

# Informationsabend Übergang Klasse 9/10 in die gymnasiale Oberstufe 2025

Herzlich Willkommen



# Gymnasiale Oberstufe

## Was Sie erwartet ...

- Die Schule
- Das Schulprofil:  
Schwerpunkte, Zertifizierungen, Angebote
- Einführungsphase
- Qualifikationsphase
- Abitur



Eine moderne Schule ...

... mit 200-jähriger Geschichte!

- von Anfang an dem Gedanken der Aufklärung verpflichtet
- eine Mischung von Tradition und Moderne, die Verbundenheit schafft – oft über viele Jahrzehnte



Eine moderne Schule ...

... mit 200-jähriger Geschichte!

- Schulfest mit über 3000 Besuchern, darunter viele Ehemalige
- Jubiläumskonzert mit 300 Mitwirkenden aus aktuellen und ehemaligen Mitgliedern der Schulgemeinde



## Das Schulmotto

# Sapere aude!

„Habe Mut, dich deines eigenen  
Verstandes zu bedienen!“

Aus Immanuel Kants Schrift  
„Was ist Aufklärung?“



# Pädagogische Leitideen

Die Menschen stärken.

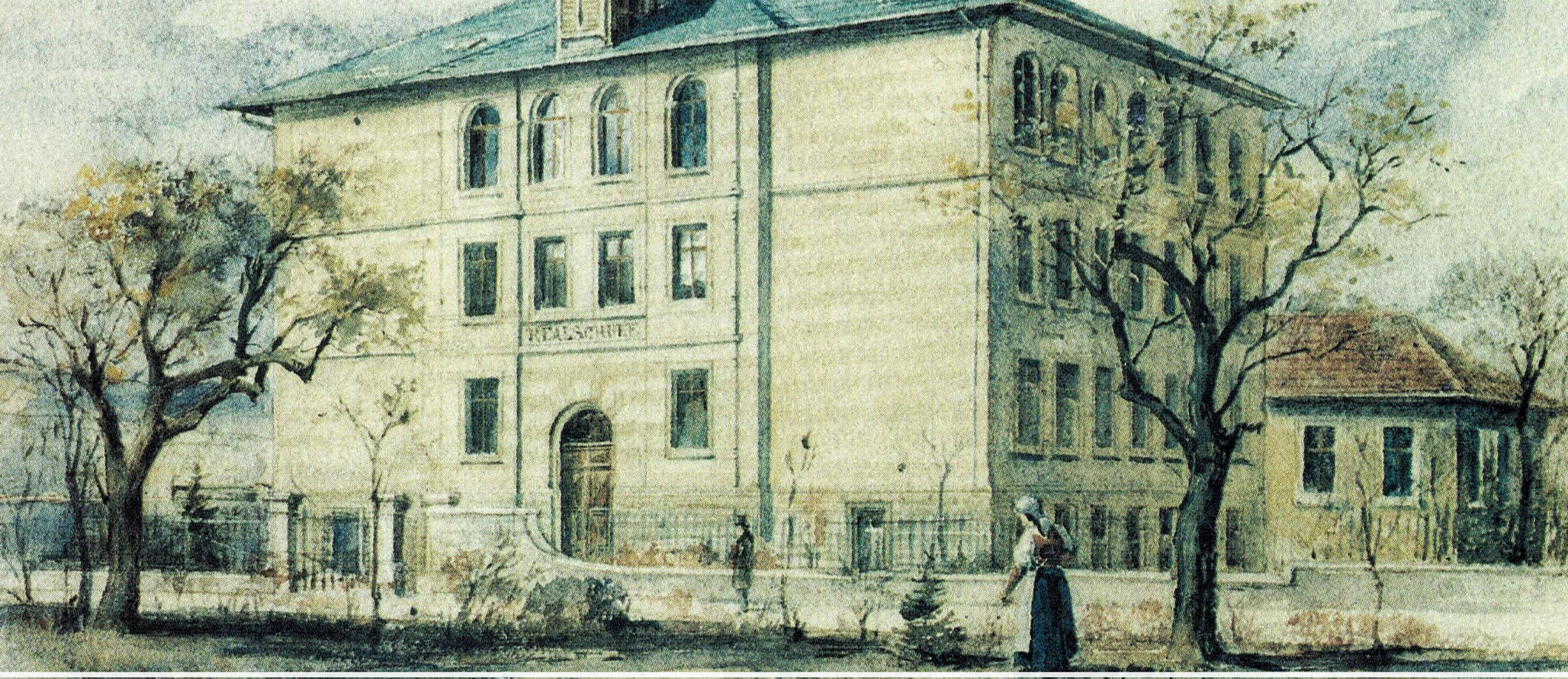
Die Sachen klären.

Gemeinschaft erfahren.



