

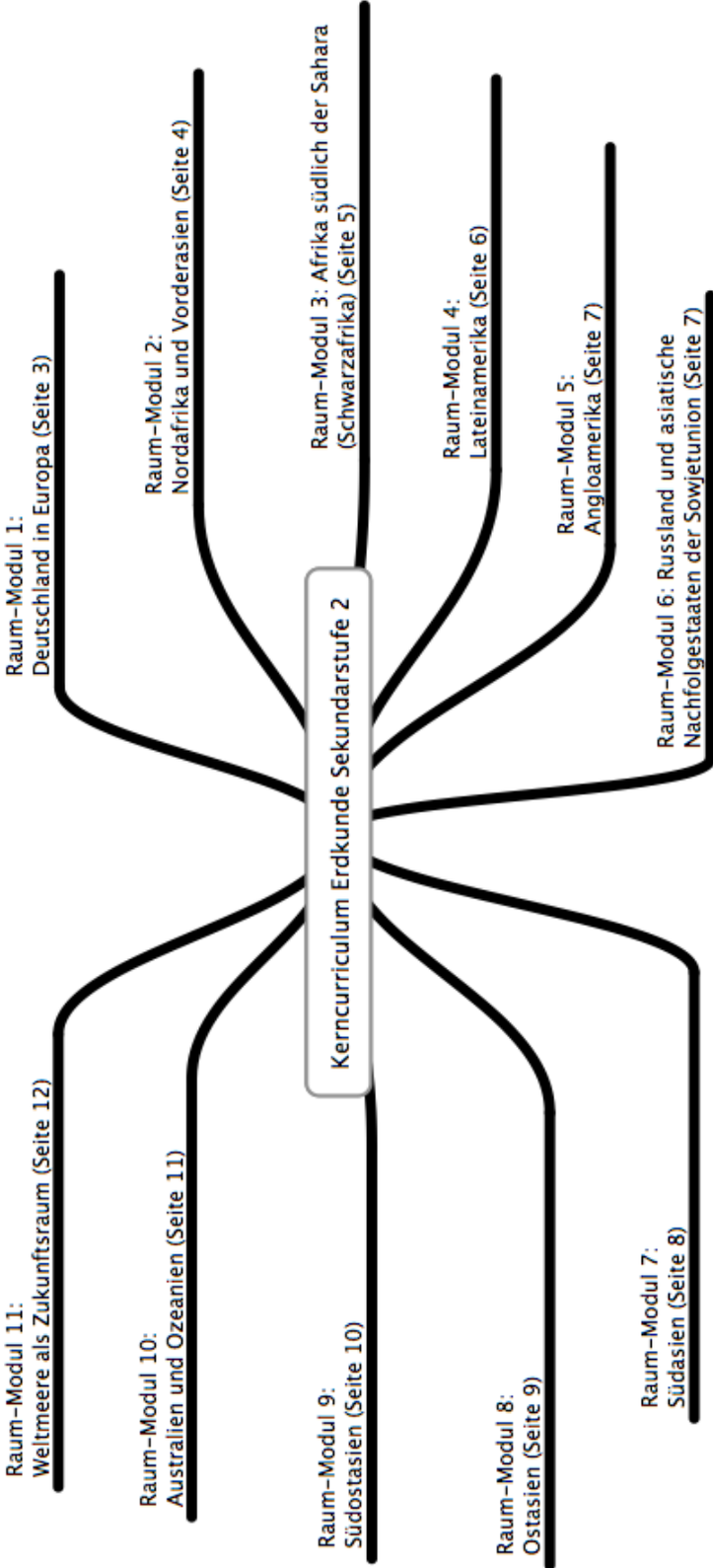
Kerncurriculum Erdkunde Sekundarstufe 2

Käthe-Kollwitz-Schule
Hannover

Stand: 10. Oktober 2012

Lehrbuch: Themenbände vom Westermann-Verlag
Eingeführter Atlas: DIERCKE Weltatlas. Braunschweig: Westermann, 2002

