

Höraufgaben

Höre die Radiosendung mit der Ozeanografin Kirstin Richter zweimal.
Verbinde dann die Satzanfänge links mit den passenden Satzenden rechts.
Es bleiben zwei Satzenden übrig, die inhaltlich nicht richtig sind. Die Übung wird leichter, wenn du die Kärtchen ausschneidest und nebeneinander legst.

1. Global gesehen
2. In den letzten 100 Jahren ist
3. Die zwei Hauptursachen dafür sind
4. Wenn sich Wasser erwärmt
5. Durch das Abschmelzen der Gletscher und Eisschilde
6. Lokal gesehen
7. Die Höhe des Meeresspiegels kann lokal
8. Wenn der Meeresspiegel irgendwo sinkt,
9. Daher wird der langfristige globale Anstieg des Meeresspiegels

A. dehnt es sich aus.
B. der Meeresspiegel um 15 cm gestiegen.
C. die Entnahme von Grundwasser und natürliche Klimaveränderungen
D. die Erwärmung des Meerwassers und abschmelzende Gletscher.
E. kann der Anstieg sehr unterschiedlich ausfallen.
F. nicht überall auf der Welt gleich wahrgenommen.
G. steigt der Meeresspiegel langsam an.
H. steigt er woanders – wie in einer Badewanne.
I. verursacht das keine Probleme.
J. wird dem Meer zusätzlich Schmelzwasser zugeführt
K. z.B. durch Winde beeinflusst werden.



ÖSTERREICH 1

NEU auf
TOPIC|digi

Hier geht es zum Ö1-Hörbeitrag
„Schmelzendes Eis und
steigende Meere“



topicdigi.at/s/AecU

Nach dem Hören

Zeichne die weltweite Veränderung der Meeresspiegel und seine Ursachen als Comic. Verwende dafür mindestens drei Bilder. Erkläre dann der Klasse anhand der Bilderfolge das Phänomen.

