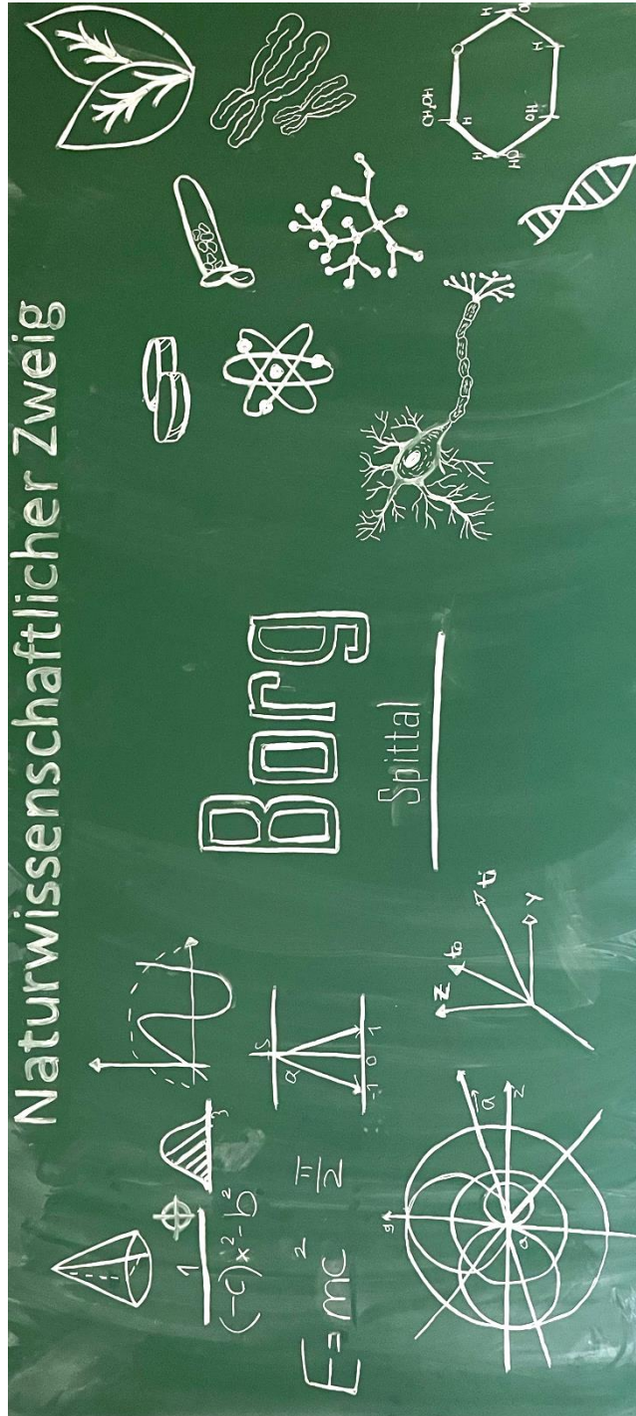


Studentafel				
Klasse	5.	6.	7.	8.
Religion/Ethik	2	2	2	2
Deutsch	4	3	3	3
Englisch	3	3	3	3
Italienisch/Latein	4	3	3	3
Geschichte u. Politische Bildung	0	3	2	2
Geographie u. wirtschaftl. Bildung	2	1	2	2
Mathematik	4	4	4	3
Biologie und Umweltbildung	2	3	2	3
Chemie	0	0	3	2
Physik	0	3	3	3
Psychologie und Philosophie	0	0	2	2
Informatik	2	0	0	0
Musik	2	1	0	0
Kunst und Gestaltung	2	1	0	0
Altern. MU oder KUG	0	0	2	2
Bewegung und Sport	3	2	2	2
Wissenschaftliches Arbeiten	0	2	0	0
Wahlpflichtfach	0	0	2	2
Gesamtwochenstunden	30	31	35	34



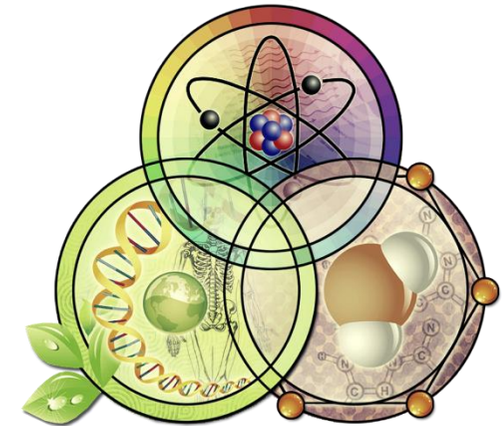
Zernattostraße 10  
9800 Spittal/Drau

www.borg-spittal.at  
borg-spittal@bildung-ktn.gv.at  
04762/5509



Biologie und Umweltbildung  Chemie  Physik  Mathematik

IN  
**SCIENCE**  
WE TRUST



Naturwissenschaftlicher  
Schwerpunktweig



## Entdecke die faszinierende Welt der Naturwissenschaften und Technik!

... im naturwissenschaftlichen Schwerpunkt-zweig am BORG Spittal.

Im Fokus stehen die **Naturwissenschaften** Biologie, Physik, und Chemie, sowie Mathematik. Die zusätzlichen Unterrichtsstunden bieten Raum für ein umfangreicheres Lernangebot und dienen der Vorbereitung auf ein Studium oder einen Beruf im Bereich der Medizin, Naturwissenschaften und Technik. Zudem können die Gegenstände Biologie und Physik auch schriftlich maturiert werden.

In den **Wahlpflichtfächern** wird der Lehrstoff vertieft und durch praktisches Arbeiten und Anwenden von technischen Arbeitsmethoden auf einer weiteren Ebene kennengelernt.

Auch das **Naturwissenschaftliche Labor** (unverbindliche Übung) bietet Gelegenheit zum selbstständigen Experimentieren und Entdecken.



## Was erwartet dich?

- ▶ Lehrausgänge und Exkursionen
- ▶ Projektarbeit
- ▶ BIOS Mallnitz
- ▶ Affenberg Landskron
- ▶ Kraftwerk Reisseck
- ▶ Kooperationen mit FH Kärnten und Universität Klagenfurt



- ▶ vermuten ▶ experimentieren ▶ forschen
- ▶ sezieren ▶ mikroskopieren ▶ beobachten
- ▶ messen ▶ recherchieren ▶ analysieren



## Kooperation

Das BORG ist Partnerschule des  **Nationalpark Hohe Tauern** und wird bei Unterrichtsaktivitäten durch den Nationalpark Hohe Tauern unterstützt.