

Herzlich
willkommen
zur
Informations-
veranstaltung

QA 2026



Teilnahme am QA

- **freiwillig**
- **mindestens in Jahrgangsstufe 9**
- **Nichtteilnehmer in schriftl. QA-Woche:**
Praktikum
- **Externe Teilnehmer**
(wohnhaft im Schulsprengel MS Buchloe)

Welche Fächer werden geprüft?

Aus jeder Zeile muss ein Fach gewählt werden

	Fächer			Gewicht				
				JF	QA			
1	Deutsch / Deutsch als Zweitsprache (weniger als sechs Jahre an dt. Schule) schriftlich zentral			2	2			
2	Mathematik schriftlich zentral			2	2			
3	Natur und Technik schriftlich durch die Schule	Englisch schriftlich zentral und mündlich oder Muttersprache schriftlich zentral	GPG schriftlich durch die Schule	2	2			
4	WiB arbeitstechnisches Wahlpflichtfach (WiK, T, ES) Projekt praktisch und schriftlich/mündlich durch die Schule im Jahresverlauf			1	2			
5	Religion	Ethik	Musik	Kunst	Sport	Informatik	1	1

Notenberechnung

Der QA ist erreicht, wenn Gesamtnote mindestens 3,0 ist.

Um den QA zu bestehen, darf die Summe aus allen Noten bei

... Mittelschülern maximal 55 sein.

$55 : 18 = 3,0555 \approx 3$ bestanden

$56 : 18 = 3,1111$ nicht bestanden

... externen Teilnehmern maximal 27 sein.

$27 : 9 = 3,0000 = 3$ bestanden

$28 : 9 = 3,1111$ nicht bestanden

Bei „nicht bestanden“ besteht eventuell noch die Möglichkeit einer freiwilligen mündlichen Prüfung in Deutsch oder/und Mathematik

Beispiel 1 zur Errechnung einer QA-Note

	<i>Gewichtung</i>	<i>Jahresfortgangsnote</i>	<i>QA-Note</i>	
Deutsch:	x 2	4	5	= 18
Mathematik:	x 2	3	4	= 14
NT:	x 2	2	3	= 10
WiB:	JF x 1	3		= 3
WiK:	JF x 1	1		= 1
Projekt:	JF x 2	2		= 4
Kunst:	x 1	1	2	= 3
Ergebnis:				53
Note:	53	: 18 Einzelnoten	= 2,94	→ bestanden

Beispiel 2 zur Errechnung einer QA-Note

	<i>Gewichtung</i>	<i>Jahresfortgangsnote</i>	<i>QA-Note</i>	
Deutsch:	x 2	4	4	= 16
Mathematik:	x 2	3	3	= 12
GPG:	x 2	3	4	= 14
WiB:	JF x 1	2		= 2
Technik:	JF x 1	2		= 2
Projekt:	JF x 2	3		= 6
Sport:	x 1	2	3	= 5
Ergebnis:				57
Note:	57	: 18 Einzelnoten	= 3,17	→ nicht bestanden

Beispiel mündliche Prüfung

mündliche freiwillige Prüfung möglich in Deutsch und Mathematik:

Nur zum Bestehen des QAs, nicht zur Notenverbesserung

Fach	QA schriftlich 2-fach	mündl. Prüfung 1-fach	QA-Note
Deutsch	4	2	3
oder			
Mathematik	3	1	2



Note: 55 : 18 Einzelnoten = 3,05 → bestanden

Beispiel für Externe zur Errechnung einer QA-Note

	<i>Gewichtung</i>	QA-Note	
Deutsch:	x 2	2	= 4
Mathematik:	x 2	2	= 4
Englisch:	mündlich x 1 schriftlich x 1	4 4	= 8
GPG:	x 2	3	= 6
Religion:	x 1	3	= 3
Ergebnis:			25
Note:	25	: 9 Einzelnoten	= 2,78 → bestanden

Anforderungen in den einzelnen Prüfungsfächern

Deutsch

Teil A: Zuhören

**Teil B: Sprachgebrauch – Sprachbetrachtung
– Rechtschreibung**

Teil C: Lesen

Teil D: Schreiben (SuS wählen eine Aufgabengruppe)

**195 Minuten Arbeitszeit (DaZ 150 Minuten)
Wörterbuch durchgehend erlaubt**

Anforderungen in den einzelnen Prüfungsfächern

Mathematik

A) Kopfrechenteil (30 min.)

