



**Wahlpflichtbereich
ab Klassenstufe 7**

Wahlpflichtbereich ab Klassenstufe 7

Allgemeine Informationen



- AES (Alltagskultur, Ernährung und Soziales)
- Technik
- Französisch
(beginnt bereits in Klassenstufe 6, zweistündig)

Wahlpflichtbereich

Allgemeine Informationen



- Wahlpflichtfach = **4. Kernfach** (Niveau M)
- 3 Wochenstunden
- 4 Klassenarbeiten pro Schuljahr
- Entscheidung für ein Wahlpflichtfach ist verbindlich

Wahlpflichtbereich

Besonderheiten in Technik/AES



- 2 Klassenarbeiten können durch fachpraktische Arbeiten ersetzt werden
- 16 Schülerinnen und Schüler pro Gruppe

Wahlpflichtbereich

Realschulabschlussprüfung



- schriftliche Prüfung
- fachpraktische Prüfung (AES, Technik) bzw. Kommunikationsprüfung (Französisch)
- Notengewichtung:
 - 50 % Jahresleistung
 - 50 % Prüfungsleistung
 - schriftliche Prüfung: 3-fache Gewichtung
 - fachpraktische Prüfung / Kommunikationsprüfung: 2-fache Gewichtung

Wahlpflichtbereich

Übergang auf die Beruflichen Gymnasien

(TG, WG, SG, ...)

- Erwerb der allgemeinen Hochschulreife (Abitur) ist unabhängig vom Wahlpflichtfach
- Wahlpflichtfach Französisch an der RS >>>
2. Fremdsprache ist am Beruflichen Gymnasium nicht verpflichtend zu belegen
- Wahlpflichtfach Technik/AES an der RS >>>
2. Fremdsprache ist am Beruflichen Gymnasium verpflichtend zu belegen

Wahlpflichtbereich

Wahlentscheidung

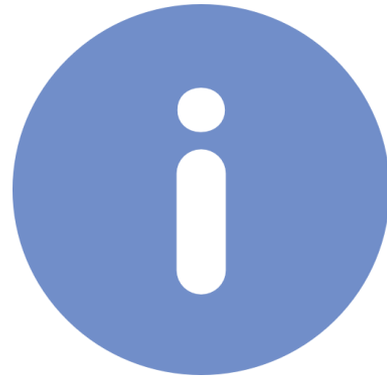


Gründe:

- ✓ Interesse
- ✓ Begabung
- ✓ Berufswunsch

Ungünstige Beweggründe:

- ❖ Freundschaften
- ❖ Geschwister
- ❖ geschlechtsspezifische Fachzuordnung
- ❖ ...

