

Lynar-Grundschule



Lutherstraße 19–20
13585 Berlin

Frau Weise

Termin: dienstags,
14:30–16:00 Uhr
Ort: Haus B, Raum 101
Schwerpunkte: Deutsch, Philosophie, Kunst
Klassenstufe: 4/5

Von Superhelden und solchen, die es per Zufall werden – ein Comicworkshop

- Lektüre „Flora und Ulysses“ von Kate diCamillo
- Comics durchstöbern
- Workshop-Comics zeichnen
- Einen eigenen Superhelden/ein eigenes Comic entwickeln

Grundschule an der Pulvermühle



Grütmacherweg 7
13599 Berlin

Frau Gartinger-Ates

Termin: montags,
13:45 - 14:30 Uhr
Ort: Aula
Schwerpunkte: Französisch, Musik
Klassenstufe: 4-6

Erarbeitung französischer Lieder und deren musikalische Begleitung

Über den Schulverbund

Der Schulverbund West (Spandau) bietet bereits seit mehr als 10 Jahren im Rahmen der Begabungsförderung der Senatsverwaltung BJF zusätzlichen Unterricht für besonders begabte und interessierte, leistungsstarke Schülerinnen und Schüler am Nachmittag an.

Es wird ein Lernumfeld geboten, in dem Gleichberechtigte und Gleichinteressierte in kleinen Gruppen (ca. 6–12 Teilnehmer) zusammenkommen. Die Kursteilnehmer/innen können in ruhiger und abwechslungsreicher Lernatmosphäre ihre kognitiven und sozialen Kompetenzen stärken und erweitern.

Der Unterricht in den Kursen ist fächerübergreifend. Er wird schul- und klassenstufenübergreifend organisiert. In der Regel findet er wöchentlich und zweistündig statt. Nach einer „Schnupperzeit“ von 2 Wochen ist die Teilnahme für ein Schulhalbjahr verbindlich.

Weitere allgemeine Informationen zur Begabungsförderung bietet Ihnen die Internetseite der Senatsverwaltung:

<https://www.berlin.de/sen/bildung/schule/foerderung/begabungsfoerderung/regionale-begabtengruppen/>

Interessierte Schülerinnen und Schüler oder Eltern wenden sich bitte an das Freiherr-vom Stein-Gymnasium:

www.steingymnasium.de/besondere-staerken/begabtenfoerderung

Wir freuen uns auf die Zusammenarbeit mit Ihren Kindern und Ihnen!

gez. N. Verch

Schulleiter Freiherr-vom-Stein-Gymnasium / für den Schulverbund



Regionaler Schulverbund West (Spandau)

Förderung besonders interessierter, lernfreudiger und leistungsstarker Schülerinnen und Schüler

**Grundschule am Ritterfeld
Peter – Härtling – Grundschule**

Lynar – Grundschule

Grundschule an der Pulvermühle

Freiherr – vom – Stein – Gymnasium

Schuljahr 2020/21

Fächer- und jahrgangsübergreifende Kursangebote von zusätzlichem Unterricht am Nachmittag im Rahmen der **Begabungsförderung** der Senatsverwaltung für Bildung, Jugend und Familie

Kontakt:

Freiherr-vom-Stein-Gymnasium
Galenstraße 40–44
13597 Berlin

Tel.: 3309–653

Fax: 3309–6547

E-Mail: sekretariat.galen@steingymnasium.de

Homepage: www.steingymnasium.de

Freiherr-vom-Stein- Gymnasium

Galenstraße 40–44,
13597 Berlin



Herr Gusic

Termin: dienstags, 14:30–16:00 Uhr
Ort: Hauptgebäude, Physikraum A 114
Schwerpunkte: Physik, Informatik
Klassenstufe: 5-7

Physik in Natur und Technik

- Freihandexperimente
- Zaubern mit Physik
- Löten von Schaltungen / Bau einfacher elektrischer Geräte (z. B. kleiner Elektromotor, Lampe)

● Frau Kurda

Termin: dienstags, 14:30-16:00 Uhr
Ort: Hauptgebäude, Raum A 314
Schwerpunkte: Biologie, Ethik
Klassenstufe: 4–10

Tiere in der Schule – Verhaltensforschung und artgerechte Haltung

Bei uns an der Schule leben viele so genannte Schultiere, bspw. Schlangen, Schildkröten, Degus, Rennmäuse, Lemminge, Achatschnecken, Gespenstheuschrecken und Fische. Sie helfen uns, Unterricht lebendiger und anschaulicher zu gestalten. Außerdem muss die Versorgung gut geplant und organisiert werden, was weitgehend in Schülerhänden liegt.

Inhalte:

- systematische Einordnung in das Tierreich
- Vorkommen und Lebensweise
- artgerechte Haltung und Artenschutz
- Verhaltensbeobachtungen und -versuche
- Züchtung

● Herr Riedel

Termin: donnerstags, 16:00-17:30 Uhr
Ort: Hauptgebäude, Raum A 012
Klassenstufe: 3-10

Schach

von den Anfängen bis hin zur Teilnahme an Schachturnieren

Grundschule am Ritterfeld

Schallweg 31
14089 Berlin

Herr Kahlki

Termin: donnerstags, 14:30-16:00 Uhr
Ort: Medienwerkstatt
Schwerpunkte: Mathematik/Informatik/Technik/Nawi

Klassenstufe: 3-9 **Computer-Kurs**

Erfinden, tüfteln, konstruieren

- Wir bauen und programmieren spaßige, nützliche und lehrreiche Roboter, Maschinen und Geräte
- Dazu verwenden wir unter anderem Bausätze und Platinen wie Makeblock mBots, Lego Mindstorms EV3 und Calliope mini.
- Fehlende Teile und selbsterfundene Erweiterungen stellen wir uns aus Alltagsmaterialien, Elektronikbauteilen und mit dem 3D-Drucker selbst her.- Unsere Roboter steuern wir mit grafischen Programmiersprachen wie z.B. mBlockly, OpenRoberta oder Scratch



Peter-Härtling- Grundschule

(ehemals Charlie-Rivel-Grundschule)

Flankenschanze 20
13585 Berlin

● Frau Walz

Termin: dienstags, 14:00 – 15:30 Uhr
Ort: Nawi-Raum (1.Stock)/Schulhof
Schwerpunkt: Naturwissenschaften
Klassenstufe: 4-7

Die Bienen und andere Insekten

- Interessantes rund um die Biene
- Eigene Bienenzucht mit regelmäßiger Arbeit an den Bienenstöcken:
d.h. Kontrolle und Pflege der Völker,
Schwarmvorsorge, Honig schleudern,
Instandsetzungsarbeiten am Bienenstock,
- Nisthilfen für Wildbienen herstellen