**Diercke Atlas Heimat und Welt – Nordrhein-Westfalen (978-3-14-100391-8), Ausgabe 2020 – Abgleich mit dem Kernlehrplan Gesellschaftslehre (fachspezifisch) für die Hauptschule in Nordrhein-Westfalen (2011)**

|  |  |
| --- | --- |
| Kernlehrplan Erdkunde | Diercke Atlas Heimat und Welt – NRW |
| Doppeljahrgangsstufe 5/6 |  |
| Inhaltsfeld 1: Zusammenleben in unterschiedlich strukturierten Siedlungen |  |
| Umfeld der Schule | Staatenregister 192/193Register 194 – 207Sachwortregister 208/209Alle MethodenseitenNordrhein-Westfalen – Vom Bild zur Karte: 6/7Münster – Maßstab: 8/9Duisburg – Eine Karte lesen und auswerten: 10/11Nordrhein-Westfalen – Politische und physische Übersicht: 12/13Nordrhein-Westfalen (nördlicher Teil) – Physische Karte: 14/15Nordrhein-Westfalen (südlicher Teil) – Physische Karte: 16/17 |
| Grobgliederung einer Stadt | Münster – Maßstab: 8/9Duisburg – Eine Karte lesen und auswerten: 10/11Nordrhein-Westfalen – Tourismus: 23.2 Düsseldorf – Sehenswürdigkeiten der LandeshauptstadtKöln – Eine Stadt im Wandel der Zeit: 26/27Berlin – Bundeshauptstadt: 50/51London und Paris – Städtetourismus: 86/87 |
| Unterschiede in der Ausstattung von Stadt und Dorf | Nordrhein-Westfalen – Vom Bild zur Karte: 6/7Nordrhein-Westfalen – Politische und physische Übersicht: 12/13Nordrhein-Westfalen (nördlicher Teil) – Physische Karte: 14/15Nordrhein-Westfalen (südlicher Teil) – Physische Karte: 16/17Nordrhein-Westfalen – Klima und Landwirtschaft: 18/19Nordrhein-Westfalen – Wirtschaft: 20/21Nordrhein-Westfalen – Tourismus: 22/23Rheinisches Braunkohlenrevier – Landschaftswandel durch Bergbau: 24/25Köln – Eine Stadt im Wandel der Zeit: 26/27Nordrhein-Westfalen – Vernetzung innerhalb Europas: 28/29Deutschland – Landwirtschaft: 40/41Deutschland – Wirtschaft: 42/43Deutschland – Energie: 44/45Deutschland – Verkehr: 46/47Deutschland – Bevölkerung: 48/49Berlin – Bundeshauptstadt: 50/51Deutschland – Tourismus und Naturschutz: 52/53Alpen – Tourismus und Umwelt: 54/55Europa – Landwirtschaft: 76/77Europa – Wirtschaft: 78/79Nördliches Europa – Wirtschaft: 80/81Mittelmeerraum – Wirtschaft und Tourismus: 82/83Europa – Tourismus: 84/85London und Paris – Städtetourismus: 86/87Europa – Verkehr und Energie: 88/89Europa – Bevölkerung: 90/91 |
|  |  |
| Inhaltsfeld 2: Die Erde als besonderer Raum |  |
| Kugelgestalt und Drehbewegung der Erde | Europa – Orientierung: 58.1 TopographieEurasien – Orientierung: 96.1 Topographie und RekordeAfrika – Orientierung: 120.1 Topographie und RekordeAustralien/Ozeanien – Orientierung: 137.2 Topographie und RekordeAmerika – Orientierung: 141.2 Topographie und RekordeErde – Plattentektonik: 168.2 Schalenbau der ErdeDie Erde im Weltall: 190/191Erde – Von der Kugel auf die Ebene: Buchdeckel hinten |
| Land-Meer-Verteilung auf der Erde | Indischer Ozean und Pazifischer Ozean – Physische Übersicht: 134/135Erde – Weltmeere: 166/167Erde – Physische Übersicht: Inneneinband vorneErde – Politische Übersicht: 242/243Erde – Von der Kugel auf die Ebene: Buchdeckel hinten |
|  |  |
| Inhaltsfeld 3: Leben, Arbeit und Versorgung in Wirtschaftsräumen unterschiedlicher Ausstattung |  |
