

INFORMATIONSNABEND
ZUM
QUALIFIZIERENDEN ABSCHLUSS DER MITTELSCHULE
2020

Fächerwahl - Pflichtfächer

- Deutsch/DaZ (Deutsch als Zweitsprache)
- Mathematik
- Projektprüfung: AWT + BoZ (Wirtschaft, Soziales oder Technik)

Fächerwahl – Wahlbereich 1

Eines der folgenden Fächer:

- Englisch (auch als zusätzliche Einzelprüfung)
- bei DaZ auch Muttersprache anstatt Englisch möglich
- PCB (Physik/Chemie/Biologie)
- GSE (Geschichte/Sozialkunde/Erdkunde)

Fächerwahl – Wahlbereich 2

Eines der folgenden besuchten Fächer:

- Religion (kath./ev.) oder Ethik
- Sport
- Musik
- Kunst

Wie sehen die Prüfungen aus?

Deutsch – schriftliche Prüfung

Teil A: Sprachbetrachtung → 20 Min.

Teil B: Rechtschreibung → 15 Min.

Teil C: Schriftlicher Sprachgebrauch
(sachlicher oder literarischer Text)
→ 145 Min.

In allen Prüfungsteilen ist der Gebrauch
des Dudens erlaubt

Wie sehen die Prüfungen aus?

DaZ – schriftliche Prüfung

Teil A: Wortschatz und Grammatik

→ 15 Min.

Teil B: Rechtschreiben

→ 15 Min.

Teil C: Textarbeit

→ 80 Min.

→ nur in Teil C sind ein
zweisprachiges Wörterbuch und
der Duden erlaubt

Wie sehen die Prüfungen aus?

DaZ – mündliche Prüfung

Teil A: Einführungsgespräch

Teil B: vorbereitetes Kurzreferat

Teil C: Gespräch über das Kurzreferat

Teil D: Sprechen zu Bildern, Fotos, ...

Teil E: Hörverstehen

→ 15 Min.

Wie sehen die
Prüfungen aus?

Muttersprache
–
schriftliche
Prüfung

**Teil A: Wortschatzkenntnisse und
textgebundenes Schreiben**

→ 90 Min.

**Teil B: Impulsgesteuertes Schreiben
und freies Schreiben**

→ 90 Min.

Wie sehen die Prüfungen aus?

Mathematik – schriftliche Prüfung

Teil A: Grundwissen, Logik, Kopfrechnen, Schätzaufgaben;

→ ohne Taschenrechner und
Formelsammlung

→ 30 Min.

Teil B: Bearbeitung von 2 Aufgabengruppen

→ mit Taschenrechner und Formel-
sammlung

→ 70 Min.

Wie sehen die Prüfungen aus?

Englisch – schriftliche Prüfung

Teil A: Listening Comprehension

Teil B: Use of English

→ kein Wörterbuch

→ 35 Min.

Teil C: Reading Comprehension

Teil D: Text Production

→ Wörterbuch erlaubt

→ 55 Min.

Wie sehen die Prüfungen aus?

Englisch – mündliche Prüfung

Teil A: Picture-based Interview

Teil B: Topic-based Talk

Teil C: Sprachmittlung (Interpreting)

→ 15 Min.

Wie sehen die Prüfungen aus?

PCB

GSE

Religion/Ethik

–

schriftliche
Prüfung

PCB – schriftliche Prüfung:

→ Inhalt: Jahresstoff

→ 60 Min.

GSE – schriftliche Prüfung:

→ Inhalt: Jahresstoff

→ 60 Min.

Religion/Ethik – schriftliche Prüfung:

→ Inhalt: Jahresstoff

→ 50 Min.

Wie sehen die Prüfungen aus?

Sport

Sport – schriftliche Prüfung:

- Lernbereich 1 - Gesundheit
 - Grundwissen zu den Themen Ernährung, Kondition...
- Lernbereich 2 – Leisten, Gestalten, Spielen
 - Individualsportart
 - Mannschaftssportart
- Stoffübersicht
- 30 Min.

Sport – praktische Prüfung:

- Mannschaftssportart
- Individualsportart

Wie sehen die Prüfungen aus?

Kunst

Kunst – praktische Prüfung:

1 Thema muss ausgewählt und bearbeitet werden

→ 150 Min.

Kunst – mündliche Prüfung:

Fragen zu Kunstepochen, Künstlern und Bildern

→ „Stoffübersicht“

→ 15 Min.

Wie sehen die Prüfungen aus?

Musik

Gesamtdauer: 30 Minuten

- 10 Minuten Praxis: Instrumentalvorspiel oder Vorsingen
- 20 Minuten Theorie und Gehörbildung
- Die einzelnen Bereiche werden 1:1:1 gewertet.

