

Informationsabend Realschulabschlussprüfung an der RSD



Programm



Schriftliche Abschlussprüfung

Nicht schriftliche Prüfungsteile

Gewichtung Prüfungsfächer

Termine

Prüfung bestanden und jetzt?

Ihre Fragen

Schriftliche Abschlussprüfung

Schriftliche Realschulabschlussprüfung

Deutsch

Zeit: 240 min

Prüfungsteile	Inhalt
Pflichtteil A1 (25 Punkte)	Sachtext <ul style="list-style-type: none">- Aufgaben zum Textverständnis, sowie- Aufgaben zur Grammatik, Orthographie, Interpunktion, Syntax, Morphologie und Semantik
Pflichtteil A2 (25 Punkte)	Lektüre („Als die Welt uns gehörte“ von Liz Kessler) <ul style="list-style-type: none">- Aufgaben zum Textverständnis, sowie- eine produktive Schreibaufgabe. Lehrkraft wählt zwischen zwei Schreibaufgaben aus.
Wahlteil B (50 Punkte)	Aufsatz <p>Die Schülerin bzw. der Schüler wählt eine der drei vorgegebenen Aufgaben zur Bearbeitung aus.</p> <ol style="list-style-type: none">1. Textgebundene dialektische Erörterung2. Textbeschreibung Lyrik3. Textbeschreibung Prosa

Schriftliche Realschulabschlussprüfung



Mathematik

Zeit: 210 min

Aufgaben umfassen die Bildungsstandards der Klassen 7 bis 10 sowie das erforderliche Grundlagenwissen

Prüfungsteile	Inhalt	Zeit
Pflichtteil A1 (10 P)	<ul style="list-style-type: none">– Hilfsmittelfreier Teil: kein Taschenrechner, keine Formelsammlung jedoch Geodreieck, Parabelschablone und Zirkel erlaubt– Aufgaben aus allen Leitideen, Grundkenntnisse	45 min
Pause		20 min
Pflichtteil A2 (20 P)	<ul style="list-style-type: none">– ab A2 Hilfsmittel erlaubt (nicht programmierbarer Taschenrechner, Formelsammlung inkl. Parabelschablone)– Aufgaben aus allen Leitideen	
Wahlteil B (20 P)	<ul style="list-style-type: none">– Zwei von drei Aufgaben zu bearbeiten– Aufgaben aus allen Leitideen– Jede Aufgabe des Wahlteils enthält eine Teilaufgabe zur Leitidee <i>Funktionaler Zusammenhang</i>– erhöhte Anforderungen (Lösungsstrategien und Begründungen)	165 min

Schriftliche Realschulabschlussprüfung

Englisch

Zeit: 150 min

Prüfungs- teile	Inhalt	Zeit
Teil A (ca. 20 Punkte)	Listening Comprehension Aufgaben zur Überprüfung des Hörverständnisses	30 min
Pause		20 min
Teil B* (ca. 20 Punkte)	Text-based Tasks Aufgaben zur Überprüfung des Textverständnisses	120 min
Teil C* (ca. 20 Punkte)	Use of Language Aufgaben zur Überprüfung sprachlicher Mittel	
Teil D* (ca. 27 Punkte)	Creative Writing Aufgaben zur Textproduktion – Teil D1: ca. 100 Wörter; Teil D2: ca. 160 Wörter – Teil D2: Es werden zwei Aufgaben zur Verfügung gestellt. Eine Aufgabe ist zu bearbeiten.	
Teil E* (ca. 13 Punkte)	Interpreting Zweisprachige Kommunikationssituation mit der Übertragung relevanter Informationen in die jeweils andere Sprache	

