

<b>Jahrgang</b>	<b>Themen</b>
<b>5</b>	<p>Sich orientieren  Leben in Stadt und Land  Wo viele Menschen leben und arbeiten (Stadtgeographie)  Landwirte versorgen uns  Wohin in Ferien und Freizeit (Freizeitverhalten und Tourismus)</p>
<b>7</b>	<p>Beleuchtungszonen der Erde (Erde im Sonnensystem, Klimazonen)  In der Kalten Zone  In der Wüste  Im Tropischen Regenwald  Landschaftszonen der Erde  Unruhige Erde (Erdbeben, Vulkanismus, Wetterkatastrophen)</p>
<b>8</b>	<p>Landwirtschaft zwischen Ökonomie und Ökologie  Volksrepublik China – eine Raumanalyse  Herausforderung Klimawandel  Europa im Wandel</p>
<b>9</b>	<p>Immer mehr Menschen (Bevölkerungsentwicklung)  Auf der Suche nach Zukunft  Wachsen und Schrumpfen von Städten  Globalisierung  Eine Welt – ungleiche Welt</p>
<b>Eph</b>	<p>Lebensräume und deren naturbedingte sowie anthropogen bedingte Gefährdung  endogene Kräfte (Plattentektonik)  exogene Kräfte (Klima)  Klimazonen  Syndrom-Theorie  rund um das Thema Wasser  Raumwirksamkeit von Energieträgern und Energienutzung  Rohstoffe, Energieträger  Energie- und Rohstoffkonzepte</p>
<b>Q1</b>	<p>Landwirtschaftliche Strukturen in verschiedenen Klima- und Vegetationszonen  Tropen, Subtropen, gemäßigte Breiten, Kalte Zone</p> <p>Sozioökonomische Entwicklungsstände von Räumen  Industrie- Entwicklungsland  globale Disparitäten</p> <p>Stadtentwicklung und Stadtstrukturen  Sozioökonomische Entwicklungsstände von Räumen</p>
<b>Q2</b>	<p>Bedeutung von Standortfaktoren  u.a. Strukturwandel; Standorttheorie; Wirtschaftssektoren, Tertiärisierung und Globalisierung</p> <p>Dienstleistungen in ihrer Bedeutung für Wirtschafts- und Beschäftigungsstrukturen  u.a. Tourismus, Sonderwirtschaftszonen. Europäisches Raumkonzept</p>