

Schuleigener Arbeitsplan Erdkunde für den Jahrgang 12/13 (Abitur 2023)

Gültigkeit: ab dem Schuljahr 2021/2022
 Unterrichtsumfang: fünfstündig, ganzjährig
 Schulbuch: Themenbände (s.u.)
 Haack Weltatlas 2008 / Diercke Weltatlas 2015

Grundlage: Konferenzbeschluss vom
 Bewertung: 1 Klausur pro Halbjahr (40%), sonstige Mitarbeit (60%)
 2 Klausuren pro Halbjahr (50%), sonstige Mitarbeit (50%)

Die Reihenfolge der Themen kann abhängig von der Kursart und den speziellen Gegebenheiten der einzelnen Kurse variieren. Die Themen selbst sind verbindlich.

Themen	Inhalte	Bezug zu den Fach- und Raummodulen (R – Raummodul, F – Fachmodul)
12.1 - Deutschland in Europa (Terra – Deutschland in Europa, 2018)		
0 Orientierung / naturräumliche Grundlagen		<ul style="list-style-type: none"> - (F1/1) Physisch-geographische Faktoren (Klima, Relief, Boden, Wasser, Vegetation, mineralische Rohstoffe) - (F1/2) Grundzüge der naturräumlichen Gliederung
1 Deutschland und Europa – Einbindung in die globalisierte Welt	<ul style="list-style-type: none"> - Europa und Deutschland im Globalisierungsprozess - Globalisierung als Chance für Europas Regionen 	<ul style="list-style-type: none"> - (R1/6) Deutschlands und Europas Stellung in der globalisierten Wirtschaft - (F1/5) Mobilität (z. B. Migration, Tourismus, Pendlerströme) - (F2/3) Sozial- und wirtschaftsräumliche Disparitäten - (F2/7) Ursachen und Erscheinungsformen regionaler, internationaler und globaler Verflechtungen - (F2/8) Stellenwert von Räumen in der Weltwirtschaft
2 Demographische Strukturen und Bevölkerungsentwicklung	<ul style="list-style-type: none"> - Europas Bevölkerung schrumpft und altert - Auswirkungen des demographischen Wandels 	<ul style="list-style-type: none"> - (R1/1) Bevölkerungsentwicklung, -verteilung und –struktur - (R1/2) Zu- und Abwanderung - (F1/4) Demographische Strukturen und Entwicklungen - (F1/5) Mobilität (z. B. Pendlerströme)

3 Strukturwandel in der Wirtschaft	<ul style="list-style-type: none"> - Der Weg in die Dienstleistungsgesellschaft - Strukturelle Veränderungen in der Landwirtschaft - Strukturwandel in der Industrie - Strukturwandel im Dienstleistungssektor 	<ul style="list-style-type: none"> - (R1/3) Strukturwandel in der Landwirtschaft (Agroindustrie, EU-Subventionen, nachwachsende Rohstoffe) - (R1/4) Strukturwandel in der Industrie (Standorttheorien, harte und weiche Standortfaktoren, Deindustrialisierung) - (F2/4) Erklärungsansätze wirtschaftlicher Prozesse (z. B. Kondratieff, Postfordismus, Produkt-Lebenszyklus) - (F2/5) Auswirkungen des Strukturwandels in Landwirtschaft, Industrie und Dienstleistungen - (F3/1) Agrarische Tragfähigkeit und Ernährungssicherung - (F3/2) Pflanzliche, mineralische und energetische Rohstoffe - (F3/3) Ressource Wasser - (F3/4) Entwicklungspotenziale und Perspektiven
4 Stadtentwicklung im 20. und 21. Jahrhundert (auch möglich in 13.2)	<ul style="list-style-type: none"> - Konzepte der Stadtentwicklung im 20. Jahrhundert - Aktuelle Herausforderungen: Suburbanisierung und Gentrifizierung - Konzepte der Stadtentwicklung im 21. Jahrhundert 	<ul style="list-style-type: none"> - (R1/8) Stadtentwicklung im 20. Jh. (Charta von Athen, Stadterneuerung, nachhaltige Stadtentwicklung, Suburbanisierung, Gentrifizierung) - (F4/1) Entwicklungen in städtischen Räumen (neue Stadttypen, Global City, Megacity, Shrinking City) - (F4/3) Konzepte der Stadtentwicklung - (F4/4) Nachhaltige Stadtentwicklung
5 Zentrale und periphere Räume	<ul style="list-style-type: none"> - Räumliche Disparitäten – Problem und Herausforderung - Perspektiven zentraler und peripherer Räume in Deutschland und Europa 	<ul style="list-style-type: none"> - (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) - (F2/3) Sozial- und wirtschaftsräumliche Disparitäten - (F2/6) Wachstumsimpulse vor allem durch Neue Technologien und Tourismus
6 Aufgaben und Instrumente der Raumplanung (auch möglich in 13.2)*	<ul style="list-style-type: none"> - Leitbilder der deutschen Raumordnung - Instrumente der Raumplanung in Deutschland - Raumordnung in der europäischen Union 	<ul style="list-style-type: none"> - (R1/7) Aufgaben und Instrumente der Raumplanung (Ziel gleichwertiger Lebensverhältnisse, grenzüberschreitende Entwicklung) - (F4/2) Grundzüge der Raumordnung für ländliche und städtische Räume (z. B. Zentralität, Regionalisierung)

