

Geographie 5



Grundlegende Kompetenzen

1. Geographische Arbeitstechniken und Arbeitsweisen

Umgang mit einfachen physischen und thematischen Karten und Diagrammen

- Legende, Signaturen (Punktsignaturen, Linien und Flächenfarben)
- Maßstabsberechnungen
- Umgang mit einfachen graphischen Darstellungen und statistischen Angaben (z.B. Tabellen, Säulendiagrammen, Balkendiagrammen)
- einfache topographische, physische und thematische Karten lesen und unter einer zielführenden Fragestellung analysieren
- Bestimmung von Orten mit Hilfe des Gradnetzes und des Planquadrats

2. topographisches und naturräumliches Orientierungswissen

- Kenntnis der 7 Kontinente und 3 Ozeane
- Orientierung mit Hilfe des Gradnetzes: Äquator, Breiten- und Längengrade, Pole, Erdachse, Nord- und Südhalbkugel
- Deutschlands Lage in Mitteleuropa, seine 16 Bundesländer inkl. ihrer Landeshauptstädte
- Naturräume: Norddeutsches Tiefland, Mittelgebirge, Alpenvorland, Alpen

3. Geographische Grundbegriffe

a, Physische Geographie

1. Atmosphäre
2. Erosion
3. Erdrevolution
4. Erdrotation
5. Faltengebirge
6. Gezeiten
7. Höhenstufen
8. Klima/Wetter
9. Schalenbau
10. Watt

b, Kultur- und Sozialgeographie

11. Ballungs-/Verdichtungsraum
12. City
13. Infrastruktur
14. Pendler
15. Regierungsbezirk
16. Sonderkulturen
17. Spezialisierung
18. Suburbanisierung
19. Urbanisierung

Beachte: Laut GSO §21 (2) sollen sich mündliche und schriftliche Leistungsnachweise in allen Vorrückungsfächern auch auf Grundwissen beziehen!