

## Schuleigener Arbeitsplan Erdkunde für den Jahrgang 12/13 (Abitur 2026)

Gültigkeit: ab dem Schuljahr 2024/2025  
 Unterrichtsumfang: fünfstündig, ganzjährig  
 Schulbuch: Themenbände (s.u.)  
 Diercke Weltatlas 2015 / 2023

Grundlage: Konferenzbeschluss vom 05.06.2024  
 Bewertung: 1 Klausur pro Halbjahr (40%), sonstige Mitarbeit (60%)  
 2 Klausuren pro Halbjahr (50%), sonstige Mitarbeit (50%)

Themen	Inhalte	Bezug zu den Fach- und Raummodulen (R – Raummodul, F – Fachmodul)
<b>12.1 - Deutschland in Europa</b> (Diercke Spezial – Deutschland in Europa, 2022)		
<b>1 Naturraum und Bevölkerung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Europa – Kontinent und Staatengemeinschaft</li> <li>- Erdgeschichtliche Entwicklung Niedersachsens</li> <li>- Ökozonale Gliederung: Klima und Vegetation</li> <li>- Folgen des Klimawandels für Deutschland und Europa</li> <li>- Der Meeresspiegelanstieg gefährdet die Nordseeküste</li> <li>- Räumliche Disparitäten in Deutschland</li> <li>- Bevölkerungsentwicklung in Deutschland und Europa</li> <li>- Demographischer Übergang</li> <li>- Binnenwanderung in Deutschland und Europa</li> <li>- Flucht in die EU</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- (F1/1) Physisch-geographische Faktoren (Klima, Relief, Boden, Wasser, Vegetation, mineralische Rohstoffe)</li> <li>- (F1/2) Grundzüge der naturräumlichen Gliederung</li> <li>- (F1/4) Demographische Strukturen und Entwicklungen</li> <li>- (F1/5) Aspekte der Mobilität (z. B. Pendlerbewegungen, Migration, Tourismus)</li> <li>- (F2/3) Sozial- und wirtschaftsräumliche Disparitäten</li> <li>- (R1/1) Bevölkerungsentwicklung, -verteilung und –struktur</li> <li>- (R1/2) Zu- und Abwanderung</li> <li>-</li> </ul>

