

Herzlich
willkommen

zur Präsentation

der Mittelschule
Bad Rodach



**Erfolgreicher
Abschluss der
Mittelschule**

**Qualifizierender
Abschluss der
Mittelschule**



Inhalt:

- 1. Abschlüsse der Mittelschule**
- 2. Qualifizierender Abschluss der Mittelschule-Übersicht**
- 3. Fächerwahl-Quali**
- 4. Informationen zu den Qualiprüfungen**
- 5. Berechnung der Qualinote**
- 6. Termine Qualifizierender Abschluss**
- 7. Erfolgreicher Abschluss der Mittelschule-Externe**
- 8. Qualitrainer / Übungsmöglichkeiten**

1. Abschlüsse der Mittelschule

Erfolgreicher Abschluss der Mittelschule

- Interne Schülerinnen und Schüler: Durchschnitt mind. 4,0 im Jahreszeugnis (ohne Sport), höchstens drei Fächer schlechter als Note 4, die Note 6 zählt als zweimal Note 5
- Externe Schülerinnen und Schüler:
 - Mindestdurchschnitt Quali 4,0, höchstens in zwei Fächern schlechter als Note 4, die Note 6 zählt als zweimal Note 5 oder
 - Zusätzliche Prüfung (siehe Punkt 7)
- Qualifizierender Abschluss der Mittelschule
 - Zusätzliche Prüfung (Quali)
- Mittlerer Schulabschluss an der Mittelschule
 - Abschluss der Klasse 10M (in Coburg)
 - Abschluss der Klassen V1/V2 (in Coburg)

2. Qualifizierender Abschluss der Mittelschule-Übersicht

Der **qualifizierende** Abschluss der Mittelschule ist eine **besondere Leistungsfeststellung**, der sich Schülerinnen und Schüler in **Jahrgangsstufe 9 zusätzlich** unterziehen können. Dabei müssen sie am Ende der neunten Klasse in bestimmten Fächern eine besondere Prüfung (schriftlich, praktisch und mündlich) ablegen.

→ **Freiwillige Anmeldung**/keine Pflicht, da zusätzliche Prüfung

2. Qualifizierender Abschluss der Mittelschule- Übersicht

Zusammensetzung der Prüfung

→ **Projektprüfung (vor den Qualiprüfungen):**

WiB + WiK oder WiB + ES oder WiB + Te

WiB: Wirtschaft und Beruf

WiK: Wirtschaft und Kommunikation

ES: Ernährung und Soziales

Te: Technik

→ **Pflichtprüfungen**

→ **Wahlpflichtprüfungen**

2. Qualifizierender Abschluss der Mittelschule- Übersicht

Projektprüfung

(Schulinterner Termin: wird noch bekanntgegeben)

- **Teamprüfung**
- **Praktischer Teil mit Durchführungsphase**
- **Leittext für die Fächer WiB und BoZ-
Fach** (Technik oder Wirtschaft und
Kommunikation oder Ernährung und Soziales)
- **Erstellung einer
Projektmappe** (Projektdokumentation)
- **Mündliche Prüfung zum gesamten Projekt**
- **Genauere Informationen:**

https://www.isb.bayern.de/download/26449/handreichung_projektpruefung.pdf

2. Qualifizierender Abschluss der Mittelschule- Übersicht

▶ Pflichtprüfungen:

→ **Deutsch**

→ **Mathematik**

2. Qualifizierender Abschluss der Mittelschule- Übersicht

▶ Wahlpflichtprüfungen:

1. Block:

GPG (Geschichte/Politik/Geographie)

oder

NuT (Natur und Technik)

oder

Englisch (mündlich und schriftlich)

→ **1 Fach auswählen**

2. Block:

Religion/Ethik

Informatik

Kunst

Musik

Sport (Durchführung aufgrund von Corona noch unklar)

→ **1 Fach auswählen**

2. Qualifizierender Abschluss der Mittelschule- Übersicht

- ▶ Prüfung besteht aus 4 verschiedenen Bereichen/Fächern
- ▶ Mit Zusatz Englisch → 5 Bereiche/Fächer

Beispiel 1:

Pflicht: Deutsch, Mathe

Block 1: Englisch

Block 2: Religion

Beispiel 2:

Pflicht: Deutsch, Mathe

Block 1: NuT

Block 2: Kunst

Zusatz: Englisch

2. Qualifizierender Abschluss der Mittelschule-Übersicht

- ▶ **Qualifizierender Abschluss der Mittelschule:**
 - **Bestanden bei Gesamtnotendurchschnitt mind. 3,0**
- ▶ **Erfolgreicher Abschluss der Mittelschule:**
 - **Bestandenes Schuljahr** (mind. Durchschnitt 4,0 im Jahreszeugnis/ohne Sport, höchstens dreimal schlechter als Note 4, die Note 6 zählt wie zweimal Note 5)
 - **Externe** → mind. 4,0 im Quali und höchstens zweimal schlechter als Note 4, die Note 6 zählt dabei als zweimal Note 5

