

Spannender Geo-Unterricht mit iPad & Co

Online-Fortbildung am 25.06.2024

Zentrum für Schulqualität und Lehrerbildung (ZSL), Regionalstelle Freiburg

Referent: Andreas Kalt

(A) Einstieg: OpenGuessr

MATERIAL

OpenGuessr



ARBEITSAUFTRAG

- 1. Probieren Sie OpenGuessr einmal aus.
- 2. Überlegen Sie, in welchem Kontext im Unterricht dieses Tool sinnvoll eingesetzt werden könnte.

(B) Impulsvortrag

Was kann Geographieunterricht leisten und wie helfen digitale Medien dabei, Schüler:innen zu motivieren?

Impulsvotrag

(C) Ihre bisherigen Erfahrungen



ARBEITSAUFTRAG

1. Welche Erfahrungen haben Sie bisher mit digitalen Medien im Geographie-Unterricht gemacht?



- 2. Welche positiven Eindrücke haben Sie, wo sehen Sie Herausforderungen?
- 3. Notieren Sie bitte Ihre Gedanken mithilfe des Online-Tools Mindwendel.

(D) Unterrichtsbeispiele

Klimadiagramme lesen und auswerten lernen

BILDUNGSPLANBEZUG

5/6	TAIICVCIAM WALLAR LINA KIIMA	Grundlagen von Wetter und Klima Klimazonen Europas
7/8/9	Teilsystem Wetter und Klima	Globale Wetter- und Klimaphänomene Klimazonen der Erde Phänomene des Klimawandels
10	Teilsystem Gesellschaft	Zukunftsfähige Gestaltung von Räumen

TOOLS UND ANLEITUNG



ARBEITSAUFTRAG



- 1. Erkunden Sie die Möglichkeiten der verschiedenen Klimadiagramm-Tools.
- 2. Überlegen Sie sich, wie Sie die Tools unter den an ihrer Schule vorhandenen Möglichkeiten mit möglichst viel Schüleraktivität einsetzen könnten.