

# SCHULVERBUND BLUMBERG

REALSCHULE UND WERKREALSCHULE



# WERKREALSCHULABSCHLUSSPRÜFUNG – SCHULJAHR 2022/23



1. Termine in diesem Schuljahr
2. Kommunikationsprüfung (Englisch)
3. Praktische Prüfungen / Kommunikationsprüfung im Wahlpflichtfach
4. Schriftliche Werkrealschulabschlussprüfungen
5. Optionale mündliche Prüfungen
6. Ermittlung der Prüfungsergebnisse

# 1. Der Werkrealschulabschluss besteht aus den Jahresleistungen und folgenden Prüfungsleistungen



- Kommunikationsprüfung (Pflichtfremdsprache – Englisch) **06.03.2023 – 10.03.2023**
  
- Praktische Prüfungen/Kommunikationsprüfung im Wahlpflichtfach **27.03.2023 – 31.03.2023**
  
- Schriftliche Prüfungen
  - Deutsch: **15. Mai 2023**
  - Englisch: **17. Mai 2023**
  - Mathematik: **23. Mai 2023**
  - Wahlpflichtfach: **26. Mai 2023**
  
- optionale mündliche Prüfungen in den Fächern Deutsch und Mathematik
  - **Zwischen dem 03.07. und 07.07.2023**

## 2. Kommunikationsprüfung Pflichtfremdsprache (Englisch)



- **Termin: Montag, den 06.03.2023 bis Freitag, den 10.03.2023**
  - Teil 1: Monologisches Sprechen (Präsentation des Schwerpunktthemas)
    - **Inhalt und Darstellung max. 5 Punkte**
    - **Sprache max. 5 Punkte**
  - Teil 2: Dialogisches Sprechen (kommunikativ-situative Aufgabenformen)
    - **Situationserfassung, Reaktion max. 5 Punkte**
    - **Sprache max. 5 Punkte**
  - Teil 3: Sprachmittlung
    - **max. 10 Punkte**
- Dauer: ca. 15 Minuten
- Kommunikationsprüfung zählt immer zu 20 % zur Endnote im Fach Englisch

### 3. Praktische Prüfung – Wahlpflichtfächer



- Die praktische Prüfung im Wahlpflichtfach besteht aus einem **praktischen Teil** und einem **Prüfungsgespräch**.
- Der praktische Teil wird im Unterricht durchgeführt und umfasst sechs bis neun Unterrichtsstunden.
- Das Prüfungsgespräch wird von der Fachlehrkraft der Klasse und einer weiteren von der Schulleitung bestimmten Fachlehrkraft abgenommen.
- Es dauert je Prüfling etwa 15 Minuten und bezieht sich im Wesentlichen auf den praktischen Teil; die Schülerinnen und Schüler werden im Prüfungsgespräch einzeln oder zu zweit geprüft.

### 3. Praktische Prüfung – WPF – Technik



- Die Prüfungsaufgaben beziehen sich auf die Bildungsstandards der Klasse 7 bis 10.
- Der Kontext der Aufgabenstellung kommt aus einem der Teilbereiche „Mensch und Technik“ (Produktionstechnik, Versorgung und Entsorgung, Bautechnik, Mobilität).
- Bei der Lösung der Aufgabenstellung müssen die Schülerinnen und Schüler während der Herstellung eines Funktionsmodells Kompetenzen aus dem Bereich „Werkstoffe und Produkte“ (u. a. Messen, Anreißen, Trennen, Fügen) nachweisen.
- Außerdem ist in der Aufgabenstellung aus dem Bereich „Systeme und Prozesse“ eine elektronische bzw. computergestützte Steuerung oder Regelung des Funktionsmodells umzusetzen. Die Entscheidung, ob eine elektronische oder computergestützte Lösung umgesetzt wird, trifft die Fachlehrkraft. Dabei sind mindestens ein Sensor und zwei Aktoren oder zwei Sensoren und ein Aktor zu integrieren. Ein Bauteil muss durch einen analogen Ein- oder Ausgang betrieben werden. Bei Lösungen, die rein elektronisch umgesetzt werden, muss eine Transistorschaltung die Grundlage bilden.

