

Inhaltsfeld 1 – Unterschiedlich strukturierte Siedlungen			
Themenschwerpunkt	Buchkapitel <small>(Leben auf dem Land, Leben in der Stadt)</small>	Kompetenzen	Themen/Begriffe/Inhalte
Physiognomische Merkmale von Siedlungen	Neu in Altenberge? Noch ein Dorf? Münster – eine Stadt hat viele Gesichter	SK1/2/5, MK1/3, UK1/2/3	Bebauungshöhe, Bebauungsdichte, Grundriss, Aufriss, Baustil, Verkehrswege
Daseinsgrundfunktionen in Siedlungen	Lebensräume Abgekoppelt	SK1/2/4/5, MK1/2, UK1/3, HK3	Wohnen, Arbeit, Versorgung, Erholung, Bildung, Mobilität
Stadt- Umlandbeziehung	Neu in Altenberge? Magnet Stadt	SK1/2/3/5, MK1, UK1/2, UK3, HK1/3	Berufs-, Einkaufs-, Ausbildungs-, Freizeitpendler
Funktionsräumliche Gliederung städtischer Teilräume	Noch ein Dorf? Münster – eine Stadt hat viele Gesichter	SK1/5, UK1/3, HK1/3	City, Wohngebiet, Gewerbegebiet, Naherholungsgebiet
<b>Topographisches Orientierungsraster: Städtische Verdichtungsräume und ländliche Regionen in Deutschland und Europa</b>	Stadt und Land	MK1/2/3/4/5, HK3	

Inhaltsfeld 2 – Räumliche Voraussetzungen und Auswirkungen des Tourismus			
Themenschwerpunkt	Buchkapitel <small>(Wohin in Ferien und Freizeit)</small>	Kompetenzen	Themen/Begriffe/Inhalte
Formen des Tourismus	Wohin die Reise geht	Sk1/5, MK1/2/3	Erholungstourismus, Ökotourismus, Städtetourismus
Touristisches Potenzial	Lust auf Meer Lust auf Gebirge Mit dem Schiff in Venedig Im Hotel über die Meere Berlin – ein Touristenmagnet	SK 1/2/4/5, MK2/3/4 UK1/2	Klima, Landschaft, touristische Infrastruktur
Veränderung eines Ortes durch den Tourismus	„Schön sie zu Seen“	SK1/2/4/5, MK1/2/3, UK1, HK1	Demographie, Bebauung, Wirtschaftsstruktur, Umwelt
Merkmale des sanften Tourismus	Juist – Urlaub im Zauberland	SK1/2/5, MK1/2, UK1, HK2	Merkmale des sanften Tourismus
<b>Topographisches Orientierungsraster: Tourismus – und Erholungsregionen in Deutschland und Europa</b>	Feriengebiete in Europa	SK1/MK1/2/3, HK1, UK1/3	

Inhaltsfeld 3 – Arbeit und Versorgung in Wirtschaftsräumen unterschiedlicher Ausstattung			
Themenschwerpunkt	Buchkapitel <small>(Landwirte versorgen uns / Auf den Standort kommt es an)</small>	Kompetenzen	Themen/Begriffe/Inhalte
Standortfaktoren des primären Sektors	Warum hier und nicht woanders? Getreide und Zuckerrüben aus der Börde Landwirtschaftsgebiete in Deutschland	SK1/2/5, MK1/3/3, UK3	Boden, Klima, Wirtschaftssektoren
Produktionskette von Nahrungsmitteln	Viel Fleisch für viele Milch frisch getankt Salat täglich frisch	SK1/2/3/4/5, MK2, UK1	Herstellung, Verarbeitung, Transport, Handel
Strukturelle Veränderungsprozesse in der Landwirtschaft	Konventionelle Landwirtschaft Erdbeeren zu jeder Jahreszeit?	SK1/2/3/4/5, MK2, UK1	Intensivierung, Spezialisierung
Nachhaltiges Wirtschaften in der Landwirtschaft	Ökologische Landwirtschaft	SK1/2/5, MK2, UK2, HK1	Merkmale der nachhaltigen Landwirtschaft, Bio(produkte), Vermarktung
Standortfaktoren des sekundären Sektors	Das „braune Gold“ BASF- Europas größtes Chemiewerk	SK1/2/3/4/5, MK1/2/3	Rohstoffe, Arbeitskräfte, Verkehrsinfrastruktur
Strukturwandel industriell geprägter Räume	Mit Kohle „kohle“ machen? Warum hier? Strukturwandel im Ruhrgebiet	SK1/5, MK1/3, UK1/2, HK1	Ballungsraum, Schwerindustrie, Bergbau, Fachkräfte, Phasen des Strukturwandels
Standorte und Branchen des tertiären Sektors	Von Köln in die ganze Welt „HAIReinspaziert“	SK1/5, MK1/2/3	Dienstleistung, Logistik
<b>Topographisches Orientierungsraster: Wirtschaftsräume in Deutschland</b>	Auf der Suche nach dem besten Standort Wirtschaftsstandorte in Deutschland	SK1/2/5, MK2/3, UK1/3, HK1	

