

Herzlich willkommen zum

Informationsabend Kurzgymnasium – MN-Profil

Eintritt Schuljahr 2026/27



Saxophonquartett KFR

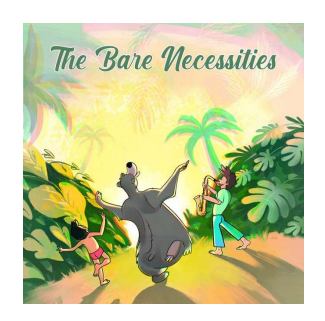


Yanik Meier 3d, Altsax

Florian Haupt, Altsax/Leitung

Lisa Stauber 3c, Tenorsaxophon

Nils Bussmann 5c, Baritonsax





"Look for the bare necessities
The simple bare necessities
Forget about your worries and your strife
I mean the bare necessities
Old Mother Nature's recipes
That brings the bare necessities of life"

«Die ganze Natur ist eigentlich nichts anderes als ein Zusammenhang von Erscheinungen nach Regeln.»





Die Schulleitung



Valeria Gemelli Rektorin



Franziska Egli Prorektorin



Robert König Mitarbeiter der Schulleitung (Vertretung Prorektorat)



Inhalt

1. Informationen zum Kurzgymnasium

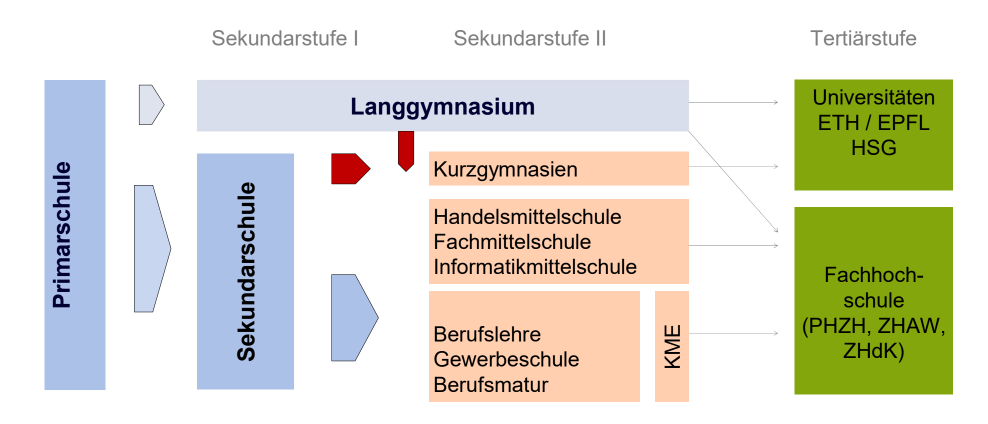
- Die Sekundarstufe II im Kt. ZH
- Das MN-Profil am Gymnasium Freudenberg
- Das Gymnasium Freudenberg aus Schüler:innensicht
- Weitere Angebote unserer Schule
- Informationen zum Übertritt aus anderen Langgymnasien

2. Informationen zur Aufnahmeprüfung

- Anmeldung
- Prüfungsablauf
- Bestehensnormen
- Probezeit



Bildungswege im Kanton Zürich





Die Maturitätsprofile im Kanton Zürich ab der 2. oder 3. Klasse der Sekundarschule

Sekundarstufe I (7.-8. Schuljahr) Sekundarstufe II (9.-12. Schuljahr)

Langgymnasium (Latein obligatorisch)	Altsprachliches Profil (Latein oder Griechisch)		
Sekundarschule	Neusprachliches Profil		
	Mathematisch-Naturwissenschaftliches Profil		
	Musisches Profil		
	Profil Wirtschaft und Recht		
	Profil Philosophie/Pädagogik/Psychologie		



