

# Elterninformation

## Wahlpflichtunterricht ab Klasse 7

# Allgemeine Informationen

Alle Schülerinnen und Schüler im Bildungsgang der Sekundarschule wählen ab dem Jahrgang 7 ein weiteres Unterrichtsfach aus folgendem Angebot:

- ✓ Französisch
- ✓ Naturwissenschaften
- ✓ Arbeitslehre
- ✓ Darstellen und Gestalten

Schülerinnen und Schüler erhalten Informationen über die Klassenleitungen

→ siehe auch Schulhomepage

# Bedeutung des WP-Fachs

- ✓ viertes „Hauptfach“
- ✓ wird bis zum Ende der Sekundarstufe I belegt
- ✓ alle WP-Fächer haben für den Schulabschluss das gleiche Gewicht
- ✓ Leistungsbewertung erfolgt auch über Klassenarbeiten bzw. vergleichbare Leistungsnachweise

# Entscheidungsfindung

- ✓ individuelle Wahl → eigene Stärken und Interessen berücksichtigen
- ✓ eigene Leistungsfähigkeit realistisch einschätzen
- ✓ Beratung einholen:
  - Klassenleitung
  - Fachlehrerinnen und Fachlehrer

nicht sinnvoll → Orientierung an der Wahl der besten Freundin oder des besten Freundes

# Wahlverfahren



- ✓ **bis Do 25.03.2021** verbindliche, schriftliche Wahl des WPI-Faches (Erst- und Zweitwunsch) mit Unterschrift der Erziehungsberechtigten
- ✓ anschließend Beratung der Wahlen in den Quartalskonferenzen (13.04.2021)
- ✓ Kursbildung erfolgt durch die Schulleitung  
Erfüllung des Erstwunsches  
in Einzelfällen aus schulorganisatorischen  
Gründen → Berücksichtigung des Zweitwunsches

20.04.2021 (Elternsprechtage): individuelle Beratung, wenn die Lehrkräfte eine andere Wahl empfehlen

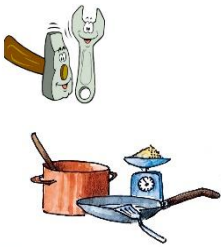


## Das Wahlpflichtfach Arbeitslehre

Umfasst die Fächer Technik und Hauswirtschaftslehre

Fortführung und Vertiefung der Inhalte und Kompetenzen aus den Jahrgangsstufen 5 und 6

Verknüpfung von Fachwissen mit praktischen Arbeitsphasen



# Inhalte des Bereichs Technik

Im Technikraum lernt Ihr Kind etwas über...

## ... Technische Geräte und Sicherheit am Arbeitsplatz

(Einrichtung des Technikraums, Werkzeuge und Maschinen, Werkstoffe – Papier, Holz, Metall, Kunststoff)

## ... Arbeits- und Produktionsprozesse

(Arbeitsplanung, Erstellung technischer Zeichnungen, Bau eines Alltagsgegenstandes, Mess- und Prüfverfahren)

## .... Energieversorgung und –nutzung

(Energieformen, Energiewirtschaft, Energieträger, Kraftwerkstypen, Stromerzeugung)

## ... Informations- und Kommunikationstechnik

(elektrische Schaltungen, digitale Schaltungssysteme, Geräte der Informationsverarbeitung)



# Inhalte des Bereichs Hauswirtschaft

Im Hauswirtschaftsunterricht lernt ihr Kind etwas über...

## ... **Grundkenntnisse der Nahrungszubereitung**

(Kochen von einfachen bis hin zu schwierigen Gerichten, sowie deren Planung und Einkauf)

## ... **Kenntnisse über verschiedene Ernährungsformen**

(Wann muss man sich wie ernähren, welche Formen der Ernährung gibt es... )

## ... **Wirtschaftliche Fragen bezogen auf den Einkauf**

(Wie kaufe ich richtig ein? Wo kaufe ich was? Welche Produkte kommen wo her?)

