

sozial
digital
individuell
weltoffen
innovativ
kreativ



St. Martiners 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

Sprachenzertifikate: DELF, PLIDA, Cambridge

ECDL / ICDL / CISCO-Netzwerkakademie

Unverbindliche Übungen (Auswahl):

Schwimminitiative, Unternehmer:innenführer-
schein, Robotik, Chor, Schulband, Bühnenspiel,
Social Media, Volleyball, Floorball, Fußball, Klettern,
Schitouren, Kreativwerkstatt, Deutsch als Fremd-
sprache, Mediation, Bühnen- und Eventmanage-
ment

Freigegenstand:

Slowenisch



MINT
GÜTESIEGEL
2023&2026
SEIT 2017



Schulnetzwerk für Bildung & Nachhaltigkeit



Kooperationen:

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



Soziales:

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

Sportwochen (Winter/Sommer)
Sprachenprojekte
Marinbiologische Woche
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)		Alpen-Adria Klasse (AAK)
1. - 4. Klasse	Digitale Klassen mit Digitaler Grundbildung und Informatik		Englisch als Arbeitssprache Digitale Klasse mit Digitaler Grundbildung und Informatik		Italienisch und Slowenisch als Pflichtgegenstände Slowenisch leistungsdifferenziert (Anfänger, Fortgeschrittene)
ab der 3. Klasse	<div>Sprachenzweig mit Französisch oder Italienisch Auslandserfahrungen bereits in der Unterstufe Sprachworkshops und Sprachspiele Informatik weiterführend mit jeweils einer Stunde in der 3. und 4. Klasse</div>	<div>MINT-Zweig • verstärkt Technik und Design sowie Mathematik mit Geometrischem Zeichnen • metrischem 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</div>	<div>Sprachenzweig mit Französisch Auslandserfahrungen bereits in der Unterstufe Sprachworkshops und Sprachspiele Informatik weiterführend mit jeweils einer Stunde in der 3. und 4. Klasse</div>	<div>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</div>	1. - 4. Klasse Übungen Projekt Alpen-Adria in den Sprachen Slowenisch und Italienisch in ausgewählten Fächern Fachunterricht mit Einbindung von Italienisch bzw. Slowenisch (Content and Language Integrated Learning - CLIL) Digitale Klasse mit Digitaler Grundbildung Informatik (zusätzlich zu Digitaler Grundbildung) in der 4. Klasse