



mng | k+s rämibühl

Mathematisch-Naturwissenschaftliches Gymnasium
Kunst und Sport Gymnasium

Freifächer im Herbstsemester 2024

Anmeldung: Mo, 11. März bis Di, 26. März um 23:59 Uhr

Liebe Schüler:innen

Unsere Schule bietet Ihnen eine breite Palette von klassenübergreifenden Freifächern an, welche über Mittag oder in den Randstunden stattfinden. Die Freifächer ermöglichen es Ihnen, weiteren Interessen nachzugehen oder etwas zu vertiefen, das Sie besonders interessiert. In dieser Broschüre finden Sie Hinweise zum Angebot des Herbstsemesters. Das Angebot im Frühlingsemester unterscheidet sich jeweils leicht davon.

Die Anmeldung erfolgt elektronisch über [MNG Tools](#). Für bestimmte Freifächer braucht es keine Anmeldung oder die Anmeldung läuft nicht über MNG Tools (siehe Hinweise auf den folgenden Seiten). Sie sind immer nur für ein Semester angemeldet; für Fortsetzungen (z.B. bei den Sprachen oder bei einem Freifach-Instrumentalunterricht) müssen Sie sich jedes Semester wieder neu anmelden.

Die Freifächer dauern zwischen einer bis drei Lektionen pro Woche, mehrere Freifachkurse erstrecken sich nicht über das ganze Semester, bitte lesen Sie die Beschreibungen zu den Angeboten genau durch. Manche Freifächer richten sich an einzelne Jahrgänge, andere stehen den Schüler:innen aller Klassenstufen offen. Einige Kurse sind als Fortsetzungskurse konzipiert (insbesondere Sprachfächer).

Aus finanziellen Gründen ist für jedes Freifach eine Mindestanzahl Teilnehmende festgelegt. Mit der Anmeldung verpflichten Sie sich, das Freifach jeweils für die ganze vorgesehene Dauer zu besuchen. Wer vorzeitig aussteigt, verliert die Möglichkeit, im Laufe der Schulzeit andere Freifächer zu belegen. Aus stundenplantechnischen Gründen können in der Regel **maximal zwei** Freifächer pro Semester gewählt werden (Ausnahme bilden die teilweise nur wenige Wochen dauernden Freifachkurse). Sollte es dennoch zu Überschneidungen kommen, werden individuelle Lösungen gesucht.

Sie dürfen die Freifächer kostenlos besuchen. Einzige Ausnahme: Die Kosten für den Freifach-Instrumentalunterricht betragen Fr. 640.-/Semester (eine halbe Lektion). Bei der Anmeldung muss deshalb ein zusätzliches Formular ausgedruckt und von den Eltern unterschrieben werden, damit die Anmeldung gültig ist.

K+S-Schüler:innen steht grundsätzlich das gesamte Freifach-Angebot offen. Da die Lektionen oft über Mittag oder in Randstunden stattfinden, erlauben es aber die K+S-Stundenpläne oft nicht, den Freifachunterricht zu besuchen.

Es würde uns freuen, wenn Sie das vielfältige Freifachangebot rege nutzen würden!

Mit freundlichen Grüßen
Für die Schulleitung
Roman Staude

Freifachangebot

Theater

AG Theater

(K+S 1.–5. Klasse, MNG 2.–4. Klasse)

Die AG Theater Rämibühl ist eine Theaterinstitution des Literargymnasiums, die Schülerinnen und Schülern der drei Kantonsschulen Rämibühl als Freifach die Möglichkeit bietet, Handwerk und Kunst des Theaterspiels kennenzulernen und ihre individuelle schauspielerische Ausdrucksfähigkeit zu entdecken. Neben dem regelmässigen Theaterunterricht in der Kursphase wird jedes Jahr in einer Projektphase mit einem Team von professionellen Theaterleuten eine Aufführung erarbeitet.

Neuinteressierte (im MNG ab der 2. Klasse) können über einen Schnupperkurs in die AG Theater einsteigen, der jeweils Anfang Juni beginnt und ca. 6 Wochen dauert. Dort findet der regelmässige Unterricht in einer Montags- und Freitagsgruppe von 16.30 bis 19.10 Uhr statt. Der Schnupperkurs ist Voraussetzung für die Teilnahme an der Projektphase im Herbstsemester. In der Projektphase intensivieren sich die Proben deutlich. Anmeldungen für den Schnupperkurs laufen erst ab Anfang April über das Sekretariat, die Deutschlehrpersonen oder via Mail (contact@agtheater.ch) an die Leitung der AG Theater (Daniel Riniker und Joachim Aeschlimann).