## ... **Arbeitstechnische Fragen**

(Handhabung von Geräten und Maschinen, die Küche als Arbeitsplatz)





## Was/ wie wird die Leistung bewertet?

### Klassenarbeiten

### Sonstigen Leistungen:

- ✓ mündliche Beiträge (Gespräche, Diskussionen, Kurzreferate)
- ✓ schriftliche Beiträge (Protokolle, technische Zeichnungen, Mappen, Portfolio, Plakate, Präsentationen)
- ✓ praktische Beiträge (Werkstücke, zubereitete Speisen)
- ✓ kurze schriftliche Übungen (Tests)
- ✓ Verhalten im Unterricht
- ✓ Aufräumen und Ordnung am Arbeitsplatz



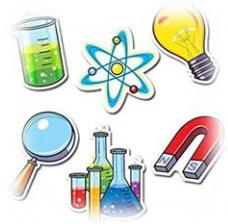
## Entscheidungshilfen für die Wahl des Faches Arbeitslehre

- ✓ Interesse an Fragen rund um Technik, Informationstechnik, Energie...
- ✓ Handwerkliches Geschick
- ✓ Freude am präzisen Arbeiten und Zeichnen
- ✓ Begeisterung für die Zubereitung von Speisen
- ✓ Interesse an Fragen rund um Haushalt und Wirtschaft
- ✓ Spaß an Teamarbeit



## Das Wahlpflichtfach Naturwissenschaften

- ✘ umfasst die Fächer Chemie, Biologie und Physik
- ✘ Fortführung und Vertiefung der Inhalte und Kompetenzen aus den Jahrgangsstufen 5 und 6
- ✘ Verknüpfung von Fachwissen mit Beobachtungen und Erfahrungen aus naturwissenschaftlichen Experimenten



# Inhalte des Faches Naturwissenschaften

Ihr Kind forscht und experimentiert zum Beispiel rund um Fragen zu

- × Recycling
- × Bodenbeschaffenheit
- × Farben und Farbstoffe
- × Landwirtschaft und Nahrungsmittel
- × Kleidung
- × Gesundheit und Medikamente
- × Astronomie
- × Mobilität
- × Elektronik
- × Eigenschaften von Gasen und Flüssigkeiten
- × ... und noch viel mehr



# Was/ wie wird die Leistung bewertet?

## Klassenarbeiten

## Sonstigen Leistungen:

- ✓ mündliche Beiträge (Gespräche, Diskussionen, Kurzreferate)
- ✓ schriftliche Beiträge (Versuchsprotokolle, Zeichnungen, Mappen, Portfolios, Plakate, Präsentationen)
- ✓ Erkundungen, Dokumentation von Beobachtungen
- ✓ kurze schriftliche Übungen (Tests)
- ✓ Verhalten im Unterricht
- ✓ Aufräumen und Ordnung am Arbeitsplatz



# Entscheidungshilfen für die Wahl des Faches Naturwissenschaften

- ✓ Interesse daran, naturwissenschaftliche Denk- und Arbeitsweisen kennenzulernen
- ✓ Freude am Forschen
- ✓ Begeisterung für genaues Beobachten
- ✓ Bereitschaft, Beobachtungen zu dokumentieren
- ✓ Spaß an Teamarbeit



## Das Wahlpflichtfach Darstellen und Gestalten

- ✘ Verknüpfung von Inhalten aus den Fächern Kunst, Musik, Deutsch und Sport
- ✘ Bietet die Gelegenheit, eigene Talente auf der Bühne und vor Publikum zu präsentieren
- ✘ Förderung kreativer Ausdrucksmöglichkeiten



## Inhalte des Faches Darstellen und Gestalten

Ihr Kind lernt zum Beispiel ...