<p><b>2 Industrie und Energie</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Wirtschaft im Wandel</li> <li>- Industrie im Wandel</li> <li>- Standortanforderungen und -faktoren</li> <li>- Regionen im Wandel</li> <li>- Vorteil durch Nähe: Cluster</li> <li>- Deutschland und Europa in der Weltwirtschaft</li> <li>- Global Player und Hidden Champions</li> <li>- Klimaverträgliche Energieversorgung</li> <li>- Fossile Energieträger</li> <li>- Erneuerbare Energien</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- (R1/5) Deutschlands und Europas Stellung in der globalisierten Wirtschaft</li> <li>- (F2/2) Sozial- und wirtschaftsräumliche Disparitäten</li> <li>- (F2/5) Ursachen und Erscheinungsformen regionaler, internationaler und globaler Verflechtungen</li> <li>- (F2/4) Wachstumsimpulse, vor allem durch neue Technologien und Tourismus</li> <li>- (F2/6) Stellenwert von Räumen in der Weltwirtschaft (u.a. SWOT – Analyse)</li> <li>- (F2/7) Erklärungsansätze wirtschaftlicher Prozesse (z. B. Kondratieff, Postfordismus, Produkt-Lebenszyklus)</li> </ul>
<p><b>3 Landwirtschaft und Umwelt</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vom Bauernhof zum Agrarbetrieb</li> <li>- Strukturwandel in der Landwirtschaft</li> <li>- Oldenburger Münsterland – Zentrum der Agrarindustrie</li> <li>- Agrarpolitik: Milchviehhaltung</li> <li>- Ökologischer Landbau</li> <li>- Landwirtschaft und Klimawandel</li> <li>- Landwirtschaft in der Zukunft</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- (R1/2) Strukturwandel in der Landwirtschaft, Industrie und Dienstleistungen</li> <li>- (F3/1) Agrarische Tragfähigkeit und Ernährungssicherung</li> <li>- (F2/3) Auswirkungen des Strukturwandels in Landwirtschaft, Industrie und Dienstleistungen</li> <li>- (F3/2) Entwicklungspotenziale und Perspektiven</li> </ul>
<p><b>4 Dienstleistungen und Wissen</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tertiärisierung der Wirtschaft</li> <li>- Strukturwandel im Einzelhandel</li> <li>- Logistikstandort Seehafen</li> <li>- Tourismus in Deutschland und Europa</li> <li>- Regionale Tourismusbeispiele</li> <li>- Wissensdienstleistungen und Kreativwirtschaft</li> <li>- Finanzdienstleistungen: City of London</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- (R1/2) Probleme und Perspektiven zentraler und peripherer Räume in Deutschland und Europa (Gunst- und Ungunstfaktoren von Agglomerationen, Tourismus als Chance peripherer Räume)</li> <li>- (F2/3) Sozial- und wirtschaftsräumliche Disparitäten</li> <li>- (F2/4) Wachstumsimpulse vor allem durch Neue Technologien und Tourismus</li> </ul>
<p><b>5 Stadt und Raumplanung</b> (auch möglich in 13.2)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Historische Stadtentwicklung</li> <li>- Funktionale Gliederung einer Stadt</li> <li>- Stadt und Umland</li> <li>- Sozialräumliche Gliederung</li> <li>- Gentrifizierung</li> <li>- Leitbilder der Stadtentwicklung im 20. Jahrhundert</li> <li>- Kopenhagen: Nachhaltige Stadtentwicklung</li> <li>- Klimawandel und Stadt</li> <li>- Raumordnung – Aufgaben und Instrumente</li> <li>- Regionale Raumplanung</li> <li>- Grenzüberschreitende Zusammenarbeit: EUREGIO</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- (R1/3) Stadtentwicklung im 20./21. Jahrhundert</li> <li>- (R1/6) Aufgaben und Instrumente der Raumplanung (u.a. grenzüberschreitende Entwicklung)</li> <li>- (F4/1) Entwicklungen in städtischen Räumen (u. a. Suburbanisierung, Gentrifizierung, Shrinking City)</li> <li>- (F4/2) Grundzüge der Raumordnung für ländliche und städtische Räume (z. B. Zentralität, Regionalisierung)</li> <li>- (F4/3) Konzepte der Stadtentwicklung (u.a. Stadterneuerung, nachhaltige Stadtentwicklung)</li> <li>- (F4/4) Nachhaltige Verkehrssysteme</li> </ul>

