

GanzTagesAngebot

Einwahl: 13.-17. September 2021

Im Schulportal

Bekanntgabe: 17. September 2021

Per individueller E-Mail

Beginn: 20. September 2021

**Wechsel/
Zubuchung:**

gta@ehs-wi.de



Elly-Heuss-Schule

BILINGUALES GYMNASIUM

Platz der dt. Einheit 2
65185 Wiesbaden

Telefon: +49 (0) 611-312249

Fax: +49 (0) 611-313999

E-Mail: elly-heuss-schule@wiesbaden.de

URL: www.elly-heuss-schule-wiesbaden.de

G a n z t a g s A

Einwahl in das freiwillige Ganztagsprogramm

Die Elly-Heuss-Schule bietet das größte, kostenlose und umfangreichste Programm am Gymnasium in ganz Wiesbaden: Täglich können bis zu drei Angebote kombiniert werden: Wir bieten eine Hausaufgabenhilfe in Klasse 5 und 6 sowie ein Angebot von 16 AGs (Arbeitsgemeinschaften) je nach Jahrgangsstufe an, darüber hinaus haben wir die Intensivierungskurse (90 Min.) in den Hauptfächern (Deutsch, Mathe, Englisch) für die Jahrgänge 5,6,7.

- In den ersten drei Wochen findet für die Jahrgänge 5 und 6 die Betreuung in Raum 041 und 042 statt und besteht aus einem reinen Hausaufgaben- und Betreuungsangebot (Spiele etc.).

- Sie bestimmen, ob, ggf. an welchen Tagen Ihr Kind teilnimmt und ob eine Betreuung in jedem Fall bis 15.15 Uhr garantiert werden soll.

- Eine Frühaufsicht findet jeden Tag im Raum 002 im Erdgeschoss des Haupthauses (seitlich Foyer) ab 07:30 Uhr statt.

- Aufenthalts- und Bewegungsangebote („Bewegte Pause“) in Hof bzw. Halle, Essen im Casino. • Beachten Sie, dass die Intensivierungskurse erst am 06. September 2021 beginnen und nur auf Empfehlung der Lehrkräfte besucht werden. Die Eltern der 5. Klasse erhalten vor den Herbstferien Nachricht darüber, ob ein Intensivierungskurs empfohlen wird.

- **Das AG Angebot wird am 20.09.2021 beginnen.**

Bitte sprechen Sie mit Ihrem Kind darüber, wofür es sich interessiert und wählen sich in die entsprechende AG über das Schulportal, vom **13.-17. September 2021** ein.

Die **Bekanntgabe der Wahlergebnisse** erfolgt am **Freitag, den 17.09. 2021**, per individueller E-Mail an Sie.

Allgemeine Geschäftsbedingungen

- Wenn Sie einen Kurs für Ihr Kind buchen, muss dieser auch im **ganzen Halbjahr** besucht werden. Ein Wechsel kann nur einmal, sonst in begründeten Fällen, über den GTA-Koordinator vorgenommen werden. Kontaktieren Sie hierfür gta@ehs-wi.de.
- **Zubuchung** der Hausaufgabenbetreuung während des laufenden Jahres sind jederzeit über E-Mail möglich.
- Entschuldigungen sind den Klassenleitern schnellstmöglich vorzuzeigen. **Fehlzeiten** werden im Schulportal verzeichnet und erscheinen am Halbjahresende auch im Zeugnis.
- Arbeitsgemeinschaften basieren auf einem Vertrauensverhältnis vonseiten der Lehrkräfte (Sicherheit). Ist dies gestört, kann ein Teilnehmer ausgeschlossen und „umgebucht“ werden.
- Ziehen Sie bei schulischen Schwierigkeiten die **Intensivierungskurse** in den Fächern Deutsch, Mathe und Englisch unbedingt einer AG-Teilnahme vor; wir behalten uns eine Umsetzung nach Rücksprache mit dem Klassen- oder Fachlehrer vor.
- Bitte wählen Sie bei der Anwahl zu Beginn **nicht zu viele Angebote** für Ihr Kind und warten noch einige Wochen ab. Eine Zubuchung ist jederzeit möglich unter: gta@ehs-wi.de.
- Wenn Sie möchten, dass Ihr Kind auch bei einem **Entfall** in der Schule betreut werden soll, müssen Sie dies Ihrem Kind auch so mitteilen und sollten das bei der Anmeldung unbedingt vermerken.
- Freistunden am Nachmittag oder eine häusliche Mittagspause sind nicht zulässig (Aufsicht u. Versicherung).
- Falls Kinder in den **Hausaufgabenkursen** ihre Hausaufgaben erledigt haben, dürfen sie nach Absprache mit dem Kursleiter vorzeitig nach Hause gehen. Hierbei muss der „Passierschein“ verwendet werden (s. Schulplaner der Elly-Heuss-Schule oder als Download auf der Homepage).
- Fehlzeiten werden im Schulportal festgehalten und sollte von Ihnen **regelmäßig kontrolliert** werden.