# Unsere Schule in Bildern





A-Bau und Haupteingang



Musikgebäude und naturwissenschaftlicher Trakt



# Kunstscheune

# Das Schulleitungsteam



## **Schulleiterin**

StD`n Gabriele Wagner  
Fächer: Mathematik, Chemie



# Das Schulleitungsteam



## Stellvertretende Schulleitung

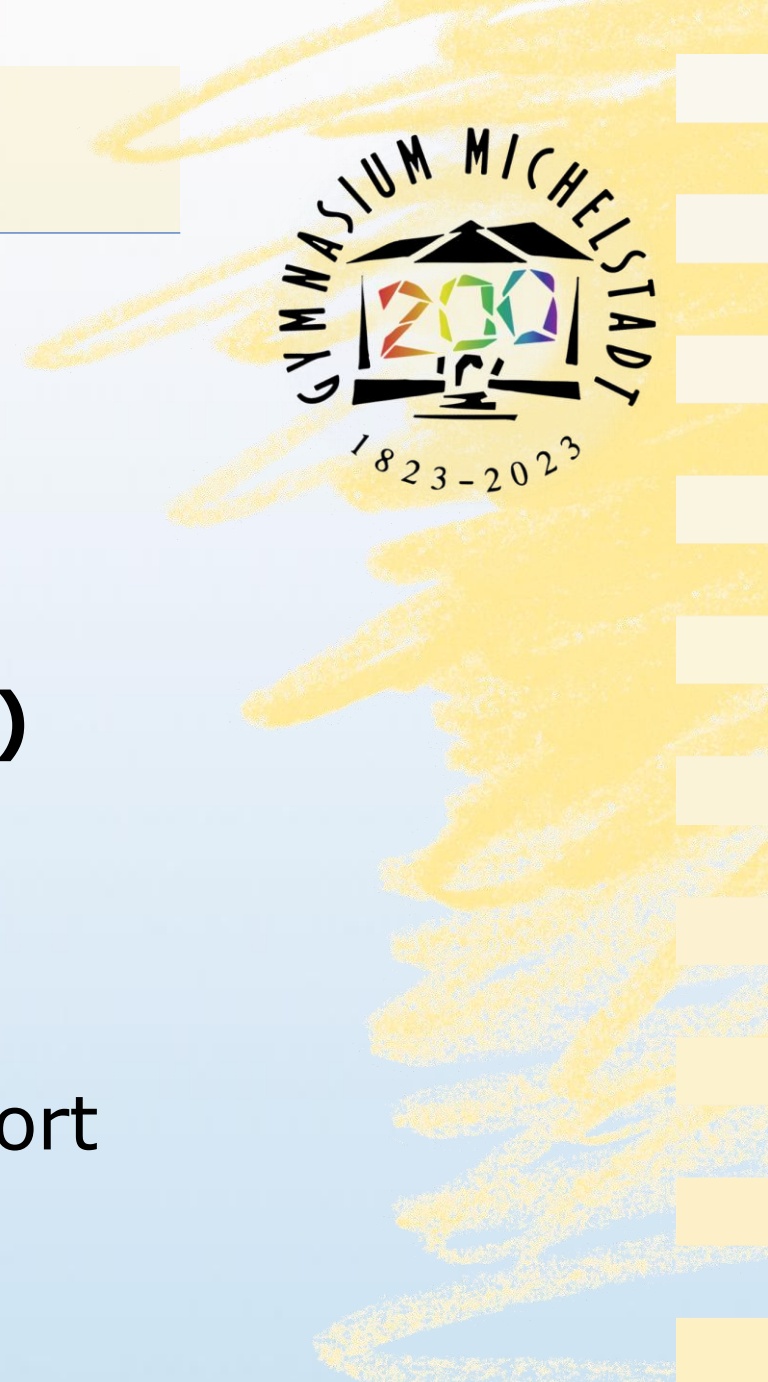
NN

# Das Schulleitungsteam



## **Studienleiter (Leiter der Oberstufe)**

OStR Daniel Weber  
Fächer: Geographie, Sport



# Das Schulleitungsteam

## **Leiterin des Fachbereichs I (D, Fremdsprachen, Ku, Mu, Darst. Spiel)**

StD'n Christiane Schwermer

Fächer: Deutsch, Geschichte, Darstellendes Spiel



## **Leiterin des Fachbereichs II (PoWi, Ge, Geo, Rel, Ethik, Philosophie)**

StD'n Melanie Koniordos

Fächer: Geschichte, Deutsch

# Das Schulleitungsteam

## **Leiter des Fachbereichs III (M, Ph, Ch, Bio, Informatik)**

StD Dr. Mathias Schott

Fächer: Chemie, Informatik



## **Schulsportleiter Leiter der Fachschaft Sport**

StR Ralph Langhammer

Fächer: Sport, Physik



# Die Schule in Zahlen

106 Lehrerinnen und Lehrer  
unterrichten

1260 Schülerinnen und Schüler  
in

40 Klassen und 17 Tutorien

in

86 Räumen

in

8 Gebäuden



# Ganztagschule

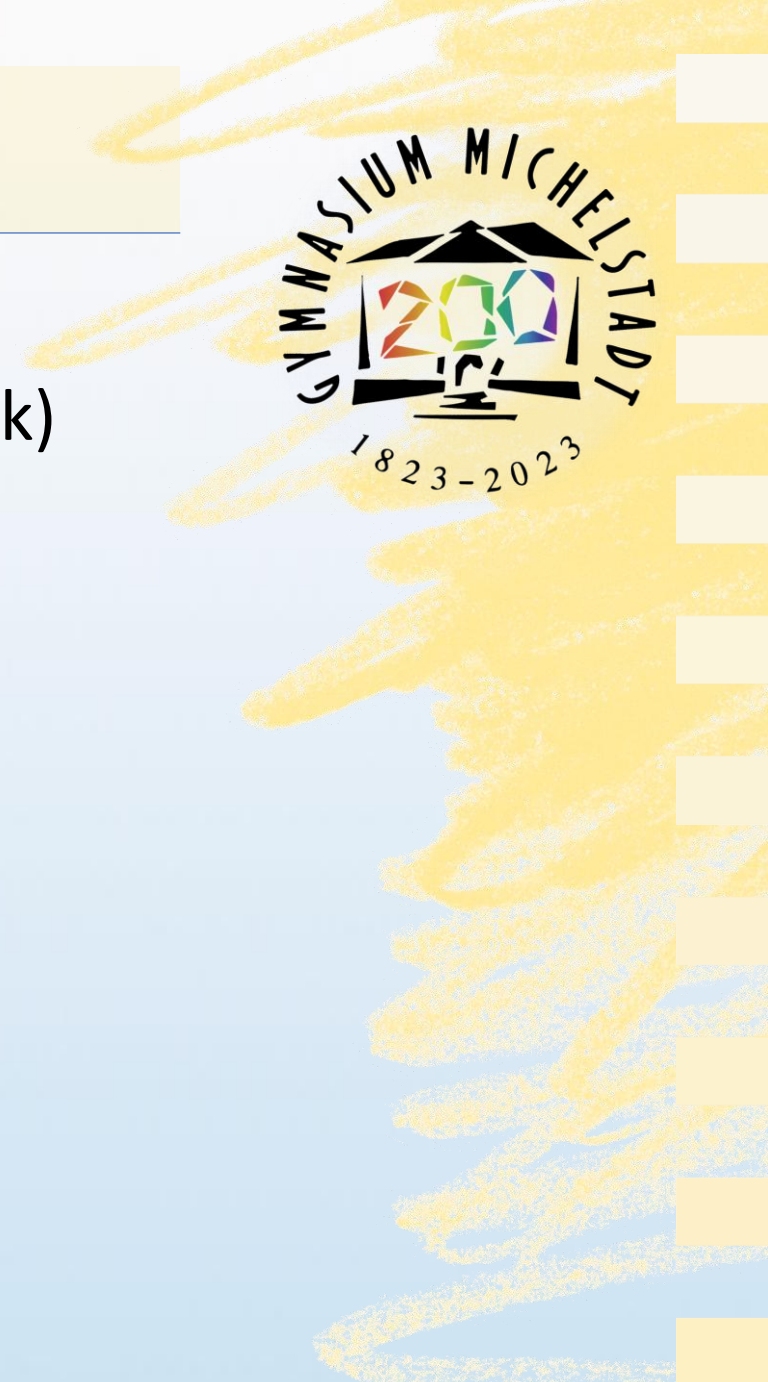


**Es wird für alle  
Schülerinnen und Schüler  
ein Mittagessen  
angeboten.**



# Die Schwerpunkte

- **MINT**  
(Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften, Technik)
- **Musik**
- **Sport**

