

Wahlpflichtfächer: Alltagkultur, Ernährung, Soziales (AES), Technik und Französisch



**HILFREICHE INFORMATIONEN, UM DIE
RICHTIGE WAHL FÜR KLASSE 7 ZU TREFFEN.**

**Weibertreuschule
Weinsberg**

Rahmenbedingungen

Alltagskultur, Ernährung und Soziales (AES): für G- und M-Niveau

- Kernfach (RS)
- Max. 16 Schüler*innen pro Gruppe
- 3 Stunden pro Woche
- Fachräume
 - Schulküche
 - Textilraum
- 5 Fachlehrer*innen:
 - Fr. Stichler
 - Fr. Muth-Inga
 - Fr. Bogenschütz
 - Fr. Jakob
 - Hr. Friedrich

Technik: für G- und M-Niveau

- Kernfach (RS)
- Max. 16 Schüler*innen pro Gruppe
- 3 Stunden pro Woche
- Fachräume
 - Technikraum
- 3 Fachlehrer:
 - Fr. Muth-Inga
 - Hr. Weißhardt
 - Hr. Groß

Französisch: nur für M-Niveau

- Max. Klassengröße
- 3 Stunden pro Woche
- 2 Fachlehrerinnen:
 - Fr. Wahl
 - Frau Huber

Wahlpflichtfach Französisch



- Besuch des Schnupperkurses in Klasse 6 als Voraussetzung um in Klasse 7 Französisch wählen zu können.
- Der Schnupperkurs steht bei uns Schüler*innen des G- und M-Niveaus offen.
- Französisch wird ab Klasse 7 nur auf dem M-Niveau angeboten.
- Warum Französisch?
 - Zusammenwachsendes Europa
 - Frankreich als Nachbarland
 - Nähe zu anderen romanischen Sprachen
 - Berufliche Gymnasien: Die Pflicht zum Erlernen einer zweiten Fremdsprache meist hiermit erfüllt.

Wahlpflichtfach Französisch



Durchführung

- 3 Wochenstunden
- vergleichbar mit Englischunterricht
- Lehrwerk
- 4 Klassenarbeiten, Tests

Inhalte

- Hören, Sprechen, Lesen, Schreiben
- Alltag in Frankreich
- Geografie, Kultur...

Wahlpflichtfach Französisch



Voraussetzungen

- Das Kind war in Klasse 6 im Schnupperkurs (erfolgreich)
- das Kind ist motiviert
- verlässliches, eigenständiges Lernen
- keine Probleme mit dem Vokabellernen und Noten in Englisch
- M-Niveau in Klasse 7
- ggf. Gespräch mit Englisch-/Klassenlehrer*in

**Beachten: Französisch ist ein weiteres
Hauptfach!**

Französisch: Prüfung in Klasse 10



1. Schriftliche Prüfung:

- 120 Minuten
- Teil A: Hörverstehen
- Teil B. Leseverstehen
- Teil C: Wortschatz und Grammatik
- Teil D: Textproduktion
- Teil E: Sprachmittlung Französisch - Deutsch

Französisch: Prüfung in Klasse 10



2. Kommunikationsprüfung

- Tandem/Einzeln
- Dauer: 10 Minuten
(5 Minuten Präsentation, 5 Minuten Dialog)

Sprachniveau A2+

Gewichtung: Jahresleistung 50% - schriftliche Prüfung
30% - Kommunikationsprüfung 20%

Schwerpunkte AES in Klasse 7:



- Einführung in die Küche
- Hygienemaßnahmen
- Garmethoden

- Einführung in die Handarbeit, Nähmaschine
- Umgang mit verschiedenen textilen Materialien