G a n z T a g s A

NaWi AG

Herr Knuth

Klasse 5

max. 14 TN

NaWi, das steht für Naturwissenschaften, genauer gesagt für die Fachbereiche Biologie, Chemie, Physik und Mathematik. Die NaWi-AG bietet die Möglichkeit für Nachwuchs-NaturwissenschaftlerInnen, unterschiedliche Themen innerhalb dieser Fachbereiche zu entdecken. Nach dem Kennenlernen des Chemielabors, wichtiger Sicherheitsregeln und dem Erwerb des Laborführerscheins werden unter dem Motto „Forschen wie die Profis“ Experimente durchgeführt und protokolliert, theoretische Erklärungen erarbeitet und spannende Phänomene „wissenschaftlich“ gelöst.



Robotik AG

Hr. Nguyen u. Fr. Durmus

Klassen 7 & 10

max. 14 TN

Hast Du Lust einen Roboter zu bauen, der Müll aufsammeln oder gegen andere Roboter Fußball spielen kann? In der Robotik-AG kannst Du mit Lego-Mindstorms einen eigenen Roboter entwerfen und so programmieren, dass er selbstständig Aufgaben für Dich erledigt. Manchmal führen wir auch untereinander Wettbewerbe durch, z. B. welcher Roboter die anderen am schnellsten aus der Arena vertreibt, oder treten gegen Teams aus anderen Schulen in der First-Lego-League an. Du brauchst keine Vorkenntnisse. Der Faktor Spaß kommt in der Robotik AG keinesfalls zu kurz. Wenn du Spaß am Lego bauen und programmieren hast, dann bist du bei uns genau richtig.



Turn-AG

Frau Antoni

Klasse 6

max. 12 TN

Diese AG richtet sich vor allem an Schüler/innen, die nicht bereits im Verein turnen.

Denn es geht hier eher um das Erfahren neuer Bewegungen und das Kennenlernen der typischen Turngeräte wie Schwebebalken, Pferd, Barren, Trampolin. Darüber hinaus werden wir Elemente aus der Akrobatik integrieren und auch in diesem Bereich neue Erfahrungen sammeln und neue Bewegungen kennenlernen. Neben den turnerischen und akrobatischen Inhalten werden auch



Übungen, die den Körper kräftigen und dehnen, auf dem Programm stehen. Aber auch sportliche Spiele werden in dieser AG nicht zu kurz kommen.

Es sind keinerlei Vorerfahrungen notwendig, aber man sollte Spaß am Bewegen und Interesse an den genannten Inhalten haben.

Mountainbike AG

Hr. Band u. Hr. Schneider ab Klasse 7

max. 14 TN

Bei der Mountainbike AG steht die Freude am Fahrradfahren in der Natur im Mittelpunkt. Bergauf tun wir dabei etwas für unsere Kondition und bergab darf auf den Trails rund um Wiesbaden auch ein bisschen Nervenkitzel dabei sein. In der AG lernst du neben der nötigen Fahrtechnik auch Grundkenntnisse der Fahrradwartung, damit du in jedem Gelände sicher und mit Spaß auf dem Bike unterwegs bist.

Die AG verfügt über 14 eigene Bikes, du brauchst also nur einen Fahrradhelm, um mit uns an den Start zu gehen.



G a n z T a g s A

Fußball AG

Herr Hofmann Klassen 5 & 6 (keine Talentförderungsspieler) ca. 25 TN

Die Teilnehmer sollen mit anspruchsvollen und zugleich motivierenden Spiel- und Übungsformen mit Wettkampfcharakter an das Niveau der Talentförderung herangeführt werden.

Im zweiten Halbjahr sollen die Schüler*innen das DFB Fußballabzeichen erwerben.

Das Training findet bei gutem Wetter auf dem Rasenplatz, bei schlechtem Wetter in der Halle im Camp Lindsay statt.



