



Arbeitsgemeinschaften an der Eleonorenschule (Schuljahr 2024/25)

Seit einigen Jahren hat die Eleonorenschule eine Schülerzeitungs-AG. Ein jahrgangsübergreifendes Team aus Redakteurinnen und freien Autoren recherchiert, verfasst, redigiert, fotografiert und layoutet.

SPAM berichtet über die Schule und über Konzerte, Kino, Bücher, Jugendpolitik, Reisen. SPAM funktioniert arbeitsteilig fast wie die "große" Zeitung, die Mitarbeiter verbessern die Artikel gegenseitig und bauen um, bis eine professionell gedruckte Ausgabe steht.

SPAM ist eine Plattform für die Schule: Schüler (und Lehrer) sind nicht nur Käufer, sondern potentielle Autoren; wer unter den Schülern eine Themenidee hat, kann einen Artikel selbst schreiben, der von den SPAM-RedakteurInnen betreut wird - er oder sie kann aber auch "nur" anregen, worüber geschrieben werden sollte.

Herr Eikenloff

2

Theater AG

In dieser AG erfinden wir gemeinsam unser eigenes Theaterstück, proben es und führen es am Schuljahresende auf.

Wir spielen Theaterspiele und lernen Theater kennen.

Alle Schülerinnen und Schüler sind herzlich willkommen, egal ob laut oder leise, mit oder ohne Theatererfahrungen.

Wir möchten gemeinsam kreativ sein, uns ausprobieren und viel Spaß haben.

Frau Reubold

In der AG Bibliothek lernst du unsere Schulbibliothek von allen Seiten kennen. Natürlich stehen Bücher und das Lesen im Mittelpunkt. Gerne wird dabei auf die Interessen der Teilnehmer eingegangen.

Die AG Bibliothek ist ein Treffpunkt für alle, die Bücher und Bibliotheken lieben oder lieben lernen wollen.

„Das Paradies habe ich mir immer als eine Art Bibliothek vorgestellt.“

Jorge L. Borges

Frau Scholz

4

English Conversation

Hast du Lust deine Englisch Kenntnisse auf entspannte und spielerische Art zu verbessern?

Oder magst du Englisch so gerne, dass du dich auch gerne in deiner Freizeit mehr damit beschäftigen willst?

Dann ist die English conversation AG genau das Richtige für dich!

Gemeinsam lernen wir den englischen Sprachraum, die verschiedenen Länder, Menschen und Kulturen näher kennen und verbessern dabei

ganz nebenbei unsere English conversation skills.

Wenn du Lust darauf hast, auf spielerische und entspannte Art deine Kenntnisse in Englisch zu erweitern, dann freue ich mich dich bald in der AG begrüßen zu dürfen!

Frau Holzmann

Möchtest Du ...

- ... die älteste Schrift der Welt kennenlernen?
- ... die ältesten Geheimnisse Chinas kennenlernen?
- ... wissen, welche der 5 größten Erfindungen der Menschheit in China entdeckt wurden?

Diese AG soll Schülerinnen und Schülern die Gelegenheit geben, in die chinesische Sprache, Schrift und Kultur hineinzuschnuppern.

Dabei geht es weniger um theoretisches Wissen, sondern darum, die Sprache aktiv anwenden und ausprobieren zu können.

Frau Peter

Quedamos una vez por semana e intentaremos hablar español.

Empezamos a hablar sobre nosotros, nuestras aficiones y nuestras familias.

Luego jugamos juegos de mesa, todo en español, por supuesto.

Incluso podríamos aprender a hacer churros con chocolate u otras comidas españolas.

¿Quién se atreva?

Wir treffen uns einmal die Woche, um Spanisch zu sprechen.

Wir reden über uns, unsere Hobbies und Vorlieben und unsere Familien.

Ab und zu können wir lernen wie man Churros con chocolate oder auch andere spanische Mahlzeiten zubereitet.

Wer wagt es?

Voraussetzung: Du lernst bereits Spanisch und hast Spaß an Fremdsprachen

Frau Schwär

In der AG Ballschule stehen der Ball und das gemeinsame Spielen im Mittelpunkt - möglichst vielseitig, spielerisch und immer mit Spaß wollen wir uns viel bewegen und uns dabei in vielen Ballsportarten ausprobieren und stetig neue Erfahrungen sammeln!

Habt ihr Spaß beim Dribbeln, Fangen, Passen, Werfen, Stoppen und Kicken?

Wollt ihr euer Können verbessern?

Dann seid ihr hier genau richtig!