| Bedeutung ausgewählter Standortfaktoren für regionale Landwirtschaft, Industrie, Handwerk und Dienstleistungen | Duisburg – Eine Karte lesen und auswerten: 10/11Nordrhein-Westfalen – Politische und physische Übersicht: 12/13Nordrhein-Westfalen (nördlicher Teil) – Physische Karte: 14/15Nordrhein-Westfalen (südlicher Teil) – Physische Karte: 16/17Nordrhein-Westfalen – Klima und Landwirtschaft: 18/19Nordrhein-Westfalen – Wirtschaft: 20/21Nordrhein-Westfalen – Tourismus: 22/23Köln – Eine Stadt im Wandel der Zeit: 26/27Nordrhein-Westfalen – Vernetzung innerhalb Europas: 29.2 Nordrhein-Westfalen und Nachbarn – Bevölkerungsschwerpunkt EuropasDeutschland – Physische Karte: 34/35Deutschland – Naturraum: 36/37Deutschland – Landwirtschaft: 40/41Deutschland – Wirtschaft: 42/43Deutschland – Energie: 44/45Deutschland – Verkehr: 46/47Deutschland – Bevölkerung: 48/49Europa – Orientierung: 58/59Europa – Klima: 74/75Europa – Landwirtschaft: 76/77Europa – Wirtschaft: 78/79Nördliches Europa – Wirtschaft: 80/81Mittelmeerraum – Wirtschaft und Tourismus: 82/83Europa – Tourismus: 84/85London und Paris – Städtetourismus: 86/87Europa – Verkehr und Energie: 88/89Europa – Bevölkerung: 90/91 |
| Veränderung der Produktions- und Verarbeitungsformen in Landwirtschaft und Industrie sowie ihre Auswirkungen auf die Natur | Nordrhein-Westfalen – Klima und Landwirtschaft: 18/19Nordrhein-Westfalen – Wirtschaft: 20/21Nordrhein-Westfalen – Tourismus: 22/23Rheinisches Braunkohlenrevier – Landschaftswandel durch Bergbau: 24/25Köln – Eine Stadt im Wandel der Zeit: 26/27Nordrhein-Westfalen – Vernetzung innerhalb Europas: 28/29Deutschland – Naturraum: 36/37Deutschland – Klima: 38/39Deutschland – Landwirtschaft: 40/41Deutschland – Wirtschaft: 42/43Europa – Landwirtschaft: 76/77Europa – Wirtschaft: 78/79Nördliches Europa – Wirtschaft: 80/81Mittelmeerraum – Wirtschaft und Tourismus: 82/83 |
|  |  |
| Inhaltsfeld 4: Nutzung naturgeographisch bevorzugter Räume zur Erholung und Freizeitgestaltung |  |
| Möglichkeiten der regionalen Freizeitgestaltung im Kontext der naturgeographischen Gegebenheiten und des touristischen Angebots | Nordrhein-Westfalen – Tourismus: 22/23Rheinisches Braunkohlenrevier – Landschaftswandel durch Bergbau: 24/25Deutschland – Orientierung: 32/33Deutschland – Physische Karte: 34/35Deutschland – Naturraum: 36/37Berlin – Bundeshauptstadt: 50/51Deutschland – Tourismus und Naturschutz: 52/53Alpen – Tourismus und Umwelt: 54/55Nördliches Europa – Wirtschaft: 80/81Mittelmeerraum – Wirtschaft und Tourismus: 82/83Europa – Tourismus: 84/85London und Paris – Städtetourismus: 86/87 |
| Bedeutung des Fremdenverkehrs für die Region und die Gemeinde | Nordrhein-Westfalen – Tourismus: 22/23Rheinisches Braunkohlenrevier – Landschaftswandel durch Bergbau: 24/25Köln – Eine Stadt im Wandel der Zeit: 26/27Deutschland – Naturraum: 36/37Berlin – Bundeshauptstadt: 50/51Deutschland – Tourismus und Naturschutz: 52/53Europa – Formende Kräfte: 72.3 Golf von Neapel und Vesuv – Leben am VulkanNördliches Europa – Wirtschaft: 80/81Mittelmeerraum – Wirtschaft und Tourismus: 82/83Europa – Tourismus: 84/85London und Paris – Städtetourismus: 86/87 |
