

# Informationsabend

# Hauptschulabschlussprüfung an der RSD



# Programm

-  **Schriftliche Abschlussprüfung**
-  **Nicht schriftliche Prüfungsteile**
-  **Gewichtung Prüfungsfächer**
-  **Projektarbeit**
-  **Termine**
-  **Prüfung bestanden und jetzt?**
-  **Ihre Fragen**

# Schriftliche Abschlussprüfung

# Schriftliche Hauptschulabschlussprüfung



## Deutsch

Zeit: 180 min

Prüfungsteile	Inhalt
Teil A (ca. 50 %; ca. 40 Punkte)	<p><b>Aufgabe 1: Sachtext</b> Textverständnis &amp; Orthographie</p> <p><b>Aufgabe 2: Begründete Stellungnahme mit hinleitenden Aufgaben</b> z. B. Reaktion auf Beschwerde; Vorschlag, Bewerbung um einen Ausbildungsplatz,...)</p>
Teil B (ca. 50% ca. 40 Punkte)	<p><b>Aufgabe 3: Lyrik oder Prosa</b> Aufgaben zum Textverständnis und zum literarischen Verstehen Aufgaben zum Sprachgebrauch</p> <p><b>Aufgabe 4: Ganzschrift</b> Aufgaben zum Textverständnis und zum literarischen Verstehen Produktive Schreibaufgabe (z.B. Brief, Tagebucheintrag, Dialog, Rede, Monolog)</p>

# Schriftliche Hauptschulabschlussprüfung

## Mathematik

Zeit: 135 min

Aufgaben umfassen die Bildungsstandards der Klassen 7 bis 9 sowie das erforderliche Grundlagenwissen

Prüfungsteile	Inhalt	Zeit
Pflichtteil A1 (10 P)	<ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Hilfsmittelfreier Teil:</b> kein Taschenrechner, keine Formelsammlung jedoch Geodreieck und Zirkel erlaubt</li><li>- Aufgaben aus allen Leitideen, Grundkenntnisse</li></ul>	45 min
Pause		20 min
Pflichtteil A2 (10 P)	<ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Ab A2 Hilfsmittel erlaubt</b> (nicht programmierbarer Taschenrechner, Formelsammlung)</li><li>- Aufgaben aus allen Leitideen</li></ul>	
Wahlteil B (10 P)	<ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Zwei von drei Aufgaben</b> zu bearbeiten</li><li>- Aufgaben aus allen Leitideen</li><li>- erhöhte Anforderungen (Lösungsstrategien und Begründungen)</li><li>- Lehrkraft wählt aus vier Aufgaben drei Aufgaben aus</li></ul>	90 min

# Schriftliche Hauptschulabschlussprüfung

## Englisch

Zeit: 120 min

Prüfungs teile	Inhalt	Zeit
Teil A (ca. 20 P)	<b>Listening Comprehension</b> Aufgaben zur Überprüfung des Hörverständnisses	30 min
Pause		20 min
Teil B* (ca. 25 P)	<b>Text-based Tasks</b> Aufgaben zur Überprüfung des Textverständnisses	
Teil C* (ca. 15 P)	<b>Use of Language</b> Aufgaben zur Überprüfung sprachlicher Mittel	90 min
Teil D* (ca. 20 P)	<b>Creative Writing</b> Aufgaben zur Textproduktion - Teil D2 werden zwei Aufgaben zur Verfügung gestellt und die Lehrkraft wählt eine Aufgabe aus.	

\* Es steht ein zweisprachiges Wörterbuch zur Verfügung

Sich wohlfühlen

Gemeinschaft leben

Lernen

# Nichtschriftliche Prüfungen

Kommunikationsprüfung Englisch

Kommunikationsprüfung Französisch (WPF)

Praktische Prüfung Technik (WPF)

Praktische Prüfung AES (WPF)

# Nicht schriftliche Prüfungsteile Kommunikationsprüfung Englisch



## Ziele

- Kommunikative Kompetenzen situations-, anwendungs- und partnerbezogen nachweisen.
- Persönliche Begegnungen sollen sprachlich gestaltet und auf Sprache soll reagiert werden.
- Wiedergabe von Inhalten
- Ergebnispräsentation
- Sachverhalte bzw. Standpunkte diskutieren