Herr Steinmann und Frau Tauer

Lust aufs Biken und die Technik am Mountainbike kennenzulernen? Dann bist du hier richtig! Dieser Kurs bietet die besondere Kombination aus sportlicher

Herausforderung, Technik und Naturerlebnis:

Ob Sammeln von Höhen- und Kilometern, Erlernen oder Üben neuer sowie bekannter Fahrtechniken - hier findet jeder seine Challenge!

In unserer mobilen Werkstatt lernst du grundlegende Fertigkeiten des Fahrradschraubens, der Wartung und Pflege.

Bei unseren Ausfahrten oder gemeinsam geplanten Touren entdeckst du Darmstadt und seine Umgebung sowie interessante Bike-Spots.

Somit stellt der Kurs nicht nur eine tolle Hinführung zur klimafreundlichen Mobilität dar, sondern bringt Freude an Bewegung und bietet darüber hinaus noch Einblicke in das Berufsbild als Zweiradmechaniker.

Was du zur Teilnahme benötigst?

Außer Motivation eigentlich nichts! Schul-Mountainbikes und -Helme können ausgeliehen werden (Gerne darfst du aber auch dein eigenes Material mitbringen).

Melde dich gerne bei Fragen!

Herr Hirsch

Hast du Spaß am Klettern oder wolltest es schon immer mal ausprobieren?

Möchtest du über dich selbst hinauswachsen und dich neuen Herausforderungen stellen?

Dann bist du in der Kletter AG genau richtig!! In der Kletter AG werdet ihr im Kletterzentrum Darmstadt von einem/einer professionellen Trainer*in des Kletterzentrums angeleitet. Ihr lernt eine Wand hochzuklettern, euch gegenseitig zu sichern und zu bouldern.

Beim ersten Termin werdet ihr zum Kletterzentrum begleitet. Treffpunkt ist hierzu der Raum E 312, um 14:30 Uhr.

Adresse: Kletterzentrum Darmstadt, Lichtwiesenweg 15, 64287 Darmstadt

Anfahrt mit ÖPNV

Straßenbahn Linie 2 (Hauptbahnhof - TU Lichtwiese/Mensa)

Haltestelle: Hochschulstadion à Haltestelle direkt vor dem Kletterzentrum.

Bus Linie K

Haltestelle: TU-Lichtwiese Bus. à Fußweg etwa fünf Minuten.

Herr Ruland und Herr Weiß

Willkommen in der faszinierenden Welt des Schachs! Ich lade dich herzlich ein, deine strategischen und taktischen Fähigkeiten zu entfalten und deine Denkweise zu erweitern.

Egal ob blutiger Anfänger oder erfahrener Spieler, in dieser AG wird dir die Möglichkeit geboten, deine Schachfertigkeiten durch das Spielen selbst, Taktikaufgaben, Motivtraining, Analyse und den Austausch mit anderen Schachbegeisterten zu verbessern. Außerdem ist Schach eine großartige Möglichkeit, deine Konzentration, Kreativität und Problemlösefähigkeit zu stärken. Logisches Denken und Entscheidungsfindung werden gefördert, während du dich in einer Welt voller taktischer Raffinesse und strategischer Manöver verlierst.

Wenn du dich für Schach begeisterst, freue ich mich, dich in der AG willkommen zu heißen und dir im nächsten Schuljahr am Brett begegnen zu dürfen!

„Schach ist das schnellste Spiel der Welt, weil man in jeder Sekunde tausende von Gedanken ordnen muss“

(Albert Einstein)

Herr Frankfurth

Wir **pflügen** Teich, Beete, Beeren, **erforschen** Teich und Boden und **legen** einen Gemüseacker **an**.

Entscheide ...

Forsche ...

Gestalte ...

Entdecke ...

Schaffe ... im Schulgarten mit!

Frau Göbel und Frau Irmler-Sauter

In der Imker-AG geht es um die Theorie und die Praxis der Bienenführung. Darüber hinaus beschäftigen wir uns mit allem, was für Bienen relevant ist. Die Imker-AG arbeitet, je nach Jahreszeit und Witterung, direkt an den Bienenvölkern im Schulgarten der Eleonorenschule. Wenn wir nicht in den Garten gehen können, machen wir Experimente und Projekte, die im weitesten Sinne mit Bienen zu tun haben.

Die AG-Teilnehmer können bei der Arbeit an den Bienen Schutzkleidung tragen; auch wenn die eingesetzten Bienen auf ihre Sanftmut hin selektiert sind, kann nicht ausgeschlossen werden, dass ein Kind gestochen wird.

Bienenstiche sind schmerzhaft, stellen aber keine Gefahr dar, sofern keine Allergie vorliegt.

