

GEGENSTÄNDE	1	2	3	4	S	5	6	7	8	S
Religion / Ethik (in Oberstufe)	2	2	2	2	8	2	2	2	2	8
Deutsch	4	4	4	4	16	2	3	3	3	11
Kommunikation u. Rhetorik	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
Englisch	4	4	3	3	14	3	3	3	3	12
2. lebende Fremdsprache / Latein	-	-	-	-	-	3	3	3	3	12
Geschichte, Sozialkunde, Politische Bildung	-	2	2	2	6	1	2	2	2	7
Geographie u. Wirtschaftskunde	2	1	2	2	7	2	2	1	2	7
Mathematik	4	4	4	3	15	4	4	3	3	14
Biologie u. Umweltkunde	2	2	2	2	8	2	2	2	2	8
Chemie	-	-	-	2	2	-	2	2	2	6
Physik	-	1	2	2	5	2	2	2	2	8
Psychologie u. Philosophie	-	-	-	-	-	-	-	2	2	4
Musikerziehung	2	2	2	1	7	2	1	2/-	2/-	7/3
Bildnerische Erziehung	2	2	2	2	8	2	1	-/2	-/2	3/7
Werkerziehung	2	2	2	2	8	-	-	-	-	-
Bewegung u. Sport	4	4	3	3	14	3	2	2	2	9
Informatik	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
NAWI Experimente	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
NAWI Praktikum / Informatik	-	-	-	-	-	-	2	-/2	-/2	2/6
Unterstufe GZ, Oberstufe NAWI Schwerpunktf./DG	-	-	-	2	2	-	-	2	2	4
Gesamt	28	30	30	32	120	32	31	31	32	126
Wahlpflichtgegenstände (7. u. 8. Klasse)										4

5.	Naturwissenschaftliche Experimente, Kommunikation und Rhetorik, Informatik		
6.	Naturwissenschaftliches Praktikum (BU, Ch, Ph, Inf)		
7.	Naturwissenschaftliches Schwerpunktfach (BU, Ch, Ph)	Darstellende Geometrie	Informatik
8.			

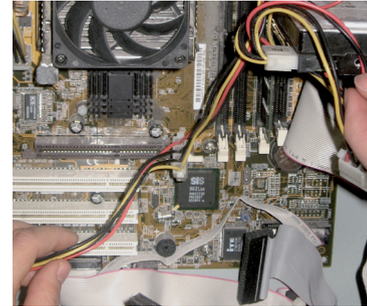


Naturwissenschaftliche Klassen **NAWI**
bundes • real • gymnasium • linz • hamerlingstraße



„Das schönste Erlebnis ist
die Begegnung mit dem Geheimnisvollen.
Sie ist der Ursprung
jeder wahren Kunst
und Wissenschaft.“

Albert Einstein



BILDUNGSZIELE

- Fundierte naturwissenschaftliche Ausbildung
- Beherrschung der grundlegenden Methoden der Informationstechnologie
- Vertiefung in einem naturwissenschaftlichen Schwerpunktfach
- Arbeiten im Team
- Einsatz von Kommunikation und Rhetorik
- Erlernen einer weiteren Fremdsprache zusätzlich zu Englisch

VORAUSSETZUNGEN

Du bist hier richtig, wenn ...

- ... du eine umfassende Allgemeinbildung erwerben möchtest.
- ... du dich für die Naturwissenschaften interessierst und gerne selbst experimentierst.
- ... du dich näher mit Informatik beschäftigen möchtest.

ANGEBOT

- Kommunikation, Rhetorik, Präsentationstechnik
- Praxisorientierter Unterricht in den naturwissenschaftlichen Fächern in allen Klassen der Oberstufe
- „Experimente“ und „Naturwissenschaftliches Praktikum“: praktische Aufgaben, professionelle Ausstattung und individuelle Betreuung in Kleingruppen
- Wahlmöglichkeiten für das Schwerpunktfach:
Biologie - Physik - Chemie - Informatik - Darstellende Geometrie

AUSBLICK

Wenn du den NAWI-Zweig in der Hamerlingschule absolviert hast, stehen dir für deine Zukunft viele Wege offen:

- Du hast eine gute Basis für ein naturwissenschaftliches oder technisches Studium
- Du wählst eine völlig andere Ausbildung, wirst dich aber immer gut in den Naturwissenschaften auskennen