| Tourismus in Küsten- und Bergregionen | Deutschland – Tourismus und Naturschutz: 52/53Alpen – Tourismus und Umwelt: 54/55Mittelmeerraum – Wirtschaft und Tourismus: 82/83Europa – Tourismus: 84/85 |
|  |  |
| Topographische Orientierungen zu den Inhaltsfeldern 1 bis 4: |  |
| Schulort und Nahraum | Nordrhein-Westfalen – Vom Bild zur Karte: 6/7Münster – Maßstab: 8/9Duisburg – Eine Karte lesen und auswerten: 10/11Nordrhein-Westfalen – Politische und physische Übersicht: 12/13Nordrhein-Westfalen (nördlicher Teil) – Physische Karte: 14/15Nordrhein-Westfalen (südlicher Teil) – Physische Karte: 16/17Rheinisches Braunkohlenrevier – Landschaftswandel durch Bergbau: 24/25Köln – Eine Stadt im Wandel der Zeit: 26/27 |
| Großlandschaften Deutschlands | Deutschland – Bundesländer: 30.1 Deutschland – Politische ÜbersichtDeutschland – Orientierung: 32/33Deutschland – Physische Karte: 34/35Deutschland – Naturraum: 36/37 |
| Landwirtschaftlich genutzte Regionen Deutschlands | Deutschland – Naturraum: 36/37Deutschland – Landwirtschaft: 40/41 |
| Industrieregionen in Nordrhein-Westfalen und in Deutschland | Nordrhein-Westfalen – Politische und physische Übersicht: 12/13Nordrhein-Westfalen – Wirtschaft: 20/21Deutschland – Orientierung: 32/33Deutschland – Wirtschaft: 42/43 |
| Freizeit- und Wirtschaftsregionen in Deutschland und der EU | Nordrhein-Westfalen – Vernetzung innerhalb Europas: 29.2 Nordrhein-Westfalen und Nachbarn – Bevölkerungsschwerpunkt EuropasDeutschland – Wirtschaft: 42/43Deutschland – Energie: 44/45Deutschland – Verkehr: 46/47Deutschland – Bevölkerung: 48/49Berlin – Bundeshauptstadt: 50/51Deutschland – Tourismus und Naturschutz: 52/53Alpen – Tourismus und Umwelt: 54/55Alpen – Physische Karte: 56/57Europa – Wirtschaft: 78/79Nördliches Europa – Wirtschaft: 80/81Mittelmeerraum – Wirtschaft und Tourismus: 82/83Europa – Tourismus: 84/85London und Paris – Städtetourismus: 86/87Europa – Verkehr und Energie: 88/89Europa – Bevölkerung: 90/91 |
| Kontinente und Ozeane | Europa – Orientierung: 58/59Eurasien – Orientierung: 96/97Afrika – Orientierung: 120/121Australien/Ozeanien – Orientierung: 136/137Amerika – Orientierung: 140/141Polargebiete: 164/165Erde – Weltmeere: 166/167Erde – Physische Übersicht: Inneneinband vorneErde – Politische Übersicht: 242/243 |
|  |  |
|  |  |
| Doppeljahrgangsstufe 7/8 |  |
| Inhaltsfeld 5: Leben und Wirtschaften in den verschiedenen Landschaftszonen |  |
| Landschaftszonen der Erde | Erde – Landschaften: 176/177 |
| Leben und Wirtschaften in Gunst- und Ungunsträumen | Erde – Weltmeere: 166/167Erde – Plattentektonik: 168.2 Schalenbau der ErdeErde – Naturrisiken und Klimawandel: 170/171Erde – Klimazonen und ihre Entstehung: 172/173Erde – Klimazonen und ihre Gliederung: 174/175Erde – Landschaften: 176/177Erde – Bevölkerung: 178/179 Erde – Lebensbedingungen: 180/181Erde – Weltwirtschaft: 184/185Erde – Globalisierte Wirtschaft: 186/187Erde – Globale Kommunikation: 188/189 |
