

# Die Oberstufe am Math.-Nat. Gymnasium

Ein Informationsabend für Schülerinnen und Schüler  
der Stufe 10 des Schuljahres 2025 / 2026  
und deren Eltern

# Abi 2029



# Eure Beratungslehrer: Abi 2029



Frau Göbel  
Leiterin Oberstufe



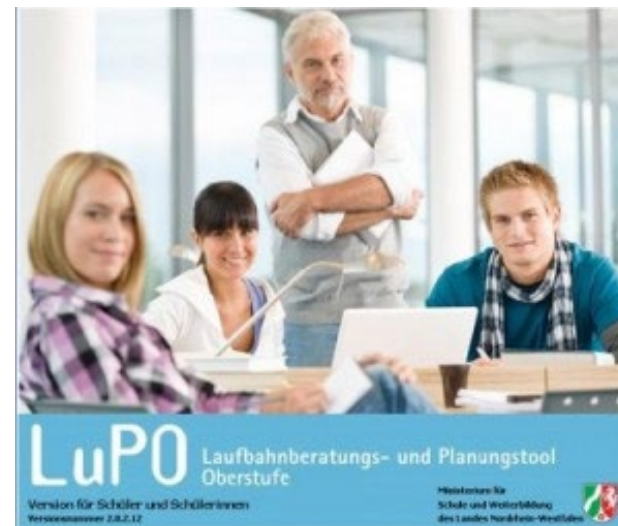
Frau Wolkowski  
Beratungslehrerin  
Abi 2029



Herr Krülls  
Beratungslehrer  
Abi 2029

# ... Planung ist das halbe Leben

- Die Präsentation verschafft Euch und Ihnen einen ersten Überblick
- Die Informationsbroschüre des Landes enthält grundlegende Informationen
- LuPO unterstützt die Schülerinnen und Schüler bei den Kurswahlen.



# Information zur Gymnasialen Oberstufe

---

1. Allgemeines zur Gymnasialen Oberstufe
2. Gliederung der Oberstufe
3. Die Wahlbögen: Was kann ich wählen?
4. Wichtige Termine zur Wahl (Individualberatungen!)
5. Zeit für Eure / Ihre Fragen
6. Info-Material



# Information zur Gymnasialen Oberstufe: Allgemeines

---

- Kurse statt Klassen: Das Kurssystem (Tutoren statt KL)
- Stufen: EF , Q1 und Q2
- Neue Fächer: S (n) EW, SW, Pl, Lit, PK, VTK und Vok (in Q1)
- Bewertungsbereiche Klausuren und „SoMi“ (50:50)
- Punktesystem in der Qualifikationsphase (Q1 + Q2)

1+	1	1-	2+	2	2-	3+	3	3-	4+	4	4-	5+	5	5-	6
15	14	13	12	11	10	09	08	07	06	05	04	03	02	01	00

↑

- Ab Q1: Schwerpunktsetzung: NW oder Sprachen
- Es können nur Fächer der EF als Abiturfächer gewählt werden, spätere Zuwahl ist ausgeschlossen.
- Methoden selbstständigen Lernens

# Information zur Gymnasialen Oberstufe: Gliederung

---

## Abiturprüfung

Zulassung



Schnitt: 34 WSt pro HJ  
Qualifikationsphase  
2. Jahr (Q2)  
1. Jahr (Q1)<sup>FHR</sup>

Versetzung



Schnitt: 34 WSt pro HJ  
Einführungsphase

Prüfungsphase: 2 LK 2 GK

4 Hj Qualifikationsphase: je HJ  
2 Leistungskurse (5-stündig)  
7-8 Grundkurse (3-stündig)  
Projektkurse (3-stündig) oder  
Vertiefungskurse (2-stündig)

Einführungsphase 10-12 GK  
(3-stündig; Spanisch (n): 4-stündig)

Vertiefungskurse  
(2-stündig, D, M, E)

# Information zur Gymnasialen Oberstufe: Wahl

## Aufgabenfelder

### Aufgabenfeld I

sprachlich-literarisch-  
künstlerisch

### Aufgabenfeld II

gesellschaftswissenschaftlich

### Aufgabenfeld III

mathematisch-  
naturwissenschaftlich-  
technisches

Vertiefungsfächer (D, M, E)

Projektkurse mit Anbindung an ein Referenzfach (E, Bi/If, SW)

## Fächer

Deutsch

Fremdsprachen:

Englisch; Französisch; Latein; Spanisch

Kunst; Musik [Literatur; Chor]

Geschichte; Sozialwissenschaften;

Erdkunde; Erziehungswissenschaft;

Philosophie

Mathematik;

Physik; Chemie; Biologie

Informatik

Religionslehre

Sport



# Information zur Gymnasialen Oberstufe: Wahl

**Belegung in der Einführungsphase (Schnitt: 34 WSt pro Halbjahr)**

**Mindestbelegung: 10 Kurse (Bereiche: Pflicht + Wahlpflicht + Wahl)**



# Information zur Gymnasialen Oberstufe: Wahl

## Pflichtfächer u. Mindestbelegungsdauer in der Oberstufe

	E.1	E.2	Q1.1	Q1.2	Q2.1	Q2.2
Deutsch						
Fremdsprache 1 ( bzw. 2 )						
Musik/Kunst			o.Literatur/Chor			
Gesellschaftswissenschaft						
	Je 2 Halbjahre GE/SW			Je 2 Halbjahre ZK GE/SW		
Mathematik						
Naturwissenschaft 1 ( bzw. 2 )						
Religionslehre (Philosophie, dann PL nicht Ges. Pflichtfach)						
Sport						



# Information zur Gymnasialen Oberstufe: Abitur

---

## Wahl der 4 Abiturfächer (ab Q1)

Die 4 Abiturfächer müssen die 3  
Aufgabenfelder abdecken.