# Nicht schriftliche Prüfungsteile Kommunikationsprüfung Englisch

## Durchführung

- Einzel- oder Partnerprüfung
- 15 Minuten pro Schüler\*in
- Teile der Prüfung
  - ▣ Monologisches Sprechen (ca. 5 min)
    - Präsentation Schwerpunktthema
  - ▣ Dialogisches Sprechen (ca. 5 min)
    - Kommunikativ-situative Aufgabenformen
  - ▣ Sprachmittlung (ca. 5 min)
- Notenfindung im Anschluss durch den Prüfungsausschuss
  - ▣ Fachlehrer\*in und eine weitere Fachlehrkraft
  - ▣ Festgelegter Kriterienkatalog (im Vorfeld bekannt gegeben)
- auf Wunsch wird die Note mitgeteilt

# Nicht schriftliche Prüfungsteile Kommunikationsprüfung Französisch

## Durchführung

- Einzel- oder Partnerprüfung
- 10 Minuten pro Schüler\*in
- Teile der Prüfung
  - ▣ Monologisches Sprechen (ca. 5 min)
    - Präsentation Schwerpunktthema
  - ▣ Dialogisches Sprechen (ca. 5 min)
    - Kommunikativ-situative Aufgabenformen
- Notenfindung im Anschluss durch den Prüfungsausschuss
  - ▣ Fachlehrer\*in und eine weitere Fachlehrkraft
  - ▣ Festgelegter Kriterienkatalog (im Vorfeld bekannt gegeben)
- auf Wunsch wird die Note mitgeteilt
- Gleiche Zielsetzung wie in Englisch

# Nicht schriftliche Prüfungsteile

## Praktische Prüfung Technik

Praktischer Teil	Prüfungsgespräch
<ul style="list-style-type: none"><li>- Im Technikunterricht bzw. Projekttag</li><li>- 6 – 9 Unterrichtsstunden</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- 15 Minuten</li><li>- Bezieht sich im Wesentlichen auf den praktischen Teil</li></ul>

- eigenes Werkstück (bewertet durch Fachlehrkraft)
- Technik- und/bzw. PC-Raum
- Verwendung aller für die Schüler\*innen zugelassenen Maschinen
- Hilfsmittel, z.B. Übersicht relevante Schaltzeichen, sind erlaubt
- Aufgabenstellung muss eine Transferleistung der Schüler\*innen enthalten

# Nicht schriftliche Prüfungsteile

## Praktische Prüfung Technik

Phase	Bemerkungen
Planung mit Programmcode	
Fertigung	Die Ergebnisse werden am Ende jeder Phase von der Fachlehrkraft dokumentiert.
Inbetriebnahme und Optimierung	

### Kriterien zur Aufgabenstellung

- Bildungsstandards Klasse 7 bis 9
- Thema aus dem Bereich „Systeme und Prozesse“
  - Elektrotechnik (Reihenschaltung, Parallelschaltung, logische Verknüpfung von Schaltern) oder
  - Mechanik (Antrieb, Getriebe, Abtrieb)
- Nachweis von Kompetenzen aus dem Bereich „Werkstoffe und Produkte“
  - z.B. Messen, Anreißen, Trennen, Fügen
  - Konstruktionsaufgabe mit vorgegebenen Teil,
- Bereich „Systeme und Prozesse“ muss Teil der Aufgabenstellung sein
  - Elektrotechnik oder Mechanik (Entscheidung trifft Fachlehrkraft)
- Kriterienkatalog zur Bewertung wird im Vorfeld bekannt gegeben.

# Nicht schriftliche Prüfungsteile

## Praktische Prüfung AES

Praktischer Teil	Prüfungsgespräch
<ul style="list-style-type: none"><li>- Im AES-Unterricht</li><li>- <b>6 – 9</b> Unterrichtsstunden</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- 15 Minuten</li><li>- Bezieht sich im Wesentlichen auf den praktischen Teil</li></ul>

- Eigenständige Leistung
- Küche, TW-Raum und Möglichkeit zur Internetrecherche
- Verwendung aller vorhandener Arbeitsgeräte
- Material wird von der Fachlehrkraft zur Verfügung gestellt

# Nicht schriftliche Prüfungsteile

## Praktische Prüfung AES

### Kriterien zur Aufgabenstellung

- Bildungsstandards Klasse 7 bis 9
- zwei inhaltsbezogene Kompetenzfelder müssen verknüpft werden
- Kriterienkatalog zur Bewertung wird im Vorfeld bekannt gegeben

# **Nichtschriftliche Prüfungen**

## Mündliche Prüfungen Deutsch & Mathematik

# Nicht schriftliche Prüfungsteile

## Mündliche Prüfung in Deutsch oder Mathematik

-  Einzel- oder Gruppenprüfung
-  Möglichkeit der Benennung eines Schwerpunktthemas von der Schülerin/dem Schüler
-  Aufgaben von Fachlehrkraft gestellt; Leiter\*in Fachausschuss kann erweitern oder einschränken
-  Dauer: etwa 15 Minuten