Inhalt



Raum-Module: Inhaltliche Schwerpunkte	Fach-Module: Inhaltliche Schwerpunkte
Raum-Modul 1	
DEUTSCHLAND IN EUROPA	
R1/1 Bevölkerungsentwicklung, - verteilung und -struktur	F1/1 Physisch-geographische Faktoren (Klima, Relief, Boden, Wasser, Vegetation, mineralische Rohstoffe)
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)	F1/2 Grundzüge der räumlichen Gliederung F1/4 Demographische Strukturen und Entwicklungen F1/5 Mobilität (z.B. Migration, Tourismus, Pendlerströme)
R1/3 Strukturwandel in der Land- wirtschaft (Agroindustrie, EU-Sub- ventionen, nachwachsende Roh- stoffe)	F2/4 Erklärungsansätze wirtschaftlicher Prozesse F2/5 Auswirkungen des Strukturwandels in Landwirtschaft, Industrie und Dienstleistungen
R1/4 Strukturwandel in der Industrie (Standorttheorien, harte und weiche Standortfaktoren, Deindus- trialisierung)	F2/6 Wachstumsimpulse vor allem durch Neue Technologien und Tourismus F2/8 Stellenwert von Räumen in der Weltwirtschaft
R1/5 Transformationsprozesse und EU- Osterweiterung	F2/8 Stellenwert von Räumen in der Weltwirtschaft
R1/6 Deutschlands und Europas Stellung in der globalisierten Wirtschaft	F4/2 Grundzüge der Raumordnung für ländliche und städtische Räume (z.B. Zentralität, Regionalisierung)
R1/7 Aufgaben und Instrumente der Raumplanung (Ziel gleichwertiger Lebensverhältnisse, grenzüberschreitende Entwicklung)	F4/3 Konzepte der Stadtentwicklung F4/4 Nachhaltige Stadtentwicklung F4/4 Nachhaltige Stadtentwicklung
R1/8 Stadtentwicklung im 20. Jh. (Charta von Athen, Stadterneuerung, nachhaltige Stadtentwicklung, Suburbanisierung, Gentrifizierung)	

Raum-Module: Inhaltliche Schwerpunkte	Fach-Module: Inhaltliche Schwerpunkte
Raum-Modul 2	
NORDAFRIKA UND VORDERASIEN (ORIENT)	
R2/1 Entwicklungsprozesse in der Landwirtschaft (Bewässerungsfeldbau, Oasen, Rentenkapitalismus, Nomadismus)	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) F1/6 Eingriffe in Ökosysteme, Desertifikation F1/7 Aspekte des Klimawandels F2/5 Auswirkungen des Strukturwandels in Landwirtschaft, Industrie und Dienstleistungen F3/1 Agrarische Tragfähigkeit und Ernährungssicherung
R2/2 Ressource Wasser als Konfliktpotenzial	F1/7 Aspekte des Klimawandels F2/3 Sozial- und wirtschaftsräumliche Disparitäten F3/3 Ressource Wasser
R2/3 Ressourcen Erdöl und Erdgas als Entwicklungsfaktoren	F3/2 Pflanzliche, mineralische und energetische Rohstoffe F3/4 Entwicklungspotenziale und Perspektiven
R2/4 Tourismus als Entwicklungsfaktor	F1/5 Mobilität (z.B. Migration, Tourismus, Pendlerströme) F2/1 Indikatoren des Entwicklungsstandes F2/2 Entwicklungstheorien, -strategien F2/3 Sozial- und wirtschaftsräumliche Disparitäten F2/6 Wachstumsimpulse vor allem durch neue Technologien und Tourismus F3/4 Entwicklungspotenziale und Perspektiven
R2/5 Die orientalische Stadt im Wandel	F1/5 Mobilität (z.B. Migration, Tourismus, Pendlerströme) F4/1 Entwicklungen in städtischen Räumen (neue Stadttypen, Global City, Megacity, Shrinking City)