Foto AG

Frau Becker Klassen 8 & 9 max.12 TN

Eingeladen zur Teilnahme an der Foto-AG sind Anfänger und Fortgeschrittene. Fotografiert werden soll dabei mit manuellen Einstellungen: Es gilt, ein Gefühl für den Zusammenhang von Blende, ISO-Zahl und Belichtungszeit zu entwickeln. Aufgrund der Höherwertigkeit des Ausgangsmaterials und der damit verbundenen Vorteile beim anschließenden Bearbeiten der Bilder ist in erster Linie in RAW zu fotografieren.

Es werden Foto-Projekte zu unterschiedlichen Themen durchgeführt. Ein wichtiges Ziel ist hierbei, „sehen“ zu lernen, dabei Details zu entdecken, Dinge aus neuen Blickwinkeln zu betrachten und zu interpretieren. Durch das Bearbeiten der Bilder mit dem Fotobearbeitungsprogramm

„Adobe Lightroom CC“ erhalten die Schülerinnen und Schüler die Gelegenheit, ihre Bilder nicht nur zu bearbeiten, sondern bei der Bearbeitung neu zu entdecken und zu überdenken. Besonders gelungene Werke können in großen Ausdrucken ausgestellt oder auf der Homepage veröffentlicht werden.



Mathematik für Talente

Frau Becker

Klasse 5

max. 20 TN



Die Mathematik-AG richtet sich an mathematisch interessiert und begabte Schüler*innen aus der 5., die gerne knobeln und Spaß an kniffligen Aufgaben haben. In einer Doppelstunde pro Woche wagen wir uns hier an mathematische Probleme und Aufgaben heran und beschäftigen uns mit unterhaltsamen

Denkaufgaben aus verschiedenen Teilgebieten der Mathematik, die die Inhalte des Mathematikunterrichts übersteigen. In der Mathematik-AG werden keine Hausaufgaben gemacht und auch keine Inhalte aus dem aktuellen Mathematikunterricht vertieft. Es geht vielmehr um neue, interessante Probleme aus den Bereichen Geschichte der Mathematik, Geometrie, Arithmetik und Kombinatorik, die teilweise mit Hilfe von Computer und verschiedener Modelle gelöst werden. Ziel der Mathematik-AG ist es, das mathematische Verständnis der Schüler*innen und den Spaß an der Mathematik zu fördern.

Technik AG

Herr Eismann

Klasse 8

max. 10 TN

Mit viel Geschick kreieren Schülerinnen und Schüler fantasievolle grazile Draht-Figuren, hämmern, biegen, löten Drähte, bringen die Glühlämpchen zum Leuchten und schaffen so kleine individuelle Meisterwerke. Weitere Projekte sind geplant, so werden im Verlauf des Schuljahres noch Modelle von Solarwindrädern, Heißluftmotoren, eine kleine Ampelanlage mit LED und vieles mehr gebaut. Ein Besuch im Technoseum Mannheim und die Teilnahme an einem Workshop ermöglicht es den Teilnehmerinnen und Teilnehmern, noch tiefere Einblicke in die naturwissenschaftlich-technische Welt zu erhalten.



G a n z T a g s A

Anwendung der Chemie

Fr. Glass Klassen 9-10 max. 12 TN

Im Unterrichtsfach Chemie kommt das Experimentieren häufig etwas zu kurz. Die Schüler_innen, die sich für die Arbeitsweisen in der Chemie und ihre Anwendungen interessieren, können sich in der AG auf ein abwechslungsreiches, teils komplexes Experimentieren im Rahmen von z.B. nachwachsenden Rohstoffen freuen. Ihr solltet



Grundkenntnisse in Chemie mitbringen, gerne experimentieren und vor allem neugierig sein.

Lesen- und Schreibclub

Frau Maaß

Klasse 6

max. 10 TN

Der Lesen- und Schreibclub richtet sich an Schülerinnen und Schüler, die gerne lesen und auch schon selbst eigene Geschichten schreiben oder dies ausprobieren möchten. Verstanden als Brücke zwischen schulischem und außerschulischem Leseverhalten findet ein Austausch über Kinder- und Jugendbücher, gemeinsames Lesen und Besprechen (in Auszügen) sowie eine Bearbeitung von kreativen Aufgaben statt.