## Schulinternes Curriculum Erdkunde/Geographie G9 – Jg. 7

Inhaltsfeld 4 - Aufbau und Dynamik der Erde			
Themenschwerpunkt	Buchkapitel <small>(Naturkräfte: Risiko oder Potenzial?)</small>	Kompetenzen	Themen/Begriffe/Inhalte
Auf- /Schalenbau der Erde	Den Ursachen auf der Spur	SK1/5, MK1/2/5	Innerer, äußerer Erdkern, oberer- & unterer (Erd-)Mantel, Erdkruste Lithosphäre, Mantelkonvektion
Plattentektonik & Plattenbewegung(en)	Platten in Bewegung	SK1/5, MK1/2/5	Bezeichnung & Typisierung der Erdplatten & Plattengrenzen, Ring of fire, divergieren, konvergieren, Transformstörung, Subduktionszone, (Ozeanischer) Rücken, Rift(-zone)
Entstehung und Ausbreitung Erdbeben	Informationen finden: Da wackelt der Dom! - Erdbeben auch bei uns? Kalkulierbare Risiken? Das gleiche Ereignis - zwei unterschiedliche Auswirkungen Und wer ist schuld daran, dass...	SK1/2/3/5, MK1/2/3/5/8/9/10 UK1/2/4/5, HK1/3	Seismograph, Druckwelle, Scherwelle, (Super-) Gau Katastrophenmanagement, Präventiv- und Schutzmaßnahmen Erkennen von guten Quellen Wie führt man eine gute Recherche durch Vom Naturereignis zur Naturkatastrophe - Vergleich Japan und Haiti
Entstehung und Folgen von Tsunami	Die Erde bebt und das Meer macht mit)	SK1/2/5, MK1/3/12, UK1/2, HK3	Flutwelle, Pegel
Vulkanismus – Entstehung und Typen	Wenn sich die Erde rührt...	SK1/2/4/5, MK1/3/12, UK1/2, HK3/4	Schicht-, Schild- und Hotspot-Vulkan, Magma / Lava, explosive & effusive Eruptionen, Bomben, Asche, Warnsystem(e), etc.
Leben mit den Naturgefahren?!	Und Sizilien? Alles gleich? Alles anders? Island : Ein Raum unter der Lupe	SK1/2/3/4/5/6, MK1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/12/13, UK3/4/5, HK1/3	<b>Abschließende Erörterung zur Beantwortung des Reihenthemas:</b> „Naturkräfte: Risiko oder Potenzial“
<b>Topographisches Orientierungsraster: Plattengrenzen als Schwächezonen der Erde</b>	weltweite Gefahrenbereiche	SK4/5, MK1/2/3/6/5/7/11/12, UK6, HK3/4	

Inhaltsfeld 5 - Wetter und Klima			
Themenschwerpunkt	Buchkapitel <small>(Auf das Klima kommt es an)</small>	Kompetenzen	Themen/Begriffe/Inhalte
Himmelskörper Erde	Die Erde im Weltall Tageslängen und Jahreszeiten Licht und Wärme	SK 5/6, MK 1 2/5/7/8	Schrägstellung der Erde, Erdrotation, Tag und Nacht im Jahresverlauf, Jahreszeiten, Beleuchtungszonen der Erde, Jahresdurchschnittstemperaturen, Klima- und Vegetationszonen
Klima und Klimasysteme	Lebensgrundlage Atmosphäre Wetter mal so mal so Was bewegt die Luft? Wolken – Gebilde auf Zeit Aus der Wolke in das Glas? Winde wehen im System	SK 5/6, MK 1/2/5/7/8	Aufbau der Atmosphäre Wetterelemente, Jahreszeitenklima, Tageszeitenklima Luftdruck, Hochdruckgebiet, Tiefdruckgebiet, Wind Wolkengattungen, Niederschlagsarten Wasserkreislauf Innertropische Konvergenzzone,, Passat, Passatzirkulation
Ursachen und Auswirkungen globaler Klimaschwankungen	Indizien für den Klimawandel Der natürliche Treibhauseffekt Der anthropogene Treibhauseffekt Das Eis schmilzt – der Pegel Steigt Der Klimawandel in NRW Klimaschutz	MK 3/4 /10 /12 HK4	Wetterextreme Treibhausgas Fossile Energieträger, regenerative Energieträger Meeresspiegelanstieg
<b>Topographisches Orientierungsraster: Klimazonen der Erde</b>	Klima und Vegetation zwischen Pol und Äquator		