Raum-Module: Inhaltliche Schwerpunkte	Fach-Module: Inhaltliche Schwerpunkte
Raum-Modul 3	
AFRIKA SÜDLICH DER SAHARA (SCHWARZAFRIKA)	
R3/1 Nutzungsformen in der Landwirtschaft	F1/1 Physisch-geographische Faktoren (Klima, Relief, Boden, Wasser, Vegetation, mineralische Rohstoffe)
R3/2 Nachhaltigkeitsprobleme in der land- und forstwirtschaftlichen Nutzung	F1/2 Grundzüge der naturräumlichen Gliederung F1/4 Demographische Strukturen und Entwicklungen F1/6 Eingriffe in Ökosysteme, Desertifikation F1/7 Aspekte des Klimawandels F3/1 Agrarische Tragfähigkeit und Ernährungssicherung F3/5 Nachhaltige Raumnutzung, -Anforderungen und Maßnahmen
R3/3 Mineralische und energetische Rohstoffe als Entwicklungsfaktor und Konfliktpotenzial	F2/2 Entwicklungstheorien, -strategien F3/2 Pflanzliche, mineralische und energetische Rohstoffe F3/3 Ressource Wasser F3/4 Entwicklungspotenziale und Perspektiven
R3/4 Entwicklungshemmende Faktoren (z. B. physisch-geographische Faktoren, Bad Governance, Aids, Tribalismus)	F1/7 Aspekte des Klimawandels F3/3 Ressource Wasser
R3/5 Entwicklungsprojekte	F1/5 Mobilität (z.B. Migration, Tourismus, Pendlerströme) F3/4 Entwicklungspotenziale und Perspektiven F3/5 Nachhaltige Raumnutzung, -Anforderungen und Maßnahmen

Raum-Module: Inhaltliche Schwerpunkte	Fach-Module: Inhaltliche Schwerpunkte
Raum-Modul 4	
LATEINAMERIKA	
<p>R4/1 Nutzungsformen und Besitzstrukturen in der Landwirtschaft</p> <p>R4/2 Maßnahmen der Raumerschließung</p> <p>R4/3 Nachhaltigkeitsprobleme in der land- und forstwirtschaftlichen Nutzung</p> <p>R4/4 Mineralische und energetische Rohstoffe als Entwicklungsfaktor</p> <p>R4/5 Slums und Marginalsiedlungen</p>	<p>F1/1 Physisch-geographische Faktoren (Klima, Relief, Boden, Wasser, Vegetation, mineralische Rohstoffe)</p> <p>F1/2 Grundzüge der räumlichen Gliederung</p> <p>F1/6 Eingriffe in Ökosysteme</p> <p>F2/1 Indikatoren des Entwicklungsstandes</p> <p>F2/2 Entwicklungstheorien, -strategien</p> <p>F2/8 Stellenwert von Räumen in der Weltwirtschaft</p> <p>F3/1 Agrarische Tätigkeit und Ernährungssicherung</p> <p>F3/2 Pflanzliche, mineralische und energetische Rohstoffe</p> <p>F3/4 Entwicklungspotenziale und Perspektiven</p> <p>F3/5 Nachhaltige Raumnutzung – Anforderungen und Maßnahmen</p> <p>F 4/1 Entwicklungen in städtischen Räumen</p> <p>F4/3 Konzepte der Stadtentwicklung</p>

Raum-Module: Inhaltliche Schwerpunkte	Fach-Module: Inhaltliche Schwerpunkte
Raum-Modul 5	
ANGLOAMERIKA	
R5/1 Natürliche Gunst- und Ungunstfaktoren der Landwirtschaft	F1/1 Physisch-geographische Faktoren (Klima, Relief, Boden, Wasser, Vegetation, mineralische Rohstoffe)
R5/2 Industrialisierung der Landwirtschaft und ihre Auswirkung auf den Weltagrarmarkt	F3/3 Ressource Wasser F2/3 Sozial- und wirtschaftsräumliche Disparitäten
R5/3 Verbrauch und Verfügbarkeit energetischer und mineralischer Ressourcen	F3/2 Pflanzliche, mineralische und energetische Rohstoffe
R5/4 Hightech-Standorte als Innovationszentren wirtschaftlicher Entwicklung	F2/6 Wachstumsimpulse vor allem durch neue Technologien und Tourismus
R5/5 Kennzeichen der wirtschaftlichen Vormachtstellung der USA	F2/8 Stellenwert von Räumen in der Weltwirtschaft F2/7 Ursachen und Erscheinungsformen regionaler, internationaler und globaler Verflechtungen
R5/6 Besondere Merkmale der nordamerikanischen Stadt (Edge City, Segregation)	F3/4 Entwicklungspotenziale und Perspektiven F4/1 Entwicklungspotenziale und Perspektiven F4/3 Konzepte der Stadtentwicklung F4/4 Nachhaltige Stadtentwicklung

