



LIQBRIEF



LIEBE SCHULGEMEINDE,

die letzten Monate hatten es schon in sich. Wir konnten bei schönen Aufnahme feiern in der Kongresshalle unsere neuen Fünft- und Elftklässler an der Liebigschule begrüßen und hatten einen gut organisierten Schulbeginn. Bei einem Pädagogischen Tag zum Thema „Digitalisierung und KI“ wurden verschiedene Tools vorgestellt und wir konnten uns z. B. in Feedback-Programme, Edu-maps, Edu-Pool, Goodnotes, Flipped learning und verschiedene KI-Programme einarbeiten. Weitere Fortbildungen und ein verstärkter Einsatz der digitalen Medien – dort, wo es sinnvoll ist – werden folgen.

Auch die Schulprogrammarbeit mit unseren zwölf Zielen geht weiter. Hier danke ich allen Kolleginnen und Kollegen, Eltern sowie Schülerinnen und Schülern für die Teilnahme an Sitzungen und die Partizipation an der Schulentwicklung.

Auch die Arbeiten an der Sporthalle gehen intensiv weiter, und es ist geplant, dass Ende des Jahres Richtfest gefeiert werden kann. In einer kleinen Bilderstrecke in diesem Liobrief sind die aktuellen Bauentwicklungen zu sehen.

Unser Schulbasarfest war ein toller Erfolg. Viele Klassen und Eltern haben etwas zum Gelingen beigetragen, und unsere Veranstaltungen waren sehr gut besucht. Vielen Dank an alle, die sich hier engagiert haben, vor allem **Dr. Sebastian Stille**, der in den letzten Wochen unglaublich viel Zeit und Arbeit investiert hat.

Vor den Herbstferien haben noch Klassen- und Kursfahrten stattgefunden. Nun folgt eine längere Unterrichtsphase, für die ich uns spannende Unterrichtsstunden und ein engagiertes Mitmachen wünsche.

Herzliche Grüße,
Dirk Hölscher

INHALT

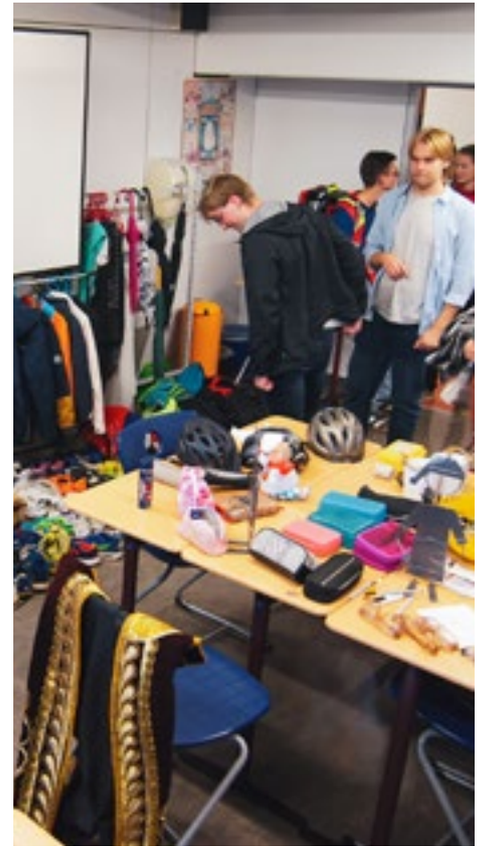
Vorwort	1
Aktuelles	2
Abitur & Einschulung	6
Neue Jahrgänge	8
Sprachen	12
Musik	14
Gesellschaftswissenschaft	16
MINT	19
Sport	22
DS und Kunst	26
Last but not least	27
Schwerpunktthema	28
Personalien	30
Termine	32

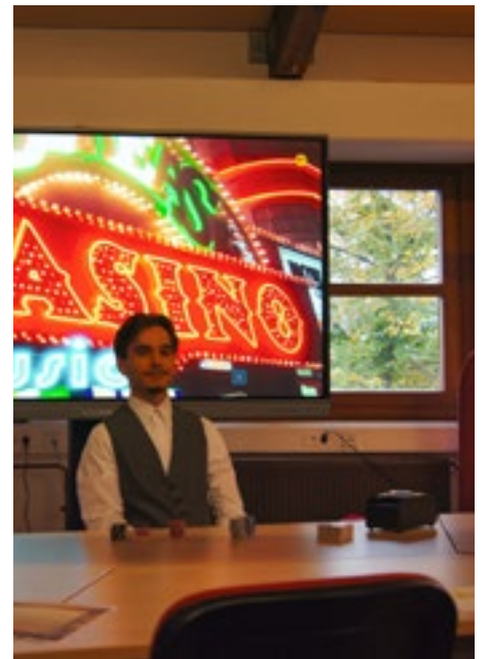


Schulbasar

Feste feiern kann sie, die Liebigsschulgemeinde – trotz Baustelle und mit Bauzaun – dieses Jahr eben `mal anders, und zwar als großer Basar, den sich hauptsächlich **Dr. Sebastian Stille** ausgedacht hat. Immer noch dabei: **Gerald Moos** und wie immer sonst der **Schulelternbeirat**. Allen 1000 Dank! Einen

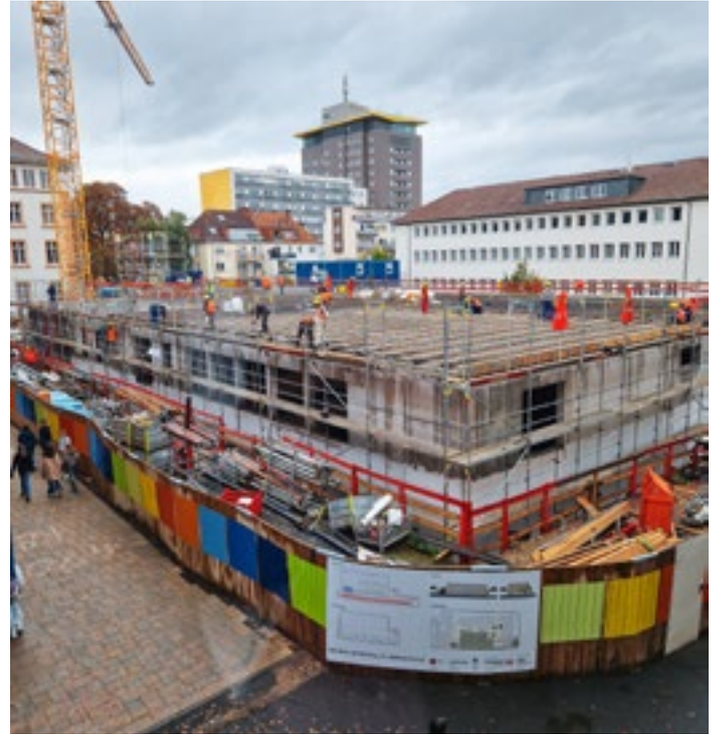
wunderbaren gemeinsamen Nachmittag und Abend haben wir gemeinsam erlebt: Überall auf dem Schulgelände in den Häusern, der Cafeteria, in Klassenräumen, auf Fluren, im Keller, auf dem Schulhof gab es Unterhaltsames, Informatives, Leckeres und Spannendes zu entdecken. Lassen wir die Bilder sprechen...





Es geht aufwärts...





Herzlichen Abschied nehmen wir ...

... von rund 220 Dienstjahren, insgesamt fast 20 Kolleginnen und Kollegen, die uns im Sommer verlassen haben. Besonders vermissen wird die Schulgemeinde die altgedienten und hochverdienten „Schwergewichte“ (v.l.n.r.) **Christoph Weber-Maikler, Petra Trabert, Gerald Moos, Sabine Schuppe** und **Renate Fritz**.





