



ISBN: 978-3-12-104540-2

Fundamente 2022

Stoffverteilungsplan für das Kerncurriculum 2017 –
Qualifikationsphase Niedersachsen

Fundamente 2022 (104540)

Stoffverteilungsplan für das Kerncurriculum 2017 – Qualifikationsphase Niedersachsen

	Fundamente 2022	Themenbände, Haack Weltatlas 2022
Fachmodul 1 Raumprägende Faktoren und raumverändernde Prozesse Inhaltliche Schwerpunkte:		
Physisch-geografische Faktoren Grundzüge der naturräumlichen Gliederung	1 Natürliche Voraussetzungen menschlichen Lebens auf der Erde S. 34-93	Physische Geographie (104717) Haack Weltatlas 2022, S. 222 ff
Anthropogeografische Faktoren		Globale Herausforderungen 2, Kap. 5 (104705) Haack Weltatlas 2022, S. 256-257
Demografische Strukturen und Entwicklungen	3 Bevölkerungsentwicklung und Migration S. 128-147	Globale Herausforderungen 2, Kap. 1 (ISBN: s.o.) Haack Weltatlas 2022, S. 246-247
Aspekte der Mobilität	3.2 Migration – eine Welt in Bewegung S. 140-145 6.3.1 Raumentwicklung durch Tourismus S. 236-237 6.4 Verkehr und Nachhaltigkeit S. 242-243 8.3.3 Wandel der Stadt-Umland-Beziehungen	

	S. 288-291	
Ursachen und Auswirkungen des Klimawandels	1.2.1 Klimaänderungen in Vergangenheit und Gegenwart 1.2.2 Der gegenwärtige Klimawandel und seine Auswirkungen S. 48-51 1.2.4 Ursachen von Klimaänderungen S. 54-55 1.2.9 Klimaschutz und Klimaanpassung S. 68-71	Globale Herausforderungen 1, Kap. 3 (104704) Haack Weltatlas 2022, S. 230-231
Erweiterung für den Leistungskurs: Eingriffe in Ökosysteme	2 System Erde – Geoökosysteme unter Druck S. 94-127	Aktionsraum Erde, verschiedene Kapitel (104702)
Fachmodul 2 Bedeutungswandel von Räumen Inhaltliche Schwerpunkte:		
Indikatoren des Entwicklungsstandes und Entwicklungsstrategien Sozial- und wirtschaftsräumliche Disparitäten	9 Globale Disparitäten überwinden S. 316-347	Entwicklungsländer im Wandel – Disparitäten in der „Einen Welt“ (104706)
Auswirkungen des Strukturwandels in Landwirtschaft, Industrie und Dienstleistungen Wachstumsimpulse, vor allem durch Neue Technologien und Tourismus	4 Landwirtschaft S. 148-175 6 Industrie und Dienstleistungen S. 206-245	Haack Weltatlas 2022, zahlreiche Karten, z.B. für Deutschland S. 34-45
Ursachen und Erscheinungsformen regionaler, internationaler und globaler Verflechtungen Stellenwert von Räumen in der Weltwirtschaft (u.a. SWOT-Analyse)	10.1 Die Weltwirtschaft im Globalisierungsprozess S. 350-363 10.2-10.10 Ausgewählte Wirtschaftsräume im Globalisierungsprozess USA, EU, China, Japan, Indien, Russland, Südostasien, Lateinamerika, Subsahara-Afrika S.364-445	Haack Weltatlas 2022, S. 240-241

	11.2.8 Methode: Eine SWOT-Analyse durchführen (Indonesien) S. 480-481	
Erweiterung für den Leistungskurs Erklärungsansätze wirtschaftlicher Prozesse	6.1.2 Erklärungsansätze wirtschaftlicher Prozesse S. 210-211	
Fachmodul 3 Ressourcennutzung und nachhaltige Entwicklung Inhaltliche Schwerpunkte:		
(Nachhaltige) Ressourcen- und Energienutzung Entwicklungspotenziale und Perspektiven	5 Ressourcen und ihre Nutzung S. 176-205	Globale Herausforderungen 1, Kap. 2 (ISBN: s.o.) Haack Weltatlas 2022, S. 242-243
Globale Schädigungsmuster	2.1 Der Planet Erde an den Grenzen der Belastbarkeit S. 96-101	Globale Herausforderungen 1, Kap. 1.1 und 1.2 (ISBN: s.o.)
Anforderungen und Maßnahmen der nachhaltigen Raumnutzung Nachhaltiges Verbraucherverhalten Nachhaltigkeitsbewertung	Prolog Mit Geographie Wege zu einer nachhaltigen Entwicklung finden S. 10-21 5.3.2 Kreislaufwirtschaft, Recycling S. 186 Bevölkerungswachstum, ökologischer Fußabdruck und Ressourcenproblematik S. 133 Der Wasserfußabdruck S. 201	Globale Herausforderungen 1, Kap. 1.3 (ISBN: s.o.)
Erweiterung für den Leistungskurs Agrarische Tragfähigkeit und Ernährungssi-	4.1 Tragfähigkeit und Ernährungssicherung – eine globale Heraus-	Globale Herausforderungen 1, Kap. 5.3

<i>cherung</i>	forderung S. 150-157	(ISBN: s.o.)
Fachmodul 4 Siedlungsentwicklung und Raumordnung Inhaltliche Schwerpunkte:		
Entwicklung in städtischen Räumen	8.1 – 8.4 Lebensraum Stadt und weltweite Verstädterung S. 272-301	Siedlungsentwicklung und Raumordnung , Kap. 1-5 (104715)
Grundzüge der Raumordnung für ländliche und städtische Räume	7 Raumordnung S. 246-271 4.4 Zukunftsperspektiven des ländlichen Raums S. 172-173	Siedlungsentwicklung und Raumordnung , Kap. 8 und Kap. 6 (ISBN: s.o.) Haack Weltatlas 2022 , S. 50-53
Konzepte der Stadtentwicklung	8.5 Ansätze und Konzepte einer nachhaltigen Stadtentwicklung S. 302-313	Siedlungsentwicklung und Raumordnung , Kap. 7 (ISBN: s.o.) Haack Weltatlas 2022 , S. 50-59
Erweiterung für den Leistungskurs Nachhaltige Verkehrssysteme	6.4 Verkehr und Nachhaltigkeit S. 242-243 8.5.1 – 8.5.2 Fallbeispiele Curitiba und Kopenhagen S. 307 und S. 313	Haack Weltatlas , S. 114-115
Abschnitt 3.2.3 des Kerncurriculums: Kompetenzbereich Erkenntnisgewinnung durch Methoden	11 Methodenkompendium 11.1 Umgang mit geographischem Arbeitsmaterial 11.2 Arbeitsformen und Arbeitstechniken	