

Erdkunde (Jg. 7), Geschichte (Jg. 8),  
Wirtschaft/Politik (WP II im Jg. 9 und 10)

# **PROFILMODUL GESELLSCHAFTSWISSENSCHAFTEN**

# ORGANISATORISCHE RAHMENBEDINGUNGEN

- Jahrgang 7 – Leitfach Erdkunde

Thema: *Den Heimatraum besser verstehen – unseren Natur- und Wirtschaftsraum aktiv er(d)kunden*

- Jahrgang 8 – Leitfach Geschichte:

Thema: *Kinder, Frauen und Familie – Leben im Mittelalter und im 19. Jahrhundert*

→ Das Profil ist jeweils ein komplettes Schuljahr zweistündig.

- Jahrgang 9 und 10 – Leitfach Politik/Wirtschaft (sowie vrs. Pädagogik) als **WP II**:

Thema: *„Europa“ und die EU aus verschiedenen Perspektiven*

→ Der Differenzierungskurs als WP II ist zwei Schuljahre lang dreistündig.



# INHALTE JAHRGANG 7 – ERDKUNDE

---

*Themenfeld I:* Der Hydrologie auf der Spur – Untersuchung eines fließenden oder stehenden Gewässers – Zum Beispiel der Laibach in Halle

*Themenfeld II:* Der Boden als Lebensraum und Nährstoffquelle – Unterschiedliche Haller Böden näher unter die Lupe nehmen

*Themenfeld III:* Entwicklung eines Wirtschaftsraumes – Halle (Westf.) früher, heute und morgen

*Themenfeld IV:* Den Geheimnissen der Erdgeschichte auf den Grund gehen – Geologie und andere Spuren aus der Vergangenheit im Raum Halle (Westf.) erkunden

*Themenfeld V:* Wetter und Klima am Standort Halle (Westf.) erforschen (Langzeitprojekt)

# METHODEN UND ZIELE JAHRGANG 7 – ERDKUNDE

- Exkursionen ins nahe Umfeld, z. B. Geländegänge, Kartierungen, Besuch eines Lernstandortes, Betriebsbesichtigung eines lokalen Global Players  
→ Unkostenbeitrag ca. 10 – 15 €
- weitere Projekte: z. B. Anlegen von Geocaching-Touren durch Halle/W., Erfassen von Klimadaten als Langzeitstudie
- Einsatz unterschiedlicher Medien, z. B. Wetterstation, GPS-fähige Geräte, GeoWindow, Karten, Bodenprobenstecher, Bodenbestimmungsschlüssel
- *Hauptziel:* Die SuS sollen durch die Teilnahme am gesellschaftswissenschaftlichen Profil in Jahrgangsstufe 7 u. a. durch experimentelles, schüleraktives, eigenverantwortliches, kooperatives, planerisches Handeln lernen, Ausschnitte der naturräumlichen und wirtschaftlichen Prozesse im Heimatraum um Halle/Westf. besser zu verstehen.



Abb. 1: Geocache (www.geocaching.com)



Abb. 2: GeoWindow (Fachschaft Geo)