

Überblick über alle Prüfungen

Hier finden sich alle für die Prüfung relevanten Informationen:

Abschlussprüfung 2023

Die Prüfungen für die Schülerinnen und Schüler, die auf G-Niveau (nach Klasse 9) geprüft werden, finden zeitgleich mit den Realschulprüfungen statt.

⇒ Terminübersicht – schriftliche PRÜFUNGEN

Schriftliche Prüfung	Haupttermin	Nachtermin
Deutsch	15. Mai 2023	19. Juni 2023
Englisch	17. Mai 2023	20. Juni 2023
Mathematik	23. Mai 2023	21. Juni 2023
Wahlpflichtfach:		
AES	26. Mai.2023	22. Juni 2023
Technik		
Französisch		

⇒ Mündliche und praktische Prüfungen:

- **Kommunikationsprüfung in der Pflichtfremdsprache Englisch:**
Die Kommunikationsprüfung im Fach Englisch findet von **Montag, 6. März bis Montag, 13. März 2023** statt..
- **Kommunikationsprüfung in Französisch (Wahlpflichtfach):**
Die Kommunikationsprüfung im Fach Französisch (Wahlpflichtfach) **findet zwischen dem 27.03. und 31.03.2023** statt.
- **Praktische Prüfung in den Wahlpflichtfächern Technik und AES**
Die praktische und mündliche Prüfung in den Wahlpflichtfächern Technik und AES **findet vom 27.03.-31.03.2023** nach der Kommunikationsprüfung in Englisch statt.
- **Mündliche Prüfung (nach Wahl in Deutsch oder Mathematik):**
03.07. - 07.07.2023

Schriftliche Prüfungen

⇒ Schriftliche Prüfung in Deutsch

In der Deutsch-Abschlussprüfung bearbeiten die Schülerinnen und Schülern einen Pflichtteil und Aufgaben aus einem Wahlteil.

Die Bearbeitungszeit beträgt 270 Minuten, da die Prüfungszeit verlängert wurde, das entspricht 4,5 Zeitstunden.

In der schriftlichen Prüfung darf ein Rechtschreibwörterbuch verwendet werden.

Teil A (Pflichtteil):

A1: Sachtext: Aufgaben zu Textverständnis, Grammatik, Orthografie, Analyse usw.

A2: Lektüre: Textverständnis und produktive Aufgaben

Teil B (Wahlteil):

a) Textgebundene dialektische Erörterung

b) Textbeschreibung Lyrik oder Prosa

Schriftliche Prüfung in Deutsch

Die Lektüre für die Hauptschulabschlussprüfung, die

Werkrealschulabschlussprüfung und die Realschulabschlussprüfung im Jahr 2023 ist Blackbird von Matthias Brand.

-
- Hier finden sich die zentralen Informationen zur Abschlussprüfung in Deutsch (Link).

⇒ Schriftliche Prüfung in Englisch

Teil A: Listening Comprehension (Hörverstehen)

Teil B: Text-based tasks (Textverständnis)

Teil C: Use of language (Sprachgebrauch, Vokabeln, Grammatik, Definitionen)

Teil D: Writing (freies Schreiben)

Teil E: Interpreting (Dolmetschen)

⇒ Die Bearbeitungszeit beträgt 165 Minuten, das entspricht 2 Zeitstunden und 45 Minuten.

- Hier finden sich die zentralen Informationen zur Abschlussprüfung in Englisch (Link).
- Beispielaufgaben zur Prüfung online
- Tolle Seite zum Fach Englisch: <https://www.ego4u.de/>

⇒ **Schriftliche Prüfung in Mathematik**

	Teil A1 Pflichtteil	20 Minuten Pause	Teil A2 Pflichtteil	Teil B Wahlteil	Gesamt
Hilfs- mittel	Zeichengeräte (inkl. Parabel- schablone)		wissenschaftlicher Taschen- rechner (nicht programmierbar), Formelsammlung, Zeichengeräte, inkl. Parabelschablone		
Zeitdauer	45 Minuten		195 Minuten		240 Minuten

Zunächst ist Teil A1 zu bearbeiten. Diese Aufgaben sind ohne Hilfsmittel (wissenschaftlicher Taschenrechner und Formelsammlung) zu lösen. Zeichengeräte wie Geodreieck, Parabelschablone und Zirkel dürfen in allen Prüfungsteilen verwendet werden. Nach 45 Minuten sind die Aufgaben des Teils A1 abzugeben.

Im Anschluss an eine 20- minütige Pause werden die Aufgaben des Teils A2 und B sowie der wissenschaftliche Taschenrechner und die Formelsammlung ausgeteilt.

Im Wahlteil B werden vier Aufgaben zur Verfügung gestellt, von denen die Fachlehrkraft **drei für ihre Klasse auswählt** und den Schülerinnen und Schülern vorlegt. Von den Schülerinnen und Schülern sind zwei der drei ausgewählten Aufgaben zu bearbeiten.