Vor dem Hintergrund der durch die COVID-19-Pandemie verursachten Unterrichtsbeeinträchtigungen wurden die fachbezogenen Hinweise für die schriftliche Abiturprüfung 2023 angepasst. Die gelb hinterlegten Bereiche sind nicht prüfungsrelevant.

- Grundzüge der Raumordnung für ländliche und städtische Räume (z.B. Zentralität, Regionalisierung)
- Aufgaben und Instrumente der Raumplanung (u.a. grenzüberschreitende Entwicklung)

* Themen sind nicht relevant für Kurse auf grundlegendem Niveau

Themen	Inhalte	Bezug zu den Fach- und Raummodulen (R – Raummodul, F – Fachmodul)
12.2 – Russland und asiatische Nachfolgestaaten der Sowjetunion (Terra – Russland...- 2021)		
1 Russland – Kontraste und Konflikte	<ul style="list-style-type: none"> - Russland – das ist doch... - Von der Wahrnehmung zum Urteil - Putin-Russlands Sicht auf die Welt - Geopolitische Entwicklung des Großraums 	<ul style="list-style-type: none"> - (F1/1) Physisch-geographische Faktoren (Klima, Relief, Boden, Wasser, Vegetation, Rohstoffe, Tektonik) - (F1/2) Grundzüge der naturräumlichen Gliederung - (F1/3) Anthropogeographische Faktoren (z. B. politische Gliederung, Religion, Ethnien...)
2 Herausforderungen für die Raumnutzung	<ul style="list-style-type: none"> - Großes Land, große Probleme? - Herausforderung Natur - Russland – einer der Gewinner des Klimawandels - Russland und seine Nachfolgestaaten – auch Verlierer des Klimawandels? - Anpassungsstrategien am Ende? - Ökologische Probleme und Nutzungskonflikte - Natürliche Ressourcen 	<ul style="list-style-type: none"> - (F1/1) Physisch-geographische Faktoren (Klima, Relief, Boden, Wasser, Vegetation, Rohstoffe, Tektonik) - (F1/3) Anthropogeographische Faktoren (z. B. politische Gliederung, Religion, Ethnien...) - (F1/4) Demographische Strukturen und Entwicklungen - (F1/6) Ursachen und Auswirkungen des Klimawandels - (F1/7) Eingriffe in Ökosysteme - (F2/1) Indikatoren des Entwicklungsstandes und Entwicklungsstrategien - (F3/1) (Nachhaltige)Ressourcen- und Energienutzung - (F3/4) Anforderungen und Maßnahmen der nachhaltigen Raumnutzung (z.B. Aufforstung, Umsiedlung) - (F3/5) Nachhaltiges Verbraucherverhalten (u.a. Fairer Handel, Sharing Systeme) - (F3/6) Nachhaltigkeitsbewertung (u.a. Ökobilanzen, Dimensionen der Nachhaltigkeit) - (R6/1) Probleme der Raumnutzung (u. a. Raumweite, naturräumliche Herausforderungen, Rohstoffgewinnung, Klimawandel) -
3 Die wirtschaftlichen Auswirkungen des Transformationsprozesses*	<ul style="list-style-type: none"> - Schwieriges Erbe – schwierige Transformation - Wirtschaftliche Transformationsprozesse in Russland 	<ul style="list-style-type: none"> - (F1/7) Eingriffe in Ökosysteme - (F2/1) Indikatoren des Entwicklungsstandes und Entwicklungsstrategien - (F2/2) Sozial- und wirtschaftsräumliche Disparitäten - (F2/3) Auswirkungen des Strukturwandels in Landwirtschaft, Industrie und Dienstleistungen - (F3/3) Globale Schädigungsmuster (Syndromansatz) - (F3/4) Anforderungen und Maßnahmen der nachhaltigen Raumnutzung (z.B. Aufforstung, Umsiedlung) - (F3/6) Nachhaltigkeitsbewertung (u.a. Ökobilanzen, Dimensionen der Nachhaltigkeit) - (R6/5) Wirtschaftsstrukturelle Entwicklungen (z. B. Transformation)
4 Transformation im städtischen Raum	<ul style="list-style-type: none"> - Doswidanja sozialistische Stadt - Global City „Moshatten“ - Shrinking – der andere Abschied von der sozialistischen Stadt - Astana – Neustart in Kasachstan 	<ul style="list-style-type: none"> - (F4/1) Entwicklungen in städtischen Räumen (u.a. Suburbanisierung, Gentrifizierung, Shrinking City) - (F4/3) Konzepte der Stadtentwicklung (u.a. Stadterneuerung, nachhaltige Stadtentwicklung) - (F4/4) Nachhaltige Verkehrssysteme - (R6/4) Jüngere Stadtentwicklungen (z.B. Planstadt, Shrinking City)