- ✘ ... in andere Rollen zu schlüpfen und in diesen zu agieren
- ✘ ... frei auf einer Bühne zu sprechen, zu singen und sich zu bewegen
- ✘ ... Grundbegriffe der Theater- und Bühnenwelt
- ✘ ... Maske, Bühnenbild, Stimme und Bewegung gezielt einzusetzen
- ✘ ... Verfahren des kreativen Schreibens
- ✘ ... Techniken des Auswendiglernens
- ✘ ... mit anderen in einer Gruppe projektorientiert zu arbeiten
- ✘ ... und noch viel mehr





## Was/ wie wird die Leistung bewertet?

### **Klassenarbeiten**

### **Sonstigen Leistungen:**

- ✓ mündliche Beiträge (Gespräche, Diskussionen, Kurzreferate)
- ✓ schriftliche Beiträge (eigene Texte, Skizzen, Bilder, Mappen, Portfolios, Plakate, Präsentationen)
- ✓ Gesang, Tanz und Rollenarbeit
- ✓ kurze schriftliche Übungen (Tests)
- ✓ Verhalten im Unterricht
- ✓ Einsatzbereitschaft bei der Erarbeitung von Bühnenstücken



## Entscheidungshilfen für die Wahl des Faches Darstellen und Gestalten

- ✓ Freude daran, auf der Bühne zu agieren
- ✓ Spaß an Gesang und Tanz
- ✓ Begeisterung für die Welt des Theaters
- ✓ Freude am Malen und Zeichnen
- ✓ Bereitschaft, auch längere Texte auswendig zu lernen
- ✓ Spaß an Teamarbeit, vor Aufführungen auch mal am Wochenende



# Das Wahlpflichtfach Französisch



- ✘ 2. Fremdsprache → bietet gute Anschlussmöglichkeiten für gymnasiale Oberstufe (WICHTIG! Ist aber kein Muss!)
- ✘ wird in vielen Ländern der Erde als Amtssprache gesprochen
- ✘ Förderung der Kommunikationsfähigkeit
- ✘ Erleichtert das Lernen weiterer europäischer Sprachen wie z.B. Italienisch, Spanisch oder Portugiesisch



# Inhalte des Faches Französisch



Ihr Kind lernt zum Beispiel ...

- ✘ ... sich mündlich und schriftlich in der Fremdsprache in unterschiedlichsten Kontexten auszudrücken und mitzuteilen
- ✘ ... französischen Wortschatz und Grammatik bis auf Niveau B1 des Europäischen Referenzrahmens
- ✘ ... Landeskunde (Geografie, Geschichte, Politik und Kultur Frankreichs)



## Was/ wie wird die Leistung bewertet?



### **Klassenarbeiten**

### **Sonstigen Leistungen:**

- ✓ mündliche Beiträge (Gespräche, Diskussionen, Kurzreferate)
- ✓ Vokalbeltests
- ✓ schriftliche Beiträge (eigene Texte, Mappen, Portfolios, Plakate, Präsentationen)
- ✓ Kleine Rollenspiele oder Lesevorträge in der Fremdsprache
- ✓ kurze schriftliche Übungen (Tests)



# Entscheidungshilfen für die Wahl des Faches Französisch



- ✓ Freude daran, eine Sprache zu erlernen
- ✓ keine Scheu davor, regelmäßig Vokabeln und Grammatik zu lernen (zusätzlich zur ersten Fremdsprache Englisch)
- ✓ Interesse an Frankreich, der Sprache und Kultur
- ✓ Spaß daran, sich in einer fremden Sprache auszudrücken

# Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!



## Sie haben noch Fragen?

- ✘ Sprechen Sie uns an
- ✘ Nehmen Sie Kontakt mit den Klassenleitungen oder Fachlehrerinnen und Fachlehrern auf
- ✘ Schauen Sie auf die Homepage

[www.sekundarschule-leichlingen.de](http://www.sekundarschule-leichlingen.de)