<b>Inhaltsfeld 6 - Landwirtschaftliche Produktion in unterschiedlichen Landschaftszonen</b>			
<b>Themenschwerpunkt</b>	<b>Buchkapitel</b> (Tropischer Regenwald – ein besonderer Lebensraum in Gefahr/ Trockenheit- ein Problem? In der Wüste/ Trockenheit- ein Problem? In den Savannen/ Leben in der Gemäßigten Zone – Leben in einem Gunstraum? / In der Kalten Zone )	<b>Kompetenzen</b>	<b>Themen/Begriffe/Inhalte</b>
<b>Naturräumliche Bedingungen</b>	Was für ein Wald! Stockwerkbau Unser Bild von der Wüste Ohne Wasser läuft nichts Savanne ist nicht gleich Savanne In der Gemäßigten Zone Tiefdruckgebiete prägen unser Wetter Von der Wildnis zum Kulturland Jenseits der Polarkreise Helle Nächte, dunkle Tage	SK1/2, MK 3/4/6/8/11/12 HK 1/3	Tageszeitenklima, Stockwerkbau, Ökosystem, Nährstoffkreislauf Sand-, Stein- und Felswüsten, Wendekreis-, Küsten-, Regenschatten- und Binnenwüste, Feucht-, Trocken- und Dornsavanne Schwarzerden, maritimem und kontinentalem Klima, Warmfront und Kaltfront Treibeis, Packeis, Schelfeis, Polartag und Polarnacht
<b>Wirtschaftsformen und ökonomische Rahmenbedingungen</b>	Wanderfeldbau war gestern... ...Plantage heute Arbeitsplatz Wüste – das Beispiel Attacama Zu viele Tiere? Zu hoher Holzverbrauch? Zu viel Ackerbau? Kulturland intensiv genutzt Das grüne Gold sichern	SK1/2/3/4, MK 3/4/5/6/8/12, UK1/2/3/5 HK 1/3	Indigene Völker, Wanderfeldbau, Shifting Cultivation, Plantagen, Monokulturen, Cash Cops Viehwirtschaft, Ackerbau Kulturpflanzen
<b>Möglichkeit der Überwindung natürlicher Grenzen</b>	Bewässern – aber wie? Im Glashaus: natürliche Grenzen überwinden?	SK1/2 MK 3/4/5/6/8/12, UK1/2/3 HK 1/3	Bodenversalzung
<b>Folgen unangepasster Nutzung</b>	Der Regenwald wird zurückgedrängt Abgeholzt ist schnell, aber dann... Im Sahel wächst die Wüste	SK1/2/3 MK 3/4/5/6/8/12, UK2/3 HK 1/3	Regenwaldzerstörung, Reliefenergie Desertifikation
<b>Möglichkeiten und Grenzen nachhaltigen Wirtschaftens</b>	Mehr als nur Wald Palmöl – Fluch oder Segen des grünen Erdöls Mit einfachen Mitteln gegen die Wüste	SK1/2/3 MK 3/4/5/6/8/12, UK2/3 HK 1/3	Nachhaltige Waldnutzung
<b><u>Topografisches Orientierungsmuster:</u> Landschaftszonen der Erde</b>	Tropischer Regenwald, Wüste, Savanne, Gemäßigte Zone		

