

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