



Erdkunde

Wo? Wie? Wer? Warum?

Unsere SchülerInnen lernen unsere Erde kennen und beschäftigen sich mit der Interaktion zwischen Mensch und Umwelt. Natürliche und vom Menschen verursachte Prozesse stehen im Vordergrund, sodass sie lernen globale Zusammenhänge zu verstehen und für wichtige Zukunftsthemen, wie z.B. Klimawandel und Ressourcennutzung sensibilisiert zu werden.

Inhalte

- EF Landschaftszonen, Lebensgrundlage Wasser, Endogene Kräfte, Förderung und Nutzung von fossilen Energieträgern, Fördertechnologien, Regenerative Energien, Klimawandel
- Q1 Landwirtschaftliche Produktionen, Wirtschaftsregionen im Wandel, Förderung von Wirtschaftszonen, Globale Disparitäten und Strategien zur Reduzierung, Bevölkerungsentwicklung und Migration, Dienstleistungen
- Q2 Städte als komplexe Lebensräume, Metropolisierung und Marginalisierung, Stadtentwicklung, Waren und Dienstleistungen

Fachschafft

Frau Brodthuhn, Herr Famà, Frau Guerra, Frau Hartmann, Frau

LK

... ..
seit 2022/23 einen Kurs

GK

in der Regel zwei Kurse

Besonderheiten

Exkursionen in Ober-, Mittel- und Oberstufe