5 Demographische Entwicklungen und Herausforderungen	<ul style="list-style-type: none"> - Bevölkerungsverteilung - Russlands demographische Herausforderung - Baustelle Migrationspolitik - Die Kaukasusregion – ein explosives Vielvölkergemische 	<ul style="list-style-type: none"> - (F1/3) Anthropogeographische Faktoren (z. B. politische Gliederung, Religion, Ethnien...) - (F1/4) Demographische Strukturen und Entwicklungen - (F1/5) Aspekte der Mobilität (z. B. Pendlerbewegungen, Migration, Tourismus) - (R6/2) Bevölkerungsverteilung und demografische Strukturen (u.a. ethnische Vielfalt, Migration)
6 Wirtschaftsräumliche Verflechtungen Nordeasiens zu Beginn des 21. Jahrhunderts	<ul style="list-style-type: none"> - Ursachen problematischer Nachbarschaftsbeziehungen - Teilnahme am Welthandel – die Entwicklungschance Russlands - Energierohstoffe – Auslöser von Konflikten - Nord Stream 2 – eine umstrittene Gaspipeline - Die Eurasische Wirtschaftsunion (EAWU) – unerfüllte Hoffnungen - Erfolgreich verflochten? – eine Bilanz nach 30 Jahren Unabhängigkeit 	<ul style="list-style-type: none"> - (F2/2) Sozial- und wirtschaftsräumliche Disparitäten - (F2/3) Auswirkungen des Strukturwandels in Landwirtschaft, Industrie und Dienstleistungen - (F2/4) Wachstumsimpulse, vor allem durch Neue Technologien und Tourismus - (F2/5) Ursachen und Erscheinungsformen regionaler, internationaler und globaler Verflechtungen - (F2/6) Stellenwert von Räumen in der Weltwirtschaft (u.a. SWOT-Analyse) - (F3/2) Entwicklungspotenziale und –perspektiven - (R6/3) Russlands politische und wirtschaftsräumliche Verflechtungen (u. a. asiatische Nachfolgestaaten der früheren Sowjetunion, EU)