Raum-Module: Inhaltliche Schwerpunkte	Fach-Module: Inhaltliche Schwerpunkte
Raum-Modul 6	
RUSSLAND UND ASIATISCHE NACHFOLGESTAATEN DER SOWJETUNION	
R6/1 Probleme der Raumnutzung (z.B. Raumweite, naturräumliche Herausforderungen,)	F1/1 Physisch-geographische Faktoren (Klima, Relief, Boden, Wasser, Vegetation, mineralische Rohstoffe) F1/2 Grundzüge der räumlichen Gliederung
R6/2 Bevölkerungsverteilung, ethnische Differenzierung	F1/3 Anthropogeographische Faktoren (z.B. politische Gliederung, Religion, Ethnien, Tradition)
R6/3 Der Transformationsprozess und seine wirtschaftsstrukturellen Auswirkungen	F2/5 Auswirkungen des Strukturwandels in der Landwirtschaft, Industrie und Dienstleistung
R6/4 Russlands wirtschaftsräumliche Verflechtung mit Nachfolgestaaten der früheren Sowjetunion	F2/7 Ursachen und Erscheinungsformen regionaler, internationaler und globaler Verflechtungen
R6/5 Transformation im städtischen Raum	F4/3 Konzepte der Stadtentwicklung F4/4 Nachhaltige Stadtentwicklung

Raum-Module: Inhaltliche Schwerpunkte	Fach-Module: Inhaltliche Schwerpunkte
Raum-Modul 7	
SÜDASIEN	
R7/1 Abhängigkeit vom Monsun	F2/2 Entwicklungstheorien, -strategien F1/1 Physisch-geographische Faktoren (Klima, Relief, Boden, Wasser, Vegetation, mineralische Rohstoffe)
R7/2 Entwicklungshemmnisse im ländlichen Raum	F1/2 Grundzüge der naturräumlichen Gliederung F2/5 Auswirkungen des Strukturwandels in Landwirtschaft
R7/3 Besonderheiten demographischer Entwicklung und Tragfähigkeit	F1/3 Anthropogeographische Faktoren (z.B. politische Gliederung, Religion, Ethnien, Tradition) F1/4 Demographische Strukturen und Entwicklungen F2/1 Indikatoren des Entwicklungs- standes F2/3 Sozial- und wirtschaftsräumliche Disparitäten F2/5 Auswirkungen des Strukturwandels in Industrie F2/7 Ursachen und Erscheinungsformen regionaler, internationaler und globaler Verflechtungen
R7/4 Indiens Wirtschaft zwischen Tradition und Moderne	F4/1 Entwicklung in städtischen Räumen (neue Stadttypen, Global City, Megacity, Shrinking City)
R7/5 Metropolisierung als Folge industrieräumlicher Entwicklung	F2/8 Stellenwert von Räumen in der Weltwirtschaft F4/1 Entwicklung in städtischen Räumen (neue Stadttypen, Global City, Megacity, Shrinking City) F4/3 Konzepte der Stadtentwicklung F4/4 Nachhaltige Stadtentwicklung

Raum-Module: Inhaltliche Schwerpunkte	Fach-Module: Inhaltliche Schwerpunkte
Raum-Modul 8	
OSTASIEN	
R8/1 Bevölkerungsverteilung in China	F1/4 Demographische Strukturen und Entwicklungen
R8/2 Besonderheiten demographischer Entwicklung und Tragfähigkeit	F3/1 Agrarische Tragfähigkeit und Ernährungssicherung
R8/3 Chinas wirtschaftlicher Wandel und seine räumlichen, sozialen und ökologischen Auswirkungen	F1/5 Mobilität (z.B. Migration, Tourismus, Pendlerströme)
R8/4 Chinas und Japans besondere Stellung in der Weltwirtschaft	F1/6 Eingriffe in Ökosysteme
R8/5 Japan und Südkorea als Hightech-Standorte	F2/3 Sozial- und wirtschaftsräumliche Disparitäten
R8/6 Verstädterungsprozesse im Küstenraum	F2/5 Auswirkungen des Strukturwandels in Landwirtschaft, Industrie und Dienstleistung
	F2/6 Wachstumsimpulse vor allem durch Neue Technologien und Tourismus

