

### Informationen zur

# Realschulabschlussprüfung 2026

### Teile der Prüfung



02.03. - 06.03.2026

23.03. – 27.03.2026

08.05. - 21.05.2026

#### Optional:

06. – 10. Juli` 2026

#### Kommunikationsprüfung

in Englisch

#### Prüfung im Wahlpflichtfach

Praktische Prüfung mit Prüfungsgespräch

> in AES oder Technik

### Kommunik. prüfung

in Französisch

#### Schriftliche Prüfung

- ✓ **Deutsch** (08.05.2026)
- ✓ Mathematik (12.05.2026)
- ✓ Englisch (19.05.2026)
- ✓ Wahlpflichtfach (21.05.2026)

#### Mündliche Prüfung

- ✓ Deutsch
- ✓ Mathematik



# Kommunikationsprüfung in der Pflichtfremdsprache ENGLISCH

- Einzel- oder Partnerprüfung
- Prüfungszeit: pro Schüler/in 15 Minuten

Teil A Präsentation des Schwerpunktthemas

Teil B Kommunikative und situative Aufgabenformen

**Teil C** Sprachmittlung (Dolmetschen)



### Praktische Prüfung in den Wahlpflichtfächern AES und TECHNIK

Einzelprüfung

Praktischer Teil innerhalb 6 bis 9 Unterrichtsstunden

15 Minuten Prüfungsgespräch zum praktischen Teil



## Kommunikationsprüfung in der Wahlpflichtfremdsprache FRANZÖSISCH

- Einzelprüfung
- Prüfungszeit: pro Schüler/in 10 Minuten

- Teil A Präsentation des Schwerpunktthemas
- **Teil B** Kommunikative und situative Aufgabenformen



# Schriftliche Prüfung im Fach DEUTSCH

### Bearbeitungszeit: 240 Minuten

**Teil A** Pflichtteil – bezieht sich auf eine Ganzschrift

A1. Sachtext: Aufgaben zum Textverständnis, Grammatik, Orthografie, Interpunktion, ...

A2. Ganzschrift: Textverständnis und eine produktive Schreibaufgabe

#### **Teil B** Wahlteil – besteht aus einem Aufsatz

- a. Textgebundene dialektische Erörterung oder
- b. Textbeschreibung Lyrik oder
- c. Textbeschreibung Prosa



# Schriftliche Prüfung im Fach MATHEMATIK

### Bearbeitungszeit: 210 Minuten

#### **Teil A1** Hilfsmittelfreier Pflichtteil

- ▶ ohne Taschenrechner oder Formelsammlung
- ▶ Grundkenntnisse werden abgeprüft

#### Teil A2 Pflichtaufgaben

- Hilfsmittel sind erlaubt
- alle Aufgaben sind zu bearbeiten

#### Teil B Wahlaufgaben

- ▶ Hilfsmittel sind erlaubt
- ▶ <u>zwei</u> von drei vorgegebenen Aufgaben sind zu bearbeiten

	Teil A1 Pflichtteil	20 Min. Pause	Teil A2 Pflichtteil	Teil B Wahlteil	Gesamt
Hilfs- mittel	Zeichengeräte (inkl. Parabel- schablone)		wissenschaftlicher Taschenrech- ner (nicht programmierbar), Formel- sammlung, Zeichengeräte, inkl. Parabelschablone		
Zeit- dauer	45 Minuten		165 Minuten		210 Minuten



# Schriftliche Prüfung im Fach ENGLISCH

### Bearbeitungszeit: 150 Minuten

**Teil A** Hörverstehen (ohne Wörterbuch)

**Teil B** textorientierte Aufgaben

	Teil A		Teile B - E	Gesamt
Hilfsmittel	Kein Wörterbuch	Min. ause	Zweisprachiges	
ппыние		20 Min. Pause	Wörterbuch (E-D/D-E)	
Zeitdauer	30 Minuten	7 -	120 Minuten	150 Minuten

**Teil C** kontextbezogene Aufgaben zu Wortschatz und grammatischen Strukturen

**Teil D** themengebundene Sprachproduktion

**Teil E** Anwendung erworbener Arbeitstechniken und methodischer Fertigkeiten



Gesamt

90 Minuten

# Schriftliche Prüfung im Wahlpflichtfach FRANZÖSISCH

Bearbeitungszeit: 90 Minuten

Teil A Hörverstehen

Teil B textorientierte Aufgaben

**Teil C** kontextbezogene Aufgaben zu Wortschatz und grammatischen Strukturen

Hilfsmittel

Zeitdauer

Teil A

Kein Wörterbuch

20 Minuten

Teile B - E

Zweisprachiges

Wörterbuch

(FS-D/D-FS)

70 Minuten

**Teil D** themengebundene Sprachproduktion

**Teil E** Anwendung erworbener Arbeitstechniken und methodischer Fertigkeiten



# Schriftliche Prüfung im Wahlpflichtfach AES

### Bearbeitungszeit: 90 Minuten

#### Pflichtteil A

bezieht sich überwiegend auf die Bildungsstandards der Klasse 10:

- 1. Ernährung und Gesundheit
- 2. Lebensgestaltung und Konsum

#### Wahlteil B

bezieht sich überwiegend auf die Bildungsstandards der Klassen 7-9 und

umfasst **zwei Wahlaufgaben**, aus denen <u>eine</u> zu bearbeiten ist:

gewählt wird aus den Kompetenzfeldern Lernen durch Engagement,

Ernährung, Gesundheit, Konsum und Lebensbewältigung und Lebensgestaltung



# Schriftliche Prüfung im Wahlpflichtfach TECHNIK

### Bearbeitungszeit: 90 Minuten

Hilfsmittel: Zeichengeräte und ein wissenschaftlicher Taschenrechner (s. Mathematik)

#### Pflichtteil A

A1: "Werkstoffe und Produkte" und "Produktionstechnik"

Konstruieren mit Kunststoff

A2: Systeme und Prozesse (alle drei Teilbereiche sind zu bearbeiten)

Teilbereich 1: Elektrotechnik: Anwendung von Nutzern in Reihen- und Parallelschaltung

Teilbereich 2: Elektronik: Aufbau und Funktion von elektronischen Schaltungen am Beispiel der Hell- bzw. Dunkelschaltung

Teilbereich 3: Maschinentechnik: Demontage und Remontage von technischen Gegenständen

#### **Wahlteil B**

B1: Mobilität: Elektromobilität

B2: Versorgung und Entsorgung: Energiegewinnung aus der Sonne

B3: Bautechnik: Brücken- und Fachwerkbauten

Es werden Aufgaben zu zwei der drei Bereiche gestellt. Aus diesen zwei Bereichen wählen die Schüler/innen einen Bereich aus.



### Übersicht über die **Gewichtung** in den Prüfungsfächern

100		Deutsch	Mathematik	Englisch bzw. Pflichtfremdsprache	Wahlpflichtfach AES, Technik, Wahl- pflichtfremdsprache
	Jahres- leistung	50 %	50 %	50 %	50 %
	Prüfungs- leistung	schriftliche Prüfung 50 %*	schriftliche Prüfung 50 %*	schriftlich 3-fach 50 % Kommunika- tionsprüfung 2-fach	schriftlich 3-fach 50 %  prakt. Prüfung bzw. Kommuni- kationsprüfung 2-fach

<sup>\*</sup> Sofern die optionale mündliche Prüfung abgelegt wird, zählt innerhalb der Prüfungsleistung die schriftliche Prüfung dreifach, die mündliche Prüfung einfach.



# Eviel Erfolg