| Ökosystem „Tropischer Regenwald“ | Asien – Landwirtschaft und Landschaftswandel: 102/103Südostasien und Ostasien – Wirtschaft: 110/111Afrika – Orientierung: 120.2 Kilimandscharo (Tansania) – Höhenstufen der VegetationAfrika – Landwirtschaft und Dürre: 124/125Afrika – Wirtschaft: 129.2 Ostafrika – Rohstoffgewinnung durch ungeregelten BergbauAustralien/Ozeanien – Orientierung: 137.3: Hawaii – VulkaninselAustralien und Neuseeland – Wirtschaft und Naturraum: 138/137Nord- und Mittelamerika – Landwirtschaft und Klima: 150/151Südamerika – Landwirtschaft: 160/161Südamerika – Wirtschaft und Umwelt: 162/163Erde – Klimazonen und ihre Entstehung: 172/173Erde – Klimazonen und ihre Gliederung: 174/175 |
|  |  |
| Inhaltsfeld 6: Naturbedingte und anthropogen bedingte Gefährdung von Lebensräumen |  |
| Bedrohung von Lebensräumen durch Georisiken | Deutschland – Tourismus und Naturschutz: 53.2 Nordfriesland – GezeitenEuropa – Formende Kräfte: 72/73Europa – Klima: 74/75Asien – Klima und Monsun: 100/101Japan – Naturrisiken und Wirtschaft: 112/113Afrika – Klima: 126/127Australien/Ozeanien – Orientierung: 136/137Nord- und Mittelamerika – Landwirtschaft und Klima: 150/151Polargebiete: 164/165Erde – Plattentektonik: 168/169Erde – Naturrisiken und Klimawandel: 170/171Erde – Klimazonen und ihre Entstehung: 172/173Erde – Klimazonen und ihre Gliederung: 174/175 |
| Regionale Bedrohung von Lebensräumen durch unsachgemäße Eingriffe des Menschen in den Naturhaushalt | Nordrhein-Westfalen – Wirtschaft: 20/21Rheinisches Braunkohlenrevier – Landschaftswandel durch Bergbau: 24/25Deutschland – Energie: 44/45Deutschland – Verkehr: 46/47Deutschland – Tourismus und Naturschutz: 52/53Alpen – Tourismus und Umwelt: 54/55Europa – Landwirtschaft: 76/77Europa – Wirtschaft: 78/79Nördliches Europa – Wirtschaft: 80/81Mittelmeerraum – Wirtschaft und Tourismus: 82/83Europa – Tourismus: 84/85Europa – Verkehr und Energie: 88/89Asien – Landwirtschaft und Landschaftswandel: 102/103Asien – Verstädterung: 106/107Westasien – Wirtschaft: 118/119Afrika – Landwirtschaft und Dürre: 124/125Afrika – Klima: 127.7 Der Nil – Strombaum und AbflussAfrika – Wirtschaft: 129.2 Ostafrika – Rohstoffgewinnung durch ungeregelten BergbauNord- und Mittelamerika – Wirtschaft: 153.3 Kalifornien – IntensivlandwirtschaftSüdamerika – Landwirtschaft: 161.4 Carepa (Golf von Darien / Kolumbien) –BananenanbauSüdamerika – Wirtschaft und Umwelt: 163.2 Amazonien – Eingriffe in den tropischen RegenwaldErde – Weltmeere: 166/167Erde – Naturrisiken und Klimawandel: 170/171Erde – Globalisierte Wirtschaft: 186/187 |
| Humanitäre Hilfe bei Naturkatastrophen | Europa – Bevölkerung: 90/91Erde – Naturrisiken und Klimawandel: 170/171Erde – Globale Kommunikation: 188/189 |
|  |  |
| Inhaltsfeld 7: Globale räumliche Disparitäten |  |
| Verteilung von Reichtum und Armut auf der Welt | Europa – Wirtschaft: 79.3 Europa – Wirtschaftsleistung verschiedener RäumeAsien – Wirtschaft: 104.1 Asien – Wirtschaftsleistung verschiedener RäumeErde – Weltmeere: 166/167Erde – Naturrisiken und Klimawandel: 170/171Erde – Bevölkerung: 178/179 Erde – Lebensbedingungen: 180/181Erde – Weltwirtschaft: 184/185Erde – Globalisierte Wirtschaft: 186/187Erde – Globale Kommunikation: 188/189 |