Das Gymnasium Freudenberg



Profile	alt- und neusprachlich mathematisch-naturwissenschaftlich (B/C und P/AM)			
Übertritt	Sprachprofile: aus jedem Langzeitgymnasium (ab 2029 ebenfalls offen für alle Sekundarschüler:innen) Mathnaturwiss. Profil: aus jedem Langzeitgymnasium sowie aus der 2. oder 3. Sekundarschule, 10. Schuljahr			
Immersion	deutsch-französisch			
Angebote Freifächer, Instrumentalunterricht, Schulsport				
Weiterführende Informationen www.kfr.ch				



MN-Profil am Gymnasium Freudenberg

	Schwerpunktfach Biologie und Chemie		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Schwerpunktfach Physik und Anwendungen der Mathematik				
3. Klasse9. SJ	Keine	Keine Unterschiede in den ersten 2 ½ Jahren						
4. Klasse 10. SJ	W	ahl des SPF im d	Januar der 4. Klas	sse	SION			
5. Klasse 11. SJ		SPF: Biologie & Chemie		SPF: Physik & AM	IMMERSI D/F			
6. Klasse 12. SJ	SPF: Biolog	ie & Chemie	SPF: Phy	ysik & AM				



Stundentafeln Schwerpunktfach Biologie und Chemie

Gymnasium Freudenberg: Stundentafel BC (gültig ab SJ 2022/23)

MAN	Desci CDE DC	3.	KI	4.	KI	5.	KI	6.	KI	
	Profil - SPF BC	HS Sh	FS Sh	HS Sh	FS Sh	HS Sh	FS Sh	HS Sh	FS Sh	Summe
1 2 3	Deutsch Französisch Englisch	3 4 4	3 3 3	4 3 4	3 3 3	4 3 3	4 4 3		4 räf.wahl räf.wahl	14.5 10 - 14 10 - 14
4a 4b 5 6 7	Mathematik Anwendungen der Mathematik Physik Biologie Chemie	3 2	3 3 3 2	2 2 2 2	4 2 3 2 2	4 3 3 3	4 3 2 5	gem. P	4 räf.wahl räf.wahl 3 3	15.5 4 - 7 5.5 - 7.5 10.5
8 9	Informatik Geschichte Geografie Einführung in Wirtsch. u. Recht	3 2	2 2 2	3	2 2 2	2 2	2 2	2 gem. P	2 räf.wahl 2	9 - 11 5 - 7 2
10.1 10.2	Bildnerisches Gestalten oder Musik flichtbereich (SPF siehe oben)	2 2	3 2	2 2	3 2	2 2	2		räf.wahl räf.wahl	6 - 8 6 - 8
12	Ergänzungsfach Präf.kurs Sprachen 1 Präf.kurs Sprachen 2 oder 2x Präf.kurs freie Wahl Präf.kurs freie Wahl Maturitätsarbeit						21	2 4 4 oder 2+2 2 - 3	2 4 4 oder 2+2 2 - 3	2 4 4 4 2 1
	Klassenstunde Sport PIK	0.5 3	0.5 3	3	3 1	3 2	3	3	3	0.5 12 1.5
	Total (mit BG) Total (mit Musik)	32.5 32.5	32.5 31.5	31 31	35 34	35 35	33 35	35 35	33 33	133.5 133.5





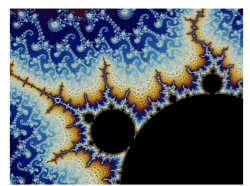


Stundentafeln Schwerpunktfach Physik und Anwendungen der Mathematik

Gymnasium Freudenberg: Stundentafel PAM (gültig ab SJ 2022/23)

