

## Pflichtgegenstände, Klassen und Wochenstunden

KLASSE	5	6	7	8
Religion	2	2	2	2
Deutsch	4	3	3	3
Englisch	4	3	3	3
Französisch/Latein/Spanisch	3	3	3	3
Geschichte u. Sozialkunde/Polit. Bildung	1	2	2	2
Geografie u. Wirtschaftskunde	2	2	2	2
Mathematik	4	3	3	3
Biologie u. Umweltkunde	2	2	2	2
Chemie			2	2
Physik		2	2	2
Psychologie u. Philosophie (einschließlich Praktikum)			2	2
Informatik	2			
Musikerziehung *	2	1	2/0	2/0
Bildnerische Erziehung *	2	2	0/2	0/2
Kommunikation –Präsentation		1		
Physik-Chemie-Labor oder Bildnerisches Gestalten- Werken **	2/2			
Biologie-Physik-Chemie Labor oder Design-Architektur-Technik (DAT)***		2/2	2/2	2/2
Bewegung u. Sport	2	2	2	2
Wahlpflichtgegenstände			2	2
<b>Pflichtgegenstände SUMME</b>	<b>32</b>	<b>30</b>	<b>34</b>	<b>34</b>

Gesamtstunden: 126 + 4 Std. Wahlpflichtgegenstände

### Alternative Pflichtgegenstände:

\*7./8. Klasse: entweder ME oder BE

\*\*5. Klasse: PH-CH-Labor oder Bildner. Gestalten/Werken

\*\*\*6.-8. Klasse: naturwissenschaftlich oder kreativ

### Wahlpflichtgegenstände: 4 Stunden in der 7./8. Klasse

z.B.: Pflichtgegenstände vertiefend, typenbildende Pflichtgegenstände oder Unternehmerführerschein, Cambridge Certificate, Kochen, Humanethik und Gesellschaftskunde

### Anmeldung und Aufnahme für das Schuljahr 2020/21:

Informationen zur Anmeldung finden Sie auf unserer Homepage! Bitte vereinbaren Sie einen Termin am Tag der offenen Tür (15.11.2019, 12:30 bis 16:30 Uhr) oder telefonisch im Sekretariat (ab 18.11.2019).

### WRG/ORG d. Franziskanerinnen

Schubertstr. 51, 4600 Wels, Tel: ++43 7242 – 47428 - 30

E-Mail: sekretariat@wrgorg.at

[www.wrgorg.at](http://www.wrgorg.at)

Eine Schule für alle Schülerinnen und Schüler, die Lust am naturwissenschaftlichen Arbeiten und Experimentieren haben oder sich kreativ entfalten wollen.

### Grundsätze:

klarer Weg u. Ziel	in vier Jahren zur Matura
klare Werte	franziskanisch: sozial – ökologisch bei uns steht der Mensch im Mittelpunkt
zeitgemäß	Ökologie als Unterrichtsprinzip, Soziales Lernen Lernen lernen, Teamarbeit, Projektarbeit, Exkursionen
überschaubar	Kleingruppen im Labor oder im Atelier
keine Schularbeiten	in Biologie, Chemie, Physik, Bildnerische Erziehung
vielfältig	Latein, Französisch, Spanisch stehen zur Wahl viele mögliche Wahlpflichtgegenstände (WPG)

### Naturwissenschaftlicher Zweig:

<b>5. Klasse:</b>	Physik-Chemie Labor 2 Stunden	2 Std.
<b>6.-8. Klasse:</b>	experimentieren, forschen im Biologielabor, Physiklabor, Chemielabor	6 Std.
<b>7.-8. Klasse:</b>	ökologisches Labor: biologisch-chemische Prozesse in unserem Ökosystem	4 Std. (WPG)
oder	NAWI-Global: geografische und gesellschaftspolitische Aspekte der Naturwissenschaften	4 Std. (WPG)

### Kreativer Zweig

<b>5. Klasse:</b>	kreatives Gestalten/Werken	2 Std.
<b>6.-8. Klasse:</b>	kreatives Arbeiten/Gestalten in den Bereichen Design-Architektur-Technik (DAT)	6 Std.
<b>7./8. Klasse:</b>	dreidimensionales Gestalten Natur.Produkt.Mensch	4 Std. (WPG)
oder	digitale Fotografie & Bildbearbeitung - anwendungsorientierte Medienkunde	4 Std. (WPG)

Anstelle der genannten typenbildenden Wahlpflichtgegenstände (WPG) können auch vertiefende WPG oder die spezifischen WPG des WRG besucht werden: Wirtschaft (Unternehmerführerschein), Humanethik und Gesellschaftskunde, Italienisch, Französisch, Spanisch, Chinesisch, Informatik, Cambridge Certificate, Kochen, ...

### Projektwochen / Projekttage:

<b>5. Klasse:</b>	Kennenlerntage, Sport- und Kreativwoche
<b>6. Klasse:</b>	Sprachwoche (England/Irland/Malta oder English in Action)
<b>7. Klasse:</b>	Sprach- und Kulturwoche (Italien, Frankreich, Spanien)
<b>8. Klasse:</b>	EU-Projekttag in Straßburg

Schulgeld 2019/20: Euro 126,- 10 x im Jahr inkl. Kopierkostenpauschale (Ermäßigung möglich)

# TAG DER OFFENEN TÜR

## Freitag, 15. November 2019 12:30 - 16:30 Uhr

[www.wrgorg.at](http://www.wrgorg.at)