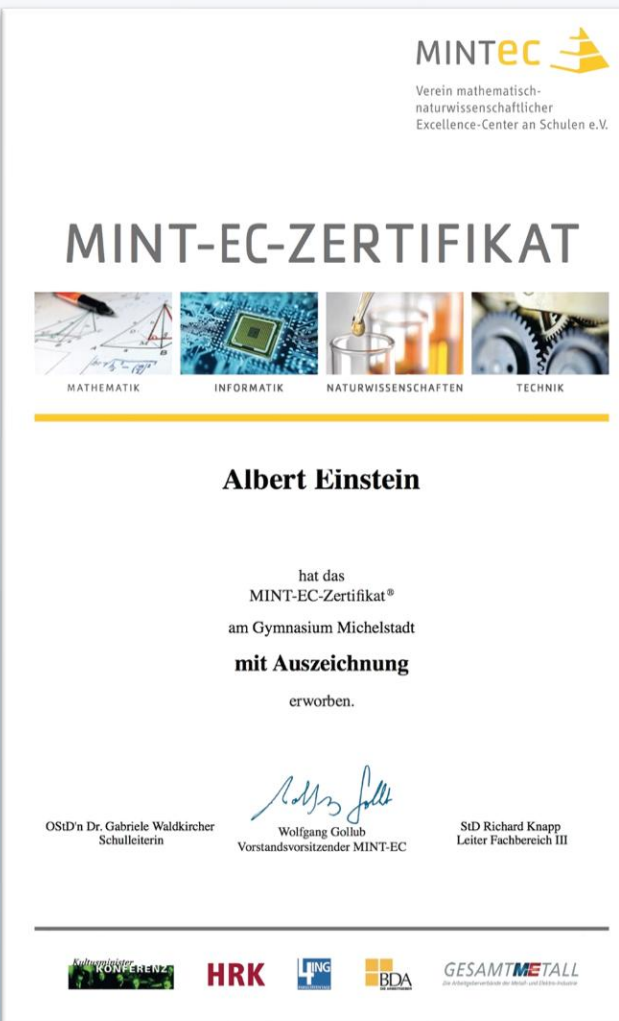


# Schwerpunkt MINT

- Zertifiziertes MINT-Excellence-Center (MINT-EC-Schule) seit 2008
  - Netzwerk von rund 300 MINT-EC-Schulen
  - MINT-Camps in Südhessen und bundesweit
- Experimentier-AG (Physik), Chemie-Show-AG, Biologie-AG u.a.
- Förderung von Wettbewerbsteilnahmen -
  - Jugend-Forscht-Schule Hessen 2022
  - Landessiege 2022 und 2023
- Schwerpunkt Schülerexperimente
  - Sehr gute Ausstattung der Fachräume und Sammlungen
- Leistungskurse in allen Naturwissenschaften und Informatik



# Schwerpunkt MINT



- Dokumentation und Würdigung besonderer Leistungen und besonderen Engagements im MINT-Bereich
- Verleihung mit dem Abitur
- Vergabe an bestimmte, **bundeseinheitliche** Kriterien geknüpft
- Vergabe nur durch MINT-EC-Schulen
- Anerkannt und unterstützt u.a. von
  - Konferenz der Kultusminister
  - Hochschulrektorenkonferenz
- Weitere Infos (Broschüre, Antrag):

[www.gy-mi.de](http://www.gy-mi.de) → Schule → Schwerpunkte → MINT



# Schwerpunkt Musik

- Zertifizierte Schule des Landes Hessen mit musikalischem Schwerpunkt
- Unterschiedliche Ensembles: Chöre, Bigband, Orchester, ...
- Große Weihnachts- und Sommerkonzerte
- Musizierstunden, externe Probenwochenenden und Konzertreisen, bspw. in die französische Partnerstadt Rumilly
- Kooperationsprojekte: Musikschule, Dekanatschor ...



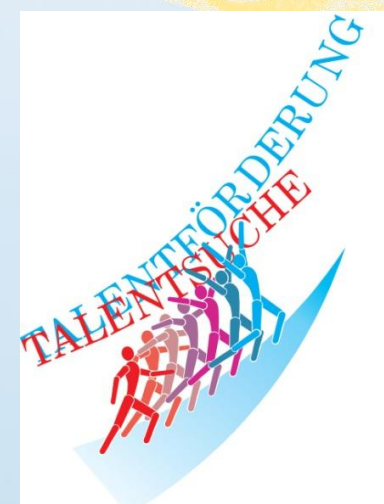
# Schwerpunkt Sport

Sportliches Angebot in den Arbeitsgemeinschaften  
und Sportaktionen



# Schwerpunkt Sport

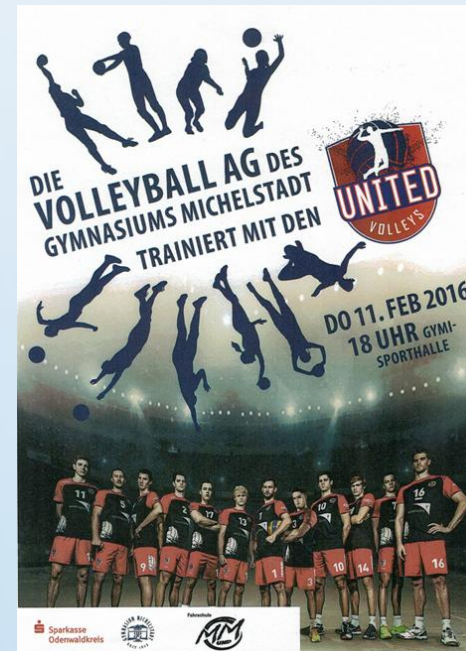
- Partnerschule des Leistungssports seit nunmehr über 50 Jahren
- Kooperation mit dem Verein für Talentförderung und Talentsuche seit Mitte der 90er Jahre
- Leistungsbezogenes Training in Talentaufbau- und Talentfördergruppen in den Sportarten Leichtathletik und Handball (bereits ab Klasse 5)
- Sportliche Förderung:
  - ab Klasse 5 im Profilangebot,
  - in der Mittelstufe großes AG-Angebot
  - in der Oberstufe ab der Einführungsphase mit Vor-Leistungskursen und Leistungskursen im Fach Sport



