

ERDKUNDE: Unterrichtsthemen *Abitur* 2024

Atlas: Diercke Weltatlas (Westermann: 100800; Neuauflage 2015, aktueller Druck)

Lehrbuch: i. d. R. entsprechender Themenband der Reihe „Diercke Spezial“

Halbj.	Kursthema	Unterrichtseinheit	Inhaltliche Schwerpunkte (Fach- u. Raummodule) ¹
12.1	Deutschland – Drehscheibe Europas	1. Orientierung/naturräumliche Grundlagen	(F1/1) ² Physisch-geographische Faktoren (Klima, Relief, Boden, Wasser, Vegetation, Rohstoffe, Tektonik) (F1/2) Grundzüge der naturräumlichen Gliederung
		2. Strukturwandel in Landwirtschaft und Wirtschaft	(R1/2) Strukturwandel in Landwirtschaft, Industrie und Dienstleistungen (F2/3) Auswirkungen des Strukturwandels in Landwirtschaft, Industrie und Dienstleistungen (F2/7) <i>Erklärungsansätze wirtschaftlicher Prozesse (Kondratieff, Postfordismus), Produktions-Lebens-Zyklus) (e.N.)</i> (F3/6) Nachhaltigkeitsbewertung (u.a. Ökobilanzen, Dimensionen der Nachhaltigkeit) (F3/7) <i>Agrarische Tragfähigkeit und Ernährungssicherung (e.N.)</i>
		3. Demographie	(R1/1) Bevölkerungsverteilung, -struktur und -entwicklung (F1/4) Demographische Strukturen und Entwicklungen (F1/5) Aspekte der Mobilität (z. B. Pendlerbewegungen, Migration, Tourismus)
		4. Raumstrukturen und Raumplanung	(R1/3) Stadtentwicklung im 20./21. Jahrhundert (R1/4) Probleme u. Perspektiven zentraler u. peripherer Räume in Deutschland und Europa (u.a. Gunst- und Ungunstfaktoren von Agglomerationen, Tourismus als Chance peripherer Räume) (R1/6) <i>Aufgaben und Instrumente der Raumplanung (u.a. grenzüberschreitende Entwicklungen) (e.N.)</i> (F4/1) Entwicklungen in städtischen Räumen (u.a. Suburbanisierung, Gentrifizierung, Shrinking City) (F4/2) Grundzüge der Raumordnung für ländliche u. städtische Räume (z.B. Zentralität, Regionalisierung) (F4/3) Konzepte der Stadtentwicklung (u.a. Stadterneuerung, nachhaltige Stadtentwicklung) (F4/4) <i>Nachhaltige Verkehrssysteme (e.N.)</i>

		5. Transformation und EU-Erweiterung	<p>(R1/4) Probleme u. Perspektiven zentraler u. peripherer Räume in Deutschland und Europa (u.a. Gunst- und Ungunstfaktoren von Agglomerationen, Tourismus als Chance peripherer Räume)</p> <p>(R1/5) Deutschlands und Europas Stellung in der globalisierten Welt</p> <p>(F4/1) Entwicklungen in städtischen Räumen (u.a. Suburbanisierung, Gentrifizierung, Shrinking City)</p> <p>(F1/5) Aspekte der Mobilität (z.B. Pendlerbewegungen, Migration, Tourismus)</p> <p>(F2/2) Sozial- und wirtschaftsräumliche Disparitäten</p>
		6. Globalisierung	<p>(R1/5) Deutschlands und Europas Stellung in der globalisierten Welt</p> <p>(F2/5) Ursachen und Erscheinungsformen regionaler, internationaler und globaler Verflechtungen</p> <p>(F2/6) Stellenwert von Räumen in der Weltwirtschaft (u.a. SWOT-Analyse)</p> <p>(F2/7) <i>Erklärungsansätze wirtschaftlicher Prozesse (Kondratieff, Postfordismus), Produktions-Lebens-Zyklus (e.N.)</i></p>

Halbj.	Kursthema	Unterrichtseinheit	Inhaltliche Schwerpunkte (Fach- u. Raummodule) ¹
12.2	Nordafrika und Vorderasien (Orient) – regionale Strukturen und globale Vernetzung	1. Abgrenzung / physiogeographische Grundlagen	(F1/1) ² Physisch-geographische Faktoren (Klima, Relief, Boden, Wasser, Vegetation, mineralische Rohstoffe) (F1/3) Anthropogeographische Faktoren (z. B. politische Gliederung, Religion, Ethnien, Tradition)
		2. Agrarwirtschaft im Trockenraum	R2/1) Entwicklungsprozesse in der Landwirtschaft (Bewässerungsfeldbau, Oasen, Rentenkapitalismus, Nomadismus) (F2/5) Auswirkungen des Strukturwandels in Landwirtschaft, Industrie und Dienstleistungen (F3/1) Agrarische Tragfähigkeit und Ernährungssicherung
		3. Wasser und Politik	(R2/2) Ressource Wasser als Konfliktpotenzial (F3/3) Ressource Wasser (F3/5) Nachhaltige Raumnutzung - Anforderungen und Maßnahmen
		4. Strategische Rohstoffe	(R2/3) Ressourcen Erdöl und Erdgas als Entwicklungsfaktoren (F2/1) Indikatoren des Entwicklungsstandes (F2/2) Entwicklungstheorien, -strategien (F2/7) Ursachen und Erscheinungsformen regionaler, internationaler und globaler Verflechtungen (F2/8) Stellenwert von Räumen in der Weltwirtschaft
		5. Arabischer Tourismus	(R2/4) Tourismus als Entwicklungsfaktor (F1/5) Mobilität (z. B. Migration, Tourismus, Pendlerströme) (F2/6) Wachstumsimpulse vor allem durch [...] Tourismus (F3/4) Entwicklungspotenziale und Perspektiven
		6. Demographie und Stadt	(R2/5) Die orientalische Stadt im Wandel (F1/4) Demographische Strukturen und Entwicklungen (F4/1) Entwicklungen in städtischen Räumen (F4/3) Konzepte der Stadtentwicklung

