

Experiment

Wasservorkommen / 3. Zyklus / Teil 3 – Wasservorkommen



Arbeitsauftrag	Die Schüler versuchen mithilfe von Salzwasser in einem Messbecher und einem Becher mit Sand die Verhältnisse zwischen Wasser und Erde auf unserem Planeten darzustellen.
Ziel	Die Schüler werden mit der Verteilungsproblematik von Wasser konfrontiert und können sich ein klares Bild der sich auf unserem Planeten präsentierenden Situation machen.
Material	<ul style="list-style-type: none">• Arbeitsbescrieb• Lösungsblatt/Grafik Land und Wasser auf der Erde• Messbecher• Wasseranschluss• Sand• Salz
Sozialform	PA
Zeit	10'

Experiment

Wasservorkommen / 3. Zyklus / Teil 3 – Wasservorkommen



Wasservorkommen auf der Erde

Versucht mithilfe von Salzwasser und Sand, jeweils abgefüllt in vergleichbar grosse Becher, das Verhältnis zwischen Salzwasser, Ozeanen und Landmasse auf unserem Planeten darzustellen.

Experiment

Wasservorkommen / 3. Zyklus / Teil 3 – Wasservorkommen



Land und Wasser auf der Erde