Ziel der AG ist es, gemeinsam mit den Schülerinnen und Schülern ausgehend von ihrem Hobby Lesen- und Schreibkompetenzen auszubauen, die Kreativität durch das Schreiben eigener Texte zu fördern und den sprachlichen Ausdruck zu verbessern.

benötigtes Material: aktuelles Lieblingsbuch

Lernen lernen

Frau Dr. Tschäbunin

Klasse 5

max. 15 TN

In der AG 'Lernen lernen' werden alle Aspekte rund um das 'Lernen' vorgestellt. Die Themengebiete reichen von Überlegungen zu einem idealen Arbeitsplatz, dem Führen von Fachmappen oder der optimalen Vorbereitung von Klassenarbeiten bis hin zur Vermittlung von Lesetechniken, Merktechniken und der korrekten Vorgehensweise beim Recherchieren von Themen für Präsentationen und dem Zitieren von Quellenangaben. Neben der Vorstellung der wichtigsten Lern- und Arbeitstechniken werden im Laufe des Schuljahres auch die schülerspezifischen Problemstellungen und deren Verbesserungen den Unterrichtsinhalt bestimmen.

Programmier/3D Drucker AG Herr Nguyen Klasse 6 (Fortgeschrittene) max. 18 TN

Die Entwicklung von Medienkompetenz stellt eine wichtige Voraussetzung dar, um den (Schul-) Alltag bewältigen zu können.

Im Kurs „Programmier/3D Drucker AG“ werden den Schüler*innen im 1. Halbjahr Kenntnisse im Umgang mit ersten einfachen Programmiersprachen (Scratch) beigebracht. Die Programmiersprache eignet sich besonders für junge Schüler*innen, da man hier **nicht** auf die Schreibweise achten muss. Es werden Spiele programmiert. Darüber hinaus ist es auch eine gute Voraussetzung, wenn in der 7/8 Klasse die Robotik AG angewählt werden möchte.

Im 2. Halbjahr werden wir mit dem 3D Drucker arbeiten und viele nützliche Dinge drucken.



G a n z T a g s A

Leichtathletik AG

Frau C. Zeitz

Klasse 6

max. 20 TN



Die Leichtathletik-AG richtet sich an interessierte SchülerInnen der Klassen 5-8, die über den normalen Sportunterricht hinaus weitere Bewegungserfahrungen im Laufen, Springen und Werfen sammeln wollen. Dabei werden zahlreiche Möglichkeiten altersgerecht eingesetzt und vielseitig genutzt:

Hindernisse und Gräben zum Überspringen; Schweifbälle, Wurfraketen, Ringe, Fahrradreifen zum Werfen; Taue und Stäbe zum Überwinden von „Schluchten“ und Gräben; kleine Hindernisse und Hürden zum Überlaufen; kindgerechte Spiele zur Schulung der aeroben Ausdauer, Sprint- und Staffelspiele zur Förderung der Sprintfähigkeit und des Teamgeistes, koordinative Herausforderungen sowie unterschiedliche Angebote von Wettbewerbsspielen.

Darüber hinaus erlernen die Kinder Schritt für Schritt und altersgerecht leichtathletische Techniken (Sprint-, Hürden-, Weitsprung-, Hochsprung-, Schlagball-, Speerwurf-, Kugelstoßtechnik), so dass die Stärksten unter ihnen die Chance haben, in die Mannschaft des schulsportlichen Wettkampfs „Jugend trainiert für Olympia“ berufen zu werden.

Da eine Kooperation mit dem WLV besteht, haben talentierte Schülerinnen und Schüler die Möglichkeit, zusätzlich im Verein zu trainieren und außerschulische Wettkämpfe zu besuchen.

Ich freue mich, dich in der Leichtathletik-AG begrüßen zu dürfen!

Montags, mittwochs und freitags von 14:00 Uhr bis 16:30 Uhr findet die Ruder-AG im Schiersteiner Hafen statt. Im Winter gibt es zeitweise ein Indoor-Angebot mit ergänzendem Ausgleichssport. Der Weg zu den Sportstätten erfolgt anfangs begleitet und später selbständig.

Die Schüler erlernen die Grob- und Feinform der Ruderbewegung in verschiedenen Bootsklassen mit leistungs- oder breitensportlicher Ausrichtung (je nach Interesse).

