutschland und Europa, USA, Botsuana, China und Indien, Globale Herausforderungen



Kompetenzen

Fachwissen

Räumliche Orientierung

Erkenntnisgewinnung durch Methoden

Kommunikation

Beurteilung und Bewertung

Bücher

Sekundarstufe I:

Terra Erdkunde Niedersachsen; Gymnasium; Haack Weltatlas

Sekundarstufe II:

Terra Erdkunde Niedersachsen, Einführungsphase Oberstufe; Diercke Weltatlas

Klasse 11: Nachhaltige Raumentwicklung

Sek II: aktuelle Themen siehe https://bildungsportalniedersachsen.de/allgemeinbildung/zentralearbeiten/zentralabitur/zentralabitur

Weitere Informationen:

https://cuvo.nibis.de/cuvo.php?p=search&k0_0=Fach&v0_0=Erdkunde