Themen	Inhalte	Bezug zu den Fach- und Raummodulen (R – Raummodul, F – Fachmodul)
<b>12.2 - Lateinamerika</b> (Lehrbuch noch offen)		
<b>1 Natur- und Kulturraum</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Lateinamerika – Ansichten</li> <li>- Südamerika und Mittelamerika = Lateinamerika?</li> <li>- Von der Diktatur zur Demokratie</li> <li>- Naturräumliche Grundlagen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- (F1/1) Physisch-geographische Faktoren (Klima, Relief, Boden, Wasser, Vegetation, mineralische Rohstoffe)</li> <li>- (F1/2) Grundzüge der naturräumlichen Gliederung</li> <li>- (F1/3) Anthropogeografische Faktoren (z. B. politische Gliederung, Religion, Ethnien, Sprachen)</li> </ul>
<b>2 Maßnahmen der Raumererschließung in Brasilien</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Frühe Phasen der Raumererschließung</li> <li>- Die moderne Erschließung Amazoniens</li> <li>- Wassergroßprojekte</li> <li>- Offshore-Erdölvorkommen</li> <li>- Stadtentwicklung durch Großereignisse</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- (F1/1) Physisch-geographische Faktoren (Klima, Relief, Boden, Wasser, Vegetation, mineralische Rohstoffe)</li> <li>- (F1/2) Grundzüge der naturräumlichen Gliederung</li> <li>- (F1/3) Anthropogeografische Faktoren (z. B. politische Gliederung, Religion, Ethnien, Sprachen)</li> <li>- (F1/7) Eingriffe in Ökosysteme</li> <li>- (F3/1) (Nachhaltige) Ressourcen- und Energienutzung</li> <li>- (F3/7) Agrarische Tragfähigkeit und Ernährungssicherung</li> </ul>
<b>3 Wirtschaft – Entwicklungsstrategien in einer globalisierten Welt</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Wirtschaftsstruktur und Strukturwandel</li> <li>- Einbindung in die globalisierte Weltwirtschaft</li> <li>- Wirtschaftliche Entwicklung Lateinamerikas</li> <li>- Regionale Integration</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- (R3/2) Entwicklungsbeeinflussende Faktoren (u. a. Rohstoffe, Bad Governance, Terms of Trade, koloniale Prägung)</li> <li>- (F2/1) Indikatoren des Entwicklungsstandes</li> <li>- (F2/5) Ursachen und Erscheinungsformen regionaler, internationaler und globaler Verflechtungen</li> <li>- (F2/6) Stellenwert von Räumen in der Weltwirtschaft (u.a. SWOT-Analyse)</li> <li>- (F2/1) Indikatoren des Entwicklungsstandes</li> <li>- (F3/2) Entwicklungspotenziale und -perspektiven</li> <li>- (R3/3) Ziele und Wirksamkeit von Entwicklungsprojekten</li> </ul>
<b>4 Primärer Sektor – Bergbau und Landwirtschaft</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Agrarwirtschaft</li> <li>- Nutzungsformen in der Landwirtschaft</li> <li>- Besitzstrukturen</li> <li>- Nachhaltigkeitsprobleme bei agrarischer Nutzung</li> <li>- Wege in eine nachhaltige Landwirtschaft</li> <li>- Mineralische und energetische Rohstoffe</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- (R3/1) Nutzungsformen und Nachhaltigkeitsprobleme in der Land- und Forstwirtschaft</li> <li>- (R3/2) Entwicklungsbeeinflussende Faktoren (u. a. Rohstoffe, Bad Governance, Terms of Trade, koloniale Prägung)</li> <li>- (F1/1) Physisch-geographische Faktoren (Klima, Relief, Boden, Wasser, Vegetation, mineralische Rohstoffe)</li> <li>- (F1/7) Eingriffe in Ökosysteme</li> <li>- (F1/6) Ursachen und Auswirkungen des Klimawandels</li> <li>- (F2/1) Indikatoren des Entwicklungsstandes</li> <li>- (F3/3) Globale Schädigungsmuster (Syndromansatz)</li> <li>- (F3/4) Anforderungen und Maßnahmen der nachhaltigen Raumnutzung (z. B. Aufforstung, Umsiedlung)</li> <li>- (F3/7) Agrarische Tragfähigkeit und Ernährungssicherung</li> </ul>
<b>5 Bevölkerung und Gesellschaft</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bevölkerungsentwicklung und -struktur</li> <li>- Immigration, Emigration und Binnenwanderungen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- (F1/3) Anthropogeographische Faktoren (z. B. politische Gliederung, Religion, Ethnien, Tradition)</li> <li>- (F1/4) Demographische Strukturen und Entwicklungen)</li> <li>- (F1/5) Mobilität (z. B. Migration, Tourismus, Pendlerströme)</li> <li>- (F2/1) Indikatoren des Entwicklungsstandes</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Armut, Ungleichheit und regionale Disparitäten</li> <li>- Indigene Bevölkerung</li> </ul>	
<b>6 Kontinent der Städte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Verstädterung in Lateinamerika</li> <li>- Lateinamerikanische Stadt im Wandel</li> <li>- Gated Communities und Barrios Cerrados</li> <li>- Slums und Marginalsiedlungen</li> <li>- Informelle städtische Wirtschaft</li> <li>- Nachhaltige Stadtentwicklung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- (R3/4) Entwicklung durch Tourismus</li> <li>- (R3/5) Regenerative Energien als Potenzial</li> <li>- (F3/5) Nachhaltiges Verbraucherverhalten (u.a. Fairer Handel, Sharing Systeme)</li> <li>- (F4/1) Entwicklungen in städtischen Räumen (u. a. Suburbanisierung, Gentrifizierung, Shrinking City)</li> <li>- (F4/2) Grundzüge der Raumordnung für ländliche und städtische Räume (z. B. Zentralität, Regionalisierung)</li> <li>- (F4/3) Konzepte der Stadtentwicklung (u.a. Stadterneuerung, nachhaltige Stadtentwicklung)</li> <li>- (F4/4) Nachhaltige Verkehrssysteme</li> </ul>