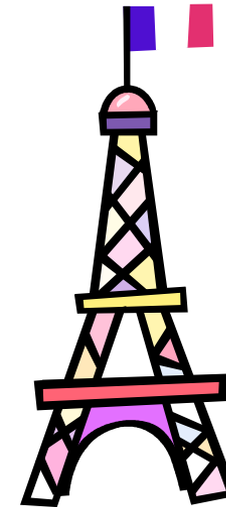


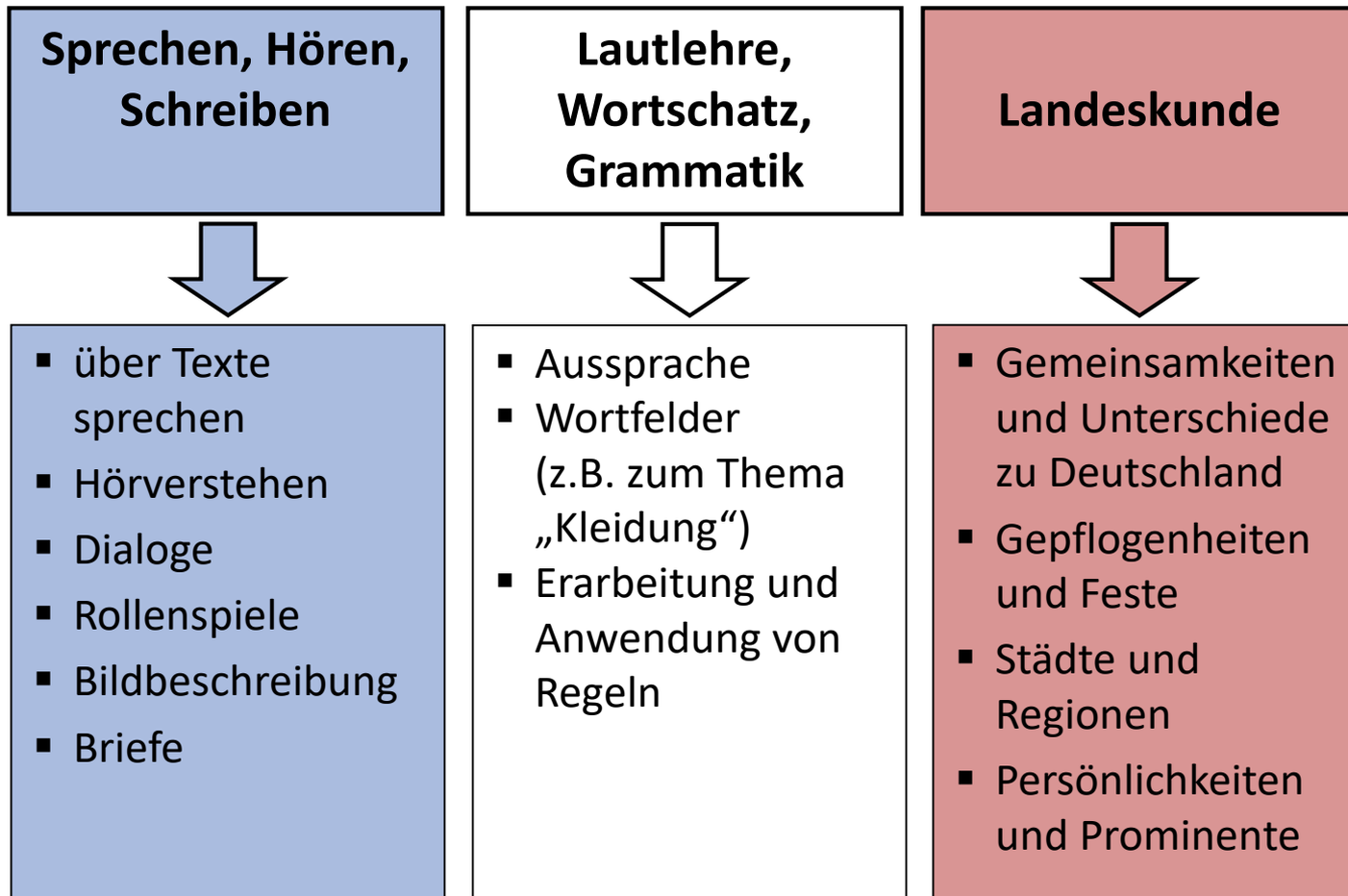
Informationen zu den einzelnen Fächern

Französisch

Voraussetzungen:

- ✓ Freude an Sprache
- ✓ Grammatik-Verständnis
- ✓ Sprachgefühl
(vgl. Deutsch, Englisch, weitere Sprachen)
- ✓ Bereitschaft zum eigenständigen Lernen
- ✓ Bereitschaft, vor der Klasse zu sprechen/
zu spielen





AES (Alltagskultur, Ernährung und Soziales)

Voraussetzungen:

- ✓ Praktische Begabung (auch im feinmotorischen Bereich)
- ✓ Interesse für Themen aus den Bereichen:
Gesundheit, Umwelt, Soziales,
Wirtschaft und Konsum
- ✓ Teamfähigkeit

Lernen durch Engagement

- Ein Projektvorhaben zum Lernen durch Engagement
- Erfahrungen beim „Lernen durch Engagement“ auswerten und präsentieren



Ernährung

- Ernährungsbezogenes Wissen
- Essbiografie
- Nahrungsmittelzubereitung
- Mahlzeitgestaltung



Nahrungszubereitung

- Grundtechniken der Nahrungszubereitung



- Grundrezepte

- Kuchenteige

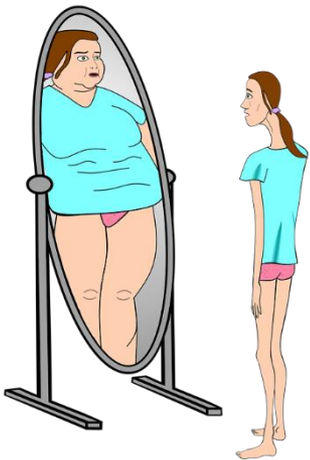
- Sachgerechte Bearbeitung der Nahrungsmittel



Gesundheit



- Gesundheitsbezogenes Wissen
- Gesundheitsmanagement im Alltag
- Körper- und Körpergestaltungen



Konsum

- Konsumententscheidungen
- Qualitätsorientierung
- Konsum in globalen Zusammenhängen
- Nachhaltig handeln
- Verbraucherschutz



Textiles Werken

- Umgang mit der Nähmaschine
- Grundtechniken (Saum, Nähte...)
- Textile Faserstoffe
- Eigene Gestaltung