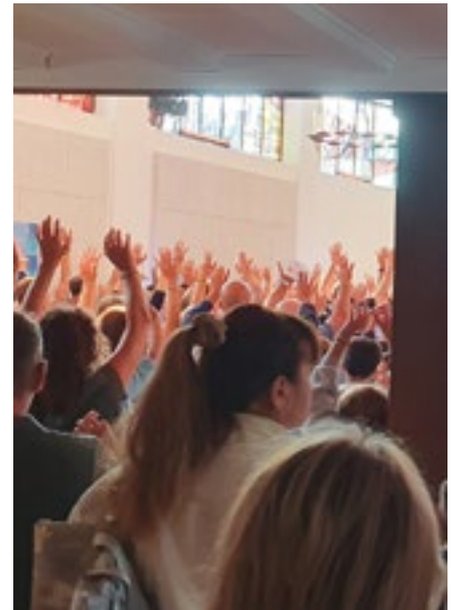
Alles Gute wünschen wir...

...wie jedes Jahr einem tollen Abi-Jahrgang. Gut vorbereitet starten unsere 108 Abiturientinnen und Abiturienten jetzt in einen neuen Lebensabschnitt – ohne Lio. Mit 2,04 konnte der Notendurchschnitt noch einmal verbessert werden, neunmal gab es die Note von 1,0. Mit welcher Note auch immer – für die anstehenden Herausforderungen in Studium und Beruf wünschen wir allen alles Gute.

Abitur 2024

Willkommen heißen wir...

... unsere neuen 149 Fünftklässler, die mit einer Feierstunde in der Kongresshalle und einem Gottesdienst begrüßt wurden. Dank an alle Beteiligten: **Claudia Reinhard**, unsere neue Koordinatorin der Jahrgänge 5 – 7, Schulleiter **Dirk Hölscher**, den SEB-Vorsitzenden **Dr. Hubert Rein**, die Musiker **Carolin Ratz, Jens Velten** und **Peter Schmitt**. Dank auch denen, die den Gottesdienst feierlich gestalteten: der Schülerschaft des Reli-LK von **Christian Heimbach, Michelle Kühne** und **Dr. Jens Ackermann**.



Die Neuen im Schuljahr 2024 -2025

EIN HERZLICHES
WILLKOMMEN
UNSEREN NEUEN
5. KLASSEN!



Klasse 5a, Astrid Bischoff



Klasse 5b, Nils Potsch



Klasse 5c, Thomas Fuchs



Klasse 5d, Dr. Leonhard Krombach



Klasse 5e, Carolin Ratz



Neue E-Phase 2024-2025

ALLEN EIN HERZLICHES WILLKOMMEN!

Fünf neue Klassen begrüßen wir in diesem Jahr im Jahrgang 11 der gymnasialen Oberstufe und drücken alle Daumen auf dem Weg zum Abitur, feierlich aufgenommen von **Jens Schleenbecker**, unserem neuen Oberstufenleiter.



11a, Saladin Abdel-Rahim



11b, Volker Reichard



11c, Matthias Seck



11d, Stefan Wagner



11e, Matthias Sehr



DEL F PLAKETTE

Zum Redaktionsschluss gibt es gute Nachrichten für das Fach Französisch: Das Institut Français in Mainz hat der Liebigshule eine „Plakette“ verliehen, weil wir seit 15 Jahren DELF-Partnerschule und seitdem DELF-Prüfungszentrum für ganz Mittelhessen sind. Schülerinnen und Schüler kommen zu uns zur Prüfung, um den mündlichen Teil des französischen Sprachzertifikats „DEL F scolaire“ abzulegen, das speziell auf Schüler

zugeschnittene „Diplôme d'Études de Langue Française“. Im Frühjahr 2024 kamen 305 Prüflinge aus 30 Schulen und wurden von französischen Muttersprachlern geprüft. Die „Plakette“ wurde überreicht von **Emmanuel Beaufils**, Attaché für Sprache und Bildung, hier neben **Dirk Hölscher** und **Marlies Müller**, die die Prüfungen seit Jahren organisiert.



SAUMUR

Eine tolle Zeit in Saumur, Frankreich, verbrachten im Mai 28 Schülerinnen und Schüler zusammen mit **Marlies Müller** und **Nicola Roether**. Zunächst ging es Richtung Doué en Anjou in Frankreich, wo alle als erstes ihre Austauschpartnerinnen und -partner kennenlernten. Die nächsten Tage verbrachte man mit Schule, im Zoo, Futuroscope und den Gärten des Schlosses von Villandry. Ende

AVIGNON

Eine erlebnisreiche Zeit hatten unsere Schülerinnen und Schüler aus verschiedenen Jahrgängen, die beim Austausch mit dem Collège Champfleury in Avignon dabei waren. Zuerst kamen die Franzosen zu uns und erkundeten neben der Lio und Gießen auch Frankfurt und den Wetzlarer Kletterwald. Etwas später reiste unsere Gruppe nach Avignon, von wo aus es u.a. nach Marseille ging oder zum Kanufahren. Vielen Dank an **Claudia Hahn** und **Jessica Ogas**! Danke auch an **Samira Tello** für den Bericht für die Homepage!



Mai kam die französische Gruppe nach Gießen. Auch hier gab es einige gemeinsame Ausflüge. Fazit: Austausch ist toll, aber auch herausfordernd, weil die Verständigung nicht immer einfach ist, es aber auch kulturelle und zwischenmenschliche Unterschiede gibt. Dennoch gilt wohl: Unsere Schülerinnen und Schüler sind am Austausch gewachsen.



ENGLAND

Mitte Mai gingen 44 unserer Schülerinnen und Schüler in Begleitung von **Rebecca Schad**, **Christiane Krüger** und **Uwe Richter** auf Studienfahrt nach Süd-England und sammelten vielfältige landeskundliche Eindrücke. Ziel war das Seebad Brighton mit seinem alten Stadtzentrum, dem Pier und dem Royal Pavilion. Weitere Ausflüge führten nach Eastbourne, an

die Steilküste zu den „Seven Sisters“ und einem kleinen historischen Ort im Hinterland. Der Höhepunkt der Reise war ein Tag in London voller Sights und Highlights. Auf der Rückreise konnte die altehrwürdige Stadt Canterbury kennengelernt werden. Die freundliche Aufnahme bei den Gastfamilien sowie ein humorvoller Busfahrer machen die Fahrt sicherlich unvergesslich.



WHITEHORSE

Bereits vor Ostern hat das Frankfurter White-Horse-Theater unsere fünften Klassen mit „Irish Magic“ in die Ferien geschickt. **Jakob Bulut** aus der 5c war begeistert, berichtete für den Liebrief und regte Folgendes an: „Das Theaterstück war toll. Es wäre schön, wenn wir immer so in die Ferien entlassen werden.“



WEIMAR

Wieder einmal zum Schuljahresabschluss besuchte der gesamte Jahrgang Q2 Friedrich Schiller und Johann Wolfgang Goethe „zu Hause“ in Weimar. Seit vielen Jahren Bestandteil des Schulprogramms und organisiert von **Dr. Silke Regin**, trägt die Exkursion der Beschäftigung mit den Klassikern im Unterricht der Oberstufe Rechnung. Ausgeflogen sind die Deutschkurse von **Stefanie Koning**,

Andrea Büger-Franz, **Cornelia Gödicke**, **Johanna Fuchs**, **Leonie Rixföhren**, **Petra Trabert** sowie der Deutsch-LK von **Jessica Ogasa**, um Goethes und Schillers Wohnhaus sowie die Herzogin Anna Amalia Bibliothek zu erleben. Ein besonderes Schmankerl neben dem Rokosaal war wieder einmal die Führung durch die unterirdischen Lesesäle und Magazine der Bibliothek.

MAINZ

Im Juli erkundete die Lateinschülerschaft der 10. Klassen mit **Grit Arnold** und **Christoph Weber-Maikler** die Römerstadt „Mogontiacum“, benannt nach der keltischen Gottheit Mogon, was der Kurs vor Ort im Isis- und Mater Magna-Heiligtum in der Römerpassage in Erfahrung erfuhr. Dann durften der Besuch des Mainzer Doms und ein Spaziergang am Rhein, der Drususstein und das Römische Theater nicht fehlen.