# Schwerpunkt Sport

Förderung der Wettbewerbsteilnahme durch Landesprogramme

- *Jugend trainiert für Olympia*
- *Schule und Verein* mit Kooperationen mit umliegenden Vereinen und Verbandsaktionen
- außerdem Mitglied im Bikepool Hessen und somit offiziell Bikeschool



**Jugend trainiert**  
für Olympia & Paralympics



# Schwerpunkt Sport



## Der Schulsportpreis

- Der Landessportbund Hessen, die Sportjugend Hessen verleihen in Abstimmung mit dem Kultusministerium die Medaille an junge Sportlerinnen und Sportler
- Die Bedeutung von Sport und Bewegung in der Schule soll gefördert werden.
- Geehrt wird pro Schule ein/e Schüler/in, die/der sich auf dem Gebiet des Schulsports hervorgetan hat.
- [www.gy-mi.de](http://www.gy-mi.de) → Schwerpunkt Sport



# Begabtenförderung

Förderung besonders interessierter und begabter Schülerinnen und Schüler

Verleihung des “Gütesiegels Hochbegabung” durch das HKM im Juli 2014

Erfolgreiche Rezertifizierung im Jahr 2019



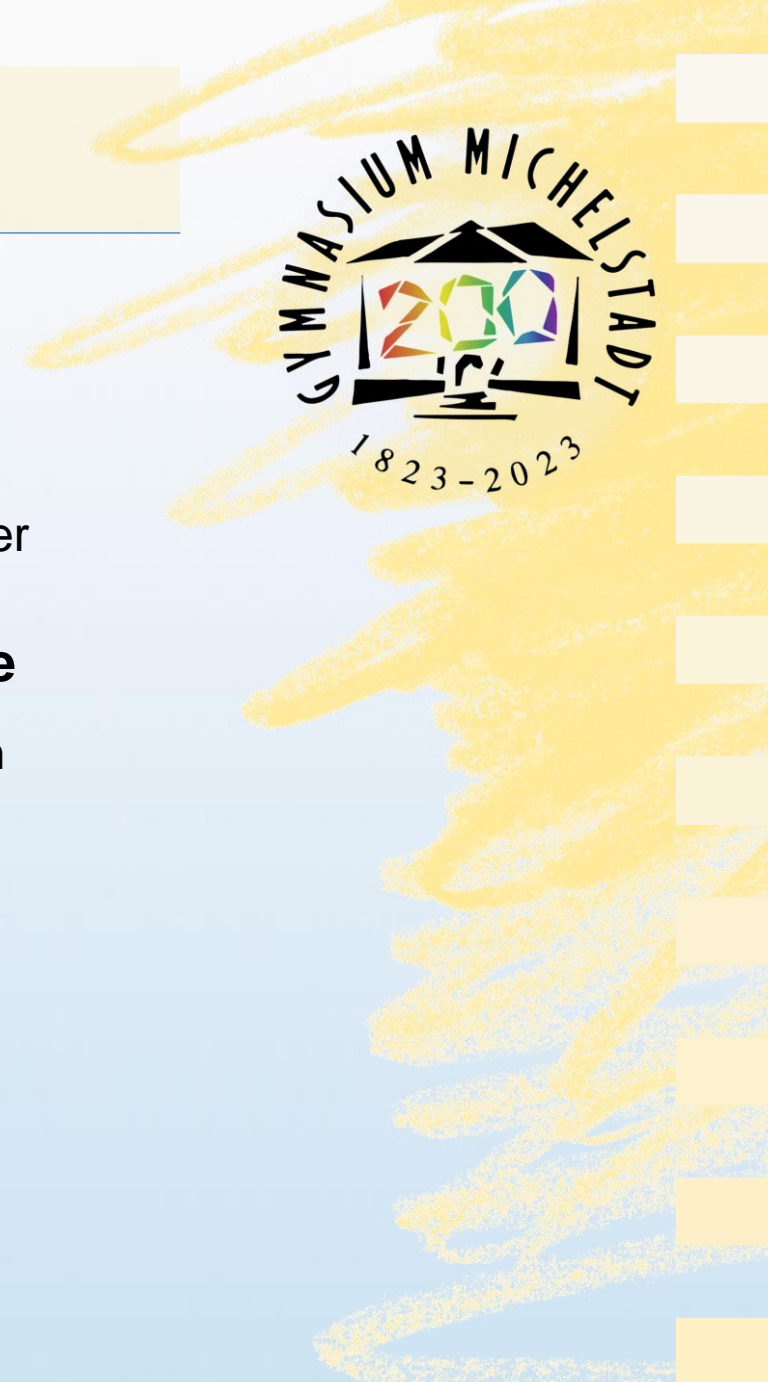
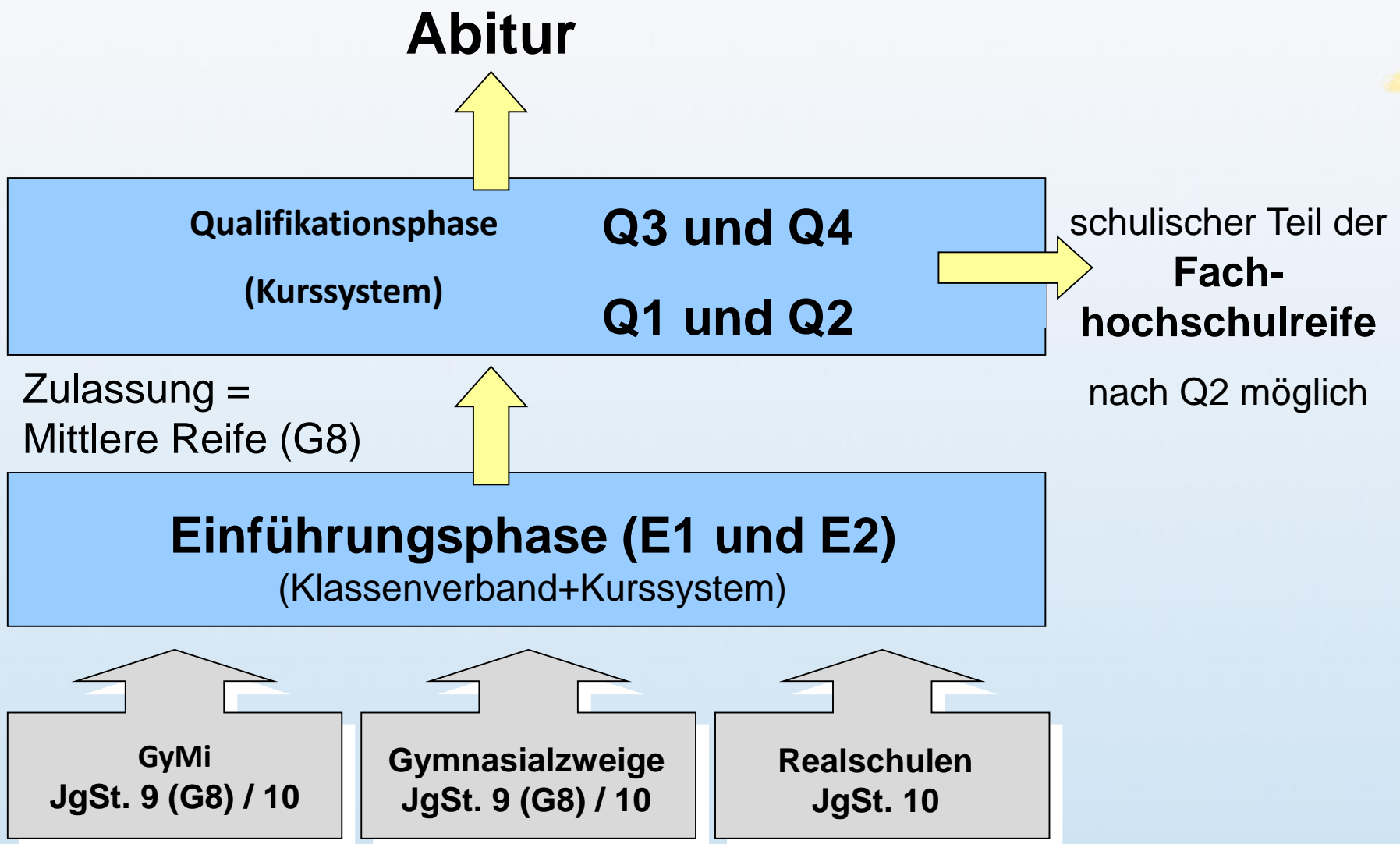
# Gesundheitsfördernde Schule