Sprachen

Deutschpraktikum

(K+S 1.–5. Klasse, MNG 1.–4. Klasse | 2 Lektionen pro Woche)

Das Deutschpraktikum richtet sich an Jugendliche mit Migrationshintergrund, die ihre Sprachkompetenz verbessern wollen. Sind Plätze frei, können auch Jugendliche mit deutscher Muttersprache, die Sprachschwierigkeiten haben, berücksichtigt werden. Ziel dieses Kurses ist die Verbesserung der Deutschkenntnisse durch gezieltes Eingehen auf individuelle Schwächen sowie durch intensives Üben und Wiederholen des Unterrichtsstoffes.

Der Kurs kann ab dem ersten Semester der 1. Klasse beginnen oder nach Absprache mit der Deutschlehrperson auch zu einem späteren Zeitpunkt. Die Anmeldung erfolgt über die Deutschlehrperson.

Italienisch

(K+S 1.–5. Klasse, MNG 2.–3. Klasse | 3 Lektionen pro Woche)

Italienisch ist ganz in Ihrer Nähe – in 1½ Stunden sind Sie im Tessin! – und es nützt Ihnen im Studium und im Beruf. Wussten Sie, dass...
...¼ der Deutschschweizer Betriebe wöchentlich Italienisch brauchen?

...bei Kaderstellen in der Bundesverwaltung
Italienischkenntnisse vorausgesetzt werden?

...die Universität in Lugano begehrte Praktikumsplätze fürs Medizinstudium vergibt?

Buongiorno! – im Freifach Italienisch sprechen wir von der ersten Lektion an.

Buon appetito! – wir lernen Italianità von der kulinarischen und kulturellen Seite her kennen, mit Kochen, Musik, Lektüren und Exkursionen.

Benvenuti! – Canyoning, Ricola und der Mentalist: Wir entdecken die italienische Schweiz im Radio und Fernsehen

Arrivederci! – bis bald!



Spanisch

(K+S 1.–5. Klasse, MNG 2.–3. Klasse | 3 Lektionen pro Woche)

Hast du Lust und Interesse, eine neue (Welt-)Sprache zu erlernen?

Spanisch ist die Muttersprache von ca. 500 Millionen Menschen und offizielle Landessprache in 21 Staaten. Damit ist Spanisch eine Weltsprache und nach dem Mandarin-Chinesisch die zweitmeist gesprochene Sprache der Welt. Dies gilt auch für den Gebrauch im Internet und seinen sozialen Medien. Die spanische Sprache nimmt an Wichtigkeit ständig zu, das zeigt sich unter anderem in den USA, wo Spanisch von immer mehr Menschen gesprochen wird. Damit wird Spanisch in unserer globalisierten Welt zu einem Muss für international vernetzte Akademiker.



→ Spannendes Lernen

Du hast die einmalige Möglichkeit diese wichtige Sprache an unserer Schule zu lernen. Spanisch wird am MNG in der 2. und 3. Klasse während drei Lektionen pro Woche unterrichtet. Der Unterricht wird abwechslungsreich und spannend gestaltet. Ohne Promotionsdruck herrscht eine lockere und entspannte Atmosphäre, welche das Lernen erleichtert und fördert. Neben der Sprache lernst du auch die unterschiedlichen Kulturen und Lebensweisen Spaniens und Lateinamerikas kennen.

→ Zweckmässiges Sprachniveau

Schon nach einem Jahr Spanischunterricht bist du in der Lage, dich in Alltags-situationen angemessen auszudrücken, einfache Texte zu lesen und zu verstehen oder selbst zu verfassen. Im zweiten Jahr werden diese Fähigkeiten erweitert und vertieft. Nach zwei Jahren Spanischunterricht erreichst du ein respektables Sprach-niveau (B1). Damit erwirbst du eine gute Grundlage für die Kommunikation mit Spanisch Sprechenden und für weiterführende, vertiefende Spanischstudien, zum Beispiel das internationale Diplom DELE.

Französisch-Diplom DELF B2

(K+S 1.–5. Klasse, MNG 3. Klasse | 1 Lektion pro Woche)

Das DELF-DALF-Programm (Diplôme d'Etudes en langue française/ Diplôme approfondi de langue française) ist ein Zertifizierungsprogramm für die französische Sprache, bestehend aus sechs unabhängigen Einheiten (A1-C2). Nach bestandener Prüfung erhalten die Lernenden ein Sprachdiplom, das in mehr als 150 Ländern anerkannt ist.