Lebensbewältigung und Lebensgestaltung

- Individuelle Lebensplanung
- Haushalt und Familie
- Bewusste Freizeitgestaltung
- Zusammenleben verschiedener Generationen



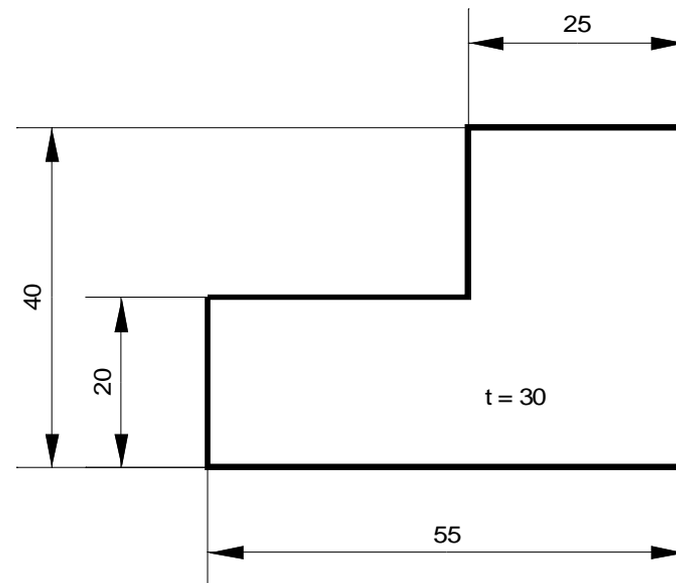
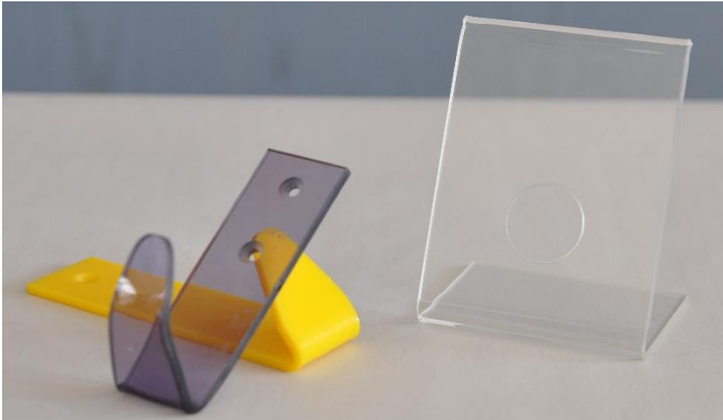
Technik

Voraussetzungen:

- ✓ Praktische Begabung
- ✓ Interesse an technischen Zusammenhängen
- ✓ Mathematisches Verständnis
- ✓ Selbstständiges, genaues Arbeiten
- ✓ Teamfähigkeit