# Gymnasiale Oberstufe



# Übergang Sek. I in die GO



# Leistungsbeurteilung in der GO



Note	Punkte
sehr gut	(1) 15   14   13
gut	(2) 12   11   10
befriedigend	(3) 9   8   7
ausreichend	(4) 6   5   4
mangelhaft	(5) 3   2   1
ungenügend	(6) 0

Kurse, die mit 0 Punkten beurteilt wurden, gelten als nicht besucht und können nicht in die Gesamtqualifikation eingebracht werden. Um einen Kurs erfolgreich abzuschließen, braucht man **mindestens 5 Punkte**.

# Gymnasiale Oberstufe

## Schul- und Austauschfahrten

Studienfahrt mit  
dem  
Leistungskurs  
auf der A-Leiste  
in der  
Qualifikations-  
phase



# Gymnasiale Oberstufe

## Schulfahrten, Erlass vom 07.12.2009 (Auszug)

- In der Oberstufe kann eine Schülerin oder ein Schüler an höchstens einer Studienfahrt teilnehmen.
- **Eine Studienfahrt nach Berlin, Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen, Sachsen-Anhalt oder Thüringen oder eine Fahrt im Austausch mit Partnerschulen kann zusätzlich stattfinden.**
- Für Inlandsstudienfahrten können bis zu fünf Unterrichtstage, für Auslandsstudienfahrten bis zu zehn Unterrichtstage in Anspruch genommen werden.



# Gymnasiale Oberstufe

## Schulfahrten, Erlass vom 02.02.2022

- Kostenobergrenzen bei
  - Inlandsfahrten: 600 €
  - Auslandsfahrten: 900 €
- **Die Schule hat darauf zu achten, dass die von den Eltern oder den volljährigen Schülerinnen und Schülern aufzubringenden Gesamtkosten sich nicht nur an den zulässigen Höchstgrenzen, sondern vorrangig an den finanziellen Möglichkeiten der Eltern oder der volljährigen Schülerinnen und Schüler orientieren.**



# Gymnasiale Oberstufe

## Studienfahrten

- Kostenobergrenze Gymnasium Michelstadt (Beschluss der Schulkonferenz):

- Berlin-Fahrt in der E-Phase: 450 € (Inlandsfahrt)
- Studienfahrt in der Q3: 600 € (Auslandsfahrt)



# Berufs- und Studienorientierung

- Regelmäßige Berufsberatung durch die Bundesagentur in der Schule (10-Q4) jeden ersten Donnerstag im Monat
- Besuch der Bundesagentur in einer Doppelstunde Ende Januar in Klassen der E-Stufe
- Kooperation mit der Firma Merck und der TU Darmstadt
- Berufsinformationstag für die Einführungsphase (EBIT)
- Odenwälder Studien- und Berufsinformationstag (OSBIT) in Q1
- Besuch der Hochschul- und Berufsinformationstage (HOBIT) in Darmstadt in Q1
- 2-wöchiges Praktikum in Q2



# Fremdsprachenregelung

- Wenn in der Sek. 1 **keine** 2. FS belegt wurde, muss in E1 mit einer 2. FS begonnen werden (E1-Q4, insgesamt 12 Jahreswochenstunden).  
Die Halbjahre Q3 und Q4 werden in die Gesamtqualifikation eingebracht.
- Bei Fremdsprachen**wechsel** in E1, Belegung bis einschließlich Q4.  
Eines der Halbjahre Q3 oder Q4 muss eingebracht werden.



# Fremdsprachenregelung

## Belegverpflichtung

- Eine Fremdsprache aus der Sek. 1 bis zum Abitur
- 2. Fremdsprache aus der Sek. 1 in E1+E2
- 2. Fremdsprache in Q1 und Q2, wenn keine 2. Naturwissenschaft oder Informatik belegt wird.



