



aktuell

27.09.2023
Nr. 178

Privates Liebfrauengymnasium Büren

Liebe Eltern, liebe Schülerinnen und Schüler,

das Schuljahr 2023/2024 ist in vollem Gang und wir freuen uns, dass wir 125 neue Fünftklässler:innen am LFG begrüßen durften. Die Schulgemeinschaft wächst und die Umstellung auf G9 ist im Jahrgang 10 angekommen. Besonders ereignisreich war am 16.09.2023 das große Wiedersehensfest ehemaliger Schüler:innen des Liebfrauengymnasium, an dem wir 800 Gäste zum Kaffeetrinken begrüßen durften. Viele Anekdoten und Erinnerungen wurden bei Kaffee und Kuchen ausgetauscht und abends in der Stadthalle bei leckerem Essen und Musik vertieft. Schön, dass so viele Ehemalige der Einladung gefolgt sind und ihre Verbundenheit mit dem LFG zeigten. Auch die ersten Schulwochen waren geprägt von schulischen und außerschulischen Veranstaltungen, wie z.B. der Mitwirkung bei der Veranstaltung zum Weltkindertag beim Kreis Paderborn. Ich wünsche Ihnen viel Spaß beim Lesen der folgenden Seiten. Einen ausführlichen

Bericht finden Sie in den "Facetten 2023", die Sie, falls noch nicht geschehen, über info@lfg-bueren.de noch bestellen können.

Im Namen der gesamten Schulgemeinschaft wünsche ich Ihnen und Ihrer Familie erholsame und schöne Herbstferien.

Viele Grüße

Thorsten Harnischmacher
(Schulleiter)





Exkursion der Klasse 9a zu Wöhler Technik in Bad Wünnenberg

Wie immer begann unser Schultag um 7.45 Uhr. Nach einer kurzen Vorbesprechung kam unser Bus um 8.20 Uhr. Angekommen sind wir gegen halb neun. Dann ging es auch schon los. Frau Besse und Herr Dr. Michael Poeplau begrüßten uns und erzählten uns allgemeine Fakten zur Gründungsgeschichte und Betriebsstruktur der Firma Wöhler. Wir erfuhren auch einiges über die vielfältigen Ausbildungsmöglichkeiten. Danach wurden wir in zwei Gruppen aufgeteilt. (Firmen-Rundgang und Workshop zum Thema Wärmetransport) Unsere Gruppe ging zuerst zum Firmen-Rundgang. Dort wurden wir durch die verschiedenen Bereiche der Firma geführt - der Personalbereich, die Planungsabteilung mit dem firmeneigenen 3D-Drucker für neu entwickelte Geräte, das Materiallager und die Produktions- und Reparaturabteilung. Nach der sehr informativen, einstündigen „Firmen-Tour“ ging es nun für uns im fliegenden Wechsel zu dem Exkurs. Das Highlight des Exkurses war die Wärmebildkamera, mit der uns die Energieeffizienz verschiedener Lampentypen vorgeführt wurde. Das war sehr interessant. Danach war Zeit für Fragen. Gern angenommen gaben wir das Angebot von Süßigkeiten und Softdrinks. Schließlich ließen wir den Tag an dem Paddelteich mit Barfuß-Pfad und Eis ausklingen. Um 13 Uhr waren wir dann wieder zurück an unserer Schule.

Johanna, Linda



English in Action ein voller Erfolg! Schüler:innen erweitern ihre Sprachkenntnisse