Neben dem wöchentlichen Training werden nach Interesse und Können weitere Angebote im Rahmen der Schulruderverriege gemacht:

Anfänger: Teilnahme an Nachwuchsregatten für Schüler

Fortgeschrittene: mehrtägiges Trainingslager, mehrtägige Ausbildungsflusswanderfahrt, Jugend trainiert für Olympia, Schiersteiner Regatta

Enge Kooperation mit der Rudergesellschaft Wiesbaden-Biebrich

Teilnahmevoraussetzung: Schwimmfähigkeiten (DLRG Jugendschwimmabzeichen Bronze), Sportgesundheit, Motivation und Interesse

Weitere Informationen: <https://schulrudern-in-wiesbaden.jimdofree.com/>



G a n z T a g s A

Bläser AG „Elly Phonics“ Fr. Schwalbe

Wenn du bei den „Elly Phonics“ mitspielen möchtest, musst du dich auf eine musikalisch bunte Mischung aus Rock und Pop über Jazz bis hin zu klassischen Arrangements einstellen. Wir sind derzeit 40 Musikerinnen und Musiker, die zum überwiegenden Teil das Blasinstrument in der Bläserklasse der EHS erlernt haben. Wir haben neben den regelmäßigen Proben viele Auftritte bei schuleigenen Veranstaltungen, aber auch in und um Wiesbaden treten wir des Öfteren auf.

Wenn du Lust hast bei uns mitzuspielen, dann komm doch einfach vorbei: Freitags in der 7./8. Stunde! Wir freuen uns auf dich!



Ellys Big Band

Fr. Schwalbe

Alle (Voraussetzung: ausreichendes Können)

Ellys Big Band besteht aus Schülerinnen und Schülern, die auf ihrem Instrument bereits fortgeschritten sind. Die Big Band besteht aus Bläsern (5 Saxophone, 4 Trompeten und 4 Posaunen) und aus der Rhythmusgruppe. Das heißt, hier sind auch Schlagzeuger, Bassisten, Gitarristen und Pianisten gesucht!

Mit der Big Band kann man bei tollen Auftritten in und um Wiesbaden spielen, es werden Workshops mit Profis geplant und es wird an Wettbewerben teilgenommen.

Wir proben zweiwöchig samstags von 10.00 Uhr bis 13.00 Uhr. Komm vorbei, wenn du Lust auf Big Band Musik hast! Kontakt: a.schwalbe@ehs-wi.de



G a n z T a g s A

Garten AG

Frau Manger

Klassen 13

max. 10 TN

In der Garten AG wird ganzheitlich das Thema Urban Gardening/ Farming umgesetzt: Wir versuchen in der Innenstadt ein insektenfreundliches Biotop anzulegen, dazu gehört auch kompostieren, pflanzen, Heu machen, Nisthilfen bauen, Insektenhotels bauen, Obst und Gemüse ernten, gießen, pflastern, saisonal dekorieren und natürlich nach getaner Arbeit ausruhen und Eis essen 😊



Kunst- und Näh AG

Frau Vinicombe

Klasse 5

max. 10 TN

Näh-Anfänger*innen erwerben zunächst notwendige Grundkenntnisse (z.B. Material- und Werkzeugkunde, Umgang mit der Nähmaschine). Dann starten wir mit einfachen Nähprojekten, wie z.B. einer Wimpelkette oder einem Schlüsselband, um das Erlernte zu üben. Wer sich anschließend an anspruchsvollere Nähprojekte wagen möchte, kann z.B. einen Kissenbezug mit Applikationen erstellen. Weitere mögliche Projekte sind Taschen in unterschiedlichen Ausführungen, Stiftmappchen, kleine Glücksbringer, Buchhüllen etc.

Die Materialkosten (für Nadeln, Vlies, Füllwatte etc.) belaufen sich auf 5 € pro Halbjahr plus individuelle Materialkosten für die jeweiligen Projekte (Stoff, Garn, Reißverschlüsse etc.).



Um an der Näh-AG teilnehmen zu können, ist eine schriftliche Einverständniserklärung der Erziehungsberechtigten notwendig (das entsprechende Formular gibt es zu Beginn der AG).

Voraussichtliche Terminierung der AGs

Änderungen sind jederzeit möglich!

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
7. Std. / 8. Std.	Rudern Programmieren/ 3D Drucker-AG	Anwendung der Chemie Lernen lernen Garten AG Technik AG	NaWi AG Rudern Turn-AG Foto AG Mathematik für Talente	Roboter AG Roboter AG Mountainbike AG Lese- und Schreibclub	Rudern Fußball AG Leichtathletik AG Bläser AG Kunst- und Näh AG
9. Std.	Rudern		Rudern		Rudern
10. Std.					