# Bilinguales Unterrichtsangebot (Englisch)

**In E1 und E2 als  
Profilkurse:**

Geschichte  
Politik und Wirtschaft  
Geographie  
Biologie  
Physik

**In Q1 bis Q4 als  
Grundkurse:**

Geschichte  
*Politik und Wirtschaft*  
Geographie  
Ev. Religion  
*Mathematik*  
Biologie  
Physik  
*Sport*



# Einführungsphase

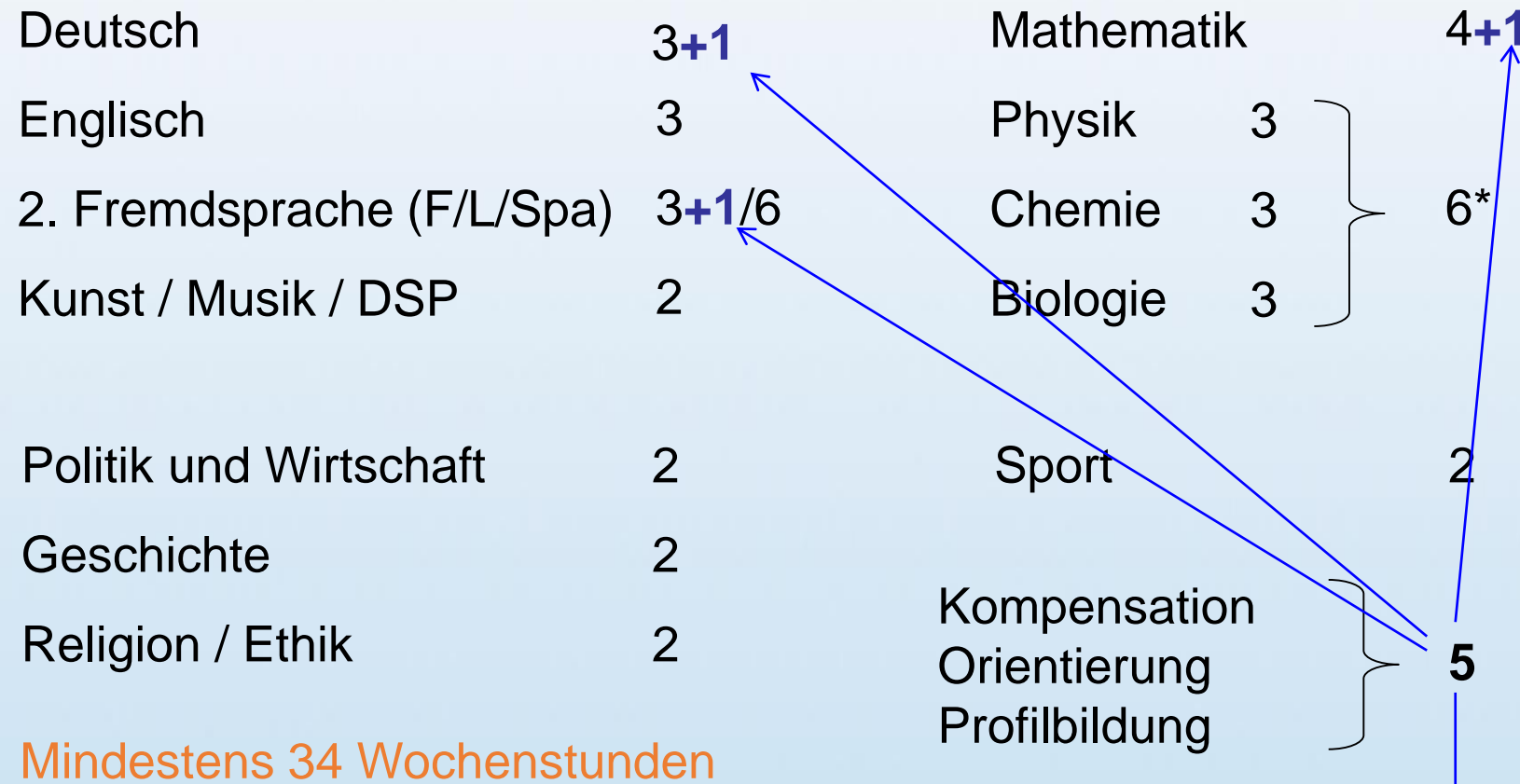
## Pflichtunterricht laut Verordnung (OAVO)

Deutsch	3	Mathematik	4
Englisch	3	Physik	2
2. Fremdsprache (F/L/Spa)	3/6	Chemie	2
Kunst / Musik / DSP	2	Biologie	2
		Sport	2
		Kompensation Orientierung Profilbildung	5
<b>Mindestens 34 Wochenstunden</b>			



# Einführungsphase

## Pflichtunterricht am Gy-Mi



\* in mind. 2 von 3 Naturwissenschaften

# Einführungsphase

## Qualifizierung und Profilbildung

Geographie  
Informatik  
Bilingualer Kurs (Bio, G, Geo, Ph, PoWi)  
Sport Vor-LK (4-stündig)  
Philosophie  
3. Naturwissenschaft (Chemie, Physik)\*

2

\* die 3. Naturwissenschaft wird aus Gründen der Unterrichtsorganisation ebenfalls 3-stündig unterrichtet



# Zulassung zur Qualifikationsphase

## Glatte Zulassung, falls

- in allen Pflichtfächern mindestens 05 Punkte



# Zulassung zur Qualifikationsphase

## Zulassung mit Ausgleich

- Einmal < 05 Punkte in D, E, F/L/SpA, M:  
Ausgleich durch einmal 10 Punkte oder zweimal 07 Punkte aus dieser Fächergruppe.
- Zusätzlich einmal < 05 Punkte in einem anderen Fach:  
Ausgleich durch einmal 10 Punkte oder zweimal 07 Punkte in einem anderen Fach.
- Zweimal < 05 Punkte in einem anderen Fach:  
Ausgleich durch zweimal 10 Punkte oder einmal 10 und zweimal 07 Punkte oder viermal 07 Punkte.



