



WO WISSEN WÄCHST

www.feldgasse.at

BUNDESREALGYMNASIUM UND WIRTSCHAFTSKUNDLICHES
REALGYMNASIUM

1080 WIEN • FELDGASSE 6 – 8 • TEL: 407 34 69/11 • FAX: 407 34 69/50

office@feldgasse8.at



RG / WRG 8
FELD GASSE



Was unterscheidet die Feldgasse von anderen Schulen?

- **Schultypen:**

RG = Realgymnasium mit Fokus auf Naturwissenschaften
(=> MINT Gütesiegel)

WRG = wirtschaftskundliches Realgymnasium mit Fokus auf mehr Wirtschaftskunde (=> Unternehmerführerschein)

- **Schwerpunkte in den Klassen pro Jahrgang:**

KidZ = Klassenzimmer in der Zukunft oder Projektklassen)

CLIL = Content and Language Integrated Learning

(2 Wochenstunden mit engl. als Arbeitssprache mit Native Speaker Teacher)

VBS = Vienna Bilingual Schooling (ca. 50 % Unterricht des Wochenunterrichtes in engl. Sprache)

- **Modulare Oberstufe** für die 6. – 8. Klasse (Oberstufe)



- **ÖKOLOG** (Wasser, Abfall, Energie, Schulgelände, Gesundheit, Schulklima, Nachhaltigkeit,)
- **Soziale Kompetenz:** Ausgebildete und zertifizierte Peer Mediatoren, KOKOKO von der 1. – 5. Klasse
- **Sprachen :** IT, F, L; VBS, **VoXmi** = voneinander und miteinander Sprachen lernen mit Erasmus+ Projekten
- **Alternative Lernmethoden** (offene Lernstationen, fächerübergreifender Projektunterricht, Methodentraining nach Klippert, Portfolio, Lernbuffet,..)
- **eEducation Expert Schule Plus** (mehrfache Auszeichnungen über Platin hinaus) => langjährige Leuchtturmschule im Bereich digitaler Unterricht
- **Sportgütesiegel** (viele sportliche Aktivitäten auch außerhalb des regulären Sportunterrichtes, bewegte Pause,....)

Unterstufe – Modell Feldgasse

- In jedem Jahrgang eine Klasse mit dem Schwerpunkt

A-Klassen = KidZ (= Klassenzimmer in der Zukunft),

B-Klassen = CLIL (= Content and Language Integrated Learning)

C-Klassen = VBS (= Vienna Bilingual School) **mit WRG in der UST**

- Kein Unterschied in den Schultypen in bis zur 3. Klasse.
- Unverbindliche Übung KOKOKO von 1. – 5. Klasse.
- Die Klassenverbände bleiben erhalten.

1. Klasse: + Kennenlerntage

2. Klasse: neu: Physik, Geschichte und politische Bildung + Schikurs

3. Klasse: neu: „Science“ das ist Physik und Chemie mit Labor (2 Lehrer, Experimente)=> 3 Stunden und 3 Stunden Mathematik für alle + **Ökotage**



Unterstufe – Modell Feldgasse

• 4. Klasse:

Differenzierung in Schultypen RG und WRG.

RG = Realgymnasium

- mit Mathematik (3 STD)
- + „Science“ (3 STD)
- + CG (Computerunterstützte Geometrie)
- + Biologie u. Umweltbildung (2 STD)
- + Geografie u. wirtschaftliche Bildung (1STD)

WRG = Wirtschaftskundliches Realgymnasium

- mit Mathematik (3 STD)
- + „Science“ (3 STD)
- + KPG (konstruktiv-produktives Gestalten)
- + Biologie u. Umweltbildung (1 STD)
- + Wirtschaft gestalten (2 Std)
- + Geografie u. wirtschaftl. Bildung (2 STD)
- (+ neues Fach: Wirtschaft gestalten 2 STD))



+ **Abschlussstage**



Tagesbetreuung (TAB)

- täglich bis 17:20 möglich
- **warmes Essen (neue Schulkantine)**
- **tägliche Aufgabenstunde/Lernzeit** Gegenstandsbezogene Übungsstunden in Mathematik, Deutsch und Englisch
- **zusätzliche Angebote:** Kreativität oder Bewegung, eigener Bereich und Hof, Gesellschaftsspiele, Bücher, Tischfußball, Tischtennis,...



viele Aktivitäten wie:
Ausflüge in den Park, ...
Halloween, Faschingsfeste,
Weihnachtsfeiern, ...