ABSCHIED VON SABINE SCHUPPE...

...mit einem Orchesterkonzert und musikalischen Meisterwerken, geschrieben von **Haddassa Messer**, Q3.

Im Juni verwandelte sich die Kongresshalle in einen Ort voller Musik, Emotionen und bewegender Momente und zeigte beim Orchesterkonzert die verschiedenen Ensembles der Schule. Unter der Leitung von **Carolin Ratz** eröffnete die Juniorband das Konzert und setzte damit den ersten Höhepunkt des Abends. Das Harfenensemble verzauberte das Publikum mit seinen zarten Klängen (trotz der fehlenden Dirigentin **Cordula Poos**), gefolgt vom Auftritt des Celloquartetts (Einstudierung **Viktoria Krastev**). **Thomas Bernsdorffs** Gitarrenkreis brachte eine entspannte Stimmung in die Kongresshalle, bevor das große Orchester die Bühne betrat und seine Vielseitigkeit unter Beweis stellte.

HIGHLIGHT

Ein besonders berührender Moment war die Aufführung von „An der schönen blauen Donau“. Das Stück wurde in einer einzigartigen Zusammenarbeit von Vororchester und dem großen Orchester unter der Leitung von **Sabine Schuppe** präsentiert. Diese nutzte den Anlass, um eine emotionale Abschiedsrede zu halten, in der sie sich vom aktiven Schuldienst verabschiedete und allen für die Unterstützung in den letzten Jahren dankte. Besonders bewegend war ihr Dank an die Schülerinnen und Schüler, die, wie sie sagte, ihr Leben reicher gemacht haben.





KLAVIERSOLO

Ein weiteres Highlight des Abends war das Klaviersolo des ehemaligen Lio-Schüler **Georgios Lappas-Boukas**. Seine Virtuosität und die harmonische Begleitung wurden mit langanhaltendem Applaus belohnt. **Dr. Florian Ilge** und **Jens Velten** führten weiter dirigierend durch den Abend.

LIEBIGBAND

Es gilt fast schon als gesetzt, dass die LieBigBand unter der Leitung von **Jens Velten** ihr Jahreskonzert im Innenhof des Klosters Schiffenberg bei bestem Sommerwetter bestreitet. Doch in diesem Jahr kam alles anders. Während die Vorbereitungen und Proben längst auf Hochtouren liefen, kündigte sich wenige Tage vor dem Konzert ergiebiger Regen an. So wick die Band für ihr Konzert kurzerhand in die bestens vorbereitete Kongresshalle aus. Mit weniger Gartenatmosphäre, dafür jedoch mit einer extra Portion Spielfreudigkeit, begeisterte die bestens aufgelegte Bigband die Zuhörer in ihrem rund dreieinhalbstündigen Konzert. Neben **Jens Velten** arbeitet **Carolin Ratz** bereits seit einem Jahr tatkräftig in

der Bandleitung mit und löst damit den langjährigen Bandgründer **Michael Zarniko** ab.

Wie immer enthielt das vielseitige Programm aus Jazz, Rock, Pop und Latin auch in diesem Jahr einige neue Titel und die Musikerinnen und Musiker, Sängerinnen und Sänger heizten dem Publikum kräftig ein. Während manche Zuhörer die Show mit gutem Blick von der Empore aus genossen, fanden sich viele auf der Tanzfläche vor der Bühne ein und feierten ausgelassen zur Musik der LieBig-Band. Am Ende des mitreißenden Abends waren sich alle einig: Ob indoor oder outdoor – die Konzerte der LieBigBand gehören zu den Höhepunkten des Schuljahres!



STOLPERSTEINE

Gleich dreimal waren unsere Schülerinnen und Schüler in diesem Jahr dabei, als auf den Bürgersteigen Gießens neue „Stolpersteine“ verlegt wurden, mit denen der von den Nationalsozialisten Verfolgten und Ermordeten künftig gedacht werden wird. Gut für die Schülerschaft der Kurse von **Michaela Nolting**, **Christian Heimbach**, die Geschichtskurse der Q2 von **Ricarda Bachmann**, **Anja Sommer**, **Annette Sander** und **Dr. Silke Regim**, denn die Aktion erforderte eben auch eine Auseinandersetzung mit der Erinnerungskultur im Unterricht und darüber hinaus. Außerdem war es die Aufgabe der Schülerinnen und Schüler, während der Zeremonie des Verlegens die Biografien der Menschen zu verlesen, derer gedacht wird. Gut auch, dass wir nun in unmittelbarer Nähe der Schule, Ludwigstraße 14, einen weiteren Stein haben, der Erinnerung lebendig hält. Gut auch, dass **Dr. Jens Ackermann** die

Aktion an die Liebigsschule geholt und damit einen wichtigen Kontakt **Christel Buseck** von der Koordinierungsstelle Stolpersteine Gießen geknüpft hat. Danke!



LEBEN UND TOD

Zum dritten Mal fand im Rahmen des Ethik- und Religionsunterrichts der Jahrgangsstufe 10 der Thementag „Umgang mit dem Sterben – Leben mit dem Tod“ statt. **Jenny Berghäuser-Kuhn** gab einen Einblick in ihre Arbeit als Bestatterin. **Christoph Weber-Maikler** berichtete von seinen Erfahrungen als Notfall-Seelsorger. **Gabriel Fiedler** erzählte von seiner Arbeit mit Schwerkranken und Sterbenden auf einer Intensivstation des UKGM. In diesem Jahr neu dabei war der Hodscha der Ditip Gemeinde Hungen **Serdar Basali**, der über die Besonderheiten im Islam referierte.

Alle bestätigten eindrücklich, dass der Tod zum Leben gehöre und dass diese Einstellung den Umgang mit dem Sterben und Tod zwar erleichtere, es aber dennoch Situationen gäbe, in denen man mit dem Tod hadere.





NAHOSTKONFLIKT

Der Wunsch nach der Thematisierung des in den Medien allgegenwärtigen Nahostkonfliktes war aus der Schülerschaft selbst gekommen, und so haben **Annette Sander** und **Dr. Jens Ackermann** Dr. Wolfgang Geiger gewinnen können, der u.a. dem Arbeitskreis deutsch-jüdische Geschichte angehört. Die Lehrkräfte reagierten damit auf Nachfragen der Oberstufenschülerschaft bzw. den Umstand, dass sie mit der Unübersichtlichkeit dieses Konflikts konfrontiert sind und Vieles dazu in den Sozialen Netzwerken kursiert. Geiger referierte allgemein über die Entstehung des Zionismus, Bevölkerung, Land und Siedlung

bis 1948 und den Unabhängigkeitskrieg 1945-1948. Besonders nahm er auch einige in der Öffentlichkeit kursierende und gängige Bewertungen auf, um sie einzuordnen und zu entkräften. So etwa „Die Hamas hat ja keine andere Möglichkeit, sich zu wehren“ oder „Die Juden haben den Palästinensern das Land weggenommen“.

Die Geschichtskurse von **Grit Arnold, Ricarda Bachmann, Annette Sander, Anja Sommer, Dr. Silke Regin** und der LK von **Dr. Jens Ackermann** werden in Zukunft sicherlich etwas differenzierter auf das Geschehen im Nahen Osten schauen können!

ALSFELD

Zur Vertiefung von Kenntnissen zur Geschichte des Mittelalters führen die Klassen 7b und 7c im Februar mit **Nils Potsch** und **Carolin Ratz**, unter der Leitung der Geschichtslehrerin **Ricarda Bachmann**, nach Alsfeld, das für seine gut erhaltene mittelalterliche Altstadt bekannt ist, so z.B. das imposante Rathaus aus dem 16. Jahrhundert und die Pfarrkirche St. Walpurgis. Zum Schluss traf man sich am Märchenhaus, einem liebevoll gestalteten Museum, das den Besuchern die Märchen der Brüder Grimm näherbringt.