### 3. Praktische Prüfung – WPF – AES



- Die Prüfungsaufgaben beziehen sich auf die Bildungsstandards der Klassen 7 bis 10.
- Dabei sind mindestens zwei inhaltsbezogenen Kompetenzfelder (Klasse 7 bis 9: Ernährung, Gesundheit, Konsum, Lebensbewältigung und Lebensgestaltung; Klasse 10: Ernährung und Gesundheit, Lebensgestaltung und Konsum) des Bildungsplans miteinander zu verknüpfen.

## 4. Schriftliche Prüfung – Deutsch



- **Termin: Montag, 15.05.2023 --- Beginn: 8.00 Uhr ---**
- **Bearbeitungszeit: 240 Minuten**
  
- **Die Prüfungsaufgaben beziehen sich auf die Bildungsstandards der Klassen 7 bis 10 sowie das erforderliche Grundlagenwissen.**
  
- **Die Prüfung besteht aus einem Pflichtteil A 1 und A 2 und einem Wahlteil B**
  - Teil A 1: Sachtext (Aufgaben zum Textverständnis, Grammatik, ...)
  - Teil A 2: Ganzschrift („Nathan und seine Kinder“ von Mirjam Pressler) – (Aufgaben zum Textverständnis und produktive Schreibaufgabe)
    - Schülerinnen und Schüler dürfen ihre eigenen Exemplare mit eingetragenen Randnotizen verwenden. Es dürfen keine Haftnotizzettel und/oder andere Hilfsmittel (z.B. Büroklammern, Klebestreifen benutzt werden)
  
- **Wahlteil B: Aufsatz (Drei Aufgaben stehen zu Auswahl – eine ist zu bearbeiten)**



## 4. Schriftliche Prüfung – Englisch

- **Termin: Mittwoch, 17.05.2023 --- Beginn: 8.00 Uhr ---**
- **Bearbeitungszeit: 150 Minuten**
- **Die Prüfungsaufgaben beziehen sich auf die Bildungsstandards der Klassen 7 bis 10 sowie das erforderliche Grundlagenwissen.**
- Die schriftliche Prüfung in der Pflichtfremdsprache besteht aus fünf Teilen:
  - Teil A: Hörverstehen;
  - Teil B: textorientierte Aufgaben;
  - Teil C: kontextbezogene Aufgaben zu Wortschatz und grammatischen Strukturen;
  - Teil D: themengebundene Sprachproduktion;
  - Teil E: Anwendung erworbener Arbeitstechniken und methodischer Fertigkeiten.



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

## 4. Schriftliche Prüfung – Mathematik



- Termin: Dienstag, 23.05.2023 --- Beginn: 8.00 Uhr ---
- Bearbeitungszeit: 210 Minuten plus 20-minütige Pause
- Die Prüfungsaufgaben beziehen sich auf die Bildungsstandards der Klassen 7 bis 10 sowie das erforderliche Grundlagenwissen.
- Die Prüfung besteht aus einem Pflichtteil A 1 und A 2 und einem Wahlteil B

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

## 4. Schriftliche Prüfung – Wahlpflichtfächer



- **Termin: Freitag, 26.05.2023 --- Beginn: 8.00 Uhr ---**
- **Die reine Bearbeitungszeit beträgt in beiden Wahlpflichtfächern 90 Minuten.**
- **Die Prüfungsaufgaben beziehen sich auf die Bildungsstandards der Klassen 7 bis 10 sowie das erforderliche Grundlagenwissen.**

## 4. Schriftliche Prüfung – WPF – Technik



- Die schriftliche Prüfung besteht aus einem Pflichtteil A und einem Wahlteil B. **Die Bearbeitungszeit beträgt 90 Minuten.** Als Hilfsmittel sind Zeichengeräte, wissenschaftlicher Taschenrechner (s. Mathematik) und eine Liste der Schaltzeichen erlaubt.
- **Schwerpunktsetzung im Pflichtteil A:**
  - A1: Werkstoffe und Produkte und Produktionstechnik: Werkstoff Holz
  - A2: Systeme und Prozesse: Teilbereiche 1 – 4
- Im Pflichtteil A2 wählt die Lehrkraft aus vier Teilbereiche drei aus, die alle drei von den Schülerinnen und Schülern zu bearbeiten sind.
- **Schwerpunktsetzung im Wahlteil B:**
  - B1: Mobilität: Sicherheits- und Assistenzsysteme in Kraftfahrzeugen
  - B2: Versorgung und Entsorgung: Energiegewinnung aus Wasser
  - B3: Bautechnik: Brücken- und Fachwerkbauten
- In der Prüfung werden Aufgaben zu zwei der drei Bereiche gestellt. Aus diesen zwei Bereichen wählen die Schülerinnen und Schüler einen Bereich aus.