Raum-Module: Inhaltliche Schwerpunkte	Fach-Module: Inhaltliche Schwerpunkte
Raum-Modul 9	
SÜDOSTASIEN	
R9/1 Infrastrukturelle Probleme von Inselstaaten	F2/2 Entwicklungstheorien, -strategien
R9/2 Intensivierung in der Landwirtschaft	F1/2 Grundzüge der naturräumlichen Gliederung
	F1/1 Physisch-geographische Faktoren (Klima, Relief, Boden, Wasser, Vegetation, mineralische Rohstoffe)
	F1/6 Eingriffe in Ökosysteme
	F2/5 Auswirkungen des Strukturwandels in Landwirtschaft, Industrie und Dienstleistung
	F3/1 Agrarische Tragfähigkeit und Ernährungssicherung
	F3/2 Pflanzliche, mineralische und energetische Rohstoffe
R9/3 Entwicklung durch Ferntourismus	F1/5 Mobilität (z.B. Migration, Tourismus, Pendlerströme)
	F2/6 Wachstumsimpulse vor allem durch Neue Technologien und Tourismus
R9/4 Aktiv- und Passivräume Südasiens	F2/3 Sozial- und wirtschaftsräumliche Disparitäten
R9/5 Phänomen „Tigerstaat“	F1/3 Anthropogeographische Faktoren (z.B. politische Gliederung, Religion, Ethnien, Tradition)
	F1/4 Demographische Strukturen und Entwicklungen
	F2/1 Indikatoren des Entwicklungsstandes
	F2/8 Stellenwert von Räumen in der Weltwirtschaft
R9/6 Metropolisierung als Folge weltwirtschaftlicher Verflechtungen	F3/4 Entwicklungspotenziale und Perspektiven
	F2/7 Ursachen und Erscheinungsformen regionaler, internationaler und globaler Verflechtungen

Raum-Module: Inhaltliche Schwerpunkte	Fach-Module: Inhaltliche Schwerpunkte
Raum-Modul 10	
AUSTRALIEN UND OZEANIEN	
R10/1 Besonderheiten der Bevölkerungsentwicklung und - verteilung in Australien und Neuseeland	F1/1 Physisch geographische Faktoren F1/2 Grundzüge der naturräumliche Gliederung F1/3 Anthropogeographische Faktoren (z.B. politische Gliederung, Religion, Ethnien, Tradition)
R10/2 Landwirtschaft an der Trockengrenze	F1/4 Demographische Strukturen und Entwicklung
R10/3 Australiens Bedeutung als Rohstofflieferant	F1/5 Mobilität (z.B. Migration, Tourismus, Pendlerströme)
R10/4 Tourismus – Image und Wirklichkeit	F1/7 Aspekte des Klimawandels F2/6 Wachstumsimpulse vor allem durch Neue Technologien und Tourismus F2/8 Stellenwert von Räumen in der Weltwirtschaft F3/1 Agrarische Tätigkeiten und Ernährungssicherung F3/2 Pflanzliche, mineralische und energetische Rohstoffe F3/3 Ressource Wasser
	F4/1 Entwicklungen in städtischen Räumen F4/2 Grundzüge der Raumordnung für ländliche und städtische Räume (z.B. Zentralität, Regionalisierung)

Raum-Module: Inhaltliche Schwerpunkte	Fach-Module: Inhaltliche Schwerpunkte
Raum-Modul 11	
WELTMEERE ALS ZUKUNFTSRAUM	
R11/1 Naturraum (z. B. Einfluss auf das Klima, Meeresströmungen	F1/1 Physisch-geographische Faktoren (Klima, Relief, Boden, Wasser, Vegetation, mineralische Rohstoffe)
R11/2 Nahrungs-, Rohstoff-, Energielieferant	F1/7 Aspekte des Klimawandels F3/2 Pflanzliche, mineralische und energetische Rohstoffe
R11/3 Verkehrsraum	F2/7 Ursachen und Erscheinungsformen regionaler, internationaler und globaler Verflechtungen
R11/4 Nutzungskonflikte	F3/3 Ressource Wasser
R11/5 Freizeit- und Erholungsraum	F3/5 Nachhaltige Raumnutzung, - Anforderungen und Maßnahmen (z.B. Ökobilanzen, ökologischer Fußabdruck, Aufforstung, Umsiedlung)
R11/6 Ergänzungsraum (z. B. Landgewinnung, Wohnraum)	F3/4 Entwicklungspotenziale und Perspektiven