BUFFET



Bankomatzahlung
↓
Nach Herbstferien
😊



Pädagogische Schwerpunkte

Vernetztes Lernen – Neue Lernkultur



- Safer Internet Workshops (1.- 4. Klasse)
- 3 Tage Methodentraining nach Klippert (2. und 4. Klasse)
- Sprachen (VBS, CLIL, VoXmi, F ,IT ,L)
- Projekte (KidZ, MINT, VoXmi, ÖKOLOG,...)
- Offenes Lernen, fächerübergreifender Projektunterricht, erweiterte Formen der Leistungsbeurteilung (LOB), Portfolio, Lernen anhand von Experimenten u. Beobachtungen (Labor)
- ÖKOLOG: Nachhaltigkeit – Umweltbewusstsein entwickeln, Schulklima (KOKOKO)
- gesunde Ernährung



Fordern und Fördern



- **VoXmi** (von einander und miteinander Sprachen lernen)
+ Sprachwettbewerb – „Sag’s multi“
- Verstärkte Verwendung der engl. Sprache im Unterricht:
CLIL (= Content and Language Integrated Learning)/DLP oder
VBS (= Vienna Bilingual School)
- **Cambridge Certificate** und andere Sprachzertifikate
- Legastheniekurs, Deutsch als Zweitsprache (als UÜ)
- unterschiedl. Förderkurse und Deutschförderkurs
- Übungsstunden in der Nachmittagsbetreuung
- **Unternehmerführerschein**
(=> integriert im schulautonomen typenspezifischen Wahlmodul Economics)
- **europ. Computerführerschein sowie andere unverb. Übungen**
(**ECDL** =European Computer Driving Licence als UÜ)



Fordern und Fördern Kompetenzen erweitern



- **Sozialkompetenz** (KOKOKO, Peer-Mediation durch Oberstufenschüler/innen bei Konflikten,...)
- **Unverbindliche Übungen** (Chor, Schach, Darstell. Spiel, Ballspiele, EDCL, Eventmanagement,...)
- **Wettbewerbe** (Känguru der Mathematik, Sag's multi,...)
- **Teamteachingstunden** in M, D, E in der Unterstufe
- **Science Day** (Unterstufe und Oberstufe arbeiten gemeinsam im Labor)
- **Frühlings- und/oder Adventkonzerte**
- **Maturaball**
- **Maturafeier, Faschingsfeier, Schulfest ...**
- **Lehrausgänge** (Museen, Ausstellungen, Wandertage..)







Oberstufe allg. und modulare Oberstufe 6 - 8. Klasse

Abschluss Matura mit voller Universitätsreife

Schulversuch „modulare Oberstufe“ wurde erstmals für 2006/07 als MOST (= Modulare Oberstufe) beim BMB eingereicht => ab 2024/25 im Regelschulwesen

Module (Gegenstände):

Dauer des Unterrichtsfaches jeweils ein Semester
in sich abgeschlossen u. voneinander unabhängig
jedes Modul wird gesondert benotet

Frühwarnungen (= Voraussetzung für die Inanspruchnahme der individuellen Lernbegleitung (ILB) ab der 6. Klasse) und Feststellungsprüfungen analog zu den bisherigen Terminen

nur positive Module werden angerechnet

Höchstdauer für 5. – 12. Schulstufe von 10 Jahren bleibt aufrecht

Oberstufe – Modell Feldgasse



RG	WRG
mehr:	mehr:
Mathematik	Geografie und Wirtschaftskunde
Physik (+Schularbeiten)	Psychologie
Biologie (+Schularbeiten)	zusätzlich:
Chemie	Haushaltsökonomie
Neu ab der 5. Klasse	Neu ab der 5. Klasse
Informatik	Informatik
2. Fremdsprache (F,I,L)	2. Fremdsprache (F,I,L)
Psychologie u. Philosophie	mehr Psychologie u. Philosophie
Science English	Business English
Laborunterricht	„Economics“ + Wirtschaftsethik/Wirtschaftsinformatik
fächerübergreifende Labore	Projektmanagement in Theorie und Praxis

mehrtägige Schulveranstaltungen in der Oberstufe

- 5. Klasse: Teambuilding-Tage
- 6. Klasse: Sommersportwoche und



MoRaH (=„March of Remembrance and Hope – Austria“) =>
Reise nach Auschwitz-Birkenau,...

- 7. Klasse: Sprachreisen (F, IT, L)
- 8. Klasse: Kulturtage (z.B. Prag,..)





Interesse geweckt?



Aktuelle Informationen dazu immer auf:

www.feldgasse.at

⇒ Follow us: Instagramm, Facebook

**VIELEN DANK FÜR IHRE
AUFMERKSAMKEIT!**

