

Gymnasium oder Realgymnasium?

Konrad Lorenz
Bundesgymnasium und Bundesrealgymnasium
2230 Gänserndorf, Gärtnergasse 5 – 7

Inhalt



- ✓ 3./4. Klasse
- ✓ Entscheidungshilfen
- ✓ Ausblick auf die Oberstufe
- ✓ Tipps und Informationen

Stundentafel 3./4. Klasse



Fach	3. Kl.	4. Kl.
Religion	2	2
Deutsch	4	4
Englisch	3	3
Mathematik	3	3
Geschichte u. SK/Polit. Bildung	2	2
Geografie u. Wirtschaftskunde	2	2
Digitale Grundbildung	1	1
Biologie und Umweltkunde	1	2
Physik	2	2
Chemie	–	2
Musikerziehung	2	1
Bildnerische Erziehung	1	2
Bewegung und Sport	3	3

Gymnasium



Fach	3. Kl.	4. Kl.
Latein oder Französisch	4	3
Fremdsprache Konversation	1	-
Informatik	1	-



Latein



Latein



KULTUR DER ANTIKEN WELT

Muttersprache Europas

Schlüssel zur höheren Bildung

„Zukunft braucht Herkunft“



Was kann Latein?

- ✓ gibt Einblick in die geistig-kulturelle Identität des Abendlandes
- ✓ zeigt uns die Wurzeln Europas auf
- ✓ leistet einen wesentlichen Beitrag zur Allgemeinbildung
- ✓ sorgt für antikes-historisches Basiswissen
- ✓ wirkt persönlichkeitsbildend



Was kann Latein?

- ✓ bildet grammatisches Grundwissen aus
- ✓ steigert die deutsche Ausdrucksfähigkeit und erweitert den Wortschatz
- ✓ bietet durch Eintauchen in die Textwelt einen Gegenpol zur Hektik unserer medienüberfluteten Welt
- ✓ schult Sprachkompetenz und Kenntnis von Fremdwörtern



Lateinisch unterwegs...



Wir besuchen:

- ✓ Wien und seine Denkmäler mit lateinischen Inschriften
- ✓ den „lateinischen“ Stephansdom
- ✓ das Kunsthistorische Museum
- ✓ den Archäologiepark Carnuntum
- ✓ das Museum Carnuntum in Bad Deutsch-Altenburg
- ✓ die Nox Latina in Wien



Begabtenförderung



- ✓ Begabten- und Interessensförderung an der Schule
- ✓ Teilnahme an Pull-out-Kursen im Talentezentrum Stift Göttweig
- ✓ Teilnahme an der Lateinolympiade
- ✓ Teilnahme am Intensivkurs „Römer hautnah in Tulln“



Mit Französisch um die Welt!



Französisch...

- ✓ ist offizielle Sprache in 35 Ländern der Welt
- ✓ wird von 70 Mio. Menschen in Europa gesprochen
- ✓ ist nach Englisch die zweite offizielle Sprache vieler int. Organisationen
- ✓ öffnet auch die Tür zu einigen Regionen Afrikas, Südostasiens und Kanadas



Französisch für Beruf und Freizeit



- ✓ gute Französischkenntnisse erhöhen Berufschancen in Europa
- ✓ Frankreich ist eines der beliebtesten Reisezielländer der Welt



Was Hänschen nicht lernt...



Es ist nie zu früh, eine Sprache zu lernen!

- ✓ Aufgeschlossenheit für Kommunikation
- ✓ Spontaneität und Imitationsfähigkeit Sprachmelodie
- ✓ Brücke für andere romanische Sprachen

Französisch am KLG



- ✓ Französisch mit allen Sinnen:
Hören und Lesen; Singen und Spielen;
Riechen und Schmecken
- ✓ Kreativ sein; Phantasie entwickeln
- ✓ Neue Medien
- ✓ Authentisches Material



Das gibt es auch bei uns...

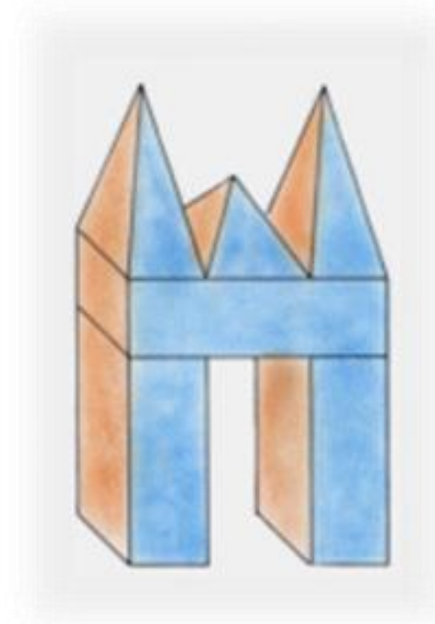
- ✓ Konversationskurse
- ✓ französische Sprachassistenten
- ✓ Teilnahme an DELF-Prüfungen
- ✓ Teilnahme am Fremdsprachen- Wettbewerb
- ✓ Besuch franz. Filme und Theaterstücke