Halbj.	Kursthema	Unterrichtseinheit	Inhaltliche Schwerpunkte (Fach- u. Raummodule) ¹
13.1	Australien und Ozeanien – siedlungsräumliche Entwicklung und globale Verflechtungen	1. Orientierung / naturräumliche Grundlagen	(F1/1) ² Physisch-geographische Faktoren (Klima, Relief, Boden, Wasser, Vegetation, mineralische Rohstoffe) (F1/2) Grundzüge der naturräumlichen Gliederung
		2. Wirtschaft	(F3/1) Nachhaltige Ressourcen- und Energienutzung (F3/2) Entwicklungspotenziale und -perspektiven (F3/3) Globale Schädigungsmuster (F3/4) Anforderungen und Maßnahmen der nachhaltigen Raumnutzung (F3/7) Agrarische Tragfähigkeit und Ernährungssicherung (F1/6) Aspekte des Klimawandels (F1/7) Eingriffe in Ökosysteme (F2/2) Sozial- und wirtschaftsräumliche Disparitäten (F2/3) Auswirkungen des Strukturwandels in Landwirtschaft, Industrie, Dienstleistungen (F2/5) Ursachen und Erscheinungsformen regionaler, internationaler und globaler Verflechtungen (R10/2) Nutzungsformen und Nachhaltigkeitsprobleme (Landwirtschaft, Bergbau, Tourismus) (R10/3) Australiens Rolle in der Weltwirtschaft
		3. Bevölkerung und Siedlung	(R10/1) und (F1/4) Demographische Strukturen und Entwicklungen (F1/5) Mobilität (z. B. Migration, Pendlerströme) (F2/2) Sozial- und wirtschaftsräumliche Disparitäten
		4. Tourismus	(R10/2) Nutzungsformen und Nachhaltigkeitsprobleme (Landwirtschaft, Bergbau, Tourismus) (F2/4) Wachstumsimpulse vor allem durch Neue Technologien und Tourismus (F3/5) Nachhaltiges Verbraucherverhalten (z.B. Fairer Handel) (F1/7) Eingriffe in Ökosysteme
		5. Klimawandel	(F1/6) Aspekte des Klimawandels (F1/7) Eingriffe in Ökosysteme (R10/4) Herausforderungen des Klimawandels

Halbj.	Kursthema	Unterrichtseinheit	Inhaltliche Schwerpunkte (Fach- u. Raummodule)
13.2	Ausgewählte Beispiele für Industrie-, Stadt- und Raumplanung	s. Subthemen zu raumstrukturellen Prozessen bes. in den Kurshalbjahren 12.1 u. 12.2	Wiederholung, Vertiefung und Ergänzung

1 Die in den Fach- und Raummodulen aufgeführten inhaltlichen Schwerpunkte sind vornehmlich dem Kompetenzbereich *Fachwissen* zuzuordnen, z. T. auch dem Bereich *räumliche Orientierung*. Die Fertigkeiten in den Bereichen *Methoden*, *Kommunikation* und *Beurteilung* werden nicht explizit genannt, da diese kontinuierlich zur Anwendung kommen.

2 Die Klammerausdrücke beziehen sich auf die jeweiligen *Fach-* und *Raummodule* und deren Bausteine des Kerncurriculums II (**s. folgende Kurzübersicht u. Anlagen**).