* Es steht ein zweisprachiges Wörterbuch zur Verfügung

Schriftliche Realschulabschlussprüfung

WPF - Französisch

Zeit: 90 min



Prüfungs- teile	Inhalt	Zeit
Teil A (ca. 12 Punkte)	Compréhension orale Aufgaben zur Überprüfung des Hörverständnisses	20 min
Pause		20 min
Teil B*	Compréhension de texte Aufgaben zur Überprüfung des Textverständnisses	70 min
Teil C*	Vocabulaire et Structures Aufgaben zur Überprüfung sprachlicher Mittel	
Teil D*	Production écrite Aufgaben zur Textproduktion - Teil D: Textumfang 70 Wörter - In Teil D: werden zwei Aufgaben zur Verfügung gestellt. Eine Aufgabe ist zu bearbeiten.	
Teil E*	Faites l'interprète Zweisprachige Kommunikationssituation mit der Übertragung relevanter Informationen vom Französischen ins Deutsche	

* Es steht ein zweisprachiges Wörterbuch zur Verfügung

Schriftliche Realschulabschlussprüfung

WPF - Technik

Zeit: 90 min

Prüfungsteile	Inhalt
Pflichtteil A1 „Werkstoffe und Produkte“ & „Produktionstechnik“	<ul style="list-style-type: none">- Schwerpunktsetzung: <i>Konstruieren mit Kunststoff</i>
Pflichtteil A2 „Systeme und Prozesse“	<p>Alle drei Aufgaben sind zu bearbeiten</p> <ul style="list-style-type: none">- TB 1 – Elektrotechnik: <i>Anwendung von Nutzern in Reihen- und Parallelschaltung</i>- TB 2 – Elektronik: <i>Aufbau und Funktion von elektronischen Schaltungen am der Hell- und Dunkelschaltung</i>- TB 3 – Maschinentechnik: <i>Demontage und Remontage von technischen Gegenständen</i>
Wahlteil B „Mensch und Technik“	<ul style="list-style-type: none">- B1: Mobilität: <i>Elektromobilität</i>- B2: Versorgung und Entsorgung: <i>Energiegewinnung aus der Sonne</i>- B3: Bautechnik: <i>Brücken- und Fachwerkbauten</i> <p>Im Wahlteil werden aus zwei der drei Bereiche Aufgaben gestellt. Aus diesem Bereich wählen die Schüler*innen einen Bereich aus.</p>

Als Hilfsmittel sind zugelassen: Zeichengeräte, wissenschaftlicher Taschenrechner und vorgegebene Liste der Schaltzeichen.

Schriftliche Realschulabschlussprüfung

WPF – AES

Zeit: 90 min



Prüfungsteile	Inhalt
Pflichtteil A (ca. 36 Punkte je Aufgabe 9 Punkte)	<ul style="list-style-type: none">- überwiegend Bildungsstandards Klasse 10- Es werden vier Aufgaben zur Verfügung gestellt. Alle vier Aufgaben sind zu bearbeiten <p>Schwerpunktsetzung aus folgenden Kompetenzfeldern:</p> <ul style="list-style-type: none">- Ernährung und Gesundheit- Lebensgestaltung und Konsum
Wahlteil B (ca. 24 Punkte)	<ul style="list-style-type: none">- Überwiegend Bildungsstandards Klasse 7 – 9- Zwei Aufgaben mit je einem Schwerpunktthema.- Schüler*innen bearbeiten <u>eine</u> Wahlaufgabe <p>Schwerpunktsetzung aus folgenden Kompetenzfeldern:</p> <ul style="list-style-type: none">- Ernährung- Gesundheit- Konsum- Lebensbewältigung und Lebensgestaltung- Lernen durch Engagement

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

- 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	Die Ergebnisse werden am Ende jeder Phase von der Fachlehrkraft dokumentiert.
Fertigung	
Inbetriebnahme und Optimierung	

Kriterien zur Aufgabenstellung

- Bildungsstandards Klasse 7 bis 10
- Thema aus dem Bereich „Mensch und Technik“
 - Produktionstechnik, Versorgung und Entsorgung, Bautechnik, Mobilität
- Nachweis von Kompetenzen aus dem Bereich „Werkstoffe und Produkte“
 - z.B. Messen, Anreißen, Trennen, Fügen
- Bereich „Systeme und Prozesse“ muss Teil der Aufgabenstellung sein
 - Elektronische oder computergesteuerte Steuerung (Entscheidung trifft Fachlehrkraft)
 - Integration von mind. einem Sensor und zwei Aktoren oder zwei Sensoren und einem Aktor
- Kriterienkatalog zur Bewertung wird im Vorfeld bekannt gegeben.