MAN	Desci CDE DAM	3.	KI	4.	KI	5.	KI	6.	KI	
AIM-	Profil - SPF PAM	HS	FS	HS	FS	HS	FS	HS	FS	Summe
rundl	agenbereich	Sh	Sh	Sh	Sh	Sh	Sh	Sh	Sh	
1	Deutsch	3	3	4	3	4	4	4	4	14.5
2	Französisch	4	3	3	3	3	4		räf.wahl	10 - 14
3	Englisch	4	3	4	3	3	3	gem. P	räf.wahl	10 - 14
4a	Mathematik	4	3	4	4	4	4	4	4	15.5
4b	Anwendungen der Mathematik				2	3	3	3	3	7
5	Physik		3	2	3	3	4	4	4	11.5
6	Biologie	3	3	2	2	3		gem. P	räf.wahl	6.5 - 9.5
7	Chemie	2	2	2	2	1	2	gem. P	räf.wahl	5.5 - 7.5
	Informatik	2	2	2	2					4
8	Geschichte	3	2	3	2	2	2	2	2	9 - 11
9	Geografie	2	2		2	2	2	0	räf.wahl	5 - 7
	Einführung in Wirtsch. u. Recht							2	2	2
10.1	Bildnerisches Gestalten oder	2	3	2	3	2	100		räf.wahl	6 - 8
10.2	Musik	2	2	2	2	2	2	gem. P	räf.wahl	6 - 8
Vahlpt	flichtbereich (SPF siehe oben)									
12	Ergänzungsfach							2	2	2
	Präf.kurs Sprachen 1							4	4	4
	Präf.kurs Sprachen 2 oder							4 oder	4 oder	4
	2x Präf.kurs freie Wahl							2+2	2+2	4
	Präf.kurs freie Wahl							2 - 3	2 - 3	2
13	Maturitätsarbeit					<u> </u>	11	1		1
	Klassenstunde	0.5	0.5			303		103		0.5
	Sport	3	3	3	3	3	3	3	3	12
	PIK				11	2				1.5
	Total (mit BG)	32.5	32.5	31	35	35	32	35	34	133.5
	Total (mit Musik)	32.5	31.5	31	34	35	34	35	34	133.5







Kernbotschaft der MN - Stundentafeln

	3. Klasse	4. Klasse	5. Klasse	6. Klasse
Grundlagenfächer				
GF=Grundlagenfach	V	sch'n, chie,	ohie,	atik tik ch
identisch zum Sprachprofil	Deutsch, Französ	iglischic Geogr	bylizik, Cherlie,	nematik, kunstfach, horrikunstrach,
Biologie im MN-Profil	Vertieftes GF	Biologie		
Mathematik im MN-Profil		AM (zäl	nlt zum GF)	
			Biolog	ie-Chemie oder
Schwerpunktfachbereich			Physik	-Mathematik
Wahlpflichtbereich			Mati	ratheit, wantacher



Naturwissenschaftlicher Unterricht

- Seit der Renovation 2018-2019 sind die Räume für theoretischen und praktischen Unterricht auf dem neusten Stand.
- Die Lehrpersonen legen grossen Wert auf die interdisziplinären Aspekte der Naturwissenschaften.





Das Gymnasium Freudenberg aus Schüler:innensicht

Kurzer Erfahrungsbericht von Nada Belmouloud und Nicolás Feurer (5d)





Wahl des Kunstfachs Bildnerisches Gestalten oder Musik

		risches alten	Musik		
3. Klasse9. SJ	2 - 3 Lektionen obligatorisch (To Semesterstunde	otal 12	2 Lektionen pro Woche obligatorisch, (Total 12 Semesterstunden),		
4. Klasse 10. SJ			zusätzlich 1/2 Lektion		
5. Klasse 11. SJ			Instrumentalunterricht		
6. Klasse 12. SJ	kann als Fach g	ewählt werden	kann als Fach gewählt werden Instrumentalunterricht kostenpflichtig, 640 Fr. pro Semester		





Bring Your Own Device (BYOD)

- Ab der 3. Klasse arbeiten alle Schüler:innen mit einem eigenen Gerät.
- Die Wahl des Modells ist frei, sofern die Mindestanforderungen wie Tastatur und Stift erfüllt sind.