Beachtet bitte:

Sollte eine Bienenstich-Allergie vorliegen, ist von der Teilnahme an der Imker-AG dringend abzuraten!

Sollten Sie weitere Fragen haben, können Sie sich gerne an Frau Bullmann wenden: E-Mail: bine.bullmann@gmail.com

Frau Bullmann

Suchst du mal eine richtige mathematische Herausforderung? In der „**Mathe-Knobel-AG**“ wird mathematisch interessierten Schülerinnen und Schülern die Möglichkeit geboten, abseits vom Schulstoff interessante und komplexe Aufgabenstellungen bzw. Anwendungen (z.B. zur Kryptografie) zu erarbeiten und sich auf Mathematik-Wettbewerbe vorzubereiten. Dabei werden wir sowohl systematisch-thematisch als auch wettbewerbsbezogen arbeiten. Wir wollen uns an mathematischen Rätseln, aber auch an Hintergrundwissen von in der Schule durchgenommenen Stoff annehmen. Dabei sollen zudem mathematische Problemlösungsstrategien und sauberes mathematisches Formulieren gelernt werden.

Herr Hechler

Hast du Probleme bei Rechnungen ohne Taschenrechner? In der AG „**Mathe ohne Taschenrechner**“ wollen wir das Rechnen im Bereich der ganzen und rationalen Zahlen (Brüche) sowie einfache bis komplexe Termumformungen ohne technische Hilfsmittel üben. Insbesondere soll auch das Verständnis und der Umgang der Mathematik in diesem Zahlenraum trainiert und automatisiert werden, denn dies spielt in Klassenarbeiten, im Abitur sowie in vielen Berufsausbildungen und Studiengängen eine große Rolle. Dafür wiederholen wir Teile des Schulstoffs ab der Klasse 6 mit speziellem Fokus auf dem Rechnen auf Papier oder im Kopf.

Herr Hechler

15/16

Lego AG – für Anfänger

LEGO Mindstorms ist der Name einer Produktserie des Spielwarenherstellers Lego, die einen programmierbaren Legostein sowie Elektromotoren, Sensoren und Lego-Technik-Teile (Zahnräder, Achsen, Lochbalken, Pneumatik-Teile usw.) enthält, um Roboter und andere autonome und interaktive Systeme zu konstruieren und programmieren.

In unserer AG werden wir die Roboter bauen und „zum Leben erwecken“.

N.N.

17/18

Lego AG – für Fortgeschrittene

LEGO Mindstorms ist der Name einer Produktserie des Spielwarenherstellers Lego, die einen programmierbaren Legostein sowie Elektromotoren, Sensoren und Lego-Technik-Teile (Zahnräder, Achsen, Lochbalken, Pneumatik-Teile usw.) enthält, um Roboter und andere autonome und interaktive Systeme zu konstruieren und programmieren.

In unserer AG werden wir die Roboter bauen und „zum Leben erwecken“.

N.N.

Name der AG: MINT Basis-AG

Tag: Mittwoch 14:00 -15:30 Uhr

Maximale Teilnehmerzahl:

Im 1. Halbjahr: 12 je Kompakt-Kurs
(insgesamt 3 Kurse), Kurs-Dauer: 3-4 Termine.

Im 2. Halbjahr: 16 Teilnehmende

Ab dem 2. Halbjahr findet die AG wöchentlich statt
und kann bei Interesse und in Abhängigkeit der Einwahlzahlen
weiter belegt werden.

Klassenstufe: 5/6

Ort: Forscherlabor der Eleonorenschule und L934

AG-Leitung: M. Brinkmann (Hochschule Darmstadt)

Kurze Beschreibung der AG:

Wie arbeitet ein Roboter?

Wie funktioniert die Elektronik in Waschmaschinen, im Auto und
in Smart-Phones? Was kann man mit einem Mikroskop alles
beobachten?

All das wird in dieser AG nicht nur erklärt, sondern auch selbst
aufgebaut, programmiert und ausprobiert! Wir haben eigene
Modell-Roboterarme und -Rover, Elektronik-Baukästen und
Mikroskope. Diese könnt Ihr ausprobieren, verbessern oder etwas
komplett neu entwickeln.

Taucht ein in die Welt der Technik und Naturwissenschaften!

Herr Brinkmann (Hochschule Darmstadt)

20

MINT Aufbau-AG

Name der AG: MINT Aufbau-AG

Tag: Donnerstag 14:00 – 15:30 Uhr

Maximale Teilnehmerzahl: 16

Klassenstufe: 7 – 9

Ort: Forscherlabor der Eleonorenschule und L934

AG-Leitung: M. Brinkmann (Hochschule Darmstadt)

Kurze Beschreibung der AG:

Ihr habt schon erste Technik-Erfahrung in der Freizeit oder in der Basis AG gesammelt?