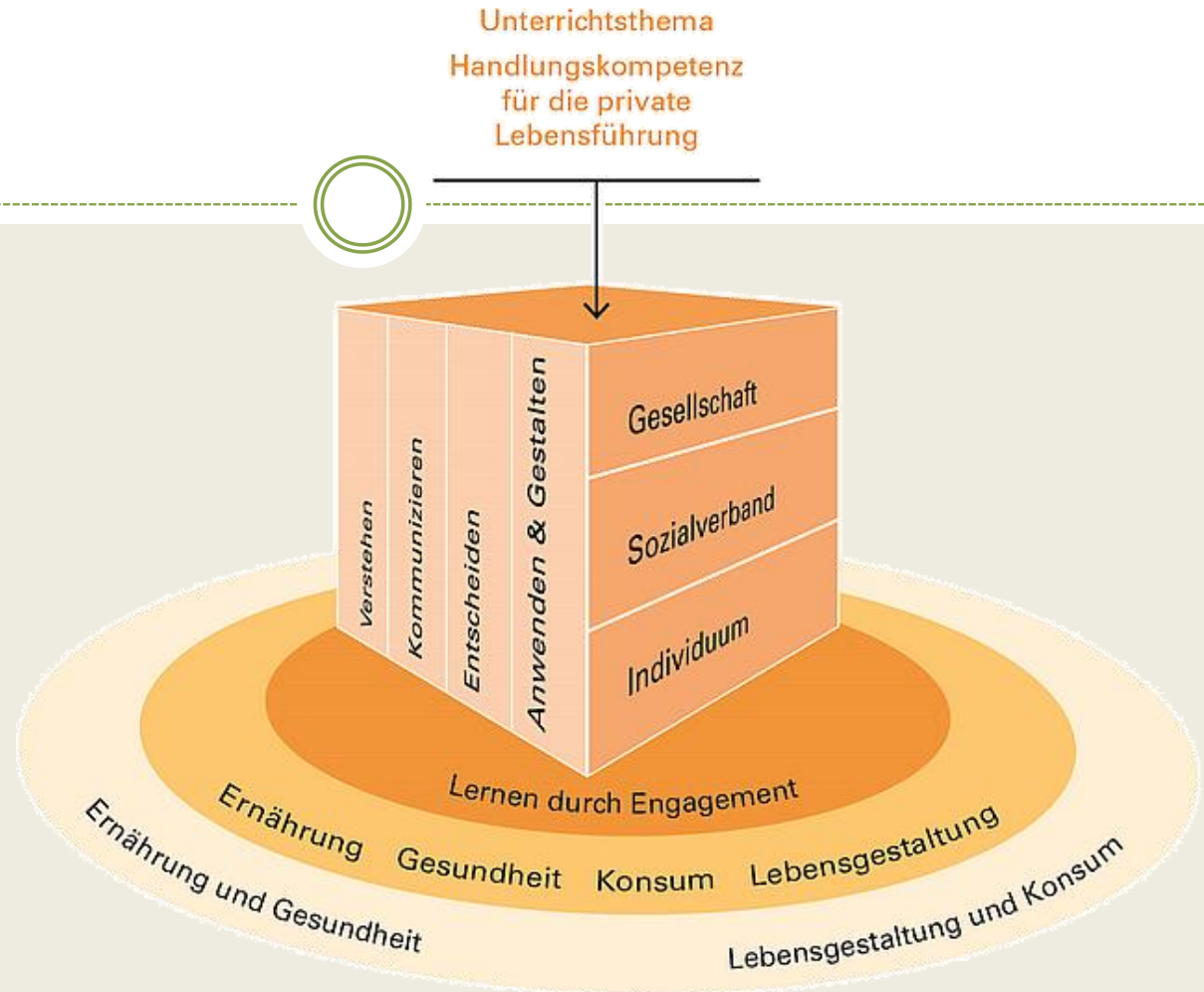
AES: Was wird gelernt? (Kompetenzen)



- **Handlungskompetenzen**
 - Für den Alltag
 - Für die berufliche Ausbildung
- **Fachkompetenzen**
- **Methodenkompetenzen**
- **Sozialkompetenzen**
- **Personalkompetenzen**



AES: Themen Klasse 7-9 (Spiralcurriculum)



Schwerpunkte AES in Klasse 8:



- Ernährungslehre (Ernährungskreis, etc.)
- Grundtechniken der Nahrungszubereitung anwenden
- Regionale und saisonale Küche kennen
- Gesundheitsmanagement - Körper/Körpergestaltung
- Verschiedene textile Gestaltungstechniken ausführen
- Verschlusstechniken kennen lernen
- Soziales Engagement an der Schule

Schwerpunkte AES in Klasse 9:



- Gesundheitliche Folgen von Fehlernährung aufzeigen
- Nährstoffbedarf von ausgewählten Personengruppen ermitteln
- Lebensplanung/Familie und Beruf

- Auswirkung von Produktion und Konsum von Textilien auf Mensch und Umwelt kennen
- Bekleidung nach bekleidungsphysiologischen Aspekten auswählen

Schwerpunkte AES in Klasse 10:



- Entwicklung des Kindes in der Schwangerschaft und den ersten Lebensjahren
- Aktuelle Rechte und Pflichten des Verbrauchers bei Kaufverträgen anwenden
- Zentrale Abschlussprüfung (schriftliche und fachpraktische Prüfung für RS, WRS, nicht für HS)

1.5.1. ZEITLICHER UMFANG UND AUFBAU DER PRÜFUNGEN

	Pflichtteil A	Wahlteil B	Gesamt
Zeit	ca. 60 Minuten	ca. 60 Minuten	120 Minuten
Anzahl der Aufgaben	6 Aufgaben	2 von 3 Aufgaben müssen bearbeitet werden	
Bewertung	6–8 Punkte je Aufgabe max. 48 Punkte	16 Punkte je Aufgabe max. 32 Punkte	max. 80 Punkte
Prüfungsinhalte	Bildungsstandards der Klassen 7–10 unter Berücksichtigung der jeweils gültigen Ausführungsbestimmungen zu den Abschlussprüfungen		

