



Training

Kompetenzen

Die Schülerinnen und Schüler

- wenden ihre erworbenen Kompetenzen an.

Sich orientieren

- Nordamerika grenzt im Westen an den Pazifischen Ozean, im Osten an den Atlantischen Ozean und im Norden an das Nordpolarmeer.
 - Europa grenzt im Westen an den Atlantischen Ozean, im Norden an das Europäische Nordmeer und im Süden an das Mittelmeer.
 - Australien grenzt im Westen an den Indischen Ozean und im Osten an den Pazifischen Ozean.
- Ozeane: A: Pazifischer Ozean, B: Atlantischer Ozean, C: Indischer Ozean
Kontinente: A: Nordamerika, B: Südamerika, C: Europa, D: Asien, E: Afrika, F: Australien, G: Antarktis
 - A: Rocky Mountains, B: Anden (Kordilleren), C: Alpen, D: Atlasgebirge, E: Uralgebirge, F: Kaukasus, G: Himalaya

Stadt	Staat	Kontinent
1 Los Angeles	USA	Nordamerika
2 New York	USA	Nordamerika
3 Mexiko	Mexiko	Nordamerika
4 Rio de Janeiro	Brasilien	Südamerika
5 London	Großbritannien	Europa
6 Paris	Frankreich	Europa
7 Istanbul	Türkei	Asien/Europa
8 Moskau	Russland	Asien
9 Teheran	Iran	Asien
10 Kairo	Ägypten	Afrika
11 Lagos	Nigeria	Afrika
12 Kinshasa	D.R. Kongo (Zaire)	Afrika
13 Bombay (Mumbai)	Indien	Asien
14 Kalkutta	Indien	Asien
15 Beijing (Peking)	China	Asien
16 Shanghai	China	Asien
17 Tokyo	Japan	Asien
18 Bangkok	Thailand	Asien
19 Jakarta	Indonesien	Asien
20 Sydney	Australien	Australien

Kennen und verstehen

- Die Karte ist eine verkleinerte Abbildung der Wirklichkeit.
 - Eine Signatur ist ein Zeichen auf einer Karte. Diese Signatur steht für etwas in der Wirklichkeit und wird in der Legende erklärt, damit man die Karte lesen kann.
 - Der Maßstab gibt an, wie stark die Verkleinerung ist.
 - Eine physische Karte zeigt Landschaften, Orte und Höhenlagen.
- Epoche: Das griechische Wort meint den Zeitpunkt eines wichtigen Ereignisses und der Folgezeit.

- Quellen werden alle Texte und Gegenstände genannt, die aus vergangenen Zeiten übriggeblieben sind.
 - Historiker sind Wissenschaftler, die sich mit der Geschichte befassen.
- Wir unterscheiden mündliche und schriftliche Quellen, Bild- und Tonquellen sowie Sachquellen.
 - Textquellen sind zum Beispiel: Akten, Briefe, Gesetzestexte, Tagebücher, Urkunden ...
 - Bild- und Tonquellen sind Fotos, Gemälde, Höhlenmalereien, Mosaiken, Radiosendungen, Lieder, Reden ...
 - Sachquellen sind Bauwerke, Gräber, Kleidungsstücke ...
 - Erdachse, b) Äquator, c) Globus, d) Maßstab/Maßstabsleiste, e) Zeitstrahl

Anwenden

Staat	Fläche in km ²	Einwohner (Rangfolge)
Frankreich	543 965 km ²	66 028 000 (1)
Polen	312 685 km ²	38 531 000 (2)
Österreich	83 879 km ²	8 474 000 (6)
Tschechische Republik	78 866 km ²	10 521 000 (5)
Dänemark	43 098 km ²	5 614 000 (8)
Niederlande	41 526 km ²	16 804 000 (3)
Schweiz	41 285 km ²	8 081 000 (7)
Belgien	32 545 km ²	11 195 000 (4)
Luxemburg	25 586 km ²	5 430 000 (9)

- Norddeutsches Tiefland: Liegt in Norddeutschland, beginnt im Norden an der Küste und endet im Süden jeweils dort, wo Mittelgebirge beginnen. Die Linie verläuft von Dresden im Osten bis nach Osnabrück und von dort in einer geschwungenen Linie südlich von Dortmund, Düsseldorf, Köln bis nach Aachen.
Mittelgebirgsland: Umfasst alle deutschen Mittelgebirge, beginnt im Norden jeweils dort, wo das Tiefland endet.
Alpenvorland: Umfasst das ganze Land südlich der Donau und endet nördlich der Alpen.
 - Alpen: Ein schmaler Streifen nördlich der Staatsgrenze.
- Individuelle Schülerlösung. Gehe schrittweise vor, wie auf Seite 50/51 beschrieben.

Beurteilen und bewerten

- 1 Europa, 2 Afrika, 3 Asien, 4 Australien, 5 Antarktis, 6 Nordamerika, 7 Südamerika, 8 Atlantischer Ozean, 9 Indischer Ozean, 10 Pazifischer Ozean
 - Diese Kartendarstellung könnte von einem Australier oder Neuseeländer sein, da der Kontinent und das Land Neuseeland in Zentrum der Karte stehen.
- Vorteile eines Navis: berechnet den günstigsten Weg, gibt bei Staus schnell Alternativstrecken an, gibt Raststätten und Sehenswürdigkeiten an ...
 - Nachteile eine Navis: Postleitzahl oder der Name und die genaue Lage eines Ortes müssen bekannt sein, da viele Ortsnamen mehrmals vergeben, Anzeige eines kleinen Ausschnitts der Karte ...
 - Vorteile Karte: ermöglicht Großraumorientierung
 - Nachteile Karte: beim Fahren fällt das Lesen der Karte schwerer, Alternativrouten zu finden, dauert länger, Streckenberechnung per Hand oder Taschenrechner ...