



In unserem Gedächtnis sind Vorstellungen über verschiedene Gebiete gespeichert. Diese dienen uns zur Orientierung. Wie aber kommen solche Merkkarten in unseren Kopf?



Eine Kartenskizze zeichnen

In deinem Heimatort kennst du dich gut aus. Du kannst auch Fremden einen Weg im Ort erklären. Das ist möglich, weil du dir die Umgebung vorstellen kannst. Von deinem Wohnort hast du sozusagen eine „Karte im Kopf“. Man sollte sich aber nicht nur seine tägliche Umgebung vorstellen können. Karten im Kopf braucht man auch von seinem Bundesland, von Deutschland, von Europa oder von der ganzen Welt. Wie kann man das schaffen? Es gibt eine Möglichkeit, sich eine Karte einzuprägen: Du zeichnest eine Skizze. Hier lernst du es am Beispiel Niedersachsen. Probiere es auch mit anderen Gebieten!



2 Kartenskizze Niedersachsen

Wie du eine Kartenskizze zeichnest:

1. Schritt: Suche im Atlas eine geeignete Karte von Niedersachsen. Lege Transparentpapier auf und hefte dieses mit Büroklammern fest.
2. Schritt: Zeichne als erstes die größten Flüsse und die Küstenlinie mit einem blauen Farbstift nach. Dabei kannst du enge Biegungen großzügig begradigen. Für Kanäle benutzt man eine „Zahnlinie“.
3. Schritt: Mit braunen Farben trägst du die Gebirgslandschaften ein. Die wichtigsten Gebirgszüge erhalten einen Extra-Strich in dunklerer Farbe. Du kannst auch noch die höchsten Berge eintragen.

4. Schritt: Nun markierst du mit einem roten Farbstift die Städte und die Landesgrenzen. Bei den Städten musst du wegen der großen Anzahl auswählen.
 5. Schritt: Zuletzt beschriftest du deine „stumme“ Karte. Für Städte, Gebirge und Landschaften nimmst du einen schwarzen Stift, die Flussnamen schreibst du in Blau.
- 1 Beschreibe aus dem Kopf deinen Schulweg.
 - 2 a) Fertige eine Skizze an, die den Weg von deinem Schulort zur nächsten größten Stadt zeigt.
b) In welche Richtung müsstest du fahren, um nach Hannover zu kommen?
 - 3 Besorge dir eine geeignete Karte und zeichne eine Kartenskizze von deiner Heimatgegend.

3 Was du für die Kartenskizze brauchst:

