

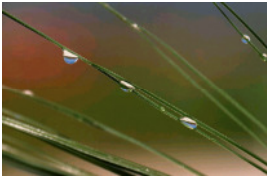


Alles Leben kam aus dem Wasser



<p>Ziel</p> 	<p>Die Schüler verstehen die Wichtigkeit von Wasser in Bezug auf unser Leben und unsere Existenz.</p>
<p>Arbeitsauftrag</p> 	<p>Die Schüler verfolgen die Ausführungen der Lehrperson zum Thema „Alles Leben kam aus dem Wasser“ und machen sich dazu Notizen. Anschliessend macht jeder Schüler eine kurze Zusammenfassung des Gehörten.</p>
<p>Material</p> 	<ul style="list-style-type: none"> - Arbeitsbeschreibung - Folien „Alles Leben kam aus dem Wasser“ - Schreibmaterial
<p>Sozialform</p>	<p>Plenum</p>
<p>Zeit</p>	<p>15'</p>

Zusätzliche Informationen

Die Folien regen zur Diskussion an, welche Rolle Wasser bei der Entstehung von Leben auf der Erde gespielt hat. Dies kann Basis für weitere Recherchen sein, z. B. zum „Ursuppen-Experiment“ von Stanley Miller im Jahre 1953 und zu den Folgeexperimenten.