- ohne Verwendung des Taschenrechners und der Formelsammlung
- Ein Wörterbuch – auch zweisprachig – in Printform ist erlaubt

B) Schriftlicher Teil (90 min)

- Verwendung von Hilfsmitteln erlaubt (Taschenrechner, Formelsammlung)
- Eine von zwei Aufgabengruppen muss bearbeitet werden
- Prozent- und Zinsrechnung
- Rationale Zahlen, Potenzen und Wurzeln
- Geometrie: Satz des Pythagoras, Vielecke, Pyramide, Kegel, zusammengesetzte Körper
- Gleichungen/ Bruchgleichungen
- Zuordnungen und beschreibende Statistik

Anforderungen in den einzelnen Prüfungsfächern

MUTTERSPRACHE

*ALBANISCH, AMHARISCH, ARABISCH, BULGARISCH, BOSNISCH, CHINESISCH, GRIECHISCH, HINDI, ITALIENISCH,
KROATISCH, KURDISCH (KURMANDSCHI UND SORANI) FARSI, FRANZÖSISCH, NEPALESISCH, POLNISCH,
PORTUGIESISCH, PUNJABI (PANDSCHABI), RUMÄNISCH, RUSSISCH, SCHWEDISCH, SERBISCH, SERBOKROATISCH,
SLOWAKISCH, SPANISCH, THAILÄNDISCH, TSCHECHISCH, TÜRKISCH, UKRAINISCH, URDU, VIETNAMESISCH.*

Schriftliche Prüfung am 26. Juni 2026:

Teil A: Textgebundenes Schreiben

Teil B: Impulsgesteuertes Schreiben

120 Minuten Arbeitszeit

*Jahresfortgangsnote wird aus einem Leistungstest
ermittelt, der am **24. März 2026** stattfindet (nur
interne Teilnehmer)*

Anforderungen in den einzelnen Prüfungsfächern

Natur und Technik

Lehrplaninhalte der Mittelschule, u.a.:

- Organische Rohstoffe und Kunststoffe
- Zellen, Vererbung und Genetik
- Radioaktivität
- Energieversorgung im Wandel
- Das Nervensystem des Menschen

Lernmaterial: Schülerordner und Buch

Anforderungen in den einzelnen Prüfungsfächern

Geschichte Politik Geographie

Lehrplaninhalte der Mittelschule, u.a.:

- Europäische Union
- Deutschland von 1949- 1961
- Deutschland von der Teilung zur Einheit
- Klimawandel
- Migration
- Kartenarbeit, Karikatur und

Schaubilder/Grafiken auswerten

Lernmaterial: Schülerordner und Buch

Anforderungen in den einzelnen Prüfungsfächern

Englisch

A) Mündliche Prüfung:

- **Picture-based Interview (ca. 3 Min. Sprechzeit)**
- **Topic-based Talk (ca. 2 Min. Sprechzeit)**
- **Sprachmittlung (Dolmetschen aus dem Englischen ins Deutsche und umgekehrt) (5 Min.)**

Anforderungen in den einzelnen Prüfungsfächern

Englisch

B) Schriftliche Prüfung:

Teil A: Hör- und Hörsehverstehen

Teil B: Sprachgebrauch

Teil C: Leseverstehen

Teil D: Sprachmittlung

Teil E: Text- und Medienkompetenz

Teil F: Schreiben

Arbeitszeit: 120 Minuten

Zweisprachiges Wörterbuch durchgehend erlaubt

Anforderungen in den einzelnen Prüfungsfächern

Kunst

1. Praktischer Teil:

- 150 Minuten (80% der Gesamtnote)
- Die Aufgabenstellung ermöglicht den Prüflingen die Stilrichtung ihres Kunstwerkes selbst zu bestimmen.

2. Theoretischer Teil:

- 30 Minuten (20% der Gesamtnote)
- Kunstgeschichte
- Kunstwerke und ihre Wirkung beschreiben

Lernmaterial: Schülerordner/Kunstskript

Anforderungen in den einzelnen Prüfungsfächern

Musik

Prüfungszeit: 30 Minuten

1. Praktischer Teil

- Vortrag eines Stückes (Gesang, Instrument)
- Rhythmische Kompetenz (Rhythmen lesen, hören, zuordnen)

2. Theoretischer Teil:

- Vorbereitetes **Referat** über einen Komponisten, einen Musiker, ...
Ausgearbeitetes Skript mindestens 2 Tage vor der Prüfung beim Prüfer abgeben!
- **Notenlehre** (Zeichen, Vorzeichen, Takt, Notenwerte, Tonleitern, Tempobezeichnungen, ...)
- **Instrumentenkunde** (Instrumentenfamilien, Teile eines Instrumentes, ...)
- **Jahresstoff** der 9. Klasse

Lernmaterial: Schülerordner

Anforderungen in den einzelnen Prüfungsfächern

Sport

Praktischer Teil:

1. Eine Mannschaftssportart:

Handball, Basketball, Fußball, Volleyball

→ *Grundtechniken sowie Verhalten und Einsatz im Spiel*

2. Eine Individual sportart:

Turnen: *Übungen an drei Geräten*

Leichtathletik: *Lauf, Sprung, Wurf/ Stoß*

Schwimmen: Zeitschwimmen, Technikdemonstration

Schriftlicher Teil:

Allgemeine Fragen zu den gewählten Sportarten

+ allgemeiner Teil z. B. Gesundheit → **Skript**

Anforderungen in den einzelnen Prüfungsfächern

Katholische Religion

A Christliches Menschenbild-Verantwortung nehmen für mein Handeln

Unterrichtseinheiten

- Menschenwürde – was ist das?
- Menschenrechte werden verletzt
- Abtreibung – was spricht dafür, was spricht dagegen?
- Abtreibung – Methoden, Folgen, Rechtslage, Beratung und die Meinung der Kirche
- Sterbehilfe

B Jesus der Christus der Verkündigung

Unterrichtseinheiten

- Jesus Christus – Vorwissen und offene Fragen
- Jesus von Nazareth – wer ist dieser Mann?
- Jesus von Nazareth – von verschiedenen Seiten aus betrachtet
- Jesus in der Kunst
- Jesus Christus – was denke ich nun über ihn?

C An Grenzen stoßen – Gott begleitet über Tod und Leben hinaus

Unterrichtseinheiten

- Leid und Tod werfen Fragen auf
- Gott und das Leid: Die Theodizee-Frage
- Elisabeth Kübler-Ross und die fünf Phasen des Sterbens
- Jesus am Kreuz – Verzweiflung und Hoffnung (
- Jenseitsvorstellungen verschiedener Kulturen und Religionen

**Grundwissenkatalog
Bibelstellen finden und bearbeiten**

Anforderungen in den einzelnen Prüfungsfächern

Evangelische Religion

Lehrplaninhalte der Mittelschule, u.a.:

- Jesus Christus – Leben, Worte, Wirkung
- Gerechtigkeit – Propheten, Menschenrechte
- Tod – Jenseitsvorstellungen, Trauerphasen, Beerdigung
- Freiheit – Christliche Freiheit, Sekten, Sucht
- Grundwissen – Evang./Kath., Bibelstellen, Feiertage

Lernmaterial: Schülerordner

Anforderungen in den einzelnen Prüfungsfächern

Ethik

Lehrplaninhalte der Mittelschule, u.a.:

- Friedensethik
- Die Weltreligionen
- Sinnsuche im Leben

Lernmaterial: Schülerordner

Anforderungen in den einzelnen Prüfungsfächern

Informatik

Da Informatik ein einstündiges Fach ist, werden die Lehrplaninhalte der 8. und 9. Jgst. abgefragt:

Lernbereiche	Digitaler Informationsaustausch	Datenverarbeitung	Programmieren
8. Jgst.	Digitale Informationssysteme	Tabellenkalkulation	Programmieren
9. Jgst.	Netzwerke	Tabellenkalkulation (Excel)	Programmieren

Schriftlicher Teil:

Alle drei Lernbereiche sind verpflichtend.

Dauer: 30 Minuten

Praktischer Teil:

2 Lernbereiche: Programmieren ist verpflichtend.

Digitaler Informationsaustausch oder Datenverarbeitung.

Dauer: 120 Minuten

Lernmaterial: Schülerordner

Anforderungen in den einzelnen Prüfungsfächern

Projekt Allgemein

Lerninhalte aus WiB und dem berufsorientierten Fach

Termin Projektprüfung: 04.05.26 – 08.05.26

- **Inhalte:**

Leittextausgabe

Schalterstunden

Durchführung

Abgabe der Projektmappen

Präsentation (PowerPoint)

- **Was wird bewertet?**

Durchführung, Projektmappe und Präsentation

Anforderungen in den einzelnen Prüfungsfächern

Projekt – Ernährung und Soziales

Anhand eines Leittextes werden zu einem Kochthema passende Speisen geplant.