Sowohl in der Schweiz als auch im Ausland greifen immer mehr Universitäten und Firmen auf dieses internationale Diplom zurück, es lohnt sich also auf alle Fälle, ein DELF/DALF-Diplom zu erwerben.



Sie haben die Möglichkeit, am MNG die Prüfung für das Niveau DELF B2 (für sehr fortgeschrittene Schüler:innen auch das DALF C1) vorzubereiten. Dafür belegen Sie im Rahmen eines Freifachkurses eine zusätzliche Französischlektion pro Woche, in welcher Sie sich spezifisch auf die Prüfung vorbereiten.

Sie können dieses Freifach im 1. oder im 2. Semester besuchen, oder auch während beider Semester. Der Kurs wird an die teilnehmenden Schülerinnen und Schüler angepasst. In der Regel wird die Prüfung entweder im März (nach dem 1. Semester) oder im Juni (nach dem 2. Semester) an einem der externen Prüfungsinstitute in Zürich abgelegt.

Die Anmeldung zur Prüfung ist fakultativ. Der Vorbereitungskurs am MNG ist kostenlos, bei einer Anmeldung zur Prüfung fallen jedoch externe Prüfungsgebühren an. Mehr Informationen dazu finden Sie auf der Seite www.delfdalf.ch.

Übersicht Freifachangebote Englisch

2. Klasse		3. Klasse		4. Klasse	
HS	FS	HS	FS	HS	FS
English Conversation	English Conversation	English Conversation	IELTS Preparation Listening and Speaking	IELTS Preparation Reading and Speaking	–

English Conversation

(K+S 1.–5. Klasse, MNG 1. Klasse FS, MNG 2. Klasse, MNG 3. Klasse HS | 1 Lektion pro Woche)

Der Freifachkurs English Conversation bietet Schüler:innen der ersten (ab Frühlingsemester), der zweiten und dritten Klassen Gelegenheit, in kleinen Gruppen ihre Sprechfertigkeit zu üben. Der Kurs wird von der Englisch-Assistenzlehrkraft erteilt.

IELTS Reading and Speaking

(K+S 1.–5. Klasse, MNG 4. Klasse HS | 1 Lektion pro Woche)



IELTS (International English Language Testing System) ist ein weltweit bekannter Test zum Nachweis englischer Sprachkenntnisse. Er deckt die Bereiche Lesen, Schreiben, Hörverstehen und Sprechen ab. IELTS wird von mehr als 10'000 Organisationen in über 140 Ländern anerkannt. Hierzu zählen Universitäten, Einwanderungsbehörden und Arbeitgeber. Da IELTS akademisches Englisch fördert, eignet es sich besonders für Gymnasiastinnen und Gymnasiasten. Alle KandidatInnen absolvieren die gleiche Prüfung, und alle erhalten ein Zertifikat, je nach Leistung mit einer mehr oder weniger hohen Punktzahl (1 – 9).

Im Rahmen dieses Freifachkurses können sich Schüler:innen der vierten Klassen auf das internationale Sprachzertifikat IELTS vorbereiten. In diesem Kurs werden vor allem die Kompetenzen Sprechen und Leseverständnis vertieft. Der Besuch des Listening and Speaking Kurses ist nicht Voraussetzung für diesen Kurs. Es wird den Schüler:innen geraten, das IELTS Examen im Frühling der vierten Klasse abzulegen.

Kunst

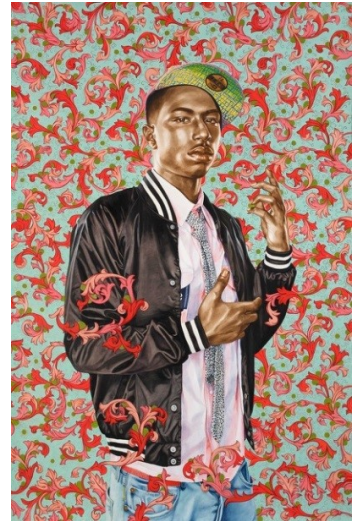
Atelier - Freifach BG

(K+S 1.–5. Klasse, MNG 1.–4. Klasse | 2 Lektionen pro Woche)

Das Atelier richtet sich an Schüler:innen aller Klassen mit Lust am Gestalten. Hier können Sie eine konkrete Projektidee verwirklichen oder von Grund auf neue Ideen entwickeln, Techniken ausprobieren und üben. Dabei profitieren Sie von regelmässigem Austausch über Ihre gestalterische Arbeit, von fachlicher Begleitung und von der Infrastruktur der Schule.

