

Stoffverteilungsplan im Fach Geographie

Einführungsphase

Stand: November 2025

Lehrmaterial

- Diercke Praxis, Arbeits- und Lernbuch, Einführungsphase, Westermann
- Diercke Weltatlas 2023

Schriftliche Leistungsüberprüfung

- 1. Halbjahr: 1 Klausur
- 2. Halbjahr: 2 Klausuren

Stoffverteilung in der Einführungsphase

Halbjahr Inhaltsfelder	Schwerpunkte	Themen
EF,1 <i>Lebensräume und deren naturbedingte sowie anthropogen bedingte Gefährdung</i>	Die Landschaftszonen der Erde	<ul style="list-style-type: none">· Landschaftszonen nach den Geofaktoren Klima und Vegetation· Gunst- und Ungunstfaktoren für Nutzung unterschiedlicher Räume· Überwindung natürlicher Nutzungsgrenzen
	Leben mit Wassermangel und Wasserüberschuss	<ul style="list-style-type: none">· Desertifikation im Sahel· Gefährdung von Lebensräumen durch klimaphysikalische Prozesse
	Leben mit endogenen Kräften der Erde	<ul style="list-style-type: none">· Entstehung und Verbreitung von Erdbeben und Vulkanismus· Vulnerabilität
EF,2 <i>Raumwirksam- keit von Energieträgern und Energie- nutzung</i>	Förderung und Nutzung fossiler Energieträger	<ul style="list-style-type: none">· Fossile Energieträger als Motor der wirtschaftlichen Entwicklung· Politische Auseinandersetzungen um fossile Energieträger
	Neue Fördertechnologien	<ul style="list-style-type: none">· Auswirkungen neuer Technologien zur Förderung fossiler Brennstoffe
	Regenerative Energien	<ul style="list-style-type: none">· Möglichkeiten und Grenzen der Nutzung regenerativer Energien als Beitrag eines nachhaltigen Ressourcen- und Umweltschutzes

<i>Lebensräume und deren naturbedingte sowie anthropogen bedingte Gefährdung</i>	Klimawandel	<ul style="list-style-type: none">· Einfluss fossiler Energieträger auf den Klimawandel· Bedeutung nachhaltiger Energien für den Ressourcen- und Umweltschutz· Anthropogene Einflüsse auf Klimaveränderungen und deren konkrete Auswirkungen· Möglichkeiten zur Begrenzung des globalen Temperaturanstiegs
--	--------------------	---