

DAS PROGRAMM

9:00 - 13:00

> Unterricht laut Stundenplan

Unsere SchülerInnen begleiten Sie zu Unterrichtsstunden Ihrer Wahl.

> Präsentationsraum mit Fotos und Videos

> Laborunterricht

Weitere Informationen

> Schulanmeldung

> Soziales Lernen

> Projektwochen

> Projektarbeit

> Teambildung

> Oberstufe

> Nachmittagsbetreuung

SchülerInnen und LehrerInnen stehen Ihnen gerne für Gespräche zur Verfügung.

DER WEG INS



Öffentliche Verkehrsmittel:

U6 Michelbeuern
U6 Währingerstraße
Straßenbahn 40, 41, 42
S45 Gersthof



TAG DER OFFENEN TÜR

18. NOVEMBER 2022
9:00 - 13:00

BRG 18

Schopenhauerstraße 49
1180 Wien

Tel: (01) 405 53 81
e-mail: schule@rg18.ac.at

<http://www.rg18.ac.at>

Die Schule stellt sich vor

- > **Begrüßungsfest** - ein Fest zum Kennenlernen für unsere neuen SchülerInnen
- > **Nachmittagsbetreuung** mit warmem Mittagessen (zwei Wahlmöglichkeiten)
- > **5-Tage-Woche** für die gesamte Schule
- > erweitertes Angebot an **sportlichen Übungen** (Ballspiele, Orientierungslauf, Rock ´n´ Roll u.a.)
- > vielfältiges Angebot an **kreativen Übungen** (Multimedia in der Praxis, Bildnerisches Gestalten, Chor)
- > **Deutsch als Zweitsprache** und **LRS-Förderung**
- > erweitertes Angebot im Bereich **Informatik** als eEducation.Expert.School (eLSA Schule), ECDL Testcenter
- > **VWA Curriculum** (1. - 6. Klasse)
- > **Tutorensystem**: OberstufenschülerInnen betreuen SchülerInnen mit Lernschwierigkeiten
- > **Peers**: Konfliktlösung durch gleichaltrige MediatorInnen
- > **Projektwoche** vor den Semesterferien mit
 - > **Lerntechnikkurs** (1. Klasse)
 - > **Buben- und Mädchenprojekt** (2. Klasse)
 - > **Suchtprävention** „Vergnügen - Vertrauen - Verantwortung“ (3. Klasse)
 - > **Berufsorientierung** „Berufspraktische Tage“ (4. Klasse)
- > **Wintersportwoche** (2. und 3. Klasse)
- > **Sommersportwoche** (5. Klasse)
- > **Ökologiewoche** (6. Klasse)
- > **Sprachreisen** nach F/ GB/ L (7. /8. Klasse)
- > **Soziale Woche** (7. Klasse)
- > **Benefizkonzert** für karitative Zwecke
- > **Sportfest** zur Förderung des Teamgeistes und der Freude an Bewegung

Schulformen

- > **1. - 2. Klasse AHS**
Englisch als erste lebende Fremdsprache ab der 1. Klasse
- > **3. - 4. Klasse Realgymnasium**
Geometrisch Zeichnen (mit CAD-Unterstützung)
4. Klasse: Naturwissenschaftliches **Labor**
- > **5. - 6. RG mit naturwissenschaftlichem Schwerpunkt**
Labor (Chemie, Physik, Biologie)
Französisch oder **Latein** ab der 5. Klasse
- > **7. - 8. RG mit naturwissenschaftlichem Schwerpunkt**
oder **RG mit Darstellender Geometrie**

Schwerpunkte in der Unterstufe

- > Projekt „**Sanfter Schuleintritt**“ in den 1. Klassen, zusätzlich eine Wochenstunde Kommunikation-Kooperation-Konfliktbearbeitung durch den Klassenvorstand
- > **Lesekompetenztraining**
- > **Unterrichtsfach Digitale Grundbildung** (1. - 3. Klasse)
- > **Förderung** durch zusätzliche **TeamlehrerInnen** in Deutsch, Englisch & Mathematik
- > **Förderstunden** am Nachmittag in Mathematik

Schwerpunkte in der Oberstufe

- > **Schwerpunkt Naturwissenschaften**: Biologie/Physik/Chemie mit praktischen Übungen (Labor)
- > Wahlmöglichkeit RG mit **Darstellender Geometrie** ab der 7. Klasse
- > **Informatik** als Pflichtfach und Wahlpflichtfach, Computeralgebra im Mathematikunterricht
- > vielseitiges Angebot an **Wahlpflichtfächern**
- > **Digitale Bildbearbeitung** als Bestandteil von Bildnerischer Erziehung
- > **Projektarbeit** in vielfältiger Form, internationale Projekte mit Partnerschulen (UNESCO Schule)
- > **Freude an Leistung** durch Teilnahme an Wettbewerben und Olympiaden
- > **Vernetztes Arbeiten** in allen Fächern
- > Förderung von **Teamarbeit, Eigenverantwortung** und **Präsentationstechniken** durch Gestaltung von Projekten
- > Im „**Internetcafe**“ und in der Bibliothek können schulische Arbeiten in unterrichtsfreier Zeit erledigt werden
- > Einsatz von **Schulbibliothek** und **Internet** zum selbstständigen Lernen
- > Kommunikativer Schwerpunkt in den **Sprachen** im Zuge der Projektwoche 5. /6. Klasse