3. Fächer- wahl Quali

- **Interessen und Fähigkeiten** sind entscheidend
- **Jahresfortgangsnote (Vornote)** zählt zu **50%** zur **Gesamtnote!**
 - **ausgenommen externe Schülerinnen und Schüler**
 - **hier nur die Prüfungsnote**
- **Englisch als freiwilliges Zusatzfach** oder nicht?
 - **eventuell nach Abschluss der Berufsausbildung** → **Quabi** → **Qualifizierter beruflicher Bildungsabschluss**
 - **Quali + E mind. 4,0 + Berufsabschluss mind. 3,0**

4. Informationen zu den Quali- prüfungen

Deutsch (Dienstag, 28.06.2022)

- ▶ **Teil A** Zuhören
- ▶ **Teil B** Sprachgebrauch (Sprachbetrachtung und Rechtschreiben)
- ▶ **Teil C** Lesen
- ▶ **Teil D** Schreiben

→ **225 Minuten**

→ **Wörterbuch erlaubt**

oder

Deutsch als Zweitsprache

(für genaue Informationen kontaktieren Sie uns bitte persönlich)

4. Informationen zu den Quali- prüfungen

Mathematik (Mittwoch, 29.06.2022)

- ▶ **Teil A** (ohne Taschenrechner und Formelsammlung)
- ▶ **Teil B** (mit Taschenrechner und Formelsammlung)
 - **140 Minuten**
 - ***Die Formelsammlung muss für die bayerische Mittelschule zugelassen sein.***
 - **Nicht zugelassen sind Taschenrechner mit folgenden Funktionen:**
 - Graphische Darstellung
 - Numerische Lösen von Gleichungen
 - Programmierung
 - **Bei Unklarheiten bitte im Vorfeld nachfragen!**

4. Informationen zu den Quali- prüfungen

NuT oder GPG

(Schulinterner Termin – wird noch bekanntgegeben)

▶ **Schriftliche Prüfung 90 Minuten**

Kunst

(Schulinterner Termin – wird noch bekanntgegeben)

→ **Kunst schriftlich 30 Minuten, praktisch 175 Minuten**

4.
Informationen
zu den Quali-
prüfungen

▶ **Schriftliche Prüfung 140 Minuten**

Teil A Hör- und Sehverstehen

Teil B Sprachgebrauch

Teil C Leseverstehen

Teil D Sprachmittlung

Teil E Text- und Medienkompetenzen

Teil F Schreiben

Ein zweisprachiges Wörterbuch ist in allen Prüfungsteilen erlaubt.

▶ **Mündliche Prüfung 15 Minuten**

(Schulinterner Termin – wird noch bekanntgegeben)

oder Muttersprache (für weitere Informationen kontaktieren Sie uns bitte persönlich)

4. Informationen zu den Quali- prüfungen

Informatik (Schulinterner Termin: wird noch bekanntgegeben)

- ▶ **Schriftlicher Prüfungsteil** (Digitaler Informationsaustausch, Datenverarbeitung, Programmieren)
- ▶ **Praktischer Prüfungsteil** (Digitaler Informationsaustausch oder Datenverarbeitung und verpflichtend Programmieren)
→ **175 Minuten**

Religion, Ethik (Schulinterner Termin: wird noch bekanntgegeben)

- ▶ **Schriftliche Prüfung**
→ **70 Minuten**

4. Informationen zu den Quali- prüfungen

Sport (Schulinterner Termin: wird noch bekanntgegeben)

▶ **Schriftliche Prüfung (30 Minuten)**

Allgemeine Sporttheorie / Gesundheit und Fitness / Fairness,
Kooperation, Selbstkompetenz / Freizeit und Umwelt

▶ **Praktische Prüfung**

Individualsportart + Mannschaftssportart

→ an 2 Tagen

1x Individualsportart: zur Wahl stehen:

Gerätturnen, Gymnastik und Tanz, Leichtathletik

UND

1x Mannschaftssportart: zur Wahl stehen:

Handball, Fußball, Basketball, Volleyball

ACHTUNG: Aufgrund der aktuellen Coronapandemie steht noch nicht fest, ob die Prüfung eventuell in einer anderen Form durchgeführt werden muss.