BESUCH IM GERICHT

Gegen Schuljahresende besuchte die Klasse 8b das Friedberger Amtsgericht mit **Nils Dreßler** und **Jessica Ogasa**, um dort an gleich zwei Gerichtsverhandlungen teilzunehmen und die Abläufe bei diesem Prozedere kennenzulernen. Dabei erlebten sie einiges, was man sonst nur aus dem Fernsehen kennt und erhielten sehr spannende Einblicke.





HEUREKA

Insgesamt 14 Schülerinnen und Schüler der Klasse 6B nahmen mit Geschichtslehrer **Nils Dreßler** am diesjährigen Heureka-Wettbewerb „Weltkunde“ teil. Besonders gut abgeschnitten haben **Leo Hattermann** sowie **Karolina Karrasch**, die Platz 3 belegte. **Boris Flierl** erreichte den zweiten Platz, und **Clara Sophia Reimer** sicherte sich den ersten Platz in der Schulwertung. Herzlichen Glückwunsch!

MOSCHEE-BESUCH

Im Rahmen ihrer Erkundung der abrahamitischen Religionen besuchten die Ethik-kurse der Jahrgangsstufe 6 von **Katharina Hohmann** die Gießener Synagoge und die Baitus Samad Moschee. Dort sprachen sie mit dem Vorstand der Jüdischen Gemeinde,

Lawrence de Donges-Amis-Amiss, der früher selbst Liebigschüler war. In der Baitus Samad Moschee erfuhren sie viel über den Islam und wünschten sich dann abschließend noch eine Suren-Rezitation des Imam, der ihnen diesen Wunsch gerne erfüllte.



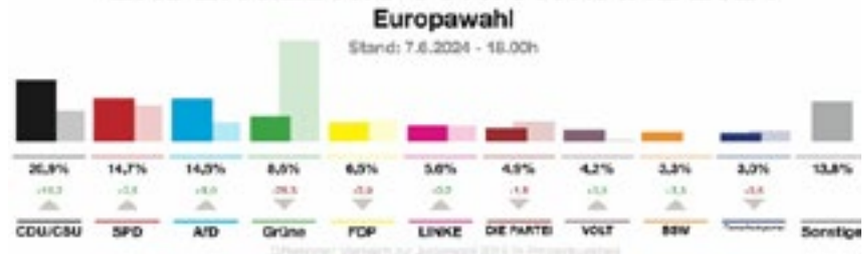
Stimmzettel	Eigentliche Juniorwahl	
	Stimmen	Anteil
CDU	89	26,19 Prozent
Grüne	16	4,91 Prozent
SPD	49	14,92 Prozent
AfD	19	5,82 Prozent
FDP	19	5,82 Prozent
DIE LINKE	9	2,74 Prozent
DIE PARTEI	19	5,82 Prozent
Nachrückliste	9	2,74 Prozent
BSW	19	5,82 Prozent
ÖDP	1	0,30 Prozent
PIRATEN	1	0,30 Prozent
BÜ	1	0,30 Prozent
Nachrückliste	9	2,74 Prozent
Partei unabhäng. Weg	9	2,74 Prozent
Schwarz Deutschland	1	0,30 Prozent
BSW	19	5,82 Prozent
Grün	9	2,74 Prozent
KUMMELTE	2	0,61 Prozent
PaP	1	0,30 Prozent
ungültig	9	2,74 Prozent
Wahlberechtigte	330	
Anzahl Stimmen	339	
Wahlbeteiligung	48,17 Prozent	

JUNIORWAHLEN

Anlässlich der EU-Wahl organisierte **Nils Dreßler** die Juniorwahl. Teilgenommen haben die Jahrgänge 7 und 10, die sich mit 88% begeistert am demokratischen Prozess beteiligten. Alle hatten die Möglichkeit, den

gesamten Ablauf einer echten Wahl nachzuvollziehen – von der Wahlbenachrichtigung bis zur Stimmabgabe im Wahllokal und der Auszählung. Das Wahlergebnis der Liebigschule zeigt ein europafreundliches Gesicht.

ENDERGEBNIS JUNIORWAHL 2024





Jihan Hito meistert „young chemist award“ mit größtem Erfolg. Jährlich kürt der Fachbereich Chemie der JLU Gießen engagierte Oberstufenschülerinnen und -schüler mit dem „young chemist award“. Diese absolvieren in der Sommerferienzeit ein einwöchiges Laborpraktikum und eine anspruchsvolle Klausur. Lio-Schülerin **Jihan Hito**, Jahrgang 13, meisterte diese Aufgaben bravourös und schloss die Klausur als Beste ab. Dafür gilt ihr Dank **Matthias Kreuzinger-Solan**, der mit seinem Chemie-LK die Weihnachtsvorlesung an der JLU besuchte und in diesem Zuge auf den „yca“ aufmerksam gemacht hatte. Außerdem nahm Jihan in den Sommerferien an der Deutschen Schülerakademie teil, einem Programm des „Talenterförderzentrums Bildung und Begabung für Oberstufenschüler*innen“. Sie schildert die Zeit an der DSA als „die beste ihres Lebens“, und dies aus vielerlei Gründen: „Für 17 Tage tauchte ich mit anderen Jugendlichen aus dem In- und Ausland (Bulgarien, Mexiko, Japan) in eine ganz andere Welt ein.“ Diese bestand aber nicht nur aus (Natur)Wissenschaft, wie man vermuten könnte, sondern auch aus einem vielfältigen Rahmenprogramm zu unterschiedlichen gesellschaftlich relevanten Fragen. Jihan belegte den Kurs „Alles konstruiert? Interdisziplinäre Betrachtung von Geschlecht“. Gratulation zu dieser großartigen Erfahrung!



Elisabeth Pacl forschte kürzlich im „Erfinderlabor“ der Uni Marburg an der Entwicklung neuer Medikamente und beantwortete hier drängende Fragen der Medizin. Sie und 15 weitere Oberstufenschülerinnen und -schüler hatten sich im strengen Auswahlverfahren gegen rund 240 Mitbewerberinnen und -bewerber mit ausgezeichneten Schulleistungen aus dem In- und Ausland durchgesetzt. Elisabeth hat die Woche als sehr inspirierend erlebt und berichtet: „Im Erfinderlabor habe ich einen Einblick in die pharmazeutische Forschung bei CSL Innovation GmbH und an der Uni Marburg erhalten. Besonders gut hat mir die harmonische Gruppenarbeit gefallen. Ich konnte viele neue Kontakte zu engagierten naturwissenschaftlich interessierten Menschen knüpfen.“

Juwon An nahm am MINT-EC Zukunftsforum 2024 sowie am Workshop „Wir bauen eine kleine Bank in der Google Cloud“ teil. Hier wurden spannende Fachvorträge zu unterschiedlichen Themen im Bereich moderner Technologie gehalten. Im Workshop gab es die Gelegenheit, den Alltag in einer deutschen Bank kennenzulernen und selbst eine digitale Bank zu programmieren. „Insgesamt war es eine großartige Erfahrung, da man Einblicke in verschiedene Berufsfelder bekam und von Spezialisten das Programmieren erlernen konnte.“



PROJEKTTAGE

Am Ende des letzten Schuljahres hatte der Jahrgang 8 wieder die Möglichkeit, sich während der Projektstage im MINT-Bereich auszuprobieren. In acht verschiedenen Projekten, die von 16 Lehrkräften und einigen auswärtigen Experten geleitet wurden, gab es drei Tage lang Einblick in Themen aus Mathematik, Biologie, Chemie, Technik, Ökologie und Medizin. Schüler wurden zu Lebensrettern ausgebildet, konnten eigene Cremes herstellen, die Probleme des Klimawandels und Möglichkeiten zum

Klimaschutz kennenlernen oder Naturschutzgebiete mit dem Rad erkunden. In anderen Projekten wurde programmiert, die Mathematik des Glücksspiels untersucht oder Visualisierungstechniken für den Biologieunterricht erprobt. Für die Fachschaften aus dem MINT-Bereich und die Schülerschaft im Jahrgang 8 waren die Tage ein großartiges Ereignis. Danke an die Organisatoren **Dr. Gunnar Martens** und Aufgabenfeldleiter **Patrick Röder** sowie an alle, die Projekte begleitet haben.



