

Inhaltsfeld	Raumbeispiele	Schwerpunkt / Themen	Rahmenvorgabe	
			Politische Bildung	Ökonomische Bildung
<b>Themenbezogene topographische Verflechtungen</b>	Arbeit mit unterschiedlichen geographischen Karten	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Aufbau von Karten und des Atlases</li> <li>▪ Maßstab</li> <li>▪ Register, Planquadrat, Koordinatensystem, Höhenlinien</li> <li>▪ Orientieren auf Lageplänen/ Karten</li> <li>▪ „Mein Schulweg“ [Verkehrserziehung]</li> <li>▪ Projekt mit dem Fachbereich Kunst zum Zeichnen von Karten</li> </ul>	Föderale Gliederung Deutschlands	
	Orientierung in Deutschland und Europa	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Orientierung in Europa 8Schwerpunkt Länder in der EU)</li> <li>▪ Großlandschaften in Deutschland, Gebirge, Flüsse, Nachbarstaaten, Städte, Bundesländer</li> </ul>		
<b>1. Zusammenleben in unterschiedlich strukturierten Siedlungen</b>	Schulgemeinde/ Wohnumfeld Beliebige Großstadt (z. B. Köln) im Vgl. zu dörflichen Strukturen (z.B. in der Eifel)	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Grobgliederung einer Stadt</li> <li>▪ Unterschiedliche Ausstattung von Stadt und Land</li> <li>▪ Vor- und Nachteil von Stadt- und Landleben</li> </ul>		
<b>2. Arbeit und Versorgung in Wirtschaftsräumen unterschiedlicher Ausstattung</b>	Landwirtschaft in der Börde	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Standortfaktoren der Landwirtschaft gestern und heute (Klima, Boden, Absatzmarkt)</li> <li>▪ Auswirkungen des Klimawandels</li> <li>▪ Produktion und Weiterverarbeitung von Nahrungsmitteln</li> <li>▪ Veränderung von Produktionsstrukturen und Verbraucherverhalten</li> <li>▪ Klimadiagramme erstellen und auswerten</li> </ul>	Wirtschaft und Arbeit  Ökologische Herausforderungen für Politik und Wirtschaft  Chancen und Risiken neuer Technologien	Konsumentensouveränität - Verkaufsstrategien  Markt - Marktprozesse zwischen Wettbewerb, Konzentration und Marktmacht  Technischer Fortschritt
	Aus Milch wird Käse (Allgäu)			
	Massentierhaltung um jeden Preis? Bio-Landwirtschaft			

– Strukturwandel

Ökologische  
Herausforderungen /  
Verhältnis von  
Ökonomie und Ökologie

	Strukturwandel im Ruhrgebiet		
	Häfen – Knotenpunkte des Welthandels (Hamburg)	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Standortfaktoren der Industrie im Wandel (Rohstoffe, Verkehr, Arbeitskräfte)</li><li>▪ Standortfaktoren für Dienstleistungen (Verkehrsanbindung, Bildung)</li></ul>	
	Topographie	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Wichtige Industrie- und Verdichtungsräume in NRW und Deutschland</li></ul>	

Inhaltsfeld	Raumbeispiele	Schwerpunkt / Thema	Rahmenvorgabe	
			Politische Bildung	Ökonomische Bildung
<b>3. Auswirkungen von Freizeitgestaltungen auf Erholungsräume und deren naturgeographisches Gefüge</b>	Urlaub an der Küste (Nordsee)	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Wattenmeer</li> <li>▪ Ebbe und Flut</li> <li>▪ Küste in Gefahr</li> <li>▪ Nationalpark Wattenmeer (Sanfter Tourismus)</li> </ul>	Wirtschaft und Arbeit  Ökologische Herausforderungen für Politik und Wirtschaft	Konsumentensouveränität – Verkaufsstrategien  Technischer Fortschritt – Strukturwandel
	Urlaub in den Alpen (Südtirol)	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Vom Bergdorf zum Ferienzentrum</li> <li>▪ Höhenstufen der Alpen</li> <li>▪ Alpenschutz (Sanfter Tourismus)</li> <li>▪ Auswirkungen des Klimawandels auf den Alpentourismus</li> <li>▪ Projekt: Tourismusförderung in unterschiedlichen Regionen Europas</li> </ul>	Soziale Gerechtigkeit zwischen individueller Freiheit und strukturellen Ungleichheiten	Ökologische Herausforderungen / Verhältnis von Ökonomie und Ökologie
	Topographie	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Hauptziele deutscher Touristen in Europa</li> </ul>		
<b>Vorstufe einer fragegeleiteten Raumanalyse</b>	z.B. Langeoog	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Ferieninsel Langeoog – eine Welt im Kleinen</li> <li>▪ Naturraum und Ferienraum – Belastung und Schutz</li> <li>▪ Der Ort Langeoog</li> </ul>		