Klasse 7

- Technisches Zeichnen
- Werkstoff Kunststoff



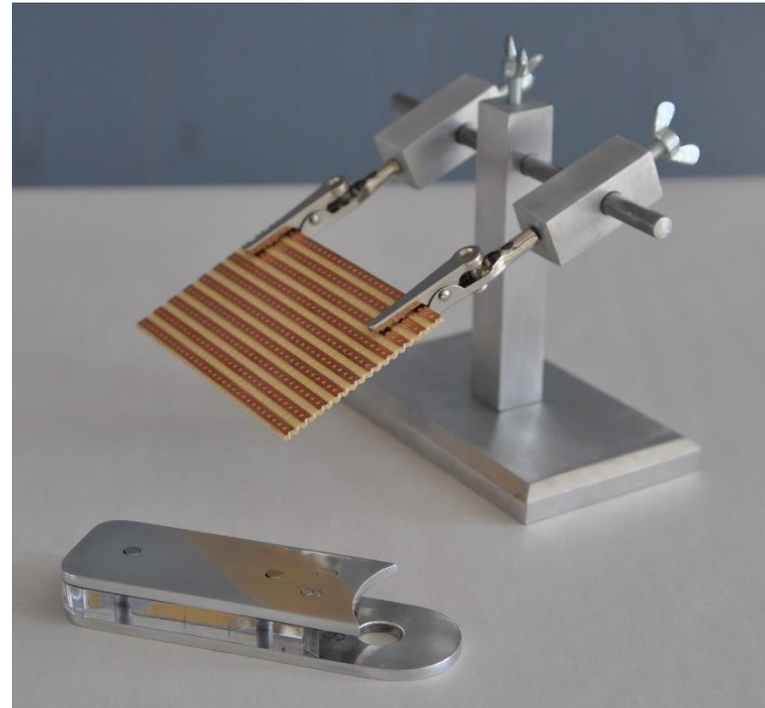
Klasse 7

- Werkstoff Holz
- CAD/CAM



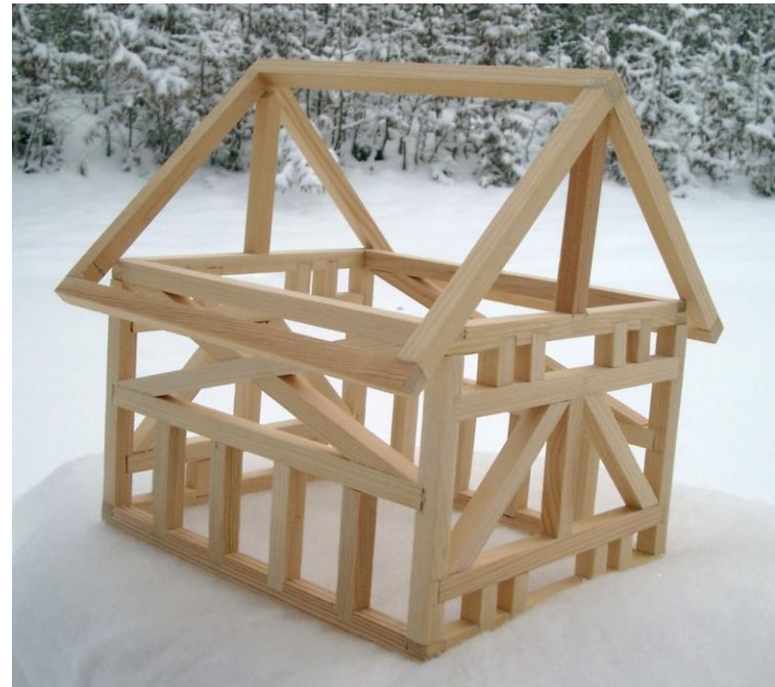
Klasse 8

- Technisches Zeichnen
- Werkstoff Metall
- Elektronik
- Mobilität



Klasse 9

- Bautechnik
- Elektronik
- Energieversorgung
- Regenerative Energien



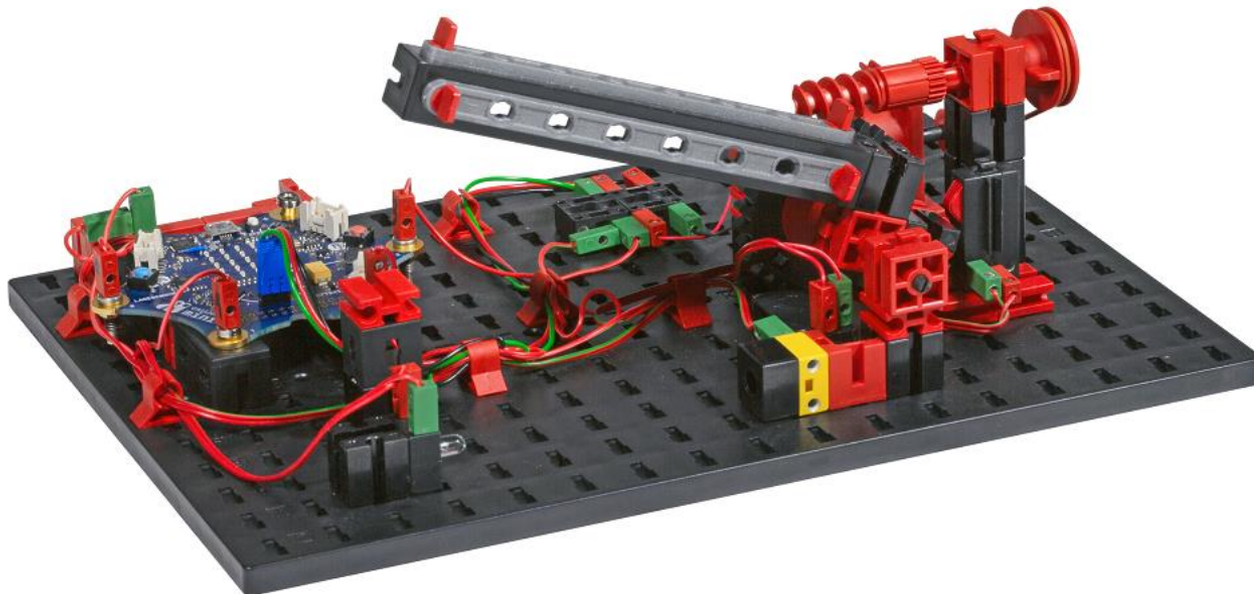
Klasse 10

- Elektronik



Klasse 10

- Computerunterstütztes Steuern und Regeln mit Calliope mini



Ende