PAUL KÄMMERER

Im letzten Schuljahr hatten wieder einige Schülerinnen und Schüler die Möglichkeit, neue Erfahrungen bei Veranstaltungen von MINT-EC und seinen Partnern zu sammeln. **Paul Kämmerer** nahm am MINT-EC-Camp „Innovative Pflanzen“ in Göttingen teil und berichtet Folgendes: „Menschen auf der ganzen Welt leiden, weil sie zu wenig zu Essen haben. Mit der Gentechnik ist es der Forschung gelungen, Pflanzen noch schneller zu optimieren. In insgesamt vier Tagen haben wir Vorträgen gelauscht, Zeit an Mikroskopen im Labor verbracht, DNA isoliert und transgenen Weizen nachgewiesen. Außerdem haben wir darüber debattiert, warum die Gentechnik auf politischer Ebene in Deutschland so weit eingeschränkt wird.“

Aisana Kojonazarova nahm teil am MINT-EC-Camp „MINT meets Frankfurt School“. Sie gewann hilfreiche Einblicke in die Unternehmensberatungsbranche. Ihr Fazit: „Ich habe gelernt, dass Networking entscheidend für den Erfolg ist. Die Frankfurt School ist nicht nur eine Target-Uni, sondern auch einer der besten Orte, um wertvolle Kontakte zu knüpfen.“



WIRBELSTROMBREMSE

Der MINT-Kurs 10 von **Dr. Florian Ilge** hat das Modell einer Wirbelstrombremse gebaut. Dieses Modell wird zur Demonstration im Physikunterricht genutzt und zeigt anschaulich, wie das Bremssystem eines modernen ICE oder die Notbremse eines Freetail-Towers funktioniert. Vielen Dank an **Dietrich Sekels** und die Sekels GmbH in Ober-Mörlen für die großzügigen Materialspenden und die Unterstützung sowie die Überlassung des Modells zu Demonstrationszwecken. Das Bild zeigt den Kurs mit Betreuer **Dr. Alexander Ihle**.

Lugain Alwadani nahm am Workshop „Wissenschaftliches Schreiben im MINT-Bereich“ teil, wo sie die Möglichkeit hatte, einen Einblick in die Welt des wissenschaftlichen Schreibens zu erhalten: „Besonders nehme ich mit, dass man am Anfang des Schreibprozesses übermäßige Selbstkritik überwinden muss. Durch das Erstellen einer Rohfassung kommt man überhaupt ins Arbeiten und kann diese immer wieder überarbeiten.“



FLIEGEN

Kürzlich hieß es für den MINT-Kurs im Jahrgang 10 von **Dr. Florian Ilge** „Ich heb’ ab, nichts hält mich am Boden...“, denn thematisiert wurde die Physik des Fliegens. Dies wurde verbunden mit einem Besuch beim Aero Club Butzbach e.V., wo dem Kurs die Flugzeuge vorgeführt und über das Fliegen gesprochen wurde. Das Bild zeigt **Sophia Römer** und **Lloyd Ogiemwony-Schäfer** im Cockpit eines Dynamic WT9 Ultraleichtflugzeuges.



KÄNGURU

An der Lio gibt es eine neue Tierart: Knapp 200 Schülerinnen und Schüler aus fast allen Jahrgangsstufen haben dieses Jahr am Känguru-Wettbewerb der Mathematik teilgenommen. Hier ist mathematisches Knobeln und Querdenken im besten Sinne auch abseits der Schulmathematik gefragt. Für ihre sehr guten Ergebnisse wurden die 14 Preisträger aus der Schule mit einer Urkunde und einem Sachpreis bei der Siegerehrung ausgezeichnet. Danke an **Dr. Gunnar Martens**, der jedes Jahr neue Kängurus züchtet, und Dank an den Förderverein!



OLYMPIADE

Die Olympiade war dieses Jahr nicht nur in Paris, sondern auch für unsere mathematik-begeisterten Schülerschaft. In diesem Wettbewerb haben die 31 Kandidatinnen und Kandidaten in zunehmender Schwierigkeit zuerst zu Hause, dann in einer vierstündigen Klausur und zuletzt in bis zu zwei vierstündigen Klausuren sehr komplexe Aufgaben zu lösen. Dafür sind fundiertes Fachwissen, systematische Strategien und kreative Lösungswege gefragt. Für die Landesrunde hatten sich **Maja Albrecht** (Klasse 5d) und **Tymur Zolotar** (9d) qualifiziert. Wow!



BASKETBALL

Mit dem Bundesfinale in Berlin konnten sich Anfang Juli auch die jüngsten Basketballer den Landessieg sichern. Damit endet eines der erfolgreichsten Schuljahre für die Basketball-Teams der Lio, trainiert und betreut von **Marcus Krapp**: Sieg in der WK IV, dem 11. Platz beim Bundesfinale in der WK III, dem

Zum Bundesfinale in neuen T-Shirts vom Förderverein: Damit unsere Teams die Schule auch durch ihr Äußeres repräsentieren konnten, bekam die Mannschaft die passenden Shirts. **Dirk Hölcher** und **Gerald Moos** überreichten sie der Mannschaft und wünschten viel Erfolg. „Das Bundesfinale ist eine besondere Sache, das erreicht nicht jeder“, gab **Moos** mit auf den Weg.

Für die Lio spielten **Luca Noel Nickel, Elias Genius, Martin Nguyen, Amin Abdissa, Joshua Obidigbo, Jonathan Hänsch, Lasse Langhans, Samuel Ebel** und **Noah Neurohr.**

4. Platz der WK II beim Landesfinale und dem Sieg in der Schulliga.

Es spielten **Lennox Julius, Matheo Lautenbacher, Til Genius, Nik Sommerlad, Christopher Smith, Ricardo Sandrock, Niklas Rudersdorf, Dino Aljija, Jamy-Percy Lapah Ngoula** und **Jannik Bernhardt.**



BASKETBALL

Und weiter geht es: Die Basketballer gewannen auch die Schulliga in mehreren Kategorien, die diesjährige „BBA Gießen 46ers-Schulliga“ mit dem „Finals Day“: Das Team Lio2 trat in der Gruppe „NBA“ an und setzte sich vor den Augen einiger 46ers-Profis souverän gegen Wetzlar durch. Das Team Lio1 siegte im Finale der „Euroleague“. Als besonderen Bonus wurden alle Teams zur Siegerehrung zum 46ers-Spiel gegen Dresden eingeladen und in der Halbzeitpause auf dem Spielfeld geehrt. **Marcus Krapps** Teams in personam:

Team Lio1: **Jannik Bernhardt, Nik Sommerlad, Ricardo Sandrock, Til Genius, Matheo Lautenbacher, Lennox Julius** und **Elias Mechanizidis.**

Team Lio2: **Charlotte Wennemuth, Taha Bedjil, Christopher Smith, Tom Bönsch, Johann Rock, Nicholas Kroth** und **Max Milch.**



Nach seiner Teilnahme mit der Landesauswahl Hessen beim Bundesjugendlager hat **Luca Nickel** es nun auch beim neuen Wettbewerb 3X3 geschafft. Er hatte sich im letzten Oktober auch in die erweiterte Auswahl zur U15 Nationalmannschaft gespielt. Außerdem spielt er in der Jugend Bundesliga der BBA Gießen 46ers. Mit seinem Team gewann er die Vorturniere und konnte sich so erneut dem Bundestrainer im 3X3 präsentieren.

