



Training

Kompetenzen

Die Schülerinnen und Schüler

- wenden ihre erworbenen Kenntnisse an.

Orientieren

- Dänemark/Kopenhagen
 - Polen/Warschau
 - Österreich/Wien
 - Niederlande/Amsterdam
 - Frankreich/Paris
 - Schweiz/Bern

Kennen und verstehen

- Klimazone
- In der Tundra wachsen keine Bäume, dafür wachsen niedrige Pflanzen wie Flechten, Moose, Gräser und Sträucher. In der Nadelwaldzone wachsen immergrüne Pflanzen wie Fichten, Tannen und Kiefern. In der Laub- und Mischwaldzone gibt es viele Buchen und Eichen und andere Bäume, die im Winter kahl werden. In der Zone der Hartlaubgewächse wachsen Pflanzen mit immergrünen, festen Blättern, die manchmal behaart oder mit Wachs bezogen sind.
- Der Göttervater Hermes verliebte sich in die Prinzessin Europa. (S. 226/227) – ZEUS
 - Die meisten europäischen Sprachen lassen sich den drei Sprachfamilien Germanisch, Slawisch und Finno-Ugrisch zuordnen. (S. 226/227) – ROMANISCH
 - In Spanien finden sich die Gewächshäuser aus Plastik. Sie werden manchmal auch als Plastikmeer („Mar del Plastico“) bezeichnet. (S. 232/233)
 - Die Öresundbrücke verbindet Dänemark mit Norwegen. Der geplante Fehmarnbeltunnel soll Dänemark und Deutschland verbinden. (S. 234/235) – SCHWEDEN
 - Das Auto ist das preiswerteste Verkehrsmittel, wenn man lediglich die Preise für das Benzin rechnet. (S. 236/237)
 - Massengüter sind in Säcken, Kisten, Ballen oder Containern verpackt. (S. 238/239) – UNVERPACKT
 - Der Hamburger Hafen bietet etwa 140 000 Menschen einen Arbeitsplatz. (S. 238/239)
 - Die beiden Euroregionen in Schleswig-Holstein sind Sonderjylland-Schleswig und Storstom Amt-Kreis Ostholstein-Lübeck. – Es gehören noch hinzu: Watteninseln und Kooperation Fyns Amt K.E.R.N.
- Skandinavien ist ein Teil Nordeuropas, das andere sind Kontinente.
 - Gyros kann man essen, die anderen sprechen.
 - Gemäßigte Zone, das ist eine Klimazone. Die anderen sind Vegetationszonen.
 - Hindernis, das ist etwas, das durch die drei anderen überwunden wird.
 - Container ist ein Behälter, in dem Güter transportiert werden.

Methode anwenden

- Methode I:

Malaga, 7m über NN, 19,00 °C Jahresmitteltemperatur, 470 mm Niederschlag

Wärmster Monat: August 26 °C, Kältester Monat: Januar 13 °C

Jahresschwankung: 13 °C

Höchste Niederschläge: Dezember 68 mm

Niedrigste Niederschläge: Juli 0 mm

Die Temperatur steigt von Januar bis August an und fällt dann bis Dezember.

Von Mai bis Juli gehen die Niederschläge zurück und steigen dann von August bis Dezember an.

Methode II:

 - wie Methode I
 - Temperatur über 50: immer

Feuchte Zeit Januar bis April, Oktober bis Dezember

Trockene Zeit Mai bis September

Halbfeuchtes Klima

Beurteilen und bewerten

- Lärmbelästigung, Luftverschmutzung, Verbauung der Natur
 - Von den Problemen sind diejenigen betroffen, durch die Verkehrswege gebaut werden. Das betrifft nicht nur die Bürger wegen des Lärms, der schlechten Luft, des Verbrauchs von Boden und Natur, sondern zum Beispiel auch Landwirte, deren Wege zu ihren Feldern durch Straßen zerschnitten werden und die große Umwege in Kauf nehmen müssen. Hinzu kommen Probleme des Tier- und Artenschutzes.
 - Der Ausbau von Verkehrswegen bringt viele Vorteile: schneller Transport, schnelles und günstiges Reisen. Auf der anderen Seite stehen die Kosten: Das Geld, das für den Ausbau ausgegeben werden muss, die Kosten für die Umwelt (Luft, Boden, Grundwasser, Lärm; Tiere, Pflanzen, Verbrauch an Energie: Benzin, Diesel, Gas, Strom). Das sollte gut gegeneinander abgewogen werden. Dazu gehört auch, dass überlegt wird, was ausgebaut wird. So verbraucht der Bau von Schienenwegen weniger als die Hälfte an Boden im Vergleich zum Straßenbau. Auch hinsichtlich der Transportkosten ist die Bahn das preisgünstigere Verkehrsmittel.