## 4. Schriftliche Prüfung – WPF – AES



- Die schriftliche Prüfung besteht aus einem Pflichtteil A und einem Wahlteil B. **Die Bearbeitungszeit beträgt 90 Minuten.**
- 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 im Pflichtteil A:**
  1. Kompetenzfeld Ernährung und Gesundheit
  2. Kompetenzfeld Lebensgestaltung und Konsum
- Der Wahlteil B bezieht sich überwiegend auf die Bildungsstandards der Klassen 7 bis 9.
- Er umfasst zwei Aufgaben mit je einem Schwerpunktthema. Von den zwei Wahlaufgaben bearbeiten die Schülerinnen und Schüler eine Wahlaufgabe.
- **Schwerpunktsetzung im Wahlteil B:**
  1. Kompetenzfelder Ernährung
  2. Kompetenzfeld Konsum

- Schriftliche Prüfungen



<u>Fach / Termin</u>	<u>Uhrzeit</u>	<u>Prüfungsdauer</u>
<u>Deutsch</u> <u>15.05.2023</u>	<u>8.00 – 12.00 Uhr</u>	<u>240 Minuten</u>
<u>Englisch</u> <u>17.05.2023</u>	<u>8.00 – 8.30 Uhr</u> <u>8.50 – 10.50 Uhr</u>	<u>150 Minuten</u>
<u>Mathematik</u> <u>23.05.2023</u>	<u>8.00 – 8.45 Uhr</u> <u>9.05 – 11.50 Uhr</u>	<u>210 Minuten</u>
<u>Wahlpflichtfach</u> <u>Technik / AES</u> <u>26.05.2023</u>	<u>8.00 – 9.30 Uhr</u>	<u>90 Minuten</u>

## 5. Optionale mündliche Prüfungen – Deutsch und Mathematik



- Nach Bekanntgabe der schriftlichen Noten können die Schülerinnen und Schüler zusätzlich in diesen Fächern eine mündliche Prüfung wählen.
- Die zusätzlich gewählten mündlichen Prüfungen sind spätestens am zweiten Unterrichtstag nach der Bekanntgabe der schriftlichen Prüfungsergebnisse gegenüber der Schulleitung zu benennen.
- Die Aufgaben beziehen sich auf die Bildungsstandards der Klassen 7 bis 10 sowie das erforderliche Grundlagenwissen und werden von der Fachlehrkraft gestellt. Die Leiterin bzw. der Leiter des Fachausschusses kann die Aufgaben erweitern oder einschränken. Der Schülerin bzw. dem Schüler wird vor Beginn der Prüfung die Möglichkeit gegeben, ein Schwerpunktthema zu benennen.
- Jede Schülerin bzw. jeder Schüler wird je Fach **etwa 15 Minuten** geprüft.

## 6. Ermittlung des Prüfungsergebnisses

	<u>Deutsch</u>	<u>Mathematik</u>	<u>Pflichtfremdsprache (E)</u>		<u>Wahlpflichtfach (AES / T )</u>	
<u>Jahresleistung</u>	<u>50 %</u>	<u>50 %</u>	<u>50 %</u>		<u>50 %</u>	
<u>Prüfungsleistung</u>	<u>schriftliche Prüfung</u> <u>50 % *</u>	<u>schriftliche Prüfung</u> <u>50 % *</u>	<u>50 %</u>	<u>schriftlich</u> <u>3-fach</u>	<u>50 %</u>	<u>schriftlich</u> <u>3-fach</u>
				<u>Kommunikationsprüfung</u> <u>2-fach</u>		<u>praktische Prüfung bzw. Kommunikationsprüfung</u> <u>2-fach</u>

\* Sofern die optionale mündliche Prüfung abgelegt wird, zählt innerhalb der Prüfungsleistung die schriftliche Prüfung dreifach, die mündliche Prüfung einfach



## 6. Notenzusammensetzung aller übrigen Fächer

- Keine schriftlichen oder mündlichen Prüfungen
- Jahresleistung = Endnote



# Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit