

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 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
<i>Ergebnis:</i>				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
<i>Ergebnis:</i>				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>	<i>QA-Note</i>	
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
<i>Ergebnis:</i>			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

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/Kunstkript

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

Sport

Praktischer Teil:

1. Eine Mannschaftssportart:

Handball, Basketball, Fußball, Volleyball

→ *Grundtechniken sowie Verhalten und Einsatz im Spiel*

2. Eine Individualsportart:

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 Informations-austausch	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?