

	<b>Thema 1</b>	<b>Thema 2</b>	<b>Thema 3</b>
<b>Themen</b>	<b>Klimageographie</b>	<b>Aufbau der Erde</b>	<b>Wirtschaftsräume in Europa</b>
<b>Kompetenzen und Inhalte</b>	<p>Du stellst das Zusammenwirken natürlicher und anthropogener Faktoren sowie Kreisläufe als System dar: z.B. Strahlungshaushalt, natürlicher und anthropogener Treibhauseffekt.</p> <p>Du wendest Klima- und Vegetationszonen als Ordnungsraster an.</p> <p>Du diskutierst aktuelle Entwicklungen: Klimawandel /Klimapolitik/ Klimakonferenzen.</p> <p>Du beschreibst spezielle Klimate, z.B. tropisches Klima in einem Fallbeispiel.</p> <p>Du wertest Graphiken und Diagramme aus.</p>	<p>Du beschreibst und erklärst vergangene und gegenwärtige naturgeographische Phänomene: Kontinentaltheorie; Theorie der Plattentektonik.</p> <p>Du stellst den Ablauf von naturgeographischen Prozessen dar: Vulkanismus; Erdbeben und Tsunamis; Gebirgsbildung.</p> <p>Du erläuterst die Ausprägung der Folgen endogener Prozesse in verschiedenen Teilräumen und erklärst diese anhand eines Raumbespiels.</p> <p>Du verwendest Fachbegriffe und Fachsprache.</p>	<p>Du wendest die Geschichte der EU auf räumliche Prozesse im Wirtschaftsraum Europa an.</p> <p>Du beschreibst Strukturen räumlicher Verteilung der Wirtschaftsräume.</p> <p>Du benennst Wirtschaftssektoren und analysierst die Verkehrsgeographie Europas.</p>
<b>Lernformen und Methoden</b>	<p>Forschungsplaner; Facharbeit schreiben; Glossar führen; Schaubilder zeichnen; Karten auswerten und zeichnen; Darstellungsformen von Produktionsergebnissen kennenlernen; 5-Schritt-Lesemethode; Grafiz</p>		