Jede Aufgabe des Wahlteils B enthält eine Teilaufgabe zur Leitidee Funktionaler Zusammenhang (Parabeln und Geraden).

Aus vorgegebenen Zeichnungen dürfen keine Maße, die für Berechnungen verwendet werden.

⇒ Die Bearbeitungszeit 240 Minuten 4 Zeitstunden.

- Die Aufgaben der letzten Jahre online (Link: Walter Bauer)

⇒ Schriftliche Prüfung in Französisch

Teil A: Compréhension orale (Hörverstehen)

Teil B: Compréhension de texte (Textverständnis)

Teil C: Vocabulaire et structures (Vokabeln und Grammatik)

Teil D: Production écrite (Textproduktion, freies Schreiben)

Teil E: Faites l'interprète (Dolmetschaufgaben)

⇒ Die Bearbeitungszeit für den A-Teil 20 Minuten und den B-E-Teil 85 Minuten.

- Tolle Seite zum Fach Französisch: <https://français.lingolia.com/de/>
- DELF-Übungen online (Klett-Verlag) (hier A2 bzw. B1 anklicken)
- Padlet - Classe 9/10 - Französisch
- Tous Ensemble (Lehrwerk online mit Videos)

⇒ Schriftliche Prüfung in Technik

Teil A:

Schwerpunktsetzung im Pflichtteil A:

A1: Werkstoffe und Produkte und Produktionstechnik: Werkstoff Holz

A2: Systeme und Prozesse:

Teilbereich 1 – Elektrotechnik: Elektromotor und Generator

Teilbereich 2 – Elektronik: Bistabile Kippstufe

Teilbereich 3 – Maschinentechnik: Demontage und Remontage

Teilbereich 4 – Messen – Steuern – Regeln: Unterschiedliche Sensoren und Aktoren abfragen bzw. ansteuern

Teil B:

Im Wahlteil B werden Aufgaben zu zwei der drei Bereiche gestellt. Aus diesen zwei Bereichen wählen die Schülerinnen und Schüler einen Bereich aus.

Schwerpunktsetzung im Wahlteil B:

Der Wahlteil B bezieht sich auf „Mensch und Technik“.

B1: Mobilität: Sicherheits- und Assistenzsysteme in Kraftfahrzeugen

B2: Versorgung und Entsorgung: Energiegewinnung aus Wasser

B3: Bautechnik: Brücken- und Fachwerkbauten

⇒ Die Bearbeitungszeit beträgt eine Zeitstunde und 45 Minuten (105 Minuten).

⇒ **Schriftliche Prüfung in AES (Alltagskultur, Ernährung und Soziales)**

Teil A: Pflichtaufgaben

Der Pflichtteil A bezieht sich überwiegend auf die Bildungsstandards der Klasse 10. Es werden fünf Aufgaben zur Verfügung gestellt, von denen die Fachlehrkraft vier auswählt und den Schülerinnen und Schülern vorlegt. Von den Schülerinnen und Schülern sind alle vier ausgewählten Aufgaben zu bearbeiten.

Schwerpunktsetzung in Teil A:

1. Kompetenzfeld Ernährung und Gesundheit

1.1 Aktuelle Produktionstechniken im Lebensmittelbereich: Gentechnik

1.2 Warenkennzeichnung durch Labels: Bioland, demeter, EU-Biosiegel, Naturland, ohne Gentechnik, Fairtrade, Europäisches V-Label (vegan und vegetarisch), Nutriscore

1.3 Werbeversprechen diskutieren und bewerten am Beispiel Health Claims

1.4 Ernährungstrends: funktionelle Lebensmittel, vegetarische und vegane Ernährung

2. Kompetenzfeld Lebensgestaltung und Konsum

2.1 Zusammenhang und mögliches Spannungsverhältnis von Lebensstil, Konsumverhalten und nachhaltiger Entwicklung am Beispiel Ressourcenschonung, Flächennutzungs-Konkurrenz, Tauschbörsen

2.2 Finanzmanagement im privaten Haushalt

2.3 Chancen und Risiken einer Kreditaufnahme: Überschuldung

2.4 Finanzielle Absicherung von Risiken: gesetzliche Sozialversicherungen, freiwillige Individualversicherungen (Privathaftpflichtversicherung, Berufsunfähigkeitsversicherung, Hausratversicherung, private Unfallversicherung)

Teil B: Wahlaufgaben (zwei von drei).

Der Wahlteil B bezieht sich überwiegend auf die Bildungsstandards der Klassen 7 bis 9. Er umfasst zwei Aufgaben. Von den zwei Wahlaufgaben bearbeiten die Schülerinnen und Schüler eine Wahlaufgabe.

⇒ Die Bearbeitungszeit beträgt ein Zeitstunde und 45 Minuten (105 Minuten).