Realgymnasium



Fach	3. Kl.	4. Kl.
Werkerziehung	2	-
Informatik	2	-
Angew. Computerunterst. Geometrie	2	-
Angew. Mathematik	-	1
NaWi Laborübungen	-	2



Technischer Teilbereich

- ✓ Kompetenzen in den Bereichen:
Gebaute Umwelt, Technik,
Produktgestaltung & Design



Textiler Teilbereich

- ✓ Kompetenzen in den Bereichen:
Textiltechnologie, Design-
Gestaltungstechniken, Kleidung und Mode,
Kultur- und Textilgeschichte, Wohnen,
Raumgestaltung



Informatik



- ✓ Grundlagen Hardware
- ✓ Netzwerk, MS-Teams, Outlook
- ✓ Anwendungssoftware (Word, Excel, PowerPoint)
- ✓ Internet, E-Mail - Sicherheit

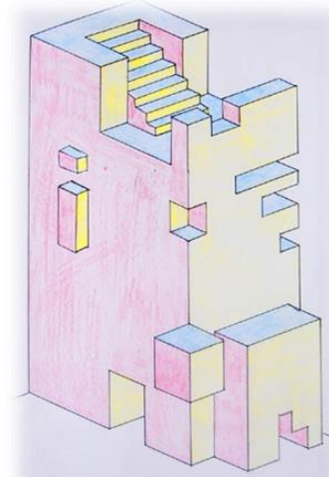


Angewandte Computerunterstützte Geometrie



Kompetenzen in den Bereichen

- ✓ Raumvorstellung und Raumdarstellung
- ✓ Genauigkeit und Sauberkeit planerischer Darstellung
- ✓ Planerisches Arbeiten mit Hand und CAD (Computer Aided Design)
- ✓ 1 Schularbeit pro Semester



NAWI

Naturwissenschaftl. Labor

- ✓ Kombination aus Physik, Chemie, Biologie
- ✓ Praktische Übungen
- ✓ Versuche & Protokolle



Angewandte Mathematik



- ✓ Mathematik im Alltag
- ✓ Einführung in Computeralgebra-Systeme (Geogebra)