A I

A II

A III

A I kann nur durch Deutsch oder eine Fremdsprache  
abgedeckt werden. 2 Abiturfächer müssen D, M oder  
Fremdsprache sein.

Das weitere Abiturfach kann ein beliebiges Fach  
außer Sport sein.

# Information zur Gymnasialen Oberstufe: Abitur

## Wahl der 4 Abiturfächer (ab Q1)

Wir bieten zurzeit folgende Leistungskurse an:

D; E; F   Ek; Ew, Ge, Sw   M; Ph; Ch; Bi

Die Leistungskurse werden in Kooperation mit dem Huma und dem Geroweier stattfinden

<b>1. Fach</b>	<b>1. LK</b>
<b>2. Fach</b>	<b>2. LK</b>
3. Fach	GK
4. Fach (Mündliche)	GK Prüfung)

Ein LK muss sein:

Deutsch / fortg. Fremdsprache /

Mathematik / Naturwissenschaft

**Zwei** der vier Abiturfächer  
müssen sein:

D   M   Fremdsprache



# Information zur Gymnasialen Oberstufe: Abitur

---

## Wahl der 4 Abiturfächer (ab Q1):

Ein LK <u>muss</u> sein:	Zwei der vier Abiturfächer <u>müssen</u> sein:
Deutsch / fortg. Fremdsprache /	D M Fremdsprache
Mathematik / Naturwissenschaft	

**Daraus ergibt sich:** Folgende **Abiturfachkombinationen** sind – unabhängig von der Wahl als LK oder GK – **ausgeschlossen:**

- **zwei Naturwissenschaften** (bzw. NW + nat.-tec. Fach IF)
- **Naturwissenschaft + Kunst/Musik**

Folgende **Abiturfachkombinationen** bedingen **Mathematik** als Abiturfach:

- die Wahl von **Kunst oder Musik**
- die Wahl von **zwei Fremdsprachen**
- die Wahl von **zwei Gesellschaftswissenschaften**



# Schullaufbahn Abitur 2029

---

Ein Planungstool für Schülerinnen, Schüler und Eltern (LUPO)  
– Zum Download unter [www.math-nat.de](http://www.math-nat.de) → Service →  
Downloads Sek II



# Schullaufbahn Abitur 2029

Ein Planungstool für Schülerinnen, Schüler und Eltern (LUPO)

– Zum Download unter [www.math-nat.de](http://www.math-nat.de) → Service →

Downloads Sek II

- zeigt die Wahlmöglichkeiten in der Schule an
- gibt Planungshilfen und Erläuterungen
- weist auf Planungsfehler hin
- ermöglicht Vorausplanung bis zum Abitur
- dient als Beratungsgrundlage für die Beratungslehrer,
- *ersetzt aber keinesfalls die Teilnahme an den Beratungsveranstaltungen der Schule und die persönliche Beratung durch die Beratungslehrer, die alleine die Details, speziellen Rahmenbedingungen und Konsequenzen der individuellen Schülerwahlen umfassend im Blick haben.*



# Sprachenspezifische Lupodateien

- Die SuS müssen die ihrer Sprachenfolge entsprechende Datei wählen.
- Laufbahnplanung\_F\_kS = Französisch, kein Spanisch
- Laufbahnplanung\_F\_S = Französisch, Spanisch Diffkurs
- Laufbahnplanung\_L\_kS = Latein, kein Spanisch
- Laufbahnplanung\_L\_S = Latein, Spanisch Diffkurs
- Die Datei einfach auf dem Gerät der Wahl abspeichern. Die Webseite
- <https://lupo.math-nat.de> aufrufen und der Rest ist dann eigentlich
- selbsterklärend.



Fach		EF.1	EF.2	Q1.1	Q1.2	Q2.1	Q2.2	Abi	
Deutsch	X	s	s	s	s	s	s		I  sprachlich-literarisch- künstlerisches Aufgabenfeld
Englisch	X	s	s	s	s	s	s		
Französisch	X								
Lateinisch									
Spanisch (neu ab Jgst. 10)									
Spanisch (fortgeführt)									
Kunst									
Musik									
Literatur									
Vokalprakt. Kurs									
Erdkunde	X								II  gesellschaftswissenschaft- liches Aufgabenfeld
Erziehungswissenschaft	X								
Geschichte	X								
Philosophie									
Sozialwissenschaften	X								
Zusatzkurs Geschichte									
Zusatzkurs Sozialwissensch.									
Ev. Religionslehre									
Kath. Religionslehre									
Mathematik	X	s	s	s	s	s	s		III  mathematisch-naturwissen- schaftl. Aufgabenfeld
Chemie	X								
Biologie	X								
Physik	X								



Fachliche und methodische Inhalte der Kurse in der Oberstufe am Math.-Nat: unsere schulinternen Lehrpläne: [www.math-nat.de](http://www.math-nat.de) → Unterricht → Organisatorisches → schulinterne Lehrpläne

Weitere Infos zur Oberstufe:

[www.math-nat.de](http://www.math-nat.de) → Unterricht → Oberstufe

# Information zur Gymnasialen Oberstufe: Termine

- **Individuelle Laufbahnberatung**
- im Oberstufenbüro (Raum: C 208)
- ***10a: 15.04.26 2a/b***
- ***10b: 14.04.26 2a/b***
- ***10c: 13.04.26 3a/b***
- ***Termin für Externe: nach Vereinbarung mit Herrn Krülls (Kr)***
- **[wol@math-nat.de](mailto:wol@math-nat.de) ***oder*** **[kr@math-nat.de](mailto:kr@math-nat.de)****



Immer eine gute Adresse...

<http://www.math-nat.de>

