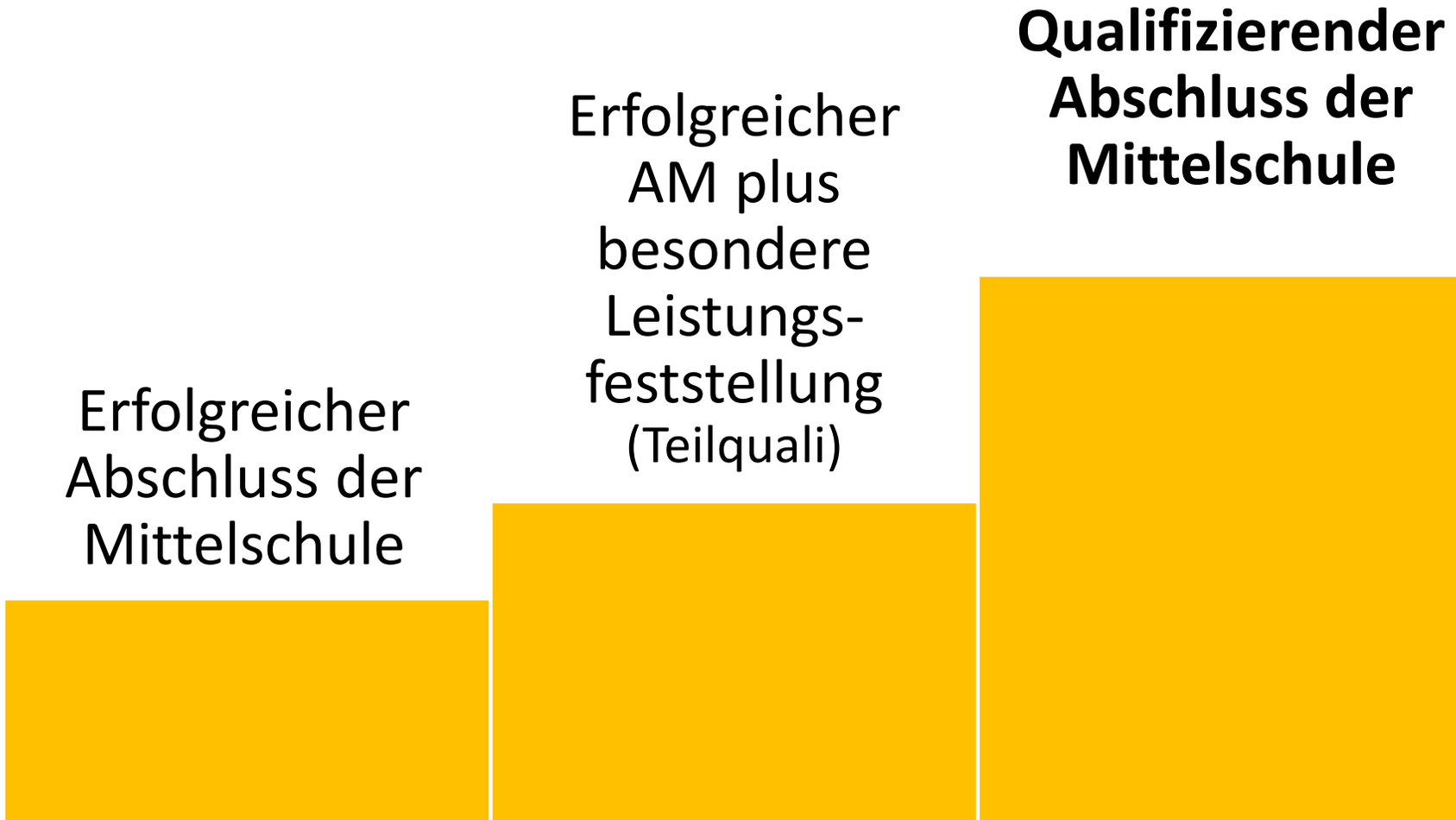


Herzlich Willkommen

**Informationsabend
ZUM
Qualifizierenden
Abschluss der Mittelschule**

- Berufsberatung durch Frau Lehner
- Grundlegende Informationen zum Quali: Fächer, Bewertung, Hinweise
- Projektprüfung
- Wie bereitet man sich richtig auf die Prüfungen vor?
- Möglichkeit für Fragen



- Deutsch
- Mathematik
- Englisch oder NT oder GPG
- WiB (Wirtschaft und Beruf)
zusammen mit
Technik oder ES (Ernährung und Soziales) oder (WiK) Wirtschaft
und Kommunikation (Projektprüfung)
- Sport oder Musik oder Kunst oder
Religion oder Ethik oder Informatik
(Englisch \Rightarrow als 6.Fach, dann oben NT oder GPG)

Berechnung der Qualinote

Fach	Jahresfortgangsnote oder Zwischenzeugnis M-Klasse	Prüfungsnote	Gewichtung	Summe	Teiler
Deutsch	3	4	2-fach	14	4
Mathematik	4	4	2-fach	16	4
Projektprüfung WiB + BOZ-Fach (Technik, WiK oder ES)	2	2	2-fach	8	4
E / NT / GPG	3	2	2-fach	10	4
Rel / Ethik / Sp /Ku/ Mu/ Inf	2	3	1-fach	5	2

55 18

$$55 : 18 = 3,05$$

Der Prüfling hätte die Prüfung gerade noch bestanden, da die zweite Dezimalstelle unberücksichtigt bleibt.