| Entwicklungshilfe als Hilfe zur Selbsthilfe | Europa – Staaten und Sprachen: 61.4 Europäische ZusammenschlüsseAfrika – Landwirtschaft und Dürre: 125.3 Ouargla (Algerien) – Wandel einer BrunnenoaseErde – Lebensbedingungen: 180/181 |
| Umgang mit regionalen Krisen | Europa – Staaten und Sprachen: 60/61Europa – Bevölkerung: 90/91Westasien und Israel – Siedlung: 116/117Afrika – Wirtschaft: 129.2 Ostafrika – Rohstoffgewinnung durch ungeregelten BergbauErde – Lebensbedingungen: 180/181Erde – Kultur und Migration: 182/183Geschichte – Der Kalte Krieg: 218/219Geschichte – Europa nach dem Kalten Krieg: 220/221Geschichte – Die Vereinten Nationen: 222/223 |
| Die Umsetzung der Ziele der Vereinten Nationen (Millenniumsziele) für die Entwicklung strukturschwacher und unterentwickelter Räume mittels externer Hilfen | Westasien und Israel – Siedlung: 117.2 Israel / Palästina – SiedlungsgebieteAfrika – Staaten und Bevölkerung: 123.5 Afrika – KonflikteAfrika – Wirtschaft: 129.2 Ostafrika – Rohstoffgewinnung durch ungeregelten BergbauErde – Lebensbedingungen: 180/181Erde – Kultur und Migration: 182/183Geschichte – Die Vereinten Nationen: 222/223 |
|  |  |
| **Topographische Orientierungen zu den Inhaltsfeldern 5 bis 7:** |  |
| Landschaftszonen der Erde | Erde – Landschaften: 176/177 |
| Erdbeben- und Vulkangebiete der Erde | Europa – Formende Kräfte: 72.3 Golf von Neapel und Vesuv – Leben am VulkanJapan – Naturrisiken und Wirtschaft: 112/113Afrika – Orientierung: 120.2 Kilimandscharo (Tansania) – Höhenstufen der VegetationAustralien/Ozeanien – Orientierung: 137.3 Hawaii – VulkaninselErde – Plattentektonik: 168/169Erde – Naturrisiken und Klimawandel: 170/171 |
| Industrie-, Schwellen- und Entwicklungsländer | Europa – Wirtschaft: 79.1 Europa – Wirtschaftsleistung verschiedener RäumeAsien – Wirtschaft: 104.1 Asien – Wirtschaftsleistung verschiedener RäumeErde – Bevölkerung: 178/179 Erde – Lebensbedingungen: 180/181Erde – Weltwirtschaft: 184/185Erde – Globalisierte Wirtschaft: 186/187Erde – Globale Kommunikation: 188/189 |
|  |  |
|  |  |
| Doppeljahrgangsstufe 9/10 |  |
| Inhaltsfeld 8: Wachstum und Verteilung der Weltbevölkerung |  |
| Unterschiedliche Verteilung, Entwicklung und Altersstruktur der Bevölkerung in Industrie-, Schwellen- und Entwicklungsländern- | Köln – Eine Stadt im Wandel der Zeit: 26/27Nordrhein-Westfalen – Vernetzung innerhalb Europas: 29.2 Nordrhein-Westfalen – Bevölkerungsschwerpunkt Europas: 28/29Deutschland – Bundesländer: 30/31Deutschland – Bevölkerung: 48/49London und Paris – Städtetourismus: 86/87Europa – Bevölkerung: 90/91Asien – Staaten und Bevölkerung: 98/99Asien – Verstädterung: 106/107Japan – Naturrisiken und Wirtschaft: 112/113Afrika – Staaten und Bevölkerung: 122/123Nord- und Mittelamerika – Staaten und Bevölkerung: 146/147Erde – Bevölkerung: 178/179 |