Die freie Projektarbeit wird begleitet von Inputs zu künstlerischen Verfahren und Positionen entlang der Wünsche und Interessen der Teilnehmenden. Mögliche Schwerpunkte sind Malerei, Fotografie, Skulptur, Zeichentechniken, Animation, Film, manuelle Drucktechniken, Grafikdesign etc.

Bei Fragen steht Daniela Wettstein per Mail (daniela.wettstein@mng.ch) gerne zur Verfügung.



Pixellabor

(K+S 1.–5. Klasse, MNG 1.–4. Klasse)

Zweimal pro Woche ist der BG-Computerraum für alle offen. Im Pixellabor können Sie entweder selbständig arbeiten, die dort vorhandene Infrastruktur nutzen oder sich bei der anwesenden Lehrperson Unterstützung im Umgang mit allen möglichen Multimedia-Programmen holen. Möglich sind zum Beispiel folgende Arbeiten:

- Layouten und Gestaltung einer schriftlichen Arbeit, z.B. einer Maturarbeit
- Gestalten von Flyern, Plakaten...
- Websites konzipieren, gestalten und umsetzen
- Animationen erstellen
- Video digital schneiden und bearbeiten
- Erstellen von virtuellen 3D Modellen (3d-Modeling)
- Digitale Nachbearbeitung von Fotos
- Farbausdrucke auf Papier oder Folie

Naturwissenschaften/Technik

Übersicht Freifächer Naturwissenschaften und Technik

1. Klasse		2. Klasse		3./4. Klasse
HS	FS	HS	FS	jeweils HS & FS
FF Physik (Physik & Technik) (oder) FF Chemie (Experimentelle Chemie)	FF Biologie (Biologie in der Human- & Tiermedizin) (oder) FF Physik (Physik & Technik) (oder) FF Chemie (Experimentelle Chemie)	FF Roboterwerkstatt	FF Philosophie (Das Verhältnis zwischen Philosophie & Naturwissenschaften)	FF Chemie (Syntheseworkshop I) (oder/und) FF Chemie (Syntheseworkshop II) (oder/und) FF Chemieolympiade (oder/und) FF Mathematisch-naturwissenschaftliche Werkstatt

MNW@MNG

(MNG 3. Klasse, MNG 4. Klasse HS | 2 Lektionen pro Woche)

Haben Sie Lust, die Welten der Mathematik oder Physik eigenständig und kreativ über den normalen Unterricht hinaus zu erkunden? Dann ist die Mathematisch-Naturwissenschaftliche Werkstatt (MNW) das Richtige für Sie. Egal, ob Sie die Experimente des Swiss Young Physicists' Tournament reizen oder die Krümmung der hyperbolischen Ebene: In der MNW@MNG können Sie alleine oder im Team Ihre eigenen Ideen interdisziplinär entwickeln und umsetzen. Wir bieten Ihnen dabei das Know-How erfahrener Fachlehrpersonen zur Unterstützung an. Wenn Sie noch keine Idee haben, warten spannende Projektvorschläge auf Sie. Voraussetzung für Ihre Teilnahme sind Ihre Neugier und Ihre Motivation, eine gesunde Portion Hartnäckigkeit und die Freude an der Weiterentwicklung Ihres fachlichen Horizonts. Das Angebot richtet sich in erster Linie an Studierende der 3. und 4. Klassen. Ihr Werkstatt-Projekt kann einen Bezug zu Ihrer Maturitätsarbeit haben - unabhängig davon, ob diese von Lehrpersonen innerhalb oder ausserhalb der Werkstatt betreut wird.

Syntheseworkshop Chemie I

(MNG 3. Klasse, MNG 4. Klasse HS | 2 Lektionen pro Woche)

Hinweis: Die Syntheseworkshops I und II sind nicht aufbauend. Sie können also den einen, dem anderen, oder beide wählen.

In 3-wöchigen Workshops (I und II) haben Sie die Gelegenheit, in insgesamt 6 Lektionen (3x eine Doppellektion) im Chemielabor eine oder mehrere chemische Synthesen durchzuführen. Der Workshop richtet sich an alle Schüler:innen der 3. und 4. Klasse, die gerne mehr Laborluft schnuppern und/oder sich für chemische Synthesetechniken interessieren.

Stattfinden soll der Workshop während drei aufeinanderfolgenden Wochen mit jeweils 2 Lektionen pro Woche. Die Termine erfolgen nach Absprache mit den Teilnehmenden.