5. Berechnung der Qualinote → Interne Schüler

Berechnung der Qualinote: Interne Schülerinnen/Schüler

(Abkürzungen JFN: Jahresfortgangsnote, PN:Prüfungsnote)

- **Projektprüfung (x2) – findet vor den Qualiprüfungen statt**
- Deutsch JFN (x2) und PN (x2)
- Mathe JFN (x2) und PN (x2)
- Englisch/GPG/NuT JFN (x2) und PN (x2)
- WiB JFN (x1), Te/WiK/ES JFN (x1)
- Ku, Reli, Ethik, Info JFN (x1) und PN (x1)
- Alles addieren, dann durch 18 teilen
- Der Quali ist bestanden, wenn **der errechnete Durchschnitt höchstens 3,0** ergibt. Die **Summe der Einzelnoten darf also rundungsbedingt 55 nicht überschreiten.**
- Bei knapper Verfehlung ist eine zusätzliche mündliche Prüfungen in den Fächern Deutsch und Mathematik möglich

Rechen- beispiel

→ interne Schüler

Qualiberechnung für Schüler der Mittelschule					
	JN	PN	mdl.	Pu	Note
D	3	2		10	2
M	2	4		12	3
E / NuT / GPG	2	2		8	2
WiB	1			1	
WiK/ES/Te	2			2	
Projektprüfung		3		6	2
Mu/Ku/Rel ...	2	3		5	2
		Summe		44 : 18	2,44
Mit diesen Noten ist die Prüfung bestanden					

5. Berechnung der Qualinote

→ Externe Schüler

Berechnung der Qualinote: Externe Schülerinnen/Schüler

- Deutsch (x2)
- Mathematik (x2)
- Zwei Fächer aus den Fächern
GPG/NuT/Englisch oder Projektprüfung (je Fach x2)
- Musik/Kunst/Reli/Ethik/Sport/Informatik (x1)
- Alles addieren und durch 9 teilen
- Der Quali ist bestanden, wenn **der errechnete Durchschnitt höchstens 3,0** ergibt. Die **Summe der Einzelnoten darf also rundungsbedingt 27 nicht überschreiten.**
- Bei knapper Verfehlung ist eine zusätzliche mündliche Prüfung in Deutsch und Mathematik möglich

Rechen- beispiel

→ Externe Schüler

Qualiberechnung für externe Schüler				
	PN	mdl.	Pu	Note
D	2		4	2
M	3		6	3
E	2	2	4	2
GPG	3		6	3
Mu/Ku/Rel ...	2		2	2
	Summe		22 : 9	2,44
Mit diesen Noten wäre die Prüfung bestanden				
<i>Besucht ein Schüler/eine Schülerin erst an dem Halbjahr der 9. Klasse, nimmt er/sie als Externe*r an der Qualiprüfung teil.</i>				

Verschiedene „Qualirechner“,
die nach Eingabe der Noten ein Ergebnis errechnen,
findet man im
Internet.

5. Berechnung der Qualinote

6. Termine Qualifizierender Abschluss

- **Anmeldung interne und externe Schüler mit Fächerwahl bis 25. Februar 2022**
- **8. April 2022 → Bekanntgabe aller weiteren Prüfungstermine**
- **Externe:**
 - **Telefonische Terminvereinbarung zur Info mit einzelnen zuständigen Fachlehrern**

7. Erfolgreicher Abschluss der Mittelschule (Externe)

- Prüfung an zwei Tagen in vier Fächern
- Pro Tag zwei schriftliche Prüfungen zu je 45 Minuten
- Pflichtfächer:
 - Deutsch oder Deutsch als Zweitsprache
 - Mathematik
- Wahlpflichtfach: Zwei Fächer aus den Fächern
 - WiB
 - Englisch bzw. Muttersprache
 - GPG
 - NuT

7. Erfolgreicher Abschluss der Mittelschule (Externe) Termine

- **Prüfungstermine:
Woche vom 25. bis 29. Juli 2022**
- **Anmeldung mit Fächerwahl bis spätestens 25. März 2022**
- **Lernstoffeingrenzung und exakte Termine mit Uhrzeit am 8. April 2022**
- **Schulbücher können gegen ein Pfand von 15 € ausgeliehen werden**

**7.
Erfolgreichen
Abschlusses
der
Mittelschule
-Externe-
Bestehen**

**Der erfolgreiche Abschluss der Mittelschule ist
bestanden, wenn**

mindestens der Notendurchschnitt 4,0

UND

**in höchstens einem Fach schlechter als Note 4
(die Note 6 zählt dabei wie zweimal die Note 5)**

erreicht wird.

8. Qualitrainer/ Übungs- möglichkeiten

QUALITRAINER

- Dient der gezielten Vorbereitung auf den Quali
- Ermöglicht durch Lösungen das selbstständiges Lernen/ Arbeiten
- Verschiedene Verlage/Anbieter

INTERNETANGEBOTE

→ Verschiedene Internetseiten z.B.

www.mebis.bayern.de

→ Prüfungsaufgaben der letzten Jahre mit Lösungen

Noch Fragen...



09564 92260

oder

verwaltung@schule-badrodach.de