



Verknüpfung zu thurgauspezifischen Inhalten im Lehrplan Volksschule Thurgau, 3. Zyklus

<p>Räume, Zeiten, Gesellschaften</p> <p>RZG.1.3a/d</p> <p>(3. Zyklus)</p>	<p>a » können Naturphänomene und Naturlandschaften (z.B. Glazial-, Auen-, Vulkanlandschaft) beschreiben und deren Entstehung als Ergebnis endogener und exogener Prozesse erklären.  Plattentektonik, Erosion, Ablagerung</p> <p>d » können Naturlandschaften und Spuren von Naturereignissen an ausserschulischen Lernorten erkennen und untersuchen.</p>	
<p> Geografie: Naturphänomene und Naturereignisse</p>		
<p>Naturmuseum Thurgau</p>	<p><u>Die Erdgeschichte des Thurgaus begreifen</u></p>	<p>Dauerausstellung «Der Thurgau einst» zur letzten Eiszeit und zur Zeit der Oberen Süsswassermolasse im Thurgau mit Kurzfilmen und originalen Fossilfunden aus dem Thurgau; Unterlagen für die Arbeit mit der Klasse für Lehrpersonen</p>
<p>Amt für Raumentwicklung</p>	<p><u>Zeugen längst vergangener Zeiten entdecken: Geotop-Inventar Thurgau</u></p>	<p>Übersicht geologischer Standorte im Thurgau; Ideen für Exkursionen zu erdgeschichtlich relevanten Orten im Thurgau sowie Objektblätter mit exakter Standortangabe und Beschreibung des vor Ort sichtbaren erdgeschichtlichen Phänomens</p>