

Klassenstufe 7

Einführung in die Atlasarbeit
Orientierung auf der Erde: <ul style="list-style-type: none">• Geografische Koordinaten (Bedeutung, Anwendung)
Geografische Arbeitsmethoden <ul style="list-style-type: none">• Wetter und Klima, Klimafaktoren
Leben in Risikoräumen <ul style="list-style-type: none">• Schalenbau der Erde• tektonische Prozesse Vulkane, Erdbeben, Tsunamis Monsun, Tropische Wirbelstürme
Migration und Bevölkerung <ul style="list-style-type: none">• Bevölkerungsentwicklung• Bevölkerungsstruktur• Globale Migration, Binnenmigration• Push-Pull-Faktoren,• Verstädterung

Klassenstufe 8

Geobasics (WH aus Klasse 7) <ul style="list-style-type: none">• Orientierung auf der Erde• Geografische Arbeitsmethoden Wetter und Klima, Klimafaktoren
Vielfalt der Erde <ul style="list-style-type: none">• Geozonen, Geofaktoren• Klima- und Vegetationszonen der Erde kennen, ihre Verteilung erklären• Passatkreislauf darstellen und interpretieren• Ökosystem tropischer Regenwald (Bedeutung, Nutzungspotentiale)• Ökosystem Savannen
Armut und Reichtum <ul style="list-style-type: none">• Ursachen und Auswirkungen• Globale Disparitäten in Karten• Ursachen und Auswirkungen von Hunger• Überfluggesellschaften: Reiche Länder – reiche Menschen?• Entwicklungsperspektiven / Entwicklungschancen• Gerechtigkeit

Klassenstufe 9

Umgang mit Ressourcen <ul style="list-style-type: none">• Rohstoffe und Energiegewinnung• Energierohstoffe Entstehung, Förderung, Nutzung• Regenerative Energien – ein Wachstumsmarkt?• Konflikte um Ressourcen (Sand, Wasser, Coltan, Palmöl)• Ressourcenmanagement
Klimawandel und Klimaschutz <ul style="list-style-type: none">• atmosphärische Grundlagen, Wetter, Klima, Klima-elemente, Treibhauseffekt• Klimawandel – Szenarien, Herausforderungen und Strategien• Klimaschutz – global, regional, lokal• Konfliktmanagement

Klassenstufe 10

Globalisierung <ul style="list-style-type: none">• Ebenen der Globalisierung• Global Cities steuern den Globalisierungsprozess• Globalisierung am Beispiel der Textilindustrien• Globalisierung und Tourismus
Europa <ul style="list-style-type: none">• Grenzen und Begriffe• Europa der Vielfalt: Landschaften• Wirtschaftsstruktur – Disparitäten in Europa• Europa in der Welt - Handel und Wandel grenzenlos?

Wahlpflichtunterricht

Weltmeere

- Das Weltmeer als Natur- und Lebensraum
- Das Weltmeer – ein unerschöpflicher Ergänzungsraum?
- Freizeit- und Erholungsraum Meer
- Das Meer als Nahrungs-, Rohstoff- und Energielieferant
- Das Weltmeer – bedeutendster Verkehrsraum der Erde
- Zukunftsraum Meer

Australien

- Natur- und Kulturraum
- Bevölkerung – Einwanderer und indigene Bevölkerung
- Landwirtschaft und Bergbau
- Tourismus

Stadt heute und morgen

- Die nordamerikanische Stadt
- Die orientalische Stadt
- Die chinesische Stadt
- Städte der Zukunft