Themen	Inhalte	Bezug zu den Fach- und Raummodulen (R – Raummodul, F- Fachmodul)
<b>13.1 – Ostasien</b> (Lehrbuch noch offen)		
<b>1 Ostasien – Motor der Weltwirtschaft</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Verwundbarer Naturraum</li> <li>- Ostasien – Globaler Wirtschaftsmotor</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- (F1/1) Physisch-geographische Faktoren (Klima, Relief, Boden, Wasser, Vegetation, mineralische Rohstoffe)</li> <li>- (F1/2) Grundzüge der naturräumlichen Gliederung</li> </ul>
<b>2 VR China – Weltmacht des 21. Jahrhunderts</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- China – ein Jahrtausende alter Staat</li> <li>- China 1978 – „Zeitenwende“</li> <li>- Demografische Entwicklungen</li> <li>- Verstädterung</li> <li>- Versorgung eines Milliardenvolkes – Landwirtschaft in China</li> <li>- Von der Werkbank der Welt zur modernen Dienstleistungsgesellschaft</li> <li>- China – globale Vernetzung statt Autarkie</li> <li>- Folgen des wirtschaftlichen Wandels</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- (R8/1) Demografische Strukturen und Entwicklungen</li> <li>- (R8/2) Wirtschaftlicher Wandel und seine räumlichen, sozialen und ökologischen Auswirkungen</li> <li>- (R8/3) Ostasiens Rolle in der Weltwirtschaft</li> <li>- (R8/4) Verstädterungs- und Urbanisierungsprozesse – Megastädte und Global Cities</li> <li>- (F1/3) Anthropogeographische Faktoren (z. B. politische Gliederung, Religion, Ethnien...)</li> <li>- (F1/4) Demographische Strukturen und Entwicklungen</li> <li>- (F1/5) Mobilität (z. B. Migration, Tourismus, Pendlerströme)</li> <li>- (F2/3) Sozial- und wirtschaftsräumliche Disparitäten</li> <li>- (F2/6) Wachstumsimpulse vor allem durch Neue Technologien und Tourismus</li> <li>- (F3/1) Agrarische Tragfähigkeit und Ernährungssicherung</li> <li>- (F3/3) Ressource Wasser</li> <li>- (F4/1) Entwicklungen in städtischen Räumen</li> </ul>
<b>3 Japan heute: Wohlstand und Krisen – ein Land am Scheideweg</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Der Aufstieg Japans zur Industrienation</li> <li>- Japan heute – immer noch ein reiches Land?</li> <li>- Der Naturraum Japans – Hemmnis für die wirtschaftliche Entwicklung?</li> <li>- Japan als Hightech-Industriestandort</li> <li>- Japans Stellung in der Weltwirtschaft</li> <li>- Japans Bevölkerung heute</li> <li>- Japan – Raumnot macht erfinderisch</li> <li>- Siedlungs- und Raumentwicklung</li> <li>- Japans Umweltpolitik</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- (R8/1) Demografische Strukturen und Entwicklungen</li> <li>- (R8/2) Wirtschaftlicher Wandel und seine räumlichen, sozialen und ökologischen Auswirkungen</li> <li>- (R8/3) Ostasiens Rolle in der Weltwirtschaft</li> <li>- (R8/4) Verstädterungs- und Urbanisierungsprozesse – Megastädte und Global Cities</li> <li>- (F3/1) Agrarische Tragfähigkeit und Ernährungssicherung</li> <li>- (F3/3) Ressource Wasser</li> <li>- (F3/5) Nachhaltige Raumnutzung - Anforderungen und Maßnahmen (z. B. Ökobilanzen, ökologischer Fußabdruck, Aufforstung, Umsiedlung)</li> </ul>
<b>4 Südkorea im Globalisierungsprozess</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vom Tigerstaat zum Hightech-Standort</li> <li>- Vergleich mit Nordkorea</li> <li>- Raumanalyse: Südkorea – Vom Agrarstaat zum Hightech-Standort</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- (R8/1) Demografische Strukturen und Entwicklungen</li> <li>- (R8/2) Wirtschaftlicher Wandel und seine räumlichen, sozialen und ökologischen Auswirkungen</li> <li>- (R8/3) Ostasiens Rolle in der Weltwirtschaft</li> <li>- (R8/4) Verstädterungs- und Urbanisierungsprozesse – Megastädte und Global Cities</li> </ul>

Themen	Inhalte	Bezug zu den Fach- und Raummodulen (R – Raummodul, F- Fachmodul)
<b>13.2 - Stadt- und Raumplanung</b> (Lehrwerke der vorherigen Halbjahre)		
<b>1 Stadtentwicklung im 20. Jahrhundert</b>	- vgl. 12.1, 12.2, 13.1	- vgl. 12.1, 12.2, 13.1
<b>2 Aufgaben und Instrumente der Raumplanung</b>	- vgl. 12.1, 12.2, 13.1	- vgl. 12.1, 12.2, 13.1