

sozial
digital
individuell
weltoffen
innovativ
kreativ



St. Martiner Straße 7
9500 Villach; Austria
Tel: +43 4242 56305
E-Mail: direktion@it-gymnasium.at



BG|BRG VILLACH
ST. MARTIN

www.it-gymnasium.at

www.it-gymnasium.at

Zusatzangebote:

Tagesbetreuung

Olympiaden:

Physik, Chemie, Mathematik, Latein, Philosophie,
Informatik

Sprachwettbewerbe:

Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch, Latein

ECDL / ICDL / CISCO-Netzwerkakademie

Unternehmerführerschein

Unverbindliche Übungen (Auswahl):

Schwimminitiative, Schitouren, Erste Hilfe, Junior
Company, Robotik, Chor, Schulband, Bühnenspiel,
Webdesign, Videoschnitt, Volleyball, Floorball, Fuß-
ball, Klettern

Freigegegenstände:

Slowenisch, Italienisch



MINT
GÜTESIEGEL
2023&2026
SEIT 2017





Kooperationen:

Zusammenarbeit mit FH, PH, UNI und Wirtschaft
ERASMUS+ Programm



Soziales:

Peer Mediation | Ersthelfer:innenausbildung
Klassenvorstandsstunde
Jugendcoach
Sprechtage der Schulpsychologie
Einführungswoche für 1. Klassen

Sportwochen (Winter/Sommer)
Sprachenprojekte
Sprachenwettbewerbe
Berufsorientierung
Studienchecker
Olympiaden

Alle Klassen werden als Digitale Klassen mit den Fächern Digitale Grundbildung und Informatik mit Schüler:innen-iPads ab der 1. Klasse geführt.

TRANSPARENT

OFFEN

VIELFÄLTIG

TOP AUSGESTATTET

KREATIV

KOMMUNIKATIV

INTERNATIONAL

Gymnasium

Realgymnasium

International Bilingual Classes (IBC)

Digitale Grundbildung
Informatik

Digitale Grundbildung
Informatik

Englisch als Arbeitssprache
Digitale Grundbildung
Informatik

Sprachenzweig

+ mit **Französisch**
oder **Italienisch**

Informatik weiterführend mit jeweils einer Stunde in der 3. und 4. Klasse

MINT-Zweig

+ verstärkt **Technik und Design** sowie **Mathematik** mit **Geometrischem Zeichnen**

+ **Biologie Labor**

in der 3. Klasse

+ **Chemie Labor,**

Physik Labor

in der 4. Klasse

Informatik weiterführend mit einer Stunde in der 3. und zwei Stunden in der 4. Klasse

MINT-Zweig

+ verstärkt **Technik und Design** sowie **Mathematik** mit **Geometrischem Zeichnen**

+ **Biologie Labor**

in der 3. Klasse

+ **Chemie Labor,**

Physik Labor

in der 4. Klasse

Informatik weiterführend mit einer Stunde in der 3. und zwei Stunden in der 4. Klasse

Sprachenzweig

+ mit **Französisch**

Informatik

weiterführend mit

jeweils einer Stunde in

der 3. und 4. Klasse

1. u. 2. Klasse

3. u. 4. Klasse