

## Grundwissen Geographie – 5. Klasse

In der Jahrgangsstufe 5 erwerben die Schüler folgendes Grundwissen:

- Einfacher Überblick über die Erdgeschichte
- Grundlegende globale Orientierung
- Räumliche Orientierung in Bayern und Deutschland
- Administrative Gliederung Bayerns und Deutschlands
- Zusammenwirken endogener und exogener Kräfte bei der Herausbildung der Oberflächenformen
- Naturräumliche Voraussetzungen, Formen und Wandel der Landwirtschaft mit Schwerpunkt auf Bayern
- Merkmale und Strukturen ländlicher und städtischer Räume
- Maßnahmen und Bedeutung des Natur- und Umweltschutzes
- Grundlegender Umgang mit einfachen topographischen, physischen und thematischen Karten
- Umgang mit einfachen graphischen Darstellungen und statistischen Angaben

Als Hilfe wurde von der Fachschaft Geographie folgender Grundwissenskatalog erstellt:

### Allgemeine Begriffe:

Höhenlinie  
Kontinent  
Legende  
Maßstab  
Ozean  
Physische Karte  
Signatur  
Thematische Karte  
Vegetation

### Planet Erde:

Äquator  
Atmosphäre  
Breitenkreis  
Erdrevolution  
Erdrotation  
Erdzeitalter  
Gradnetz  
Längengrad  
Planet  
Schalenbau der Erde  
Stern

### Naturräume und ihre Entstehung

Alpenvorland  
Eiszeit  
Erosion  
Faltengebirge  
Fossilien  
Gesteine  
Gezeiten  
Glaziale Serie  
Gletscher  
Hochgebirge  
Mittelgebirge  
Moräne  
Schichtstufenland  
Sedimentation  
Tiefland  
Verwitterung  
Wasserscheide  
Watt

### Ländliche Räume:

Ackerbau  
Boden  
Fruchtwechsel  
Grünlandwirtschaft  
Ländlicher Raum  
Massentierhaltung  
Mechanisierung  
Nebenerwerbslandwirt  
Ökologische Landwirtschaft  
Sonderkulturen  
Spezialisierung  
Viehwirtschaft  
Vollerwerbslandwirt

### Städtische Räume:

City  
Fremdenverkehr  
Infrastruktur  
Naherholungsgebiet  
Pendler  
Sanierung  
Stadtviertel  
Standortfaktor  
Verdichtungsraum