Dann seid Ihr bereit für „das nächste Level“! Wir bauen und programmieren unsere eigenen Roboter, Rover und bionischen Maschinen. Ihr lernt die Programmierung von Arduino- und Raspberry Pi-Mikrocontrollern und bringt damit Euren Modellen erweiterte Funktionen und Fähigkeiten bei.

Mit den Mikroskopen führt Ihr Eure eigenen Physik- und Biologie-Projekte durch.

Ihr glaubt, dass Ihr dafür noch nicht genügend Erfahrung habt? Vergesst diese Bedenken und macht einfach mit. Gemeinsam lernen wir alles zum Thema Mechatronik und Optik!

Herr Brinkmann (Hochschule Darmstadt)

Die Band AG findet auch in diesem Schuljahr unter der Leitung von Frau Zweschper statt.

Es bestehen zwei Bandformationen: *die Young Singers and Band (Klasse 6 - 9)* und *die Band Maladroit (Klasse 9 - Q)*.

In der Young Singers Band werden meist aktuelle Rock-Pop Stücke nach Wunsch und Umsetzungsmöglichkeit gespielt und im Rahmen von Schulveranstaltungen vorgetragen.

Wer gerne mitmachen möchte sollte Einsatzbereitschaft und ein fortgeschrittenes Können auf dem jeweiligen Instrument / Stimme mitbringen. Gern auch nicht nur Band-typische Instrumente!

Wir freuen uns auf alle Musiker, die Spaß am Spiel und gemeinsamen Auftritten haben!

Frau Zweschper

Die Band AG findet auch in diesem Schuljahr unter der Leitung von Frau Zweschper statt.

Es bestehen zwei Bandformationen: *die ELO Singers and Band (Klasse 6 - 9)* und *die Maladroit Band (Klasse 9 - Q)*. Zurzeit ist die Band Maladroit jeweils mit Drums, Piano, Keyboard, Gitarre, Bass und einigen Sängerinnen, besetzt.

Es werden meist aktuelle Rock (-Pop) Stücke nach Wunsch gespielt und im Rahmen von Schulveranstaltungen vorgetragen.

Wer gerne mitmachen möchte, sollte Einsatzbereitschaft und **fortgeschrittenes** Können auf dem jeweiligen Instrument / Stimme mitbringen und Lust haben, auf einer Bühne zu stehen.

Wir freuen uns auf alle Musiker, die Spaß am Spiel und gemeinsamen Auftritten haben!

Frau Zweschper

23

Keramik AG

In der Keramik AG kannst du aus Ton die verschiedensten Objekte herstellen.

Es werden unterschiedliche Techniken erlernt, um den Ton zu bearbeiten.

Nach der Fertigstellung werden die Kunstwerke bemalt und können nach dem Brand mit nach Hause genommen werden.

Frau Stäglich

Du kennst Ton sonst nur vom Töpfern?

Dann lade ich euch auf eine spannende Entdeckungsreise mit dem Material Ton ein.

Ich möchte mit euch zusammen in dieser AG den gesamten Tonkreislauf erkunden. Hier darf geforscht, experimentiert, verworfen und neu gemacht werden. Es darf alles entstehen, muss aber nicht. Ich bringe das Material Ton mit und ihr die Fantasie und Neugierde. Gemeinsam können wir dann entscheiden, wo die Reise hingehen soll.

An einigen Terminen möchte ich gerne den Keramik-Raum verlassen und die Umgebung bzw. die Natur in der Stadt erkunden. Wir können uns von der Umwelt inspirieren lassen und bauen danach vielleicht kleine Häuser, Höhlen, Burgen oder Märchenschlösser oder hinterlassen Abdrücke von Blättern, Früchten oder Steinen auf dem Ton.

Vielleicht entscheiden wir uns auch ganz klassisch zu töpfern und es entstehen Schalen, Tiere oder Perlen aus Ton.

Die Möglichkeiten mit Ton sind nahezu unbegrenzt. Ich bin sehr gespannt, was in dieser Zeit alles entstehen wird.

Frau Beifuß-Lens

25

needleWork

Selbermachen, kreativ sein, Spaß haben, stolz sein

In dieser AG wollen schöne Dinge mit Sinn

aus Stoff, Wolle, Knöpfen ...

mit Strick-, Stick-, Häkelnadel ...

aus einer großen Auswahl an vorhandenen Ideen gefertigt werden.

