

Schulstruktur

Orientierungsstufe

1. Fremdsprache (FS): Englisch (E) oder Französisch (F)
2. Fremdsprache (FS): Englisch, Französisch oder Latein
Methodentraining: Intensiv-Tage in Klasse 5
Sozialtraining: Programm "Erwachsen werden"
Fahrten: Klassenfahrt, zwei Übernachtungen in der Klasse 5
Schnupperfahrt ins Elsass (1. FS F)

Sekundarstufe I

- Bilingualer Zweig: Angebot an leistungsstarke Schüler/innen ab Klasse 7 (1. FS F);
géographie und histoire als eigene Fächer
3. Fremdsprache (fak.): Französisch oder Latein ab Klasse 9
Informatik (fak.): Angebot ab Klasse 9
Methodentraining: einzelne Projekte durch Fachkonferenzen
Praktika: berufliches Praktikum in Klasse 9;
BOSS-Tag Klasse 10
Fahrten: Austausch mit einer Schule in Belgien/England (1. FS E)
Austausch mit einer Schule in Südfrankreich (1. FS F);
Themenfahrt mit Europa-Kontext in der Klasse 10;

Sekundarstufe II

- Leistungskurse: Deutsch, Mathematik, Englisch, Französisch, Biologie, Chemie,
Physik Erdkunde, Geschichte, Sozialkunde, Sport
Achtung: Nicht alle Fächer sind kombinierbar!
Grundkurse: *alle Leistungskurse*; zusätzlich: Ethik, ev. oder kath. Religion,
Latein, Informatik, Geografie, Histoire (Fortsetzung des Bilingualen
Zweigs), Musik, Bildende Kunst, Darstellendes Spiel
Methodentraining: verpflichtendes Modulsystem in der Stufe 11 (2 Tage)
Studienvorbereitung: Information und Beratung durch BA, Berufseignungstest;
Besuche von Universitäten; Vorträge von Studierenden;
Berufsorientierungs-Projektstage (Stufe 12, 3 Tage)
Fahrten: Studienfahrt der Stammkurse; Tages-Exkursionen von Kursen;
Drittort-Begegnung der bilingualen Kurse; Projektfahrt Sport-LK;
Friedensprojekt in Israel; historisches Literatur-Projekt in Weimar
GW-Fahrt nach Brüssel/Berlin
ABI-Bac: Zusätzliche Abiturprüfung durch die französische Regierung, die
als Zugangsprüfung zu französischen Universitäten anerkannt ist.
Certi lingua: Exzellenzlabel, das für gute Leistungen in zwei Fremdsprachen,
Teilnahme am bilingualen Zweig und qualifizierten Bericht über
ein Austauschprojekt vergeben wird