# Zulassung zur Qualifikationsphase

## Keine Zulassung

- In einem Pflichtfach 00 Punkte
- Zweimal < 05 Punkte in D, E, F/L/Spa, M
- Dreimal < 05 Punkte



# Zulassung zur Qualifikationsphase

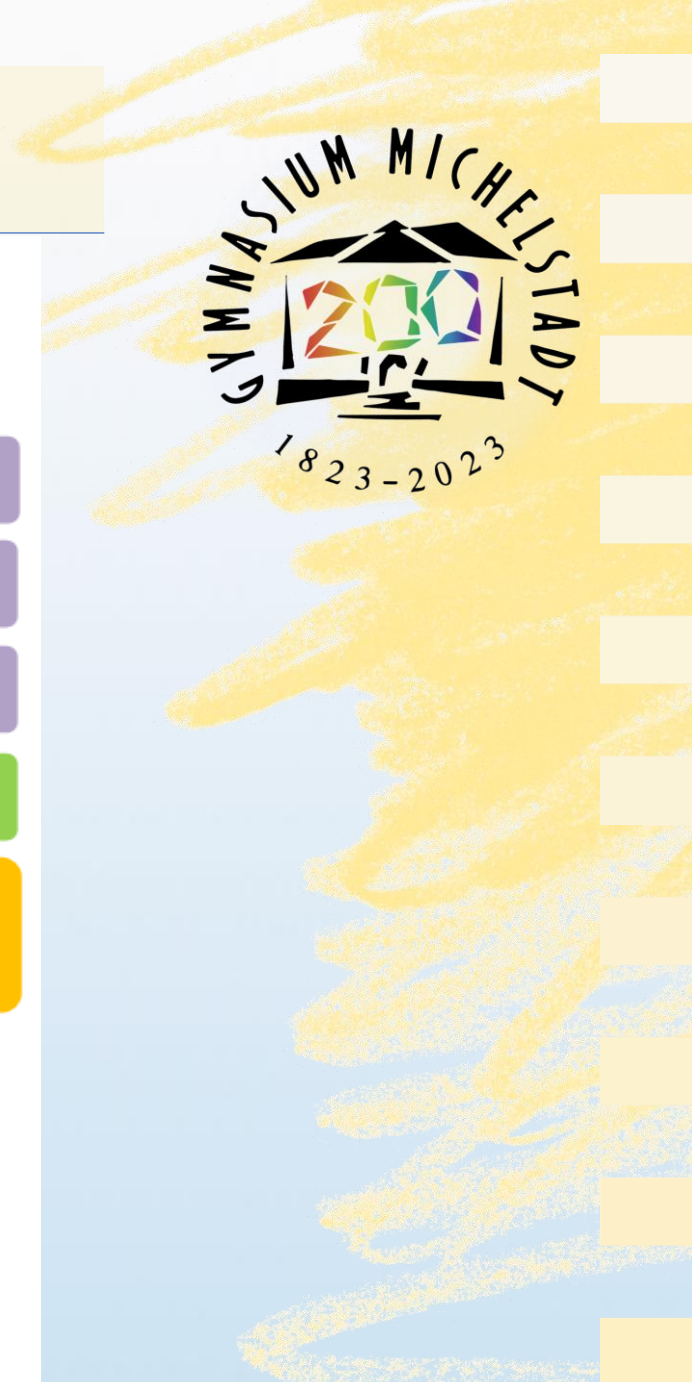
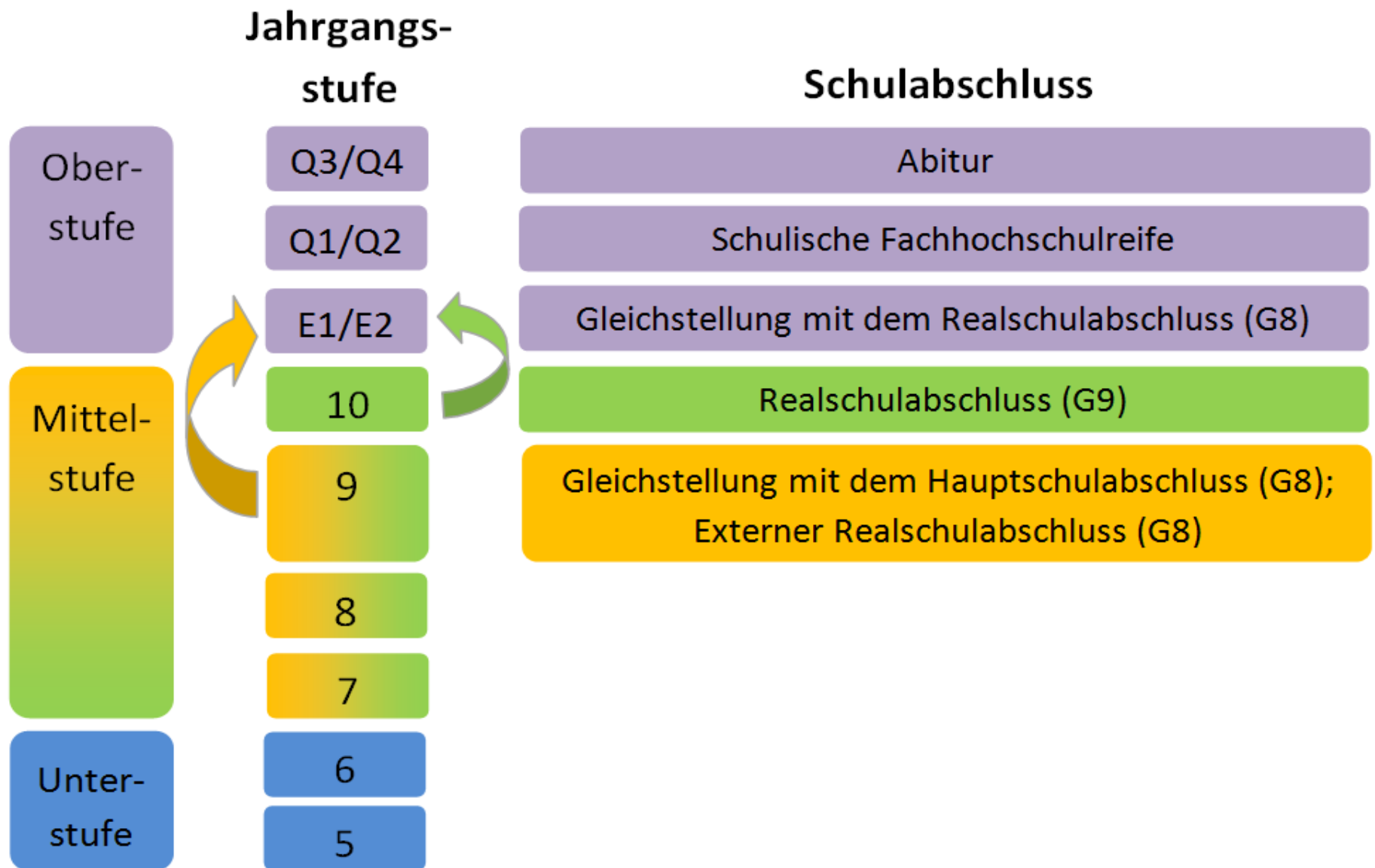
## Zulassung aus pädagogischen Gründen, falls

