

Jahrgangsstufe 8

Grundfragen des Unterrichts	Themenbereiche	Hinweise und Anregungen
Gestaltung von Räumen durch die Natur	Der Planet Erde	Der Planet im Sonnensystem. Energieverteilung; Tag und Nacht; die Jahreszeiten; Zeitzonen; das Gradnetz; die Erdgeschichte;

Lithosphäre und Atmosphäre

Klima- und Vegetationszonen der Erde	Unser Wetter – Unser Klima; Klimakarte der Erde; Klima-Diagramme beschreiben und interpretieren; Klima- und Vegetationszonen; Klimabausteine, ...
Naturgeographische Faktoren und ihre Auswirkungen auf den Lebensraum	Vulkanismus und Erdbeben; Aufbau der Erdkruste; Schalenbau der Erde; Kontinentalverschiebung und Plattentektonik; Leben mit dem Vulkan; Messung und Vorhersagen; Gesteinskreislauf

Kulturerdteil Asien und Ostasien

Kulturerdteil Asien	Geographischer Überblick; Oberflächengestalt; Gewässernetz; ...
Kulturerdteil Ostasien	Bevölkerungsentwicklung; eine Region im Aufschwung; China und Japan; ...
Kartenkunde	Thematische Karten; Topographische Karten; ...
Methodentraining	Wirkungsgefüge, Mind Map

Jahrgangsstufe 9

Grundfragen des Unterrichts

Themenbereiche

Hinweise und Anregungen

Gestaltung von Räumen durch den Menschen

Die Erhaltung der natürlichen Lebensgrundlagen

Trockengebiete der Erde;
Tropischer Regenwald;
Leben im Sahel (Touareg);
Landschaftshaushalt und seine Belastung durch den Menschen

Kulturerdteil Europa, Anglo- und Lateinamerika

Kulturerdteil Europa

Der Natur- und Kulturraum;
die Entwicklung der EU;
Arme und Reiche in Europa;
industrielle Intensivräume;
die Gestaltung des mediterranen Kulturraumes;
Kulturlandschaften Spaniens und der Kanarischen Inseln;

Kulturerdteil Lateinamerika

Besiedlung und Eroberung;
Kolonialzeit und Staatenbildung;
Oberflächenformen;
Bevölkerungsentwicklung und Verstädterung;
Besitzverhältnisse (Latifundien);
Länderanalysen ...

Kulturerdteil Angloamerika

Stadtentwicklung;
Entwicklung der USA zur Weltmacht; Industrieräume;
Nord-Süd Konflikte;

Methodentraining

Präsentieren, Visualisieren und Strukturieren

Jahrgangsstufe 10

Grundfragen des Unterrichts

Themenbereiche

Hinweise und Anregungen

Gegenwarts- und
Zukunftsfragen

Struktur und Entwicklung von
Landschaften (Schwerpunkt
Deutschland und Spanien)

geographischer Überblick;
aktuelle Entwicklung in
Ökonomie, Demographie
und Ökologie;

Ausbeutung und Nutzung
fossiler Energieträger;
alternative und regenerative
Energieträger

Der asiatisch-pazifische Kulturerdteil

Räumliche Disparitäten

Wachstum und Verteilung der Bevölkerung

China auf dem Aufstieg zur Wirtschaftsmacht

Die Tiger- und Pantherstaaten

(siehe Lehrbuch)

Methodentraining

Fächerübergreifendes Unterrichtsprojekt Informatik und
Erdkunde

(Vorbereitung und Durchführung einer Power-Point Präsentation)

Fachbereich Erdkunde
Tabaiba, 26.3.2009