## Schulinternes Curriculum Erdkunde/Geographie G9 – Jg. 8 & 9

<b>Inhaltsfeld 7 – Innerstaatliche und globale Disparitäten</b>			
Themenschwerpunkt	Buchkapitel <small>(Eine Welt – ungleiche Welt?! / Disparitäten in Europa)</small>	Kompetenzen	Themen/Begriffe/Inhalte
<b>Entwicklungsindikatoren</b>	Ist Entwicklung messbar? Wirtschaftsleistung als Maßstab? Gesundheit – Voraussetzung für ein langes Leben Hunger – trotz Nahrung im Überfluss? Bildung als Chance HDI und HPI – differenzierte Indikatoren zur Messung des Entwicklungsstandes	SK1/3/5 MK2/4/6/10 UK1/6	Entwicklungsland, Schwellenland, Industrieland, nachhaltige Entwicklung, Bruttoinlandsprodukt, Bruttonationaleinkommen, Big-Mac-Index, Lebenserwartung, Geburtenrate, Sterberate, Welthungerindex, Analphabeten, Gender Development Index, Human Development Index, Happy Planet Index
<b>Länder und Regionen unterschiedlichen Entwicklungsstandes</b>	Kakao – Genuss mit bitterem Beigeschmack Partner im Welthandel? Bulgarien und Norwegen – zwei Länder am Rande Europas Disparitäten in Italien Wirtschaftsstärke und wirtschaftsschwache Räume Europas	SK1/3/4/5/6 MK2/4/5/8/9/10/11 UK2/3/4 HK1	Anbau-, Herstellungs- und Verkaufsprozess des Kakaos, Fair Trade, Terms of Trade, Kaufkraftstandart, European Free Trade Association, Europäischer Wirtschaftsraum, EU-Binnenmarkt, regionale Disparitäten, Erwerbsbevölkerung, Beschäftigungsquote, Aktivräume und Passivräume, Blaue Banane, Gelbe Banane, Sunbelt, Atlantische Peripherie
<b>Möglichkeiten zur Entwicklung strukturschwacher und wenig entwickelter Räume</b>	Mit Tourismus aus der Armut? Urlaub in Botsuana Und bitte nicht nur Dracula – Tourismus in Rumänien	SK1/3/4 MK1/2/4/8/10 UK1/2 HK1/4	Tourismus als Entwicklungsmotor, touristisches Potenzial, zukunftsfähiger und nachhaltiger Tourismus
<b>Projekte der Entwicklungszusammenarbeit, Handelsabkommen</b>	Auf dem Weg zur Einen Welt? Es gibt viele Arten zu helfen Die Europäische Union – für uns Centrope – das pulsierende Herz Europas	SK3/4/5/6 MK2/6/8/10 UK1/2	Entwicklungszusammenarbeit, nachhaltige Entwicklung, Hilfe zur Selbsthilfe, Entwicklungshilfe, Kohäsionspolitik, EU-Projekte, CENTROPE

<b>Inhaltsfeld 8 – Wachstum und Verteilung der Weltbevölkerung</b>			
Themenschwerpunkt	Buchkapitel <small>(Immer mehr Menschen / Migration – auf der Suche nach Zukunft)</small>	Kompetenzen	Themen/Begriffe/Inhalte
<b>Entwicklung und räumliche Verteilung der Weltbevölkerung</b>	Immer mehr, immer schneller, überall? Verteilung der Weltbevölkerung	SK3/4/5/6 MK1/2/3/4/6/8/10 UK1/6	Weltbevölkerung, Bevölkerungswachstum, Geburtenrate, Sterberate, Verdopplungszeit, totale Fruchtbarkeitsrate
<b>Demographische Prozesse</b>	Die einen werden mehr, die anderen älter Das Modell des demographischen Übergangs Bevölkerungsdiagramme interpretieren	SK3/5/6 MK2/4/5/8 UK2 HK3	Wachstumsrate, Lebenserwartung, Modell des demographischen Übergangs, Bevölkerungsstruktur, Bevölkerungsprognose, Grundformen von Bevölkerungsdiagrammen
<b>Nationale und regionale Bevölkerungsentwicklung und -politik</b>	Indien – bald die Nummer 1! Chinas Bevölkerungsentwicklung Die afrikanische Familie gibt es nicht Bevölkerungsentwicklung in Deutschland Veränderte Bevölkerung – veränderte räumlich Ausstattung	SK3/4/5 MK1/2/4/6 UK2	Empfängnisverhütung, Tragfähigkeit, Ernährungssicherheit, Ein-Kind-Politik, Familienstruktur, natürliche Bevölkerungsentwicklung, Zuwanderung, Concept Map, bevölkerungspolitische Maßnahmen
<b>Globale Migrationsprozesse</b>	Migration – immer aktuell Migration weltweit Vor dem Klima auf der Fluch Fluchtweg Mittelmeer	SK1/2/3/5/6 MK1/2/4/6/8 UK2/4	Migrationsströme, ökonomische, ökologische und gesellschaftliche Ursachen und Folgen, Push- und Pull-Faktoren, Migrationsarten, Emigrant, Immigrant, Flüchtling, Herkunftsland, Aufnahmeland
<b>Integration</b>	Gropiusstadt – Die ganze Welt in unserem Viertel Auf der Suche nach einem Zuhause  Zuwanderungsgeschichten – Generation Üç	SK3/4/6 MK2/3/4/6/8/9/13 UK1/2/3/5 HK1/3/4	Integration, integrationshemmend und -fördernd, Aufnahmebereitschaft, Sozialstruktur, Situationsanalyse, türkische Gastarbeiter