Syntheseworkshop Chemie II

(MNG 3. Klasse, MNG 4. Klasse HS | 2 Lektionen pro Woche)

Hinweis: Die Synthesewshops I und II sind nicht aufbauend. Sie können also den einen, den anderen, oder beide wählen.

In 3-wöchigen Workshops (I und II) haben Sie die Gelegenheit, in insgesamt 6 Lektionen (3x eine Doppellektion) im Chemielabor eine oder mehrere chemische Synthesen durchzuführen. Der Workshop richtet sich an alle Schüler:innen der 3. und 4. Klasse, die gerne mehr Laborluft schnuppern und/oder sich für chemische Synthesetechniken interessieren.

Stattdfinden soll der Workshop während drei aufeinanderfolgenden Wochen mit jeweils 2 Lektionen pro Woche. Die Termine erfolgen nach Absprache mit den Teilnehmenden.

Schweizerische und internationale Chemieolympiade

(MNG 3. Klasse, MNG 4. Klasse HS | 1 Lektion pro Woche)

Durchführung: Eine Wochenstunde inklusive einige Wochenenden an Uni Basel, Uni Bern, EPFL und der Uni Zürich und der Finalwoche an der ETH Zürich.

Vertreten Sie das MNG an der schweizerischen und der internationalen Chemieolympiade und lernen Sie dabei an Vorbereitungswochenenden alle grossen Hochschulen der Schweiz kennen. Dieser ein- bis zweisemestrige Workshop begleitet Sie auf dem Weg an die naturwissenschaftliche Spitze.

Ablauf Herbstsemester

Bis Mitte Oktober: Besprechen und Üben alter Olympiadenprüfungen als Vorbereitung am **MNG**.

Mitte Oktober: Anmeldung für die schweizerische Chemieolympiade mittels Onlinetest.

Ende November: Vorbereitungswochenende an der **Uni Basel** mit Vorlesungen und Laborversuchen.

Bis Mitte Januar: Vorbereitung am MNG auf die Zentralprüfung

Mitte Januar: Zentralprüfung an der **Uni Bern** wieder inklusive Vorlesungen und Laborversuchen (Samstag).

Anfang Februar: Praktisches Vorbereitungswochenende für die 16 Finalist*innen in den Laboren der **EPFL**.

Ablauf Frühlingssemester

März: Vertieft theoretisches Vorbereitungswochenende an der **Uni Zürich**.

Nach Ostern: Finalwoche an der **ETH Zürich**, praktische und theoretische Schlussprüfung, inklusive Abschlusszeremonie.

Generell: Vorbereitung und Vertiefung chemischen Stoffes und der praktischen Laborarbeiten.

Abschluss: Die Internationale Chemie-Olympiade ist ein jährlicher Chemie-Wettbewerb für Gymnasiast*innen aus aller Welt. Die Veranstaltung dauert in der Regel zehn Tage und wird jeden Sommer in einem anderen Land ausgetragen. Inklusiv sind neben theoretischen und praktischen Prüfungen, Besichtigungen, Vorlesungen, Laborbesuche und Interaktion mit Teilnehmer:innen aus aller Welt.

Klimakrise und Klimaschutz

(K+S 1.-5. Klasse, K+S Unterstufe, MNG 1.-4. Klasse | 2 Lektionen pro Woche)

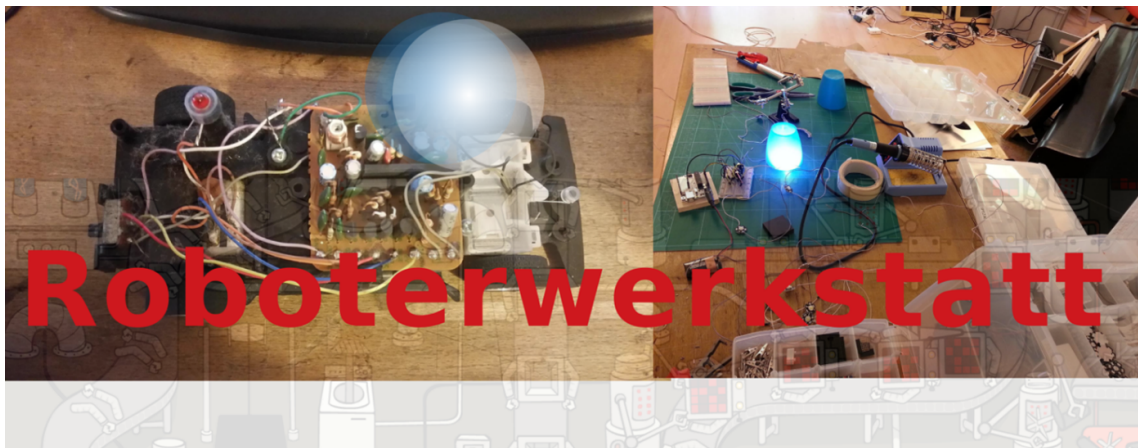
Das Freifach "Klimakrise und Klimaschutz" ist ein Jahreskurs, der in Blöcken durchgeführt wird. Diese werden rechtzeitig mit den Teilnehmenden vereinbart.