| Ursachen für Migration und ihre räumlichen Auswirkungen | Nordrhein-Westfalen – Wirtschaft: 20/21Deutschland – Landwirtschaft: 40/41Deutschland – Wirtschaft: 42/43Deutschland – Bevölkerung: 48/49Europa – Wirtschaft: 78/79Asien – Wirtschaft: 104/105Asien – Verstädterung: 106/107Westasien – Wirtschaft: 118/119Afrika – Staaten und Bevölkerung: 122/123Nord- und Mittelamerika – Staaten und Bevölkerung: 146/147Nord- und Mittelamerika – Wirtschaft: 152/153Vereinigte Staaten von Amerika (USA) – Wirtschaft: 154/155Südamerika – Staaten und Bevölkerung: 159.2 Südamerika – BevölkerungsverteilungPolargebiete: 164/165Erde – Naturrisiken und Klimawandel: 170/171Erde – Landschaften: 176/177Erde – Bevölkerung: 178/179 Erde – Lebensbedingungen: 180/181Erde – Kultur und Migration: 182/183Erde – Weltwirtschaft: 184/185 |
|  |  |
| Inhaltsfeld 9: Der Europäische Wirtschaftsraum |  |
| Wirtschaftsraum Europa und weltweite Arbeitsteilung | Deutschland – Wirtschaft: 42/43Europa – Staaten und Sprachen: 61.4 Europäische ZusammenschlüsseEuropa – Landwirtschaft: 76/77Europa – Wirtschaft: 78/79Nördliches Europa – Wirtschaft: 80/81Mittelmeerraum – Wirtschaft und Tourismus: 82/83Europa – Tourismus: 84/85Russland und Zentralasien – Wirtschaft: 94/95Asien – Staaten und Bevölkerung: 98/99Erde – Weltwirtschaft: 184/185Erde – Globalisierte Wirtschaft: 186/187Erde – Globale Kommunikation: 188/189 |
| Stadtentwicklung und Stadtplanung in europäischen Ballungsräumen | Köln – Eine Stadt im Wandel der Zeit: 26/27Nordrhein-Westfalen – Vernetzung innerhalb Europas: 29.2 Nordrhein-Westfalen – Bevölkerungsschwerpunkt Europas: 28/29Deutschland – Energie: 44/45Berlin – Bundeshauptstadt: 50/51London und Paris – Städtetourismus: 86/87Europa – Bevölkerung: 90/91 |
|  |  |
| Inhaltsfeld 10: Energieversorgung und Klimaschutz |  |
| Fossile Rohstoffe als Energieträger und regenerative Energiequellen | Deutschland – Energie: 44/45Europa – Verkehr und Energie: 88/89Asien – Wirtschaft: 104/105Südostasien und Ostasien – Wirtschaft: 110/111Japan – Naturrisiken und Wirtschaft: 113.4 Japan – WirtschaftWestasien – Wirtschaft: 118/119Afrika – Wirtschaft: 128/129Australien und Neuseeland – Wirtschaft und Naturraum: 138/137Nord- und Mittelamerika – Wirtschaft: 152/153Vereinigte Staaten von Amerika (USA) – Wirtschaft: 154/155Südamerika – Wirtschaft und Umwelt: 162/163Polargebiete: 164/165 |
| Klimaschutz und Klimaanpassungsmaßnahmen als globale Aufgabe | Deutschland – Tourismus und Naturschutz: 52/53Afrika – Landwirtschaft und Dürre: 124/125Nord- und Mittelamerika – Wirtschaft: 152/153Südamerika – Wirtschaft und Umwelt: 162/163Polargebiete: 164/165Erde – Weltmeere: 166/167Erde – Naturrisiken und Klimawandel: 170/171Erde – Landschaften: 176/177Erde – Lebensbedingungen: 180/181Erde – Weltwirtschaft: 184/185Erde – Globalisierte Wirtschaft: 186/187Erde – Globale Kommunikation: 188/189 |
|  |  |
| **Topographische Orientierungen zu den Inhaltsfeldern 8 bis 10:** |  |
| Industrie-, Schwellen- und Entwicklungsländer | Erde – Lebensbedingungen: 180/181 |
| Staaten Europas und Wirtschaftsräume innerhalb der Europäischen Union | Deutschland – Wirtschaft: 42/43Europa – Staaten und Sprachen: 60/61Europa – Wirtschaft: 78/79Europa – Bevölkerung: 90/91 |
| Wirtschaftliche Zusammenschlüsse und Welthandelswege | Europa – Staaten und Sprachen: 61.4 Europäische ZusammenschlüsseEuropa – Wirtschaft: 78/79Erde – Weltwirtschaft: 184/185Erde – Globalisierte Wirtschaft: 186/187Geschichte – Die Vereinten Nationen: 222/223 |