

Studentafel UNTERSTUFE

Pflichtgegenstände	Gymnasium				Realgymnasium			
	1.	2.	3.	4.	1.	2.	3.	4.
Religion	2	2	2	2	2	2	2	2
Deutsch	4	4	4	4	4	4	4	4
Englisch	4	4	4	3	4	4	3	3
Latein/Französisch	-	-	4	3	-	-	-	-
Geschichte u. Sozialkunde/PB	-	2	2	2	-	2	2	2
Geographie und Wirtschaftskunde	2	1	2	2	2	1	2	2
Mathematik	4	4	3	3	4	4	4	3
Geometrisches Zeichnen	-	-	-	-	-	-	-	1
Biologie und Umweltkunde	2	2	1	2	2	2	2	2
Chemie	-	-	-	2	-	-	-	2
Physik	-	1	2	2	-	1	2	2
Informatik	-	-	-	-	-	-	2	-
Naturwissenschaftl. Laborübungen	-	-	-	-	-	-	-	2
Musikerziehung	2	2	2	1	2	2	2	1
Bildnerische Erziehung	2	2	2	2	2	2	1	2
Werkerziehung	2	2	-	-	2	2	2	-
Bewegung und Sport	4	4	3	3	4	4	3	3
Gesamtwochenstundenzahl	28	30	31	31	28	30	31	31

Studentafel OBERSTUFE

Pflichtgegenstände	Gymnasium				Realgymnasium			
	5.	6.	7.	8.	5.	6.	7.	8.
Religion	2	2	2	2	2	2	2	2
Deutsch	3	3	3	3	3	3	3	3
Englisch	3	3	3	3	3	3	3	3
Latein/Französisch/Spanisch	3	3	3	3	3	3	3	3
Langlatein/Langfranzösisch	3	3	3	3	-	-	-	-
Geschichte u. Sozialkunde/Pol. Bildung	1	2	2	2	1	2	2	2
Geographie und Wirtschaftskunde	2	1	2	2	2	1	2	2
Mathematik	3	3	3	3	3	3	3	3
Biologie und Umweltkunde	2	2	-	2	2	3	-/2	2
Chemie	-	2	2	2	-	3	2/3	
Physik	-	3	2	2	3	2	2	2/3
Darstellende Geometrie	-	-	-	-	-	2/-	2/-	
Psychologie und Philosophie	-	-	2	2	-	-	2	2
Informatik	2	-	-	-	2	2	-	-
Science/Informatik/Engl. f. Naturwissensch.	-	-	-	-	-	-	2	2
Musikerziehung	1,5	1,5	2	2	1,5	1,5	2	2
Bildnerische Erziehung	1,5	1,5	2	2	1,5	1,5	2	2
Bewegung und Sport	3	2	2	2	3	2	2	2
Summe Pflichtgegenstände	30	30	31	33	30	29	33	34
Wahlpflichtgegenstände	-	gesamt 6			-	gesamt 4		

Was noch alles geboten wird

- Tagesbetreuung
- Schulbibliothek
- zukunftsweisende Schulversuche
- Begabtenförderung
- EU-Projekte
- Native Speaker
- Theaterbesuche
- Präventionsprojekte
- Peer-Mediation
- Tutorensystem
- jahrgangsübergreifende Projekte
- Projekte mit der Stadtgemeinde
- Berufsinformation

Zertifikate und Wettbewerbe

- Zertifikate in Darstellender Geometrie
- Europäischer Computerführerschein (ECDL)
- Europäischer Wirtschaftsführerschein (EBC*L)
- Unternehmerführerschein
- Projektmanagement PM Basic
- Sprachzertifikate in Englisch (FCE, CAE)
- Sprachzertifikate in Französisch (DELF)
- Schülerzeitung Papyrus (mehrmaliger Landessieger)
- sportliche Vergleichskämpfe (Teilnahme am Europäischen Schulsportfest)
- Schülerliga
- Redewettbewerbe
- Teilnahme an Pullout-Kursen
- Teilnahme an Leichtathletik-Wettkämpfen
- Teilnahme an Mathematik-Wettbewerben
- Teilnahme an Literaturwettbewerben