Alle Teilnehmenden werden eingeladen, gratis verschiedene Klimaveranstaltungen in Zürich zu besuchen (z.B. Films for Future, Klimastadt Zürich, Kulturpark Zürich, ETH Klimarunde). So beschäftigen wir uns ausserschulisch vertieft mit aktuellen Fragen zur Klimakrise. Wie ist es möglich, dass so wenig gehandelt wird? Warum hört niemand auf die Wissenschaftler? Was können wir tun? Wir diskutieren auch klimarelevante Filme und entwickeln Ideen für Aktionen und Massnahmen zum Klimaschutz auf dem Campus Rämibühl.

Das Freifach richtet sich an alle, welche die Klimakrise besser verstehen und sich für den Klimaschutz engagieren wollen. Willkommen sind sowohl Greenhorns, die sich neu mit dem Thema befassen als auch erfahrene Klimaschützerinnen und Klimaschützer. Die Teilnehmenden können die Schwerpunkte mitbestimmen. (Kontakt: lorenz.leumann@lgr.ch)

Roboterwerkstatt

(K+S 1.–5. Klasse, MNG 2. Klasse | 2 Lektionen pro Woche)



In der Roboterwerkstatt experimentieren wir mit einfachen, selbst gebauten Robotern. Im Zentrum der Auseinandersetzung steht die Interaktion von Maschinen mit der Welt und die Automatisierung. Wir arbeiten mit elementaren Elektronikbauteilen, Mikro-Controllern und tüfteln mit Elektroschrott. Mit einfachen Mitteln versuchen wir, interessante Verhaltensweisen aufzuspüren. In der Werkstatt sind sowohl Anfänger:innen als auch Roboterfachleute willkommen, die den Austausch suchen und ihr Wissen gerne weitergeben.

Die Roboterwerkstatt findet im Herbstsemester während einem Quartal für Schüler:innen der zweiten Klassen statt.

Für Fragen stehe ich gerne zur Verfügung: christoph.vogel@mng.ch.

Geschichte/Politik

Politik aktuell - national und international

(K+S 1.–5. Klasse, MNG 2.–4. Klasse | 1 Lektion pro Woche)

Wir werden heute von den Medien mit Informationen über politische Ereignisse überflutet. Wie aber sollen diese Informationen eingeordnet werden? Was sind die wirklich bedeutungsvollen Entwicklungen, die es zu verfolgen gilt? Welche Interessen stehen hinter politischen Ereignissen? Wohin bewegt sich die Weltpolitik? Wohin die Schweiz? Mit diesen Fragen beschäftigen wir uns im Freifach „Politik aktuell – national und international“ .

Zu Semesterbeginn legen wir mit Blick auf die Wahl- und Abstimmungsagenda sowie die mittelfristig brennendsten Fragen im In- und im Ausland miteinander fest, welche Schwerpunktthemen wir verfolgen werden. Gemeinsam oder in Gruppen erarbeiten wir die Hintergründe der Themen und versuchen, unterschiedliche politische Positionen dazu zu verstehen. Dabei soll es immer auch möglich sein, spontan auf aktuelle Ereignisse zu eingehen.

Ziel ist es, dein politisches Interesse zu vertiefen. Du bekommst einen Überblick über aktuelle politische Themen und Entwicklungen und traust dich, mitzudiskutieren und allenfalls auch zu handeln. Das tust du zusammen mit Kolleginnen und Kollegen, die vielleicht andere Positionen und Meinungen, aber dasselbe Interesse an aktuellen politischen Fragen haben.

Je nach Zahl der Anmeldungen findet der Freifachunterricht während einer Lektion pro Woche oder während zwei Lektionen alle zwei Wochen statt.

Psychologie

Psychologie

(K+S 1.–5. Klasse, MNG 2.–4. Klasse | 2 Lektionen pro Woche)

Dieser Kurs findet am Realgymnasium jeweils am Mittwoch von 16:05-17:35 statt. Wir können leider eine Teilnahme nicht garantieren, weil dort u.U. Regelunterricht stattfindet.