Sucht euch selbst ein Projekt ein Projekt aus: Tasche, Mütze, Hut, Socken, Schal, Stulpen, Aufbewahrungskörbe, Wichtel, Anhänger, Geschenke, ...

In den ersten Treffen wird etwas passendes herausgesucht und Grundlagen vermittelt, und dann: **Los geht's - Kreativ sein - Spaß haben - Stolz sein!**

Beim ersten Termin werdet ihr zum AG-Raum begleitet. Treffpunkt ist hierzu der Raum E 312, um 13:45 Uhr.

Frau Loch und Frau Neie

Erwecke deine Kreativität zum Leben

Tauche ein in die Welt der Kunst und lass deiner Fantasie freien Lauf.

In der Kunst-AG wirst du die Möglichkeit haben, auf Leinwänden zu malen und deine eigenen Meisterwerke zu erschaffen. Erlerne verschiedene Techniken und entdecke neue Wege, um deine künstlerische Vision zum Leben zu erwecken.

Aber das ist noch nicht alles! Wir werden auch gemeinsam Strukturpaste herstellen und damit experimentieren. Entdecke die faszinierende Welt der Texturen. Du wirst lernen, wie du die Paste richtig anwendest und mit verschiedenen Werkzeugen interessante Effekte erzeugst.

Des Weiteren werden wir uns auch mit Modelliermasse beschäftigen. Du kannst deine eigenen Figuren, Schalen oder andere Objekte formen und sie anschließend mit Farben und Mustern verzieren. Lass deiner Kreativität freien Lauf und erschaffe einzigartige Kunstwerke.

Es wird auch noch einige weitere Themen geben, die deine Kreativität herausfordern und dein künstlerisches Potenzial entfesseln. Selbstverständlich können auch eigene Ideen oder Wünsche mitgebracht werden, welche dann im Laufe der AG eingeplant werden können.

Sei bereit dich von neuen Techniken überraschen zu lassen und bringe deine einzigartige Kreativität mit.

Ich freue mich auf euch!

Frau Keller

„Experimente mit Farbe und Materialien“

In dieser AG kannst du mit unterschiedlichen Materialien und Techniken deine eigenen Ideen oder vorgegebene Themen künstlerisch umsetzen. Du kannst z.B. mit Tusche zeichnen, aquarellieren oder mit Acrylfarbe arbeiten. Auch Objekte aus Pappe oder anderen Materialien kannst du hier unter künstlerischer Anleitung realisieren.

Frau Grösch

28/29/30

Alice*Werkstatt Mädchen*

Du machst gerne etwas mit deinen Händen?

Du möchtest mehr mit Holz oder Metall arbeiten?

Du lernst gerne auch ein paar Maschinen kennen, um dein Arbeiten zu erleichtern!

Du hast viele kreative Ideen, die du verwirklichen möchtest!

Dann bist du genau richtig in der Alice*Werkstatt.

Wir arbeiten mit verschiedenen Werkstoffen wie Holz, Glas, Metall, Epoxidharz, Leder u.v.m.

Hier kannst du viel Handwerkliches lernen.

Hier arbeitest du mit anderen in einer Profi Werkstatt – mit und an Maschinen

Frau Kessidou und Frau Zwar

31/32

Alice*Werkstatt Jungs*

Du machst gerne etwas mit deinen Händen?

Du möchtest mehr mit Holz oder Metall arbeiten?

Du lernst gerne auch ein paar Maschinen kennen, um dein Arbeiten zu erleichtern!

Du hast viele kreative Ideen, die du verwirklichen möchtest!

Dann bist du genau richtig in der Alice*Werkstatt.

Wir arbeiten mit verschiedenen Werkstoffen wie Holz, Glas, Metall, Epoxidharz, Leder u.v.m.

Hier kannst du viel Handwerkliches lernen.

Hier arbeitest du mit anderen in einer Profi Werkstatt – mit und an Maschinen

Frau Kessidou und Frau Zwar

Willkommen zur Koch-AG unserer Schule! In unserer AG dreht sich alles um leckere, gesunde Gerichte, die einfach zuzubereiten sind und dennoch eine spannende Abwechslung bieten.

Von bunten Gemüsepfannen über kreative Currys bis hin zu gesunden Fleischalternativen und schmackhaften Fleischgerichten - hier entdecken wir gemeinsam die Vielfalt einer ausgewogenen Ernährung.

Unsere Rezepte sind kinderleicht und machen nicht nur Spaß beim Zubereiten, sondern auch beim Genießen! Gemeinsam werden wir zu kleinen Küchenprofis und entdecken die Freude am Kochen und natürlich auch am Essen!

Herr Herzog