Schullaufbahn- und Bildungsberatung

An unserer Schule finden Informationsabende zu folgenden Themen statt:

- 1. Klasse:** Kennenlernen und richtiges Lernen
- 2. Klasse:** Gymnasium oder Realgymnasium
- 4. Klasse:** Berufsorientierung, Information über die Oberstufe
- 5. Klasse:** Wahlpflichtfächer; Auslandssemester
- Oberstufe:** Chancen mit der Matura, Studienchecker

Überdies gibt es bei Bedarf Klassenelternabende und individuelle Beratungen durch das Schülerberatungsteam.

Aufnahme in das Gymnasium

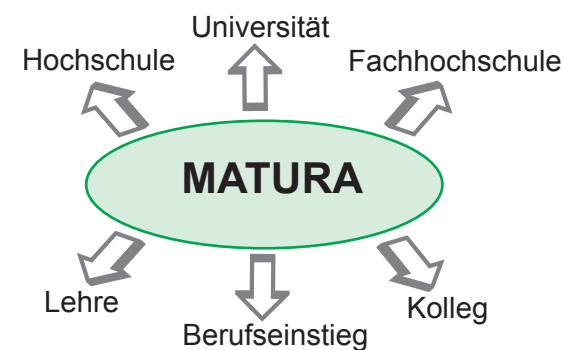
Voraussetzung ist die Eignung für das Gymnasium. Diese wird aufgrund der Leistungen des Kindes von der Volksschule festgestellt. Ein „Sehr gut“ oder „Gut“ in Deutsch/Lesen und Mathematik stellt die gesetzliche Grundlage dar.

Die **Anmeldung** ist in den ersten beiden Wochen nach den Semesterferien möglich (mit der Original-Semesternachricht).

Weitere Informationen auf der Homepage: www.klg.or.at bzw. auf der Homepage der NÖ Gymnasien: www.gymnasium-noe.at

Was bietet die Matura am Gymnasium?

- Allgemeinbildung und Bildung
- gründliches Fundament ohne frühzeitige Spezialisierung
- Studierfähigkeit an allen Universitäten und Fachhochschulen
- hohe Kompetenz in Deutsch und Fremdsprachen
- naturwissenschaftlich-mathematisches Denken und Verstehen
- Kulturfähigkeit und Kulturverständnis
- sicheres Auftreten und Präsentieren
- professioneller Umgang mit allen Medien



Gymnasium
NIEDERÖSTERREICH

Wir fördern Talente.

www.gymnasium-noe.at

Konrad Lorenz Gymnasium

2230 Gänserndorf, Gärtnergasse 5-7

Telefon: 02282/2308 FAX: 02282/5763

www.klg.or.at mail: s308016@noeschule.at



KLK Gänserndorf

Die Schule und ihr Bildungsziel UNSER LEITBILD

Das Konrad Lorenz Gymnasium Gänserndorf ist eine **allgemeinbildende höhere Schule**, die in 8 Jahren zur Matura führt und in der man die Möglichkeit hat, verschiedene Schwerpunkte zu setzen.

Unser **Ziel** ist es, die **Begabungen und Talente** unserer Schüler/innen im Sinne einer umfassenden **höheren Allgemeinbildung** und einer **wertorientierten Persönlichkeitsentfaltung** zu fördern, aber auch, unseren Schüler/innen **geisteswissenschaftliche und naturwissenschaftliche Bildung** mit auf ihren weiteren Lebensweg zu geben.

Wichtig ist uns der **Ausbau von Kompetenzen** und die Förderung der **Eigenständigkeit, Kritikfähigkeit und Leistungsbereitschaft**.

Großen Wert legen wir auf die Ausbildung der **sozialen Kompetenz** unserer Schüler/innen.

Außerdem soll unsere Schule eine **optimale Vorbereitung** für den **tertiären Bildungsweg** sein. An unserer Schule kann man die **Studierfähigkeit für alle Bildungswege und Studienrichtungen** erwerben.