# Gewichtung

# Information Hauptschulabschlussprüfung

## Gewichtung Prüfungsfächer

	Deutsch	Mathematik	Englisch	WPF
Jahresleistung	50%	50%	50%	50%
Prüfungsleistung	Schriftliche Prüfung 50%	Schriftliche Prüfung 50%	50%	Schriftlich 3-fach  Kommunikationsprüfung 2-fach  Praktische Prüfung bzw. Kommunikations- prüfung 50%

In Deutsch und Mathematik kann auf Wunsch eine mündliche Prüfung abgelegt werden. Innerhalb der Prüfungsleistung zählt die schriftliche Prüfung dreifach und die mündliche Prüfung einfach.

# Prüfungstermine & Zeiträume

## Kommunikationsprüfung & Praktische Prüfung



Prüfungsart	Fach	Datum
Kommunikationsprüfung	Englisch	02. – 06.03.2026
Praktische Prüfung (Durchführung)	Technik, AES	16. – 18.03.2026
Kommunikationsprüfung (Vorbereitung)	Französisch	09. – 17.03.2026
Praktische Prüfung (Präsentation)	Technik, AES	18. – 20.03.2026
Kommunikationsprüfung	Französisch	18. – 20.03.2026

# Prüfungstermine

## Schriftliche Prüfung & Mündliche Prüfung

Fach	Datum	Uhrzeit
Deutsch	Freitag, 08.05.2026	09:00 – 13:00
Mathematik	Dienstag, 12.05.2026	09:00 – 09:45 (Teil A1) 10:05 – 12:40 (Teil A2 & B)
Englisch	Dienstag, 19.05.2026	09:00 – 09:30 (Teil A) 09:50 – 11:50 (Teil B – E)

Mündliche Prüfung (Deutsch & Mathematik)

- Ggf. Mittwoch, 08.07.2025

# Weitere Termine

- Bekanntgabe Notenstand D, M & E
  - ▣ Mittwoch, 29.04.2026
- Notenbekanntgabe Schriftliche Prüfung & alle weiteren Noten
  - ▣ Montag, 29.06.2026
- Anmeldung Mündliche Prüfung im Sekretariat
  - ▣ Dienstag, 30.06.2026
- Abschlussfeier & Zeugnisausgabe
  - ▣ Donnerstag, 16.07.2026

# Schulische Maßnahmen zur Prüfungsvorbereitung



- Intensivphasen zur Prüfungsvorbereitung
  - ▣ Kommunikationsprüfungswoche (02. – 06.03.2026)
    - Schwerpunkt Deutsch, Mathe & Wahlpflichtfächer
  - ▣ Intensivtage (04. – 07.05.2026)
    - Letzte Übungsphase in den Kernfächern

# Krankheit an Prüfungstagen



- Schicken Sie Ihr Kind zum Arzt.
- Wir benötigen ein ärztliches Attest bzw. eine Krankschreibung.

# Prüfung bestanden und jetzt?

Die Prüfung ist bestanden, wenn...

- der Durchschnitt aller maßgebenden Fächer besser als 4,5 ist.
- max. 2 Prüfungsfächer schlechter als die Note „ausreichend“ sind.
  - Ausgleich
    - „6“ 1x1 oder 2x2 in einem anderen Prüfungsfach
    - „5“ 1x2 oder 2x3 in einem anderen Prüfungsfach
- die Gesamtleistungen in nicht mehr als drei maßgebenden Fächern schlechter als „ausreichend“ sind.

# Prüfung bestanden und jetzt?

Die Prüfung ist bestanden. Möglichkeiten:

- Besuch der 10. Klasse der Realschule
  - Voraussetzungen: D, E, M mind. „gut“ sowie in allen maßgebenden Fächern ein Durchschnitt von mind. 3,0
- Berufsausbildung im dualen System
  - Mittlerer Bildungsabschluss möglich
- Berufsfachschule
  - Mittlerer Bildungsabschluss möglich

# Quellen, weitere Informationen und Details

- Bisherige Angaben ohne Gewähr. Daher im Zweifelsfall Originalquellen ansehen.
- [https://km-bw.de/\\_Lde/startseite/schule/abschlusspruefung-an-realschulen](https://km-bw.de/_Lde/startseite/schule/abschlusspruefung-an-realschulen)
- [http://www.bildungsplaene-bw.de/\\_Lde/LS/BP2016BW/ALLG/LP](http://www.bildungsplaene-bw.de/_Lde/LS/BP2016BW/ALLG/LP)

# Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