F1 – Raumprägende Faktoren und raumverändernde Prozesse

R1 – Deutschland in Europa

F2 – Bedeutungswandel von Räumen

R2 – Nordafrika und Vorderasien

F3 – Ressourcen und nachhaltige Entwicklung

R10 – Australien und Asien

F4 – Siedlungsentwicklung und Raumordnung

Anm.: Bezüglich der Zuordnung von Bausteinen gibt es **Variationsmöglichkeiten**. Entscheidungen können situationsbedingt von der jeweiligen Lehrkraft und Lerngruppe (in Absprache mit einer evtl. existierenden Parallelgruppe, in Abhängigkeit von der Materiallage etc.) neu getroffen werden. **Am Ende der Qualifikationsstufe müssen aber alle Teilthemen (Bausteine) behandelt worden sein.**

Stand: September 2021

- 5 -

Anlage 1: Übersicht Fachmodule mit inhaltlichen Schwerpunkten

Fach-Modul 1	Fach-Modul 2	Fach-Modul 3	Fach-Modul 4
Raumprägende Faktoren und raumverändernde Prozesse	Bedeutungswandel von Räumen	Ressourcen und nachhaltige Entwicklung	Siedlungsentwicklung und Raumordnung

<ul style="list-style-type: none"> • (F1/1) Physisch-geographische Faktoren (Klima, Relief, Boden, Wasser, Vegetation, mineralische Rohstoffe) • (F1/2) Grundzüge der naturräumlichen Gliederung • (F1/3) Anthropogeographische Faktoren (z. B. politische Gliederung, Religion, Ethnien, Tradition) • (F1/4) Demographische Strukturen und Entwicklungen • (F1/5) Mobilität (z. B. Migration, Tourismus, Pendlerströme) • (F1/6) Eingriffe in Ökosysteme • (F1/7) Aspekte des Klimawandels 	<ul style="list-style-type: none"> • (F2/1) Indikatoren des Entwicklungsstandes • (F2/2) Entwicklungstheorien, -strategien • (F2/3) Sozial- und wirtschaftsräumliche Disparitäten • (F2/4) Erklärungsansätze wirtschaftlicher Prozesse (z. B. Kondratieff, Postfordismus, Produkt-Lebenszyklus) • (F2/5) Auswirkungen des Strukturwandels in Landwirtschaft, Industrie und Dienstleistungen • (F2/6) Wachstumsimpulse vor allem durch Neue Technologien und Tourismus • (F2/7) Ursachen und Erscheinungsformen regionaler, internationaler und globaler Verflechtungen • (F2/8) Stellenwert von Räumen in der Weltwirtschaft 	<ul style="list-style-type: none"> • (F3/1) Agrarische Tragfähigkeit und Ernährungssicherung • (F3/2) Pflanzliche, mineralische und energetische Rohstoffe • (F3/3) Ressource Wasser • (F3/4) Entwicklungspotenziale und Perspektiven • (F3/5) Nachhaltige Raumnutzung - Anforderungen und Maßnahmen (z. B. Ökobilanzen, ökologischer Fußabdruck, Aufforstung, Umsiedlung) 	<ul style="list-style-type: none"> • (F4/1) Entwicklungen in städtischen Räumen (neue Stadttypen, Global City, Megacity, Shrinking City) • (F4/2) Grundzüge der Raumordnung für ländliche und städtische Räume (z. B. Zentralität, Regionalisierung) • (F4/3) Konzepte der Stadtentwicklung • (F4/4) Nachhaltige Stadtentwicklung
--	--	---	---

Anlage 2: Übersicht Raummodule mit inhaltlichen Schwerpunkten

Raum-Modul 1	Raum-Modul 7	Raum-Modul 10
--------------	--------------	---------------

Deutschland in Europa	Südasien	Australien und Ozeanien
<ul style="list-style-type: none"> • (R1/1) Bevölkerungsentwicklung, -verteilung und -struktur • (R1/2) Probleme und Perspektiven zentraler und peripherer Räume (Zentrum-Peripherie-Modell, Gunstfaktoren von Agglomerationen, ökologische Überlastung, Zu- und Abwanderung, Tourismus als Chance peripherer Räume) • (R1/3) Strukturwandel in der Landwirtschaft (Agroindustrie, EU-Subventionen, nachwachsende Rohstoffe) • (R1/4) Strukturwandel in der Industrie (Standorttheorien, harte und weiche Standortfaktoren, Deindustrialisierung) • (R1/5) Transformationsprozesse und EU-Osterweiterung • (R1/6) Deutschlands und Europas Stellung in der globalisierten Wirtschaft • (R1/7) Aufgaben und Instrumente der Raumplanung (Ziel gleichwertiger Lebensverhältnisse, grenzüberschreitende Entwicklung) • (R1/8) Stadtentwicklung im 20. Jh. (Charta von Athen, Stadterneuerung, nachhaltige Stadtentwicklung, Suburbanisierung, Gentrifizierung) 	<ul style="list-style-type: none"> • (R7/1) Abhängigkeit vom Monsun • (R7/2) Entwicklungshemmnisse im ländlichen Raum • (R7/3) Besonderheiten demographischer Entwicklung und Tragfähigkeit • (R7/4) Indiens Wirtschaft zwischen Tradition und Moderne • (R7/5) Metropolisierung als Folge industrierräumlicher Entwicklung 	<ul style="list-style-type: none"> • R10/1) Besonderheiten der Bevölkerungsentwicklung und -verteilung in Australien und Neuseeland • (R10/2) Landwirtschaft an der Trockengrenze • (R10/3) Australiens Bedeutung als Rohstofflieferant • (R10/4) Tourismus – Image und Wirklichkeit