Wir wollen unseren Schüler/innen die Fähigkeit mitgeben, das Leben in jeder Hinsicht zu meistern.

Wir fördern Talente

Wir bilden Leistungsträger

Wir begleiten Jugendliche bei der Persönlichkeitsbildung

Was bietet unsere Schule?

Neben einer umfassenden Allgemeinbildung haben unsere Schüler/innen verschiedene Wahlmöglichkeiten.

- Schulformen (Gymnasium bzw. Realgymnasium)
- alternative Pflichtgegenstände
- Wahlpflichtgegenstände (Oberstufe)
- Zusatzangebote

Wahlmöglichkeiten

Unsere Schule führt zwei Schulformen bis zur Matura:

Das **Realgymnasium** bietet neben der **umfassenden Allgemeinbildung** verstärkten Unterricht in den **naturwissenschaftlichen Fächern**.

Informatik, Geometrisch Zeichnen (in der Oberstufe Darstellende Geometrie) und naturwissenschaftliche Laborübungen (Biologie, Chemie, Physik) stehen hier zusätzlich am Stundenplan. Eine zweite Fremdsprache wird ab der neunten Schulstufe unterrichtet.

SCHWERPUNKT Naturwissenschaft und Informatik

3. Klasse

Textiles oder Technisches Werken

3., 5. und 6. Klasse

Informatik

4. Klasse

Naturwissenschaftliche Laborübungen und Geometrisch Zeichnen

ab der 5. Klasse

wahlweise Latein, Französisch oder Spanisch

7. und 8. Klasse

verstärkt Biologie, Chemie und Physik oder Darstellende Geometrie; Informatik oder Science oder Englisch für Naturwissenschaftler

Das **Gymnasium** im klassischen Sinne dient vor allem der **umfassenden Allgemeinbildung** und dem Erlernen von **Sprachen**. Neben Englisch ab der ersten Klasse werden ab der dritten Klasse alternativ Latein oder Französisch angeboten und eine weitere Fremdsprache ab der Oberstufe.

SCHWERPUNKT Sprache

ab der 3. Klasse

wahlweise Latein oder Französisch

ab der 5. Klasse

im Lateinzip: Französisch oder Spanisch
im Französischzip: Latein

Wahlpflichtgegenstände

Für die 6. bis 8. Klasse sind im Gymnasium 6 Wochenstunden, im Realgymnasium 4 Wochenstunden **Wahlpflichtfächer** zu wählen.

Es gibt folgende Möglichkeiten:

- Vertiefung und Erweiterung in allen Pflichtgegenständen (außer Sport)
- zusätzliche Fächer wie *Spanisch, Russisch, Italienisch, Französisch, Latein, Informatik, Musikerziehung und Bildnerische Erziehung*, (falls nicht Pflichtfach)
- das Wahlpflichtfach *Gesundheitslehre*

Zusatzangebote (Unverbindliche Übungen bzw. Freigegegenstände)

- Soziales Lernen
- Darstellendes Spiel
- Drama Club
- Schulchor
- Scholorchester
- Leichtathletik
- Fußball
- Handball
- Sport-Spiel-Spaß
- Informatik
- Europäischer Computerführerschein ECDL
- Europäischer Wirtschaftsführerschein EBC*L
- Unternehmerführerschein
- Projektmanagement
- Begabtenförderung Sprachen
- Wissenschaftliches Arbeiten und Präsentationstechnik
- JA! Jung&Alt - miteinander

Schulveranstaltungen

- 2. Klasse: Projektwoche
- 3. Klasse: Wintersportwoche
- 4. Klasse: Wintersportwoche
- 5. Klasse: Sommersportwoche
- 6. Klasse: Sprachwoche im englischsprachigen Ausland
- 7. Klasse: Sprachaufenthalt in Frankreich oder naturwissenschaftliche Woche; Organisation des Schulballs
- 8. Klasse: Auslandsaufenthalte in der zweiten bzw. dritten Fremdsprache; (naturwissenschaftliche) Projektstage

