

## Grundwissen Geographie – 7. Klasse

In der Jahrgangsstufe 7 erwerben die Schüler folgendes Grundwissen:

- Kultur- und naturräumliche Orientierung in Europa
- Grundzüge des Klimas in Europa und Zusammenwirken der Naturfaktoren
- Maßnahmen zum Natur- und Umweltschutz
- Intensive und extensive Formen der Landnutzung
- Standortfaktoren und Strukturwandel der Industrie
- Strukturen und Entwicklungen in ländlichen Räumen und in Verdichtungsräumen Europas
- Formen politischer und wirtschaftlicher Kooperation in Europa
- Auswertung von Satellitenbildern
- Zeichnen und Interpretieren von Klimadiagrammen

Als Hilfe wurde von der Fachschaft Geographie folgender Grundwissenskatalog erstellt:

### Kontinent Europa:

Amplitude  
arid  
boreal  
borealer Nadelwald  
Eruption  
Europa  
Hartlaubvegetation  
humid  
Klima  
Klimazonen  
Kontinentales Klima  
Lava  
Lee  
Luv  
Magma  
Maritimes Klima  
Mediterran  
Relief  
Steigungsregen  
Taiga  
Tundra  
Vegetationsperiode

### Zusammenarbeit in Europa:

Europäische Union  
Transitverkehr

### Meere und Küsten:

Golfstrom  
Massentourismus  
Offshore  
Ökologie  
Ökosystem  
Tide

### Industrie- und Verdichtungsräume:

Aktivraum  
Automatisierung  
Ballungsraum  
Bevölkerungsdichte  
Dezentralisierung  
Disparitäten  
Energieträger  
Hightech  
Just-in-time  
Metropole  
Montanindustrie  
Passivraum  
Peripherie  
Smog  
Strukturwandel  
Zentralismus

### Ländliche Räume:

Bewässerung  
Dauerfrostboden  
Extensive Landwirtschaft  
Intensive Landwirtschaft  
Monokultur