JUGEND TRAINIERT FÜR OLYMPIA QUALIFIKATION

Mitte Mai qualifizierte sich unser Team für das Landesfinale „Jugend trainiert für Olympia – Leichtathletik“: Das Team Jungen Wettkampfklasse II mit **Arian Fink, Vincent Ghanawistschi, Frederik Hauptmann, Jonathan Martenstein, Johannes Pfister, Tristan Rühl, Ole Thormeier, Angelo Uzzi, Linus Weindok** und **Felix Schneider** belegte den zweiten Platz. Trotz einiger Ausfälle erreichte das Mixed-Team WK III mit **Julia Berghoff, Ida Geisel, Carlotta Krämer, Michelle Rutz, Jana Temme, Romy Tröller, Mika Findeisen, Alexander Kawecki, Jakob Schad, Hektor Wilbrand** und **Felix Wolff** souverän den ersten Platz. Das Team der Mädchen WK II konnte sich aber über den dritten Platz freuen. Dank unseren Helfenden und Betreuenden: **Helene Smarsly, Felix Rück** und **Neoh Bauer, Gerald Moos, Uwe Gabel, Manuel Seel** und **Jörg Göppert**.



KLETTERN

Für unsere sechs Lio-Kletterer hieß es „Top“ beim Regionalentscheid des schulübergreifenden Kletterwettbewerbs in Gießen, zu dem Trainer **Karsten Rücker** vom DAV und der Leiter der Kletter-AG **Jörg Göppert** das Team begleiteten: top Motivation, top

Leistung, top Platzierung: Wir gratulieren zum 2. Platz in der Wettkampfklasse III!

Und das sind sie: **Ella Derfuß, Nora Dürr, Liv Hartmann, Florian Hassenklöver, Marlene Petschenka** und **Valentin Petschenka**.

Den vierten Platz beim Landesentscheid im Schulsportklettern in Kassel erreichte **Jörg Göpperts** Team mit **Antonia Ludwig, Nora Dürr, Johanna Sarfert, Hektor Willbrand** und **Florian Hassenklöver**. Der Wettkampf bestand aus den Disziplinen Bouldern, Speedklettern und Toprope. Florian punktete in allen drei Disziplinen und erzielte damit das beste Einzelergebnis. Unterstützt und begleitet wurde das Team von **Liv Hartmann, Ella Derfuß** und **Karsten Rücker**.





JUGEND TRAINIERT FÜR OLYMPIA

Bei Jugend trainiert für Olympia Leichtathletik erreichte unser Team der Wettkampfklasse III – trotz Dauerregens – den vierten Platz und das Team der älteren Jungs den achten Platz: **Julia Berghoff, Hannah Hedler, Frida Klein, Carlotta Krämer, Michelle Rutz, Romy Tröller, Amin Abdissa, Mika**

Findeisen, Jonathan Hänsch, Alexander Kawecki und Felix Wolff. Wettkampfklasse II, Jungen: **Noah Brandt, Arian Fink, Vincent Ghanawistschi, Tristan Rühl, Felix Rück, Angelo Uzzi.** Betreuerinnen: **Leokadia Faustmann, Marlene Schlesinger** und **Trainer Jörg Göppert.**



JUNIOR-COACH-LEHRGANG

Kurz vor den Sommerferien nahmen 17 Schüler am DFB-Junior-Coach-Lehrgang des Hessischen Fußball-Verbandes teil und erwarben so den Einstieg in eine lizenzierte Trainertätigkeit. Unter der Leitung von **Karl-Otto Mank** wurden in der 40-stündigen Ausbildung

ausgewählte theoretische Inhalte vermittelt und anschließend in der Praxis auf dem MTV-Platz erprobt. Die Ausbildung kann für eine weitere Trainerlaufbahn genutzt werden, da sie als Vorstufe zur C-Lizenz des DFB anerkannt wird. Danke, **Thomas Rink!**

LEICHTATHLETIK

Drei Schülerinnen waren in Topform bei den hessischen Leichtathletik-Meisterschaften: **Julia Berghoff**, 8e, trat im Block-Wettkampf Sprint/Sprung/Werfen an und belegte einen hervorragenden fünften Platz. **Michelle Rutz**, 8e, holte sich den Vize-Meistertitel. Die größte Konkurrenz hatte **Frida Klein**, 7e, belegte aber ebenfalls den zweiten Platz und gewann die Silbermedaille.



Sechs Medaillen gab es bei den Hessischen Meisterschaften Leichtathletik, **Mika Findeisen** macht sich sogar auf den Weg zur Deutschen Meisterschaft. Im Stabhochsprung wurde er mit 3,80 hessischer Meister. **Michelle Rutz** konnte sich gleich zwei Medaillen sichern. Ihre Vereinskollegin **Hannah Hedler** holte sich über 800m den Vizemeistertitel. **Arthur Wiegand** erreichte bei seinem Debüt im Stabhochsprung mit 2,40m direkt den dritten Platz. **Julia Berghoff** erreichte im Weit sprung einen sehr guten 4. Platz. **Isabella Landsmann** belegte über 300m Hürden den siebten Platz. **Celine Kinzebach** holte noch eine Silbermedaille mit der 4x100m Staffel.



MOUNTAINBIKE

Im Bikepark in Ober-Ramstadt nahmen zwei Teams der Liebigsschule am Landesschulwettbewerb Mountainbike teil. Auf der anspruchsvollen Strecke und im kniffligen Geschicklichkeitsparcours überzeugten die Jungen mit einer sehr guten Leistung. Besonders erwähnenswert ist das tolle Abschneiden unseres Teams aus der Oberstufe: **Hannes Grutzek**,

Louis Rethorn und **Nils Wieghorst** sicherten den zweiten Platz. Auch das zweite Team mit **David Fischer**, **Samuel Ebel** und **Vincent Rethorn** zeigte eine tolle Leistung und landete in einem 11er-Feld auf einem sehr guten 3. Rang. Gratulation – auch an **Dr. Sebastian Stille!**



KEGELN- MEISTERSCHAFTEN

Eric Kogej aus der 5e bestritt Anfang Mai mehrere erfolgreiche Wettkämpfe der Jugend-Hessenmeisterschaften im Sportkegeln und verdiente sich den Dreifach-Titel „Jugend-Hessenmeister 2024“ im Einzel- und Paarkampf sowie in der Mannschaft. Damit fährt Eric zur Deutschen Jugendmeisterschaft in Nordhorn. Super!



GOLF- MEISTERSCHAFTEN

Emily Ackermann und **Oscar Walther** haben sich für die Deutschen Meisterschaften der Altersklasse 16 im Golfen qualifiziert. Über zwei Qualifikationsturniere qualifizierte sich Emily für die DM. Oscar spielt beim Licher Golf-Club und konnte sich letztes Jahr den Meistertitel in der AK 14 sichern. Auch er hat über die Qualifikationsturniere und den Vorausscheid die Qualifikation zur DM geschafft. Zudem wurden beide vom Hessischen Golf-Verband für den Jugend-Ländervergleichskampf nominiert. Dafür gutes Gelingen!



TRÄUME, VERGESSENE TITEL & TATSACHEN

Herzlich begrüßten die Q2-SchülerInnen **Miriam Woldemichael**, **Sahra Fazlie** und **Paul Kämmerer** das Publikum zu diesem aufregenden Abend, an dem die DS-Kurse ihre während des Schuljahres erarbeiteten Stücke zeigten. Voller Schwung erzählte der Kurs von **Andreas Czerney** im Stück „I have a dream“ die Geschichte eines Mädchens, das von einem High-school-Aufenthalt in den USA träumt. Einen Sprung in die Zukunft wagte im Anschluss der Q2-Kurs von **Lucia Hedrich**, der sich im Stück „Unchipped – ein guter Mord, ein echter Mord, ein schöner Mord“ die Frage stellte: Wie würde Büchners Drama Woyzeck im Jahre 2074 aussehen? Das Ergebnis waren bedrückende Szenen, die von Woyzecks Rückständigkeit in einer modernen Gesellschaft und Maries

Fremdgehen mit einer KI erzählten, aber ebenso lustige Momente wie die groteske Behandlung durch den am Kleber schnüffelnden Doktor.