- die Gründe nicht im mangelnden Leistungsvermögen oder Leistungswillen zu finden sind
- und die Lehrkräfte mit Zweidrittelmehrheit der Meinung sind, dass eine erfolgreiche Mitarbeit in der Qualifikationsphase zu erwarten ist.

Die Einführungsphase kann einmal wiederholt werden, sofern nicht bereits die Klasse davor wiederholt wurde.



# Übergang Sek I in die GO



# Mittlerer Bildungsabschluss

## Aktuelle Regelung für G8-Schülerinnen und -Schüler

- Mit Zulassung zur Qualifikationsphase
- Bei Nichtzulassung: Realschulabschluss trotzdem möglich bei entsprechenden Leistungen (Beschluss der Klassenkonferenz nach Einzelfallprüfung)



# Mittlerer Bildungsabschluss

**Schulversuch, zur Vergabe des mittleren Abschlusses  
bereits am Ende der Stufe 9 (G8)**

- Antrag eines Erziehungsberechtigten
- Erfolgreiche Teilnahme an den Prüfungen in Deutsch, 1. Fremdsprache und Mathematik
- Versetzung in die Einführungsphase
- Vorliegen der Abmeldung
- Verlassen der Vollzeitschulform



# Mittlerer Bildungsabschluss

**Haupttermin: Mai 2027**

**Nachtermin: Juni 2027**

Anmeldeunterlagen werden von der Schule  
an die Klassen weitergeleitet.



# Qualifikationsphase Q1 bis Q4

## Grundkurse

- Grundkurse vermitteln breit angelegte Grundbildung.
- 4 Wochenstunden Unterricht in Deutsch, Mathematik und neu begonnener Fremdsprache.
- 3 Wochenstunden Unterricht in allen anderen Fächern (Ausnahmen möglich).



# Qualifikationsphase

## Leistungskurse

- Gegen Ende der Einführungsphase werden in 2 Fächern Leistungskurse gewählt.  
Ein Leistungsfach muss sein:  
**Fremdsprache** oder **Mathematik** oder **Naturwissenschaft**
- 5 bzw. 6 Wochenstunden Unterricht.
- Grundsätzlich gleiche Grundbildung wie in den Grundkursen.
- Zusätzlich: größerer Überblick und vertieftes Wissen, umfangreichere methodische Kenntnisse und Fähigkeiten.



# Fächerangebot in der Qualifikationsphase

## Aufgabenfeld 1

Deutsch

Englisch

Französisch

Latein

Spanisch

Kunst

Musik

Darstellendes Spiel

## Aufgabenfeld 2

Politik und Wirtschaft

Geschichte

Erdkunde/Geographie

Religion / **Ethik**

**Philosophie**

## Aufgabenfeld 3

Mathematik

Physik

Chemie

Biologie

Informatik

Sport

**Leistungskurs**  
**Grundkurs**



# Belegverpflichtung in der Qualifikationsphase

**Mind. 36 Kurse als LK oder GK müssen belegt und  
32 Kurse eingebbracht werden.**

	<b>B</b>	<b>E</b>		<b>B</b>	<b>E</b>	
Deutsch		<b>4</b>	4	Mathematik	<b>4</b>	4
1. Fremdsprache (E)		<b>4</b>	4	1. Naturwissenschaft	<b>4</b>	4
2. Fremdsprache (F/L/Spa)*	<b>2*</b>	<b>2*</b>		2. Naturwissenschaft oder Informatik*	<b>2*</b>	<b>2*</b>
Kunst / Musik / DSP	<b>2</b>	<b>2</b>		Sport	<b>4</b>	-
Politik und Wirtschaft**	<b>4**</b>	<b>2</b>		**Alternativ auch Geographie aus Q3/Q4, wenn seit E1 belegt.		
Geschichte	<b>4</b>	<b>2</b>		➡ 2 Kurse aus Q1-Q4; insgesamt mind. 6 Kurse aus Aufgabenfeld 2		
Religion / Ethik	<b>4</b>	-		*2. FS oder NW oder Informatik.		



# Qualifikationsphase

## Leistungskursleisten Q1 und Q2 (Schuljahr 2025/26)

L1=A

E-D-KU

GEO

PH-INFO

SPO

L2=B

E-E-SPA-MU

POWI

M-BIO-BIO-CH



# Qualifikationsphase

## Leistungskursleisten Q3 und Q4 (Schuljahr 2025/26)

L1=A

E-E-SPA-MU

POWI-GEO-GEO

BIO-PH-INFO

L2=B

D-E-E-KU

G

M-BIO-CH

SPO



# Abiturprüfung

1. schriftliche Prüfung (Leistungskurs)
2. schriftliche Prüfung (Leistungskurs)
3. schriftliche Prüfung (Grundkurs)
4. mündliche Prüfung (Grundkurs)
5. Präsentation / mündliche Prüfung / besondere Lernleistung (Grundkurs)

Pflichtprüfungen in:

- **Deutsch**
- **Mathematik**
- **Fremdsprache**  
oder **NaWi** oder **Info**

(Diese Prüfungsfächer können nicht durch eine besondere Lernleistung ersetzt werden!)

Alle drei Aufgabenfelder müssen abgedeckt werden.



# Fächerangebot in der Qualifikationsphase

Homepage des Gymnasium Michelstadt:

[www.gy-mi.de](http://www.gy-mi.de)

Gymnasiale Oberstufe:

<https://kultus.hessen.de>



Gymnasium Michelstadt:

Daniel Weber (komm. Studienleiter), Telefon 06061-95990

E-Mail: [oberstufenleitung@gy-mi.de](mailto:oberstufenleitung@gy-mi.de)



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Haben Sie noch Fragen?