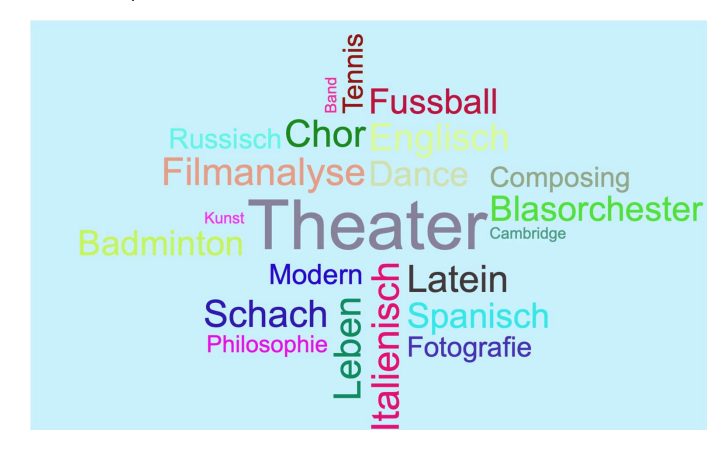




Freifächer

Weitere Informationen im Downloadbereich des Gymnasiums Freudenberg:

https://www.kfr.ch/gymnasium/downloadshauptseite/downloads/



Schnuppermorgen

- Freitag, 12. Dezember 2025: Schnuppermorgen für Schüler:innen aus der Sekundarschule oder anderen Untergymnasien
- Schnupperlektionen in zwei verschiedenen Fächern
- Führung durch das Schulareal
- Anmeldung über www.kfr.ch
 - > Ans Gymi? > Kurzgymnasium





Nout Koch 5c

Gibran Alcocer: Idea

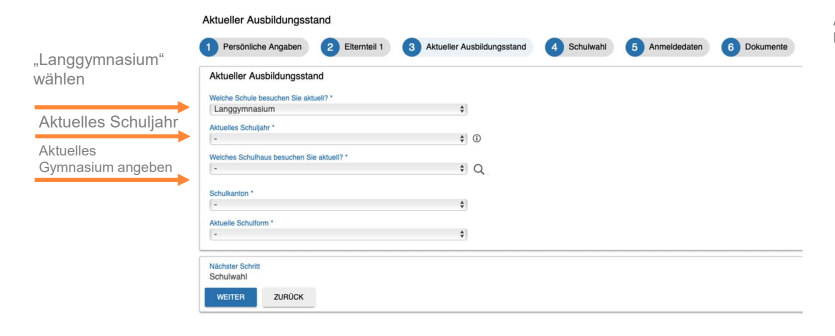


Tosca Lüthi 6d Eigenkomposition



Übertritt aus einem anderen Langgymnasium

Anmeldung bis 10. Februar 2026 über www.zh.ch/zap



Anmeldung für den Übertritt ist kostenlos.



Inhalt

1. Allgemeine Informationen zum Kurzgymnasium

- Die Sekundarstufe II im Kt. ZH
- Das MN-Profil am Gymnasium Freudenberg
- Das Gymnasium Freudenberg aus Schüler:innensicht
- Weitere Angebote unserer Schule
- Informationen zum Übertritt aus anderen Langgymnasien

2. Informationen zur Aufnahmeprüfung

- Anmeldung
- Prüfungsablauf
- Bestehensnormen
- Probezeit



Anmeldung in zwei Schritten

- Anmeldung und Registrierung über Internet (ab dem 1. Januar 2025)
 Webseite ZAP (Zentrale Aufnahmeprüfung)
 www.zh.ch/zap
- 2. Hochladen der Dokumente Kopie eines amtlichen Ausweises / Zeugnis des aktuellen Semesters

Anmeldeschluss: 10. Februar 2026



www.zh.ch/zap

- alle Informationen
- gesetzliche Grundlagen
- Prüfungsaufgaben und Lösungen der letzten 10 Jahre





Schulzuteilung

Grundsätzlich gilt für die Zürcher Mittelschulen die freie Schulwahl.

