

Geographie – Was erwartet uns in den jeweiligen Jahrgangsstufen?



Themen



Kompetenzen

Jahrgangsstufe 5 (G9)



Das Sonnensystem

Planet Erde: Entstehung, Aufbau, Gliederung

Deutschland: Naturräume, ländliche und städtische Räume



Orientierung mit dem Gradnetz

Karten lesen und zeichnen

Maßstäbe

Höhenangaben

Diagramme zeichnen und auswerten

Tabellen, Bilder und Texte auswerten

Jahrgangsstufe 7 (G9)



EUROPA

Einheit und Vielfalt

Naturgeographie: Klima und Landschaften im Überblick

Ländliche Räume

Metropolen und Verdichtungsräume

Meere und Küsten



Wiederholung und Vertiefung aus Jahrgangsstufe 5
Erstellen eines Länderporträts

Jahrgangsstufe 8 (G8)



Klima- und Vegetationszonen der Erde
Leben und Wirtschaften im Orient
Afrika südlich der Sahara
Mittelamerika und Südamerika
Entwicklungsländer und Europa



Wiederholung und Vertiefung aus den Jahrgangsstufen 5 und 7

Jahrgangsstufe 10 (G8)



Indien und China – die neuen Wirtschaftsmächte?
Pazifischer Raum – Entwicklung und Naturgefahren
USA
Russland
Aktuelle Herausforderungen: Globalisierung, Klimawandel



Wiederholung und Vertiefung
aus den Jahrgangsstufen 5,7 und 8

Jahrgangsstufe 11 (G8)



Atmosphärische und marine Grundlagen der Geozonen

Klima- und Vegetationszonen im Überblick

Die Tropen und die kalten Zonen

Ressourcen- Nutzung, Gefährdung und Schutz: Wasser, fossile Energieträger und regenerative Energien

Umweltrisiken und menschliches Verhalten



Wiederholung und Vertiefung
aus den Jahrgangsstufen 5,7,8 und 10

Jahrgangsstufe 12 (G8)



Eine Welt

Merkmale und Ursachen unterschiedlicher Entwicklung

Bevölkerungsentwicklung und Verstädterung

Globalisierung

Aktuelle Entwicklungen in Deutschland

Wirtschaftlicher und sozialer Wandel der deutschen Städte

Wirtschaftsräumliche Disparitäten in Deutschland

Formen und Bedeutung des Tourismus



Wiederholung und Vertiefung
aus den Jahrgangsstufen 5,7,8,10 und 11

Jahrgangsstufe 12 (G8) Lehrplanalternative Geologie



Grundlagen der Geologie

Gesteine, Entstehung und Aufbau der Erde

Geologische Prozesse

Plattentektonik, Dynamik an der Erdoberfläche

Landschaftsentwicklung in Bayern

Der Mensch als Nutzer und Zerstörer der Landschaft



Wiederholung und Vertiefung
aus den Jahrgangsstufen 5,7,8,10 und 11

Planung einer Exkursion