Berechnung mit Jahresfortgangsnote (nur für die Regelklassen möglich) die M-Klasse kann die Noten des Zwischenzeugnis zählen lassen

Berechnung ohne Jahresfortgangsnote

Fach	Prüfungs- note	Gewichtung	Summe	Teiler
Deutsch	3	2-fach	6	2
Mathematik	3	2-fach	6	2
Projektprüfung WiB + BOZ-Fach (Technik, WiK oder ES)	2	2-fach	4	2
E / NT / GPG	2	2-fach	4	2
Rel / Ethik / Sp/ Mu /Ku/ Inf	3	1-fach	3	1

23 9

$$23 : 9 = 2,55$$

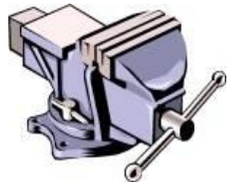
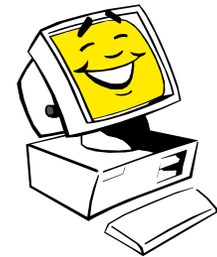
Der Prüfling hat die Prüfung bestanden.

Nicht bestanden: ab 3,10

→ Einladung zur **mündlichen Prüfung**
(**Mathe** und / oder **Deutsch**)

Quali doch noch geschafft?!

- WiB und das berufsorientierende Fach
- Projektarbeit innerhalb einer Woche
- Jahresfortgangnoten WiB und WiK/ES/Te zählen einfach und Projektprüfungsnote zählt zweifach
- Prüfung wird von der Schule gestellt
- Projektprüfungsnote ist im Zeugnis vermerkt



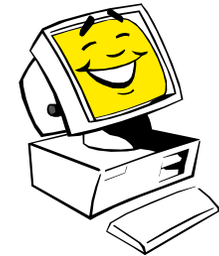
WiB und BoZ

Aufgabenstellung durch die Schule

Beispiel Wirtschaft und Kommunikation:

Informationsabend zur Berufswahl – Berufsbilder

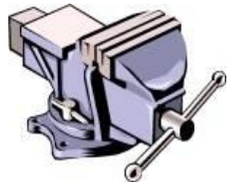
Für Eltern sowie Schülerinnen und Schüler der Jahrgangsstufe 8 findet an eurer Schule am tt.mm.jj ein Informationsabend zur Berufswahl statt. Die Schulleitung erteilt euch den Auftrag, mithilfe einer Broschüre und einer Bildschirmpräsentation Schülerinnen, Schüler und Eltern über Ausbildung und Berufe aus dem Berufsfeld Wirtschaft/Verwaltung zu informieren.



Beispiel Ernährung und Soziales:

Fingerfood-Verkauf bei der Berufsinformationsmesse

In eurer Schule findet am tt.mm.jj für die Schülerinnen und Schüler der Jahrgangsstufe 7 eine eintägige Berufsinformationsmesse statt. Eure Klasse soll dazu zur Verköstigung Fingerfood-Gerichte sowie kalte Getränke zubereiten und verkaufen. Während der Veranstaltung erklärt ihr den Schülerinnen und Schülern mithilfe von Berufsbeispielen, die ihr aus dem boZ Soziales kennt, wie ihr euch um eine Lehrstelle bewerben wollt.



- Aufgabenstellung durch das Kultusministerium
- Teil A: Zuhören
- Teil B: Sprachbetrachtung: Wortarten, Satzglieder, Zeitformen usw. Rechtschreiben: Regeln finden, Satzzeichen, Fehler korrigieren usw.
- Teil C: Lesen
- Teil D: Schreiben:
Schüler wählen **Aufgabengruppe 1 oder 2**:
Der Text ist ergänzt mit zusätzlichen Quellen: z.B. Karikatur, Schaubild, Gedicht ...
Fragen zum Text und Schreibformen (Brief, Stellungnahme, Aufruf, Bericht, Leserbrief,...)
- **Punktebewertung**

Prüflinge mit anerkannter Rechtschreibstörung bearbeiten **Teil B nicht!**

Die Verwendung eines rechtschriftlichen Wörterbuchs ist während der gesamten Prüfung erlaubt!