Die Schulwahl garantiert aber nicht die definitive Schulzuteilung. Bei Überbelegung kann es vor oder nach der Aufnahmeprüfung zu Umteilungen kommen. Betroffene Kandidatinnen und Kandidaten werden schriftlich darüber informiert.

Prüfung 2026

Datum

Montag, 2. März 2026

Prüfung 2027

Ablauf

Uhrzeit	Fach
9.00 bis 9.45 Uhr	Deutsch: Sprachbetrachtung und Textverständnis
10.15 bis 11.45 Uhr	Mathematik
13.15 bis 14.45 Uhr	Deutsch: Verfassen eines Textes (Aufsatz)



Berechnung der Vorleistungsnote

Folgende Fächer zählen je zu einem Fünftel:

- Deutsch
- Englisch
- Französisch
- Natur und Technik
- Mathematik



Gesamtnote zur Aufnahme

Vorleistungsnote (ungerundet)	$VN = \frac{M+D+E+F+N\&T}{5}$ (bei Zeugnissen aus der 2. Sek. wird die Note M wie folgt berechnet: $\frac{2}{3}$ Arithmetik und Algebra + $\frac{1}{3}$ Geometrie)
Prüfungsnote (einzelne Prüfungsteile werden in Viertelnoten festgelegt)	$PN = \frac{1}{4}DA + \frac{1}{4}DS + \frac{1}{2}AM$
Gesamtnote (gerundet auf zwei Dezimalstellen)	$GN = \frac{1}{2}PN + \frac{1}{2}VN$
Entscheid (bestanden bei)	Kurzgymnasium $GN \ge 4.75$ Handelsmittelschule $GN \ge 4.5$

PN: Prüfungsnote

VN: Vorleistungsnote

DA: Deutsch Aufsatz Note

DS: Deutsch schriftlich Note (Grammatik)

AM: Mathematik Note

GN: Gesamtnote



Informationen zur Berechnung der Gesamtnote (mit Rechnungsbeispielen)

Gesamtnote zur Aufnahme

Kandidatinnen und Kandidaten bestehen die Prüfung mit folgenden Gesamtnoten:

Mit Vorleistungsnote

Mindestens 4,75

Ohne Vorleistungsnote

Mindestens 4,5

Berechnung



Kurzgymnasium, eine Handelsmittelschule

PDF | 5 Seiten | Deutsch | 1 MB

https://www.zh.ch/de/bildung/schulen/maturitaetsschule/zentrale-aufnahmepruefung/pruefung-fuer-das-kurzgymnasium.html#-308229376



Tipps zur Prüfungsvorbereitung und zur Probezeit

Allgemeines

- Massvolle Vorbereitung
 (Ø 1-2 h pro Woche)
- Teilnahme am Gymivorbereitungskurs der Sekundarschule
- "Ernstfall" an einem oder zwei Vormittagen testen
- Professionelle Kurse nur in Sonderfällen

Elternbeitrag

- Ruhiger Arbeitsplatz
- Geborgenheit in der Familie
- Kind begleiten, Interesse zeigen
- Emotion. Unterstützung bei schlechten Noten
- Andere Optionen im Auge behalten

Schülerbeitrag

- Einsatzwille
- Eigeninteresse
- Sache "ernst", aber nicht "überernst" nehmen
- Ausserschulische Aktivitäten ggf. etwas reduzieren
- Andere Optionen im Auge behalten



Probezeit für Sekundar-Schüler:innen und allgemeine Bestehensnormen

- Die Probezeit dauert ein Semester (Herbstsemester: von August 2026 bis Februar 2027).
- Zwischenbeurteilung im November 2026



Besten Dank für Ihre Aufmerksamkeit!