

Lehrplan Erdkunde Jahrgangsstufe 12

Themenfelder und Lerninhalte:

1. **Themenfeld:** Raumstrukturen und raumwirksame Prozesse in der Wechselwirkung von natürlichen Systemen und anthropogenen Eingriffen.

Lerninhalte Grundkurs

zusätzliche Lerninhalte Leistungskurs

Klima- und Vegetationszonen der Erde in Ihrer Bedeutung für die Entwicklung von Räumen:

- Die Tropen
 - Die Subtropen
 - Die gemäßigte Zone
 - Wassernutzung, -belastung und -entsorgung in ihren Auswirkungen auf den Landschaftshaushalt
- Ökologische Prinzipien und zukunftsfähige Maßnahmen in der Industrie und Landwirtschaft

Tragfähigkeit der Erde:

- Rohstoffe: Entstehung, Nutzung, Zukunftsperspektiven
 - Naturpotential und Demographie
 - Weltbevölkerung zwischen Hunger und Überfluss
 - Dreieck der Nachhaltigkeit
- Vertiefende Analysen zu Bevölkerungsgeographischen Strukturen ausgewählter Regionen

2. **Themenfeld:** Raumstrukturen und raumwirksame Prozesse im Spannungsfeld von wirtschaftlichen Disparitäten und Austauschbeziehungen.

Lerninhalte Grundkurs

zusätzliche Lerninhalte Leistungskurs

Wirtschaftliche Disparitäten und Austauschbeziehungen zwischen Räumen Unterschiedlicher Entwicklung:

- Landwirtschaft:
 - Strukturwandel in Abhängigkeit von Naturausstattung, Innovationen und Markt
 - Zwischen Subsistenzwirtschaft und Agrobusiness
 - Industrie:
 - Wandel von Standortfaktoren und die Auswirkung auf industrieräumliche Strukturen
 - Wirtschaftsfaktor Fremdenverkehr in Seiner Bedeutung für Quell- und Zielregionen (Modell Butler)
 - Disparitäten innerhalb von Entwicklungs-, Schwellen- und Industrieländern
 - Entwicklungspolitik:
 - Politische Entscheidungen prägen Räume
 - Entwicklungstheorien und -strategien
- Tertiärisierung als Motor für die räumliche Verteilung von Arbeitsplätzen
 - Modell Vorläufer
 - Natur- und anthropogeographische Strukturen ausgewählter ehemaliger Kolonialstaaten

Stadtgeographische Strukturen und Austauschbeziehungen zwischen Stadt und Umland:

- Zentralität als Ausdruck funktionaler Verflechtungen im städtischen und ländlichen Raum
 - Wandel städtischer Strukturen unter dem Einfluss der Tertiärisierung
 - Städtische Agglomeration als Planungsräume
 - Städte unterschiedlicher Kulturkreise
 - Leitlinien für eine ökologische Stadtplanung
- Stadtökologie:
 - Stadtklima und Luftqualität;
 - Leitlinien für eine ökologische Stadtplanung

Lehrplan Erdkunde Jahrgangsstufe 13

1. **Themenfeld:** Raumstrukturen und raumwirksame Prozesse im Spannungsfeld von Aktionen und Konflikten sozialer Gruppen, Staaten und Kulturgemeinschaften.

Lerninhalte Grundkurs

zusätzliche Lerninhalte Leistungskurs

Europäische Raumbeispiele:

- Ursachen und Folgen von Wanderungsbewegungen für Herkunfts- und Zielgebiete, aufgezeigt an deutschen Fallbeispielen
- Entwicklung von Raumordnungsproblemen innerhalb der Bundesrepublik Deutschland
- Raumstrukturen und raumwirksame Prozesse
Als Ausdruck sich verändernder politischer Leitbilder, aufgezeigt anhand europäischer Raumbeispiele

Außereuropäische Raumbeispiele:

- Siedlungsstrukturen als Ausdruck sich wandelnder Gegebenheiten im nord-amerikanischen Kulturraum
- Zusammenwachsen von Räumen aufgrund politischer Vorgaben und kultureller Prägung

Globale Verflechtungen und Betrachtungsweisen.

- El Nino: Globale Auswirkungen des Klimas im indopazifischen Raum
- Das marine Ökosystem
- Global Players: aufgezeigt an Beispielen
Ausgewählter Industriebranchen