<b>Inhaltsfeld 9 – Verstädterung und Stadtentwicklung</b>			
<b>Themenschwerpunkt</b>	<b>Buchkapitel</b> <small>(Verstädterung und Stadtentwicklung)</small>	<b>Kompetenzen</b>	<b>Themen/Begriffe/Inhalte</b>
<b>Funktionale und soziale Merkmale der Stadt</b>	Köln wächst	SK1/3/5, MK1/2/5	Stadtentwicklungsphasen, Faktoren des Stadtwachstums, Eigemeindung, Nachhaltige und sozialgerechte Stadtentwicklung, Bevölkerungsentwicklung
<b>Phänomene der Verstädterung</b>	Modell der west- und mitteleuropäischen Stadt	SK1/2/5, MK1/2/5/8/9/10	Stadtmodelle, Entwicklungsphasen, Urbanisierung,
<b>Schwerpunkte aktueller Stadtentwicklung</b>	Lagos – groß, größer, am Größten Wohin entwickelt sich Detroit?	SK1/2/3/5, MK1/2/5/8/9/10/13, UK3, HK3/4	Slums, Exportgut Palmöl, Metropole, Local Government Areas (LAG), Wohnraumverfügbarkeit, Donut-Effekt, Downtown, Urbanität, Urban Farming, Mobilität,
<b>Ursachen des Wachsens und Schrumpfens von Städten sowie daraus resultierende Folgen darstellen</b>	São Paulo – Gegensätze direkt nebeneinander	SK1/2/4/5, MK1/2/4/5/8/9/10/13, UK1/2, HK3	Favelas, Konzept des „halben Hauses“, UN-Habitat Bericht, Gated Community,
<b>Analyse der Dynamik von Städten in Entwicklungs- und Industrieländern</b>	An the winner is... Das Klima in der Stadt und/ oder Smart City – das Stadtkonzept der Zukunft? Millionenstädte und Megacities	SK1-5, MK1/2/4/5/8/9/10/13, UK1/2, HK3/4	Nahhaltige Stadtentwicklung, URBACT Good Practice-Stadt, Städte-Image, Stadtklima, Albedo, Klimawandel, Wärmeinsel, Smart-City Konzept, Virtual Reality, Stadtbau, Megacities, Millionenstädte,

<b>Inhaltsfeld 10 – Räumliche Strukturen unter dem Einfluss und Digitalisierung</b>			
<b>Themenschwerpunkt</b>	<b>Buchkapitel</b> <small>(Globalisierung – die ganze Welt, ein Markt)</small>	<b>Kompetenzen</b>	<b>Themen/Begriffe/Inhalte</b>
<b>Räumliche Strukturen unter Einfluss der Globalisierung und Digitalisierung</b>	Globalisierung: Was ist das?	SK1-5, MK2/4/5, UK2	Globalisierung, arbeitsteilige Produktion, Outsourcing, Globale Vernetzung, Global Player
<b>Globalisation und Landwirtschaft</b>	Globalisierte Landwirtschaft Tomaten für Ghana	SK1-5, MK1-5/8-10/13, UK2/3, HK1/3/4	Nachhaltigkeit, Masttierhaltung, nachhaltige Landwirtschaft, Subvention, Betriebsprämie, Produktionskosten, EU-Agrarpolitik,
<b>Raumwirksamkeit von Digitalisierung</b>	Global Player „adidas“ Seehandel und/oder Lufthandel und/oder Müll gefällig Strukturwandel im Dienstleistungssektor Global Cities – Managment means getting things done	SK1/2/4/5, MK1/2/3/4/5/7/8/9/10/13, UK1/2/3/HK1/3/4	Global Player, Adidas, Nachhaltigkeit, Nachhaltigkeitsmanagement, Subunternehmern, Beschaffungskette, Metropole, Indikatoren, Global Cities, Transnationale Unternehmen (TNC), Global Cities Index, Mori Memorial, Foundation, Global Power City Index (GPCI), Welthandel, Humankapital, Nahverkehr