

# Hilfen zum Lösen der Aufgaben im Schülerband

## Unser Kontinent Europa

### Schülerbuch Seite 140, Aufgabe 1b

Beschreibe die Lage und Ausdehnung der Großlandschaften Europas.

Werte dafür die Karte und Legende in M5 aus. Für die Beschreibung kannst du folgende Tabelle verwenden.

Großlandschaft	Geographische Lage	Ausdehnung (Beispielländer)
Subpolare Inseln	Nordwesten	Atlantikinseln (Island)
Britische Inseln		
Iberischer Raum		
Westeuropäisches Tiefland		
Skandinavien		
Mittel- und osteuropäisches Tiefland		
Mittelgebirgsraum		
Alpenraum		
Apenninenraum		
Balkan		

### Schülerbuch Seite 144, Aufgabe 2b

Lokalisier die in den Spielkarten genannten Gewässer (M3, Atlas).

Hilfreich zur Lokalisierung ist eine Tabelle. Ergänze sie mithilfe von M3 und dem Atlas.

Spielkarte	Art des Gewässers	Lage
Onegasee		
Nord-Ostsee-Kanal		
Wolga		

**Schülerbuch Seite 150, Aufgabe 3**

*Überlege und begründe, warum in Nordeuropa viele Menschen ihren Urlaub verbringen wollen.*

Schreibe einen Text, der Gründe für einen Urlaub in Nordeuropa zusammenstellt mit folgenden Satzbausteinen.

Mitternachtssonne im Sommer – weitflächige Landschaften – viel Wälder und Seen – steilwandige Fjorde – Nordkap als nördlichster Punkt Europas – felsige Schärenküste – Kreuzfahrtrouten – wenig Bevölkerung – ruhige Ferien-Holzhäuser – Angeln und Bootsfahren – Gebirgslandschaften (Fjell) - Skilanglauf

**Schülerbuch Seite 152, Aufgabe 1**

*Erkläre, weshalb Südeuropa ein beliebtes Reiseziel ist.*

Lies die Texte aufmerksam durch und schau dir die genannten Materialien genau an.

Notiere zunächst Stichpunkte, warum Touristen die genannten Orte aufsuchen. Schreibe folgende Sätze ab und ergänze die Lücken.

- In den Sommermonaten überschreiten die Temperaturen in den Mittelmeerländern nicht selten .?. °C.
- Das Mittelmeerklima sorgt dafür, dass der Himmel im Sommer fast immer .?. ist.
- An den zahlreichen Stränden kann man im warmen Wasser gut .?. oder sich .?. .
- Bereits in der Antike entstanden in vielen Städte prachtvolle .?. .
- Dazu gehören zum Beispiel .?. .
- Auch im Winter ist es am Mittelmeer mild. Es gibt selten .?. .

**Schülerbuch Seite 154, Aufgabe 2a**

*Zeichne ein Säulendiagramm zur Bevölkerungsentwicklung von London.*

Die Daten findest du in der Tabelle M2. Gehe so vor.

1. Zeichne auf Karopapier links eine senkrechte Achse 20 Kästchen hoch.
2. Teile sie so ein, dass immer nach 2 Kästchen eine Markierung gesetzt wird.
3. Beschrifte mit 1 000 000, 2 000 000 usw.
4. Zeichne an der untersten Stelle der senkrechten Achse eine waagerechte Achse, die 11 Kästchen lang sein soll.
5. Gehe von links nach rechts vor: 1 Kästchen frei, 1 Kästchen mit der Jahreszahl 1800 beschriften, 1 Kästchen frei, 1 Kästchen mit 1900 beschriften usw.
6. Lies dann die Werte in M2 ab und zeichne Säulen für die entsprechenden Jahre mit der entsprechenden Höhe, also für 1800 eine Säule mit 2,2 Kästchen, für 1900 eine Säule mit 13 Kästchen.
7. Bei den nächsten Werten musst du berücksichtigen, dass 1 Kästchen 500 000 Einwohner bedeutet.

**Schülerbuch Seite 154, Aufgabe 5**

*Warum sind Paris und London Metropolen?*

Lies zunächst den Haupttext und den INFO-Text auf Seite 154.

Acht bei Paris und London jeweils darauf, ob folgende erfüllt sind.

Wann ist eine Stadt Metropole?

- Großstadt
- Einwohnerzahl zwischen 1 und 10 Millionen
- bedeutsamer als andere Städte des Landes; meisten Hauptstadt
- weltweite wirtschaftliche und politische Bedeutung
- großes kulturelles Angebot