

Herzlich Willkommen!

Das Fach Geografie stellt sich vor!





Herzlich Willkommen im Geografie-Raum!

Wir laden Sie in diesen Geografie-Raum ein, die Vielfalt und die unterschiedlichen Lernzugänge von Klassenstufe 5 – 10 an der Realschule Karlsbad kennenzulernen. Viel Freude beim Durchstöbern der Informationen!



Das Fach Geografie an einer weiterführenden Schule:

An der Realschule werden im das Fach Geografie in Klassenstufe 5 zunächst mit geographischen (Arbeits-) Grundlagen, wie das Kennenlernen des Nahraums der Schüler*innen, die Arbeit mit dem

Atlas und Globus sowie die geographischen Aspekte von Deutschland näher betrachtet. Anschließend in Klassenstufe 6 ist der Themenschwerpunkt Europa. In Klassenstufe 7/8 sind die Betrachtung der Wechselbeziehung zwischen Klima und Vegetation weltweit sowie die Plattentektonik Schwerpunktthemen. Ab Klassenstufe 9 werden Spannungsfelder zwischen ökologischen und sozial-gesellschaftlichen Themen zunächst exemplarisch, anschließend verallgemeinert im Unterricht betrachtet.

Wie entstehen Karten? Erklärvideos können dies deutlich machen:

Erklärvideos helfen den Schüler*innen individuell neue Lerninhalte mit digitalen Endgeräten (z.B. Tablet oder Laptop) zu erlernen. Vorteile dieser Videos ist, dass sie mehrfach, orts- und zeitunabhängig betrachtet werden können.

Virtuelle Mitmach-Stationen und interaktive Übungen in "Moodle":

Diese digitalen Bausteine aus dem Geografieunterricht, machen das Fach zu einem Erlebnis der besonderen Art. Hier können die Kinder ihr Wissen beispielsweise anhand einer interaktiven Lernkarte testen oder lernen bei einem Online-Quiz die "Länder Europas" kennen.

Vielfältige Lernzugänge zu geographischen Themen:

Ein bekanntes Sprichwort lautet: "Bilder sagen mehr als tausend Worte."
An der Realschule Karlsbad wird das Fach Geografie zwar auch durch die
Betrachtung von Bildern erlernt, daneben werden geographische Inhalte auf
vielfältige und schülerorientierte Weise bearbeitet. Die Betrachtung von Realgegenständen (wie z.B. Kompass, Gesteinsarten), die mit dem Fach Geografie verbunden
sind, gehören genauso dazu wie Lernstationen, interaktive Übungen am Tablet/
Laptop, die auch die Medienkompetenz der Schüler*innen stärken, sowie die
Betrachtung von computergestützten geographischen Animationen.