Der Q2-Kurs von **Annette Sander** schickte den „SDG-Mann“ los, um die Kunde von den Sustainable Development Goals, den globalen Nachhaltigkeitszielen, zu verbreiten. Der Kurs griff dabei einige wichtige Ziele heraus wie „Keine Armut“ und „Hochwertige Bildung“, benannte in vielfältigen Szenen Tatsachen und ließ Visionen entstehen, wie man diese ändern könnte. Am Schluss des Abends erzählte der Q2-Kurs von **Lucia Hedrich** in sehr feinfühligem, aber auch witzigen und energischen Szenen die Geschichte eines Ehepaares, dessen Leben durch eine Diagnose erschüttert wird.



LIO BLEIBT BUNT

Der Fachbereich Kunst erarbeitete im vergangenen Schuljahr ein Farbkonzept für die gesamte Länge des Bauzauns auf unserem Schulhof. Kurz vor den Sommerferien konnte bei bestem Wetter die praktische Arbeit beginnen. Eine engagierte Schülerschaft der Stufen 11 und 12 setzte die Bemalung unter der Anleitung von **Martina Bliedung** und **Uwe Richter** um. Trotz aller Mühen, bei insgesamt 120 Metern Zaunlänge war die Aktion für alle Beteiligten ein großer Spaß und erhielt ein durchweg positives Echo aus der Schulgemeinde.



FLASHMOB IM SELTERSWEG

„Atme ohne Qualm“ – Beim Wettbewerb „Be Smart, Don't Start“ hat die jetzige 9a von **Lucia Hedrich** gerade den dritten Preis verliehen bekommen. Der Beitrag: ein Flashmob im Gießener Seltersweg mit selbstgebastelten Zigaretten in der Hand und Hustenanfällen, die die negativen Auswirkungen des Rauchens auf die Gesundheit verdeutlichten. Tolle Aktion zur Prävention und Gesundheitsförderung, und deshalb belohnt mit 300 Euro für die Klassenkasse.



WIR FÜR EUCH

Nach längerer Pause fand im Juni 2024 endlich wieder das Projekt „Wir für euch“ statt. Zwölf Schülerinnen und Schüler des Kurses Ethik 10 haben für die Nachmittagsbetreuung verschiedene Projekte geplant und durchgeführt: Zwei Gruppen haben in der Küche gekocht und gebacken, es gab „Spiele und Logik“, „Erste Hilfe für Kinder“ sowie ein Umweltprojekt. Tolle Aktionen, danke, **Axel Schleifer!**



SCHULSANITÄTSDIENST

Kurz vor den Sommerferien führte der Schulsanitätsdienst (SSD) einen Projekttag durch, bei dem Maßnahmen der Ersten Hilfe aufgefrischt wurden. In einem theoretischen Teil wurden medizinische Themen, etwa Untersuchungsschemata und die Koordination im Einsatz, besprochen. In einer praktischen Stationsarbeit konnten die Mitglieder einzelne Maßnahmen wie das Messen des Blutdrucks

oder das Anlegen einer Schienung üben. Danach wurden „Ernstfälle“ simuliert, etwa Fahrradstürze mit inneren Blutungen oder eine Unterzuckerung. Zuletzt lag der Blick auf bewusstlosen Personen und deren Reanimation. Der SSD hatte einen sehr erfolgreichen Tag und plant künftig, Projekttag in diesem Format regelmäßiger durchzuführen.

KI ZIEHT IN DEN UNTERRICHTSALLTAG EIN

... und dies vor allem dank **Katharina Hohmann**, die das Kollegium dazu anregte, bis zu den Sommerferien eine ganze Reihe von Unterrichtsversuchen durchzuführen. Möglich wurde das durch die großzügige Unterstützung des Ehemaligenvereins der Liebigschule, der die Anschaffung der „fobizz“-Kollegiumslizenz finanzierte.

Matthias Sehr hat in Klasse 5 ein „Tiermagazin“ erstellt und ins Prompting eingeführt. Ebenfalls hat er in der 10b zum Thema „Materialgestütztes Schreiben“ mit KI-Tools gearbeitet und hier Hate Speech, Political Correctness, den Ukraine-Krieg und die Berichterstattung dazu thematisiert.

Lucia Hedrich in Klasse 8 zu „Tschick“ mit verschiedenen KI-Tools gearbeitet und mit text- und bildgenerierender KI Texte und Bilder erstellt. Ferner hat die Klasse einen Artikel über ihren Flashmob für den Nicht-raucherwettbewerb „Be smart – don't start“

generiert und damit sogar einen Preis gewonnen“ – wir berichteten (und gratulierten).

Selina Wagner hat erste Versuche im Lateinunterricht der Klassen 8 und 12 unternommen, und zwar zum Erstellen eines digitalen Lernpfadportfolios und zur Differenzierung lateinischer Texte. Außerdem haben die Kurse lateinische Texte von KI übersetzen lassen und die Übersetzungen kontrolliert.

Katharina Hohmann hat im Deutschunterricht der 11b spannende Formate bei der Gedichtinterpretation entwickelt. Unter dem Motto „Frag den Dichter“ arbeitete die Klasse mit einer KI für Personen, Schiller und Goethe, in unterschiedlichen Unterrichtsettings. Zudem visualisierte die 11b mit bildgenerierender KI ihre Interpretation von Schillers „Ode an die Freude“. Die Fotos zeigen die Ergebnisse.



BILDGEBENDE KI

Im Schulversuchsfach „Digitale Welt“ nutzten **Dr. Sebastian Stille** und weitere Kollegen in der Jahrgangsstufe 5 eine bildgebende KI. Die 5b entwarf mit Hilfe einer KI Türschilder fürs neue Schuljahr, die im Gießener „Makerspace“ ausgedruckt wurden. Für den Biologieunterricht mit dem Thema „Haustiere“ überlegte die 5b, was Haustiere wohl mit auf Klassenfahrt nehmen.



WORKSHOPS ZUR KI

Auch der pädagogische Tag für das Kollegium im September stand ganz im Zeichen der Digitalisierung. Organisiert von **Christopher Bräuer, Nils Dreßler, Dr. Leonhard Krombach, Jessica Ogasa, Patrick Röder** und **Andreas Zulauf**, gab es ein umfangreiches Programm, in dem neben Informationen zu KI allgemein weiter in Tools wie das von der Schule angeschaffte „Fobizz“ eingeführt wurde. Eher praktisch waren Workshops wie „Unterrichtsvorbereitung mit Chat GPT“, das Formulieren von Prompts, eine weitere Schulung für den Umgang mit „Goodnotes“ oder die Tafelsoftware im Mathematikunterricht sowie Einführungen in die Nutzung von „Edumaps“ und „Edupool“.



MEHR ALS EIN SPIELZEUG

Im Sommer bewies die 7a unter der Leitung von **Dr. Leonhard Krombach**, dass Augmented Reality (AR) mehr ist als ein Spielzeug für Technikbegeisterte. Sie entwarf futuristische Werbekampagnen und setzte sich mit den Schattenseiten des Konsums auseinander. Unterstützung erhielten die Lernenden von Lernenden des 11er-Englischkurses von Dr. Leonhard Krombach. Diese innovative Herangehensweise beeindruckte sogar die Profis der renommierten Werbeagentur sumner, groh+compagnie (sgc) in Gießen, die die Klasse auf Anfrage ihres Lehrers zu einer Präsentation einlud.



GRENZEN ÜBERWINDEN

Schritte in die virtuelle Zukunft unternahm die ehemalige Klasse 11F im Rahmen ihres Englischunterrichts mithilfe von Virtual Reality (VR) Headsets. Unter dem Motto „Grenzen überwinden“ ging es unter Leitung von **Dr. Leonhard Krombach** jedoch nicht nur darum, das Klassenzimmer virtuell zu verlassen. Vielmehr diskutierten die Lernenden die Frage, ob diese Technologie einen positiven Beitrag zum Demokratielernen und zur Wertevermittlung leisten kann, insbesondere im Hinblick auf interkulturelle Verständigung.