* Themen sind nicht relevant für Kurse auf grundlegendem Niveau

Themen	Inhalte	Bezug zu den Fach- und Raummodulen (R – Raummodul, F- Fachmodul)
13.1 – Südasien (Terra – Südasien2017) <i>(mögliche Anpassung der Inhalte bei Änderung des Lehrwerks)</i>		
1 Der südasiatische Raum im Überblick	<ul style="list-style-type: none"> - Der Naturraum zwischen Potenzial und Hemmnis - Die historische Entwicklung Südasiens 	<ul style="list-style-type: none"> - (F1/1) Physisch-geographische Faktoren (Klima, Relief, Boden, Wasser, Vegetation, mineralische Rohstoffe) - (F1/2) Grundzüge der naturräumlichen Gliederung - (F3/2) Pflanzliche, mineralische und energetische Rohstoffe
2 Indien – Großmacht zwischen Tradition und Moderne*	<ul style="list-style-type: none"> - Wirtschaftsmacht zwischen Hightech und Armut - Bevölkerung und Sozialstruktur - Entwicklungsprobleme der Landwirtschaft und des ländlichen Raumes - Indiens industrielle Entwicklung - Verstädterung und Megapolisierung 	<ul style="list-style-type: none"> - (R7/4) Indiens Wirtschaft zwischen Tradition und Moderne - (R7/5) Metropolisierung als Folge industrieräumlicher Entwicklung - (F1/4) Demographische Strukturen und Entwicklungen - (F2/1) Indikatoren des Entwicklungsstandes - (F2/2) Entwicklungstheorien, -strategien - (F3/1) Agrarische Tragfähigkeit und Ernährungssicherung - (F4/1) Entwicklungen in städtischen Räumen (neue Stadttypen, Global City, Megacity, Shrinking City)
3 Pakistan – Übergangsraum mit politisch-religiösen Konflikten	<ul style="list-style-type: none"> - Pakistan – Ein zerrissenes Land - Bevölkerungsentwicklung und Mobilität 	<ul style="list-style-type: none"> - (F1/3) Anthropogeographische Faktoren (z. B. politische Gliederung, Religion, Ethnien, Tradition) - (F1/5) Mobilität (z. B. Migration, Tourismus, Pendlerströme) - (F3/5) Nachhaltige Raumnutzung – Anforderungen und Maßnahmen (z. B. Ökobilanzen, ökologischer Fußabdruck, Aufforstung, Umsiedlung)
4 Bangladesch – überbevölkertes Land mit hoher Vulnerabilität	<ul style="list-style-type: none"> - Überschwemmungen als ständige Naturgefahr - Die Situation im ländlichen Raum - Dhaka: Küstenmetropole mit hoher Vulnerabilität - Arbeitsemigration – eine nachhaltige Lösung? - 	<ul style="list-style-type: none"> - (R7/1) Abhängigkeit vom Monsun - (R7/2) Entwicklungshemmnisse im ländlichen Raum - (R7/3) Besonderheiten demographischer Entwicklung und Tragfähigkeit - (F1/5) Mobilität (z. B. Migration, Tourismus, Pendlerströme) - F1/6) Eingriffe in Ökosysteme - (F1/7) Aspekte des Klimawandels - (F2/1) Indikatoren des Entwicklungsstandes - (F3/3) Ressource Wasser
5	<ul style="list-style-type: none"> - SAARC – mehr Integration durch regionale Zusammenarbeit? - Die südasiatischen Länder in der Weltwirtschaft 	<ul style="list-style-type: none"> - (F2/8) Stellenwert von Räumen in der Weltwirtschaft
12.2 – Stadt- und Raumplanung (Lehrwerke der vorherigen Halbjahre)		
1 Stadtentwicklung im 20. Jahrhundert	- vgl. 12.1	- vgl. 12.1
2 Aufgaben und Instrumente der Raumplanung*	- vgl. 12.1	- vgl. 12.1

* Themen sind nicht relevant für Kurse auf grundlegendem Niveau