Folgende Kompetenzen werden geprüft:

- Fertigkeit, passende Gerichte anhand einer Rezeptauswahl sinnvoll auszuwählen und zu kombinieren
- Vereinheitlichen der Rezepte in einer einheitlichen Maske
- Zusammenstellen eines stimmigen Einkaufsplanes
- Gestalten eines übersichtlichen Organisationsplans
- Erstellen einer stimmigen Abrechnung
- Erstellen einer Projektmappe

Anforderungen in den einzelnen Prüfungsfächern

Projekt – Wirtschaft und Kommunikation

***Software-Programme: Microsoft-Office Word, PowerPoint, Excel,
Umgang mit Windows, Internetrecherche***

Anhand eines Leittextes sollen folgende Kompetenzen geprüft werden:

- Fachliche Kompetenzen
 - rationelle Computerbedienung
 - Korrespondenz, DIN-5008-Regeln
 - 10-Finger-Tastschreiben
 - Anwendung von Layout-Kriterien
- Persönliche Kompetenzen
 - Verantwortungsbereitschaft
 - Ausdauer
 - Organisationstalent

Anforderungen in den einzelnen Prüfungsfächern

Projekt - Technik

Anhand eines **Leittextes** soll ein Werkstück entstehen, das in der Gruppe geplant und in Einzelarbeit gefertigt wird. Diese Planung wird verschriftlicht und mit einer detaillierten Arbeitsschrittanweisung dargestellt.

Folgende Kompetenzen werden geprüft:

- Grundfertigkeiten in den Materialbereichen Holz, Metall und Kunststoff
- Fachsprache, Fachbegriffe von Arbeitsschritten und Werkzeugen
- Organisations- und Zeitplan
- Erstellen einer Stückliste
- Internetrecherche/Ideensammlung
- Entwurfsskizzen
- Zeichnungen am Computer (Programm: CAD)

Teil-, Zusatz-QA

Zusatz-QA im Fach Englisch:

- Für Schüler, die in M10 eintreten möchten

→ *Wird nicht zur Gesamtberechnung gezählt.*

QA nur in einzelnen Fächern möglich:

Englisch – Sport – Musik – Kunst

Fehlen bei einer QA-Prüfung

Bei Krankheit

- **sofortige telefonische Krankmeldung an der Schule**
- **sofortiges ärztliches Attest, das die Prüfungsunfähigkeit am betreffenden Tag bescheinigt – muss spätestens bis 12:00 Uhr des folgenden Tages vorgelegt werden.**

→ dann Nachholtermin möglich

Unentschuldigtes Fehlen

- **Wertung der Prüfung mit der Note 6**

→ **kein** Nachholtermin möglich

Termine

Anmeldetermin: spätestens 27. Februar 2026

Externe Prüflinge müssen folgende Unterlagen mitbringen:

- **Ausweis**
- **Anmeldeblätter mit Fächerwahl**
- **Jahreszeugnis Kl. 8 / Zwischenzeugnis Kl. 9
oder Nachweis der erfüllten Schulpflicht**

Projekt:	04.05. – 08.05.26
Sport Praxis und Theorie:	11.05./12.05.26
Informatik, Ku, Rel./Eth.:	12.05.26
Englisch mündlich:	20.05./21.05.26
DaZ mündlich:	12.06.26
NT/GPG:	25.06.26
Muttersprache:	26.06.26
schriftliche Prüfungen (E, D/DaZ, M):	29.06., 30.06. und 01.07.26
freiwillige mündl. Prüfung D/M:	10.07./11.07.26

Besonderheiten für externe Teilnehmer

- **Scripten / Übungsaufgaben / Fragenkatalog**
→ HOMEPAGE
- **allg. Prüfungsplan**
- **Änderungen / individuelle Prüfungszeiten**
→ Stellwand vor dem Rektorat
- **Prüfungskaution 20,- €**
- **Pfand / Buch 10,- €**
- **Material Projekt 10,- €**

**Wir wünschen
viel Erfolg
auf dem Weg zum QA**

Offene Fragen?