- Aufgabenstellung durch das Kultusministerium
- Teil A:
ohne Taschenrechner und Formelsammlung (30 Min.)
ca. 10 - 12 **kleinere Aufgaben**
Schätzen, Knobelaufgaben, Fehleraufgaben, Anwendung einfacher geometrischer Formeln...
- Teil B:
mit Taschenrechner ohne Grafikfunktion und Formelsammlung (70 Min.)
ca. 4-5 **Textaufgaben** zu Prozent-Zinsrechnen, Rationale Zahlen/Potenzen/Wurzeln, Gleichungen/Formeln (Umformen, Lösen, Aufstellen), Sachrechnen/Zuordnen/Statistik (proportionale Zuordnungen), Geometrie (Dreiecke, Vierecke, regelmäßige Vielecke, Berechnungen an Flächen und Körpern, Pythagoras)
- **Bewertung:** 1 : 2 (2. Teil zählt doppelt)

- Nur **EINES** der drei Fächer wird gewählt!
- **NT oder GPG**
 - Aufgabenstellung durch die Schule
 - schriftliche Prüfung (60 Minuten)
- **Englisch**
 - schriftliche Prüfung (120 Minuten)
 - Aufgaben durch das KM
 - mündliche Prüfung (15 Minuten)
 - Verhältnis mündlich zu schriftlich 1:1

**Englisch
für M-Schüler!**

A) Hör- und Hörsehverstehen

- Dialoge oder Monologe
z.B. Nachricht, Wetterbericht,
Ansagen z.B. in einem Flugzeug
oder Erklärungen eines
Tourguides, ...

B) Sprachgebrauch

- Wortschatz und Wendungen
- Formen und Funktionen
- Alltagssituationen
→ meist Lückentexte mit
unterschiedlichen Themen

C) Leseverstehen

- Text mit Fragen dazu
→ unterschiedliche Formate

D) Sprachmittlung

- englischer Text, zu dem Aufgaben
gestellt werden → z.B.
zusammenhängenden Text auf
Deutsch verfassen (E- Mails,
Blogeinträge, Artikel für eine
Zeitung, ...)

E) Text- und Medienkompetenz

- englischer Infotext
 - z.B. Ausfüllen eines Formulars, Fertigstellen eines Posters, das bereits teilweise beschrieben wurde, ...

F) Text Production

- *Correspondence* (sachlicher Text), z.B. Brief, Anfrage, Kurzbewerbung, ... **oder**
- *Creative Writing* (z.B. Bilder):
Bilderfolge mit "*prompts*",
Einzelbild mit „*impulse*“

**Benutzung eines
Wörterbuches**

*Englisch - Deutsch /
Deutsch - Englisch*

für alle Teile erlaubt!

Selbst mitbringen!!!!

**Bitte auf den
Grammatikteil achten!**

- Opening Talk (nicht bewertetes Eröffnungsgespräch)
- Teil A: **Picture-based Interview** (Teilnahme an Gesprächen)
- Teil B: **Topic-based Talk** (zusammenhängendes Sprechen, kein auswendig gelerntes Referat!)
- Teil C: **Interpreting** (Dolmetschen Englisch-Deutsch und Deutsch-Englisch)
 - ➔ die Reihenfolge wird vom Prüfling frei gewählt!
- Wind-Down (nicht bewertetes Abschlussgespräch)

- Religion
- Ethik
- Sport
- Kunsterziehung
- Informatik



behandelter Jahresstoff
Skript



- Unterrichtsmitschriften aus der 9.Klasse
→ Hefte, Übungen, HA; möglichst lückenlos und sauber!
- Quali-Fit Kurs
- Mebiszugang
- Quali-Gehefte oder Vorbereitungsbücher
→ Umfangreiches Angebot der einschlägigen Verlage:
z.B. Stark, Oldenbourg, Auer, Cornelsen usw.
- Materialien / Skripte / Handouts (Externe)
- Schulbücher der 9. Jahrgangsstufe
- Quali-Aufgaben zu Mathe
→ <https://www.ms-badkoetzting.de/index.php/pages/category/22-qualiaufgaben>

Kontaktdaten unser Berufsberaterin:

Doris Lehner

Berufsberaterin

Agentur für Arbeit Forchheim

Äußere Nürnberger Str. 1

91301 Forchheim

E-Mail: Forchheim.Berufsberatung@arbeitsagentur.de

Telefon: 09191 715-255 (nur eingeschränkt erreichbar)

Hotline: 0800 4555500 (kostenlos)

Besondere Leistungsfeststellung für den qualifizierenden Abschluss:

- Muttersprache: Freitag, 27. Juni 2025
- Englisch (schriftlich): Montag, 30. Juni 2025
- Deutsch/ Deutsch als Zweitsprache (schriftlich): Dienstag, 01. Juli 2025
- Mathematik: Mittwoch, 02. Juli 2025
- GPG: Donnerstag, 03. Juli 2025
- NT: Donnerstag, 03. Juli 2025
- Weitere Termine werden durch die Schule festgelegt; Projektprüfung
Anfang April ab 03.04.2025

Anmeldung: bis Freitag, 28.02.2025

**Wir wünschen
allen Schülern
viel Erfolg!**