Das Freifach Psychologie versteht sich als Einführung in die Wissenschaft, deren Gegenstand das Fühlen, Denken, Wahrnehmen und Erleben ist. Die Aufgabe der Psychologie ist es, menschliches Verhalten zu beschreiben, zu erklären, vorherzusagen und zu beeinflussen.

Ausgehend von konkreten Fallbeispielen betrachten wir verschiedene Aspekte von psychischen Prozessen, welche zu bestimmten Verhalten führen. Experimente, Tests und Übungen zu eigenen Erfahrungen liefern uns die Grundlage zur Vertiefung einzelner Themen. Diskussionsrunden führen zu einer lebendigen Gruppenbildung am Mittwochnachmittag. Der Kurs ist auf zwei Semester hin angelegt, die Anmeldung erfolgt vorerst aber nur für ein Semester. Fragen kann beantworten.

Schulsport

Tanz-Performance Group

(K+S 1.–5. Klasse, MNG 1.–4. Klasse | 2 Lektionen pro Woche)



Es werden Tänze aus verschiedenen Stilrichtungen eingeübt und vorgeführt. Auch Tanztechnik (Modern, Jazz, Streetdance, Musical) ist Bestandteil dieses Kurses. Tänzerische Vorkenntnisse sind von Vorteil, sowie natürlich die Lust an Aufführungen teilzunehmen. Für mittleres und fortgeschrittenes Niveau.

Leitung: Rachel Tinguely, Elfi Schäfer-Schafroth und Gäste

Dieser Kurs findet jeweils am Montag von 16.05 bis 17.40 Uhr in der Turnhalle J statt. Wir können leider eine Teilnahme nicht garantieren, weil dort u.U. Regelunterricht stattfindet.

Stepptanz

(K+S 1.–5. Klasse, MNG 1.–4. Klasse | 1.5 Lektionen pro Woche)



Cooler Moves und Grooves! Schnell lernst du erste Tänze zu verschiedenster Musik (Musical, Jazz, Funk, Hip-Hop). Nach Lust und Laune kannst du diese auch bei unseren Musical-Aufführungen und Shows zeigen. Musik und Tanz in einem, da du mit deinen Schritten rhythmische Klänge erzeugst. Von Anfängern bis zu Fortgeschrittenen sind alle zu diesem Tanzkurs in der Mittagspause willkommen. Steppschuhe stehen zur Verfügung.

Leitung: Rachel Tinguely, Elfi Schäfer-Schafroth und Gäste

Dieser Kurs findet jeweils am Donnerstag von 11.30 bis 12.10 Uhr und/oder 12.25 bis 13.10 Uhr in der Turnhalle J oder in der Aula statt (es kann auch nur eine Lektion besucht werden). Wir können leider eine Teilnahme nicht garantieren, weil dort u.U. Regelunterricht stattfindet.

Streetdance / Hip-Hop **(MNG 1.–4. Klasse | 2 Lektionen pro Woche)**



Cooler Moves, Kombinationen und Tänze vorwiegend aus dem Bereich Streetdance, Hip-Hop und Break werden trainiert und eingeübt. Dieser Kurs ist vor allem auch für Anfänger geeignet.

Leitung: Rachel Tinguely, Elfi Schäfer-Schafroth und Gäste

Dieser Kurs findet jeweils am Freitag von 16.05 bis 17.40 Uhr in der Turnhalle J statt. Wir können leider eine Teilnahme nicht garantieren, weil dort u.U. Regelunterricht stattfindet.

Schulsport

(K+S 1.–5. Klasse, MNG 1.–4. Klasse | 2 Lektionen pro Woche)

Neben dem regulären Sportunterricht an unserer Schule haben die Schülerinnen und Schüler in jedem Semester viele Möglichkeiten, sich an der Schule sportlich zu betätigen. Kurse in verschiedenen Sportarten (Fußball, Volleyball, Unihockey, Rückschlagspiele), Haltungsturnen, Bodybalance, Tanz und Selbstverteidigung werden angeboten. Zudem steht allen der schuleigene Kraftraum unter kundiger Leitung zur Verfügung.

Diese freiwilligen Veranstaltungen können von allen Schülerinnen und Schülern des MNG und des K+S Gymnasiums besucht werden. Wenn es die Teilnehmerzahl erlaubt, stehen die Kurse auch der Schülerschaft des Realgymnasiums und des Literaturgymnasiums offen.