Praxis:

- Bewertung von Ausdruck, Umsetzung, Qualität, Schwierigkeit, Treffen der Töne, etc.
- Nachspielen von musikalischen Motiven/Rhythmen und deren rhythmische Notation
- Playbacks müssen im pm3-Format zur Verfügung stehen
- Aufbau und Funktionsweise des eigenen Instruments (bei Gesang: Stimme)

Theorie:

- Grundlagen (Notennamen, Notenwerte, Vorzeichen, Dur/Moll-Dreiklänge, Dur/Moll-Tonleitern, musikalische Fachbegriffe und Zeichen, Intervalle, Wiederholungszeichen)
- Grundlagen der Musikgeschichte (Schwerpunkt Stilikarten des 20. Jahrhunderts)
- Verschiedene Taktarten erkennen
- Kompositionsstruktur erkennen (Intro, Strophe, Refrain, Bridge, Solo, Outro)
- Erkennen von verschiedenen musikalischen Genres anhand von Hörbeispielen

Gehörbildung:

- Erkennen von musikalischen Motiven und Rhythmen
- Unterscheidung von Dur- und Molldreiklängen
- Erkennen von verschiedenen Taktarten

**Wie sehen die
Prüfungen aus?**

Projektprüfung

Prüfung aus den Fächern AWT + BoZ

Die Note wird erstellt aus

- praktischer Durchführung
- Projektmappe
- Reflexionsgespräch

Wirtschaft

-

Das musst du können



Privatbrief

Geschäftsbrief

**Flyer-Design 2-
und 3-spaltig**

**Grundlagen der
Formatierung**

**Tabellen,
Spalten,
Seitenrand,
Bildbearbeitung,
Textfelder,
Initiale,
Wasserzeichen,
Seitenzahlen**



Grundrechenarten

Max, Min, Mittelwert

Wenn-Dann-Formel

Diagramme

Prozentrechnen

(Brutto, Netto)

**Bedingte
Formatierungen**



**Flyer-Design 2- und
3-spaltig**

**Bildbearbeitung in
Word & Snipping
Tool**

Plakate DIN A4

**Diverse
Printprodukte in
Word**

Mappen-Layout

Farben & Texturen

Wirtschaft

-

Das musst du können

EDV-Kenntnisse

- Umgang mit dem Betriebssystem Windows 7 & 10
- Umgang mit einem Internet-Browser (Firefox, Chrome)
- Filtern und Übernehmen von Informationen unter Angabe von Quellenangaben in Office-Programmen
- URL-Quellenangaben (mit Datum)
- Drucken, Speichern, etc.

Technik

-

Das musst du können

Technisches Zeichnen

- Planen und Skizzieren eines Werkstückes
- 3-Tafel-Projektion
Raumbild in Kabinettprojektion
- Technische Zeichnungen mit Bemaßung erstellen

Technik

-

Das musst du können

Werken

Grundlegende Arbeitstechniken in allen Materialbereichen sowie

- Kunststoff (heiß umformen, Kantenbearbeitung, Gewinde schneiden)
- Holz (Fingerzinkung, Dübelung, Verschrauben)
- Metall (Kantenbearbeitung, Bohren, Biegen)
- Sicherheitsregeln beim Umgang mit Werkzeugen kennen
- Stücklisten schreiben
- Arbeitspläne erstellen

Soziales

-

Das musst du können

Theoretischer Teil

- Planen der Speisen/Gerichte
→ passend zum Thema
- Rezepte auswählen und in Tabellenform schreiben
- Einkaufszettel schreiben und auf Vorrat prüfen
- Organisationsplan zur Speisenzubereitung schreiben

Soziales

-

Das musst du können

Praktischer Teil

- Selbstständiges Zubereiten der geplanten Speisen
- Grundlegende Arbeitstechniken in der Zubereitung sowie
 - Verschiedene Garverfahren
 - optimaler Geräteinsatz
 - Arbeitsplatz- und Lebensmittelhygiene beachten
- Durchdachter Einkauf für saisonale und regionale Produkte
- Anrichten von Speisen
- Fachgerechtes Eindecken von Buffet und/oder Tischen
- Durchführung der anfallenden Putz- und Aufräumarbeiten des Arbeitsbereiches

Berechnung der QA-Note

Jahresfortgangsnote **und** Prüfungsnote werden zusammengezählt

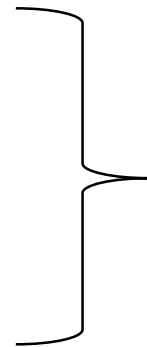
je nach Fach **unterschiedliche Gewichtungen:**

D/DaZ

Mathematik

E/PCB/GSE/Muttersprache

Projekt



doppelt

Religion/Ethik/Sport/Musik/Kunst/AWT/BoZ → **einfach**

Alle Noten zusammen dürfen **max. 55 Punkte** ergeben, dann ist der QA bestanden

Bei 56 – 59 Punkten: mündliche Prüfung in Mathematik und/oder Deutsch

Berechnung für Externe

D/DaZ

Mathematik

E/PCB/GSE/Muttersprache

Projektprüfung



doppelt

Religion/Ethik/Sport/Musik/Kunst → **einfach**

Alle Noten werden zusammengezählt und durch 9 geteilt.

Bestanden bei 3,0 oder besser

Ggf. mündliche Nachprüfung möglich in D/DaZ und/oder Mathematik

Wie kann ich mich vorbereiten?

- Gute Jahresfortgangsnoten
- Qualitrainer besorgen und bearbeiten
- Gute, ausdauernde und gewissenhafte Mitarbeit und Erledigung der Hausaufgaben
- Intensives Üben
 - evtl. Crashkurs
 - Angebote nutzen z.B. Qualivorbereitung mit der JSA