Bildungsplan in Technik:



3.2	Klassen 7/8/9
3.2.1	Werkstoffe und Produkte
3.2.2	Systeme und Prozesse
3.2.3	Mensch und Technik
3.2.3.1	Produktionstechnik
3.2.3.2	Versorgung und Entsorgung
3.2.3.3	Bautechnik
3.2.3.4	Mobilität
3.3	Klasse 10
3.3.0	Hinweis zu Klasse 10
3.3.1	Werkstoffe und Produkte
3.3.2	Systeme und Prozesse
3.3.3	Mensch und Technik

Schwerpunkte Technik in Klasse 7:



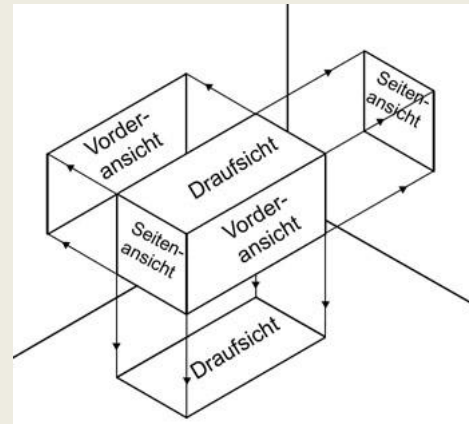
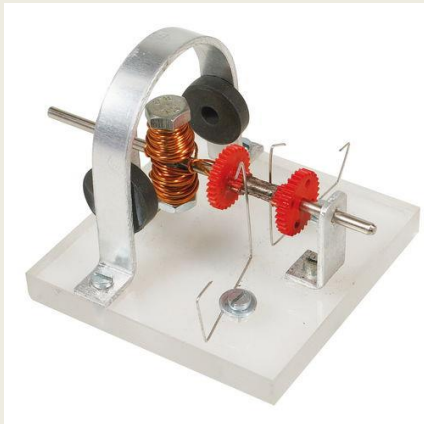
- Werkstoff Holz
- Werkstoff Kunststoff
- Technisches Zeichnen als Planungsmittel
- Programmieren und Fräsen mit NCCAD



Schwerpunkte Technik in Klasse 8:



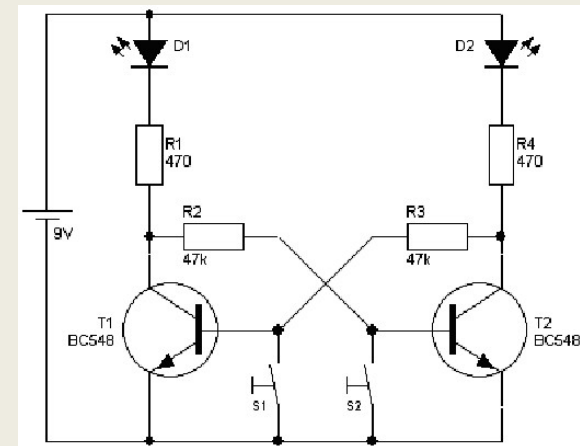
- Werkstoff Metall
- Produktionstechnik
- Grundlagen der Elektrotechnik
- Technisches Zeichnen als Planungsmittel



Schwerpunkte Technik in Klasse 9:



- Bautechnik und Wohnen
- Mobilität
- Systeme und Prozesse (Analog)



Schwerpunkte Technik in Klasse 10:



- Systeme und Prozesse (Digital)
- Energiearten
- Werkstoffe und Produkte



- Zentrale Abschlussprüfung (schriftliche und fachpraktische Prüfung für RS, WRS, nicht für HS)

Notenverteilung



- Schriftliche Leistungen
- Praxisleistungen
- Mündliche Leistungen

Ist das Fach für mein Kind geeignet?



DAS FACH **TECHNIK** PASST ZU IHREM KIND WENN ES,...

- technische Werkstücke selbst konstruieren, herstellen und gestalten möchte,
- sich für technische Produkte und deren Funktion begeistern kann,
- gerne mit Werkzeugen, Maschinen und verschiedenen Werkstoffen arbeitet,
- erfahren möchte, wie technische Experimente durchgeführt werden,
- sich für verschiedene technische Berufe interessiert

DAS FACH **ALLTAGSKULTUR, ERNÄHRUNG, SOZIALES (AES)** PASST ZU IHREM KIND WENN ES,...

- neugierig darauf ist, was in seinem Essen steckt,
- erfahren will, wie man fit bleiben kann,
- sich gerne in sozialen Projekten engagiert,
- beim Einkaufen kluge Entscheidungen treffen möchte
- an Mode und Trends interessiert ist.

Beachten: AES und Technik sind in der Realschule Kernfächer (Hauptfächer)!