Nicht schriftliche Prüfungsteile

Praktische Prüfung AES

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

- Eigenständige Leistung
- Küche, TW-Raum und Möglichkeit zur Internetrecherche
- Verwendung aller vorhandener Arbeitsgeräte
- Material wird von der Fachlehrkraft zur Verfügung gestellt
 - Dokumentation: Arbeitsjournal (keine Bewertung)

Nicht schriftliche Prüfungsteile

Praktische Prüfung AES



Kriterien zur Aufgabenstellung

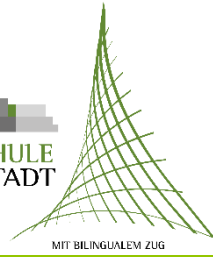
- Bildungsstandards Klasse 7 bis 10
- zwei inhaltsbezogene Kompetenzfelder müssen verknüpft werden
- Kriterienkatalog zur Bewertung wird im Vorfeld bekannt gegeben

Nichtschriftliche Prüfungen

Mündliche Prüfungen

Nicht schriftliche Prüfungsteile

Mündliche Prüfung in Deutsch oder Mathematik



Einzelprüfung

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 Realschulabschlussprüfung

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	50% Schriftlich 3-fach prakt. Prüfung bzw. Komm. 2-fach

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)
WPF Te & AES	Donnerstag, 21.05.2026	09:00 – 10:30
WPF Frz.	Donnerstag, 21.05.2026	09:00 – 09:20 (Teil A) 09:40 – 10:50 (Teil B – E)

Mündliche Prüfung (Deutsch & Mathematik)

- Ggf. Mittwoch, 08.07.2026

Weitere Termine

- Bekanntgabe Notenstand D, M, E & WPF
 - 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?

Die Prüfung ist bestanden, wenn...

- der Durchschnitt aller maßgebenden Fächer besser als 4,0 ist.
- der Durchschnitt aus den Noten in den Fächern der schriftlichen Prüfung 4,0 oder besser ist,
- die Gesamtleistungen in keinem der Fächer der schriftlichen Prüfung mit der Note »ungenügend« bewertet sind.

Quelle:

<http://www.landesrecht-bw.de/jportal/?quelle=jlink&docid=jlr-RealSchulPrVBW2020pP13&psml=bsbawueprod.psml&max=true>

Prüfung bestanden?

Die Prüfung ist bestanden, wenn...

- die Gesamtleistungen in nicht mehr als einem der maßgebenden Fächer geringer als mit der Note »ausreichend« bewertet sind; trifft dies in höchstens drei Fächern zu, so ist die Prüfung bestanden, wenn für jedes dieser mit schlechter als »ausreichend« bewerteten Fächer ein sinnvoller Ausgleich gegeben ist; ausgeglichen werden können:
 - die Note »ungenügend« in einem Fach durch die Note »sehr gut« in einem anderen maßgebenden Fach oder die Note »gut« in zwei anderen maßgebenden Fächern,
 - die Note »mangelhaft« in einem Fach der schriftlichen Prüfung durch mindestens die Note »gut« in einem anderen Fach der schriftlichen Prüfung,
 - die Note »mangelhaft« in einem anderen Fach - durch mindestens die Note »gut« in einem anderen maßgebenden Fach oder die Note »befriedigend« in zwei anderen maßgebenden Fächern.

Quellen, weitere Informationen und Details



Bisherige Angaben ohne Gewähr. Daher im Zweifelsfall Originalquellen ansehen.

- <https://km-bw.de/,Lde/startseite/schule/abschlusspruefung-an-realschulen>
- <http://www.bildungsplaene-bw.de/,Lde/LS/BP2016BW/ALLG/LP>

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