Über das genaue Angebot kann man sich bei den Sportlehrpersonen oder beim Aushang bei den MNG-Sporthallen informieren.

Musik

Instrumentales und sängerisches Angebot im Einzelunterricht

(K+S 1.–5. Klasse, K+S Unterstufe, MNG 1.–4. Klasse | 0.5 Lektionen pro Woche)

Der Instrumental- und Gesangsunterricht wird als Einzelunterricht durchgeführt und ist im Freifachbereich kostenpflichtig. Eine Wochenlektion à 22.5 Minuten kostet 640 Fr. pro Semester. Folgende Angebote werden regelmässig von der Schülerschaft belegt: Sologesang, Violine, Bratsche, Cello, Gitarre, E-Gitarre, E-Bass, Blockflöte, Querflöte, Oboe, Trompete, Saxophon, Akkordeon, Klavier, Keyboard, Schlagzeug, Perkussion (allfällige weitere Instrumente auf Anfrage).

Die Schule stellt keine Instrumente zur Verfügung.

Das Formular [Instrumentalunterricht](#) bitte vollständig ausfüllen und unterschrieben hochladen.

Bandworkshops

(K+S 1.–5. Klasse, K+S Unterstufe, MNG 1.–4. Klasse | 1 Lektion pro Woche)

Beim Einstudieren von Coverversionen lernen die Kursteilnehmenden die Funktion ihrer Instrumente innerhalb der Band kennen. Der musikalische Stil richtet sich dabei nach den Wünschen der Bandmitglieder. Eigene Songideen und Texte werden zu fertigen Songs verarbeitet. Dabei lernen die Schülerinnen und Schüler, wie ein Song strukturiert und arrangiert wird und mit welchen musikalischen Mitteln Spannung und Emotion erzeugt werden können. Fertige Songs können im schuleigenen Tonstudio aufgenommen, gemischt und gemastert und später an Schulanlässen aufgeführt werden. Es entsteht die erste eigene CD und die Bandmitglieder erhalten so einen Einblick in die musiktechnischen Aspekte einer CD-Produktion.

MNG-Kammerorchester

(K+S 1.–5. Klasse, K+S Unterstufe, MNG 1.–4. Klasse | 2 Lektionen pro Woche)

Das Kammerorchester ist ein gemischtes Ensemble aus Streichern, Bläsern und Klavier. Es steht allen Instrumentalisten offen, die Freude am Zusammenspielen haben. Das Repertoire reicht vom Barock bis in unsere Zeit, über Tango, Irish Tunes, Klezmer bis hin zu spannender Filmmusik. Das Kammerorchester tritt regelmässig bei Schulanlässen auf. Die Proben finden jeweils montags von 16.05 bis 16.50 Uhr statt.

MNG-Chor

(K+S 1.–5. Klasse, K+S Unterstufe, MNG 1.–4. Klasse | 1 Lektion pro Woche)



Im Freifachchor sind alle willkommen, die ihrer Freude am Singen Ausdruck verleihen wollen. Alljährlich gibt es die Möglichkeit, am MNG-Chorkonzert der 3. Klassen teilzunehmen, welches am Ende des Schuljahres zur Aufführung gelangt. Die semesterweise An- und Abmeldung ist trotz der Jahresplanung möglich. Der Freifachchor findet montags von 16.05 bis 16.50 Uhr statt.

Musikproduktionsworkshop

(K+S 1.–5. Klasse, MNG 1.–4. Klasse | 1 Lektion pro Woche)

Wie wird Musik produziert? Der Kurs richtet sich an Schüler:innen, die eigene musikalische Ideen in einer modernen Produktionsumgebung verwirklichen möchten.

Rock, Pop, Hip Hop, Metall, Electro, Jazz oder Filmmusik: heute wird Musik mithilfe von Computerhardware und DAW (Digital Audio Workstation) produziert. Musikalische Daten werden elektronisch erfasst, in einer Zeitachse übereinander angeordnet, in ihrer Lautstärke angepasst und, je nach Stil, mit Effekten angereichert, verfremdet, klanglich moduliert.

Primär geht es also um den kreativen Umgang mit DAW-Software und Musik. Fertige Stücke oder Lieder können in Form einer MP3-, oder Wave-Datei auf Portalen wie YouTube, Soundcloud, Jamendo oder MX3 publiziert werden kann. Werde zum Produzenten deiner eigenen Musik! Für professionelle Audio-Aufnahmen steht unser Studio zur Verfügung.