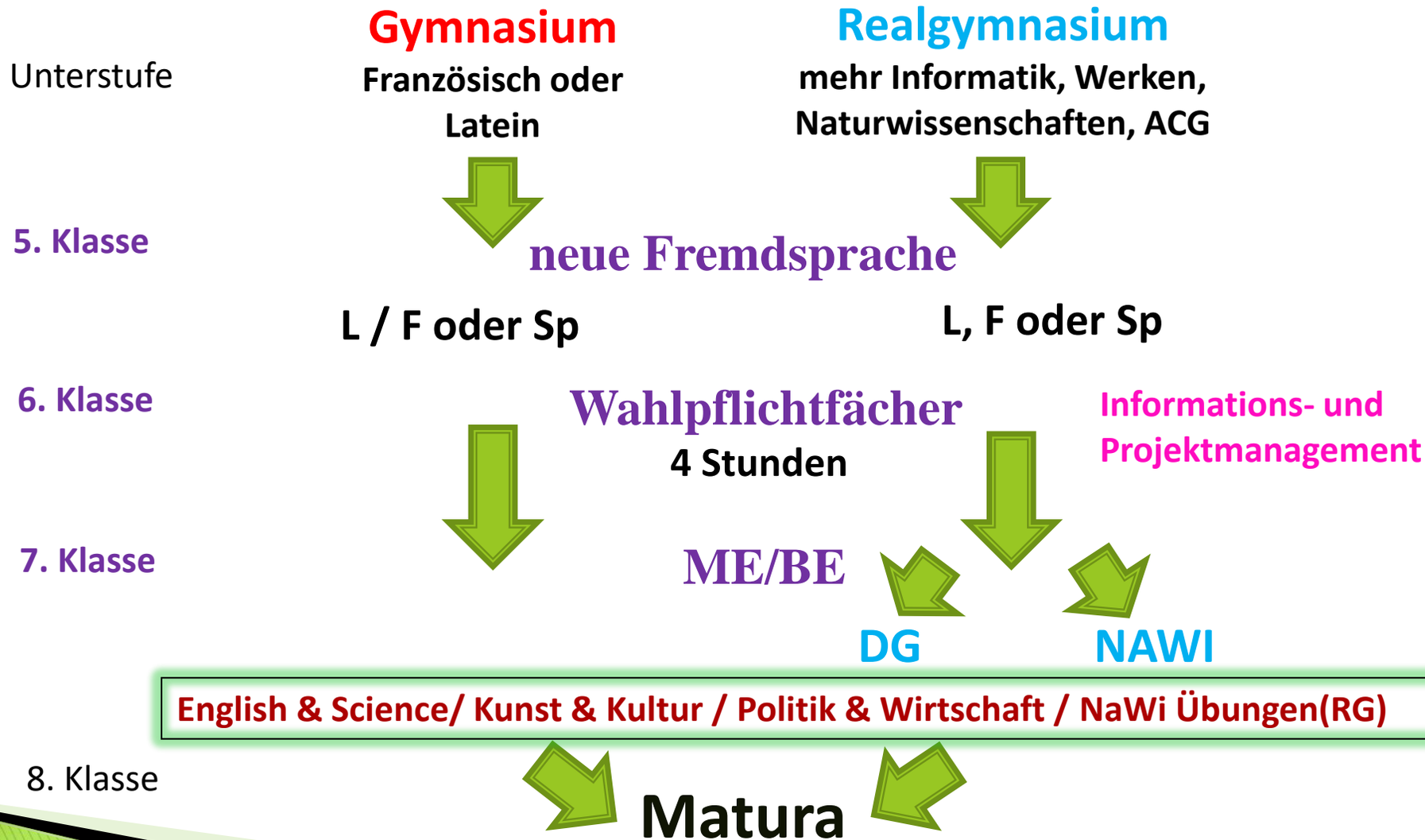
Voraussetzungen fürs RG



- ✓ Freude am Arbeiten mit dem Computer
- ✓ Handwerkliches Interesse/Geschick
- ✓ Interesse an Biologie, Chemie, Physik, Geometrie
- ✓ Freude am Experimentieren
- ✓ Räumliches Vorstellungsvermögen



Oberstufe



Entscheidungshilfen



✓ **Interessen:**

Lassen sich Interessen erkennen?

✓ **Begabungen:**

Was kann mein Kind besonders gut?

✓ **Stärken:**

Wo liegen die Stärken meines Kindes?

Für ein Fach entscheiden – nicht gegen ein Fach!

Entscheidungshilfen



- ✓ Wohin will ich?
- ✓ Was will ich lernen?
- ✓ Was kann ich?
- ✓ Welcher Beruf interessiert mich?

Dabei hilfreich:

Gespräche mit Eltern, Freunden, Bekannten, Lehrern,
Klassenvorstand, Bildungsberater

Entscheidungsfindung



- ✓ Entscheidungsfindung ist ein Prozess
- ✓ Zeit nehmen
- ✓ Informationen sammeln
- ✓ Klarheit über Ziele
- ✓ Entscheidung treffen

Tipps und Informationen 1



- ✓ **www.bic.at** (Berufsinformationscomputer)
Informationen zu 1500 Berufen
Interessenstest (Berufe, Berufsgruppen)

- ✓ **www.biwi.at** (Berufsinformationszentrum der Wiener Wirtschaft)
OrientierungsCheck
Bewerbungstraining

Tipps und Informationen 2



- ✓ **www.berufskompass.at** (AMS Jugendkompass)
Berufstest für Jugendliche

- ✓ **www.schulpsychologie.at** (ChancenCheck)
Hat mein Kind naturwissenschaftlich-mathematische,
sprachliche, künstlerische, soziale ... Fähigkeiten?
Checkliste für Talente (mit weiteren Informationen)

Anmeldung per EduFlow



Meine Tochter/mein Sohn wird im Schuljahr 2023/24 das

- 1. Gymnasium (mit Latein) **
- 2. Gymnasium (mit Französisch)**
- 3. Realgymnasium (Schwerpunkt Naturwissenschaft) **

besuchen.

** Nicht Zutreffendes streichen!*

*Anmeldefrist: **Montag, 30. Jänner 2023***

Bei Fragen...



...sind wir gerne für Sie da!



Thomas Gaida
Bildungsberater
Unterstufe
gaida.t@edu.klg.or.at



Eva Zillinger
Direktorin
zillinger.e@edu.klg.or.at



Christian Kowatsch
Bildungsberater
Oberstufe
kowatsch.c@edu.klg.or.at