„SCHMEGGE LASSE“

„Essen und Trinken hält Leib und Seele zusammen.“ – Das besagt das Sprichwort, und dies erfüllt unser neues Cafeteria-Team „Schmegge lasse!“, und darüber sind wir sehr glücklich. **Tanja Demenko, Matthias Walch** und **Carsten Mootz** (v.l.) versorgen uns in Zukunft mehr regional, saisonal und damit nachhaltig und zukunftsweisend. „Schmegge lasse“ werden wir es uns – herzlich willkommen!

VORBEREITUNGSDIENST

Herzlich begrüßen wir unsere neuen Lehrkräfte im Vorbereitungsdienst (LiV)! Dem „Halbkreis“ folgend von links nach rechts sind dies: **Jonathan Seidel** mit Mathematik und Informatik und **Lena Engemann** mit Englisch und Geschichte. **Simon Peters** unterrichtet Englisch und Biologie, **Janina Kral** hat die Fächer Französisch und Mathematik, **Lisa Kaftan** hat Musik und Mathematik.

NEU IM SCHULLEITUNGSTEAM



Wir freuen uns, **Jens Schleenbecker** als neuen Oberstufenleiter begrüßen zu dürfen. Nach dem Referendariat hat er bis jetzt 19 Jahre als Biologie- und Sportlehrer an der Goetheschule Wetzlar gearbeitet und war dort bereits Mitglied des Schulleitungsteams. Außerdem hat er eine Ausbildung als Beratungslehrer, arbeitete am Staatlichen Schulamt und ist z.Zt. noch an die Hessische Lehrkräfteakademie abgeordnet, wo er in der Führungskräfteentwicklung tätig ist. Herzlich willkommen!



Claudia Reinhardt ist unsere neue Koordinatorin für die Jahrgänge 5 – 7 und damit Ansprechpartnerin in allen wichtigen Fragen und Anregungen der Schülerinnen und Schüler, Eltern und des Kollegiums. Sie ist seit 2001 mit den Fächern Englisch und Geschichte an der Liebigsschule, kennt sich also mit allem Wichtigen aus, und dies nicht nur für die „Kleinen“, denn bis zum vergangenen Schuljahr hatte sie kommissarisch die Oberstufe geleitet. Für ihre neue Aufgabe wünschen wir gutes Gelingen!

NEUE BERATUNGSLEHRKRAFT



Josina Gartfelder unterstützt als neue Förderschullehrkraft des regionalen Beratungs- und Förderzentrums. Sie berät Schülerinnen und Schüler, Lehrkräfte und Eltern bei Themen, die das schulische Lernen und die emotionale und soziale Entwicklung im schulischen Kontext betreffen. Im Sinne der Pädagogik und Inklusion stellen für sie Vielfalt und Individualität eine Bereicherung im Schulleben dar.

Sprechzeiten: Donnerstag, 1. – 4. Stunde, Mittwoch, 5. – 7. Stunde oder nach Vereinbarung in Raum A005.



Jule Blechert hat ihr Referendariat am Landgraf-Ludwigs-Gymnasium absolviert und ist jetzt Lehrerin für Deutsch und Latein. In ihrer Freizeit geht sie gerne ins Fitnessstudio und tanzt Standard- und Lateintanz. Außerdem begeistert sie sich für gute Bücher und Konzerte.



Dr. Leonhard Krombach unterrichtet Englisch, Politik und Wirtschaft sowie Deutsch. Zuvor promovierte er an der JLU, arbeitete dort und in Kanada in der Lehrkräfteausbildung. Er freut sich darauf, mit der Schulgemeinde an innovativen digitalen Projekten zu arbeiten und so neue Lernwege zu entdecken. Seine weiteren Leidenschaften liegen in der Musik und im Reisen.



Anna-Laura Brabänder hat die Fächer Deutsch und Sport, die sie in Mainz studiert hat. Ihr Referendariat hat sie in Frankfurt absolviert, bevor sie sich nun wieder in Mittelhessen niedergelassen hat. In ihrer Freizeit treibt sie gerne Sport und kocht mit Begeisterung.



Michelle Kühne unterrichtet die Fächer Deutsch und Evangelische Religion. Schön, dass sie nach ihrem Referendariat bei uns nun fest zum „Team Lio“ gehört. Ihre Freizeit verbringt sie am liebsten mit ihrer Tochter, z.B. in Garten und Wald.



Mathias Seck war bereits Teil des Teams der Liebigschule, ist nun mit fester Stelle zurück und unterrichtet die Fächer Mathematik und Physik. In seiner Freizeit verbringt er gerne Zeit mit Wandern oder Gartenarbeit. Außerdem betreibt er die Kraftsportart Calisthenics, was ihm einen guten Ausgleich zum Schulalltag bietet.



Annika Pfeiffer unterrichtet Deutsch, Geschichte und Sport. In ihrer Freizeit widmet sie sich dem Lesen, genießt Museumsbesuche und ist sportlich aktiv. Ihre Herzensangelegenheit ist eine Kinderleichtathletik-Trainingsgruppe, die sie seit fünf Jahren betreut.



Timm Schreiner unterrichtet das Fach Katholische Religion. Er hat in Frankfurt a.M. Theologie studiert und arbeitet seit 2021 für die katholische Kirche, was auch die Ausbildung zum Religionslehrer beinhaltet. Seit 2022 ist er in den Gießener Gemeinden tätig. In seiner Freizeit treibt er gerne Sport und interessiert sich für Geschichte.



Franziska Stelz hat die Fächer Sport, Englisch und Geografie. Nach ihrem Referendariat in Winterberg war sie zunächst an der Ostschule, bevor sie im Sommer an die Lio kam. Besonders gerne mag sie Wasser- und Wintersport und freut sich nun auf die Zusammenarbeit mit der Schulgemeinde.



TERMINE

Dienstag, 5.11.24, 19.00 Uhr

Informationsabend Übergang Klasse 4 nach 5

Samstag, 9.11.24, 9 – 13.00 Uhr

Elternsprechtag Klassen 5 und 6

Donnerstag, 21.11.24, 19.00 Uhr

Lesung von Fikri Anil Altıntaş

Samstag, 23.11.24, 10 – 13.00 Uhr

Schnuppertag für die neuen Klassen 5

Dienstag, 26.11.24, 18 – 20.00 Uhr

„Gießen liest“

Montag, 2.12.24, 19.30 Uhr

Informationsveranstaltung Übergang Klasse 10 nach 11, interne SchülerInnen

Montag, 9.12.24, 19.00 Uhr, St. Bonifatius

Adventskonzert Vororchester und Chöre der Klassen 8 – 10

Dienstag, 10.12.24, 19.30 Uhr

Informationsveranstaltung Übergang Klasse 10 nach 11, externe SchülerInnen

Montag, 16.12.24, 19.30 Uhr, Petruskirche

Adventskonzert Oberstufenchor, Orchester

Montag, 23.12.24 – Freitag, 10.01.25

Weihnachtsferien

Mittwoch und Donnerstag, 29.01. und 30.01.25

Hochschulinformationstage Q1/Q3

Freitag, 31.01.25

Zeugnisausgabe

Freitag, 21.02.25, 14 – 18.00 Uhr

Elternsprechtag Klassen 7 - 11



IMPRESSUM

© 2024 Liebigsschule Gießen

Verantwortlich für den Inhalt: Dirk Hölscher, Dr. Silke Regin

Fotos: Liebigsschule Gießen, Barbara Czernek, Anja Schaal, H. Schultz, Shutterstock.com, Fotos von den Musikveranstaltungen alle von

©Thorsten Indra

Layout, Satz & Design: www.spoondesign.de

LIEBIGSSCHULE GIESSEN

Gymnasium der Universitätsstadt Gießen

Schule mit Schwerpunkt Musik, Partnerschule des Leistungssports, MINT-EC-Schule, Selbstständige Schule, Gesundheitsfördernde Schule

Bismarckstr. 21, 35390 Gießen, Tel. 0641/3062569 , Fax 0641/72842

www.liebigsschule-giessen.de