131 Schülerinnen und Schüler des Liebfrauegymnasiums (72) und des Mauritiusgymnasiums (59) trafen sich in der letzten Woche der Sommerferien, um ihre Englischkenntnisse mit „native speakers“ aus England anzuwenden und zu erweitern. Am Montag der letzten Ferienwoche wurden die Schüler:innengruppen der Jahrgangsstufen 6-Q1 von den Organisatorinnen Andrea Balthaus (LFG) und Claudia Willmes (MG) herzlich begrüßt und in neun Gruppen aufgeteilt. Die unterschiedlichen Kenntnisse der Schüler:innen wurden in fünf Niveaustufen berücksichtigt. Mit den Lehrer:innen Larry, Rebecca, Matthew, Anneliese, Paul, Luke, Alena, Ainour und Wagar, die extra aus England anreisten, starteten alle engagiert und gut gelaunt mit ihrem Wissen in die Workshop-Woche, um insbesondere die



kommunikativen Kompetenzen in der Fremdsprache zu schulen. Täglich von 7:45 Uhr bis 13 Uhr trafen sich die motivierten Jugendlichen in diesem Jahr in den Räumlichkeiten des LFG und arbeiteten neben der Auffrischung der Grundlagen der englischen Sprache an vielen Präsentationen und Projekten. Der Austausch in der englischen Sprache rückte im Laufe der Woche auch untereinander immer mehr in den Mittelpunkt, im Dialog mit den englischen Lehrer:innen war Englisch ohnehin Pflicht. So entstanden die unterschiedlichsten Ergebnisse, die viele Themenbereiche abdeckten, und am Ende der Woche interessierten Eltern und Gästen stolz präsentiert wurden. Herzlichen Dank an alle Schüler:innen beider Schulen für die Teilnahme! Wir freuen uns auf ein Wiedersehen bei der nächsten Workshop-Woche „English in Action“ im Sommer 2024.



Juniorakademie

Juniorakademie klingt auf den ersten Blick wie Schule in den Ferien, oder? Das dachten wir (Konstantin und Amélie) auch, als wir die Möglichkeit bekamen uns bei der Juniorakademie NRW in Ostbevern, einem Ferienprogramm für begabte Schüler:innen zu bewerben. Dass so viel mehr dahintersteckt, erfuhren wir erst durch unsere Teilnahme, nachdem wir uns trotz einiger Zweifel und ehrlich gesagt mit wenig Hoffnung auf eine Zusage beworben hatten.

So machten wir uns also inmitten der Ferien vom 17.07. bis 27.07. auf den Weg zu unserem kleinen Wissenschaftsabenteuer auf Englisch, da der Akademie Standort in Ostbevern im Gymnasium Johanneum und Internat Schloss Loburg deutschlandweit der Einzige ist, an dem die Kurse in englischer Sprache stattfinden. Nach einem Begrüßungsvortrag der Akademieleitung, bei dem wir unseren Tagesplan erhielten, ging es sehr schnell auch schon mit der ersten Einheit unseres Kurses „Investigating the physical universe“ los. Sofort waren wir alle sehr positiv überrascht von unseren humorvollen und sehr sympathischen Kursleitern Nick und Felix, der lockeren Stimmung im Raum und der Motivation der anderen 14 Kursteilnehmer. Neben den 3 verschiedenen Kursen an unserem Akademiestandort gab es außerdem verschiedene Sport-/Musikangebote und von den Akademieteilnehmern angebotene Workshops (KüAs). Nach 9 Tagen intensiver, herausfordernder und lehrreicher Kursarbeit, die entgegen einiger Befürchtungen sehr viel Spaß machte, folgte eine Abschlusspräsentation vor den anderen Teilnehmern und unseren Eltern, denen wir von all unseren Kurschallenges berichteten. Wenn ihr auch an diesen interessiert seid könnt ihr euch mit dem folgenden QR-Code unser Kursmagazin mit einer Zusammenfassung unserer Kursarbeiten und einigen Fotos ansehen.

Zum Schluss noch ein Rat an alle, die einmal die Möglichkeit bekommen sich bei der Juniorakademie NRW zu bewerben: Wenn Experimentieren euch Spaß macht, ihr an Wissenschaft und Forschung interessiert seid und ihr gerne eine schöne Zeit voller neuer Eindrücke und sozialer Kontakte zu sehr netten, sowie motivierten Gleichgesinnten haben wollt, traut euch, euch zu bewerben.

Amélie De Koninck, 10c



Schuljahresstart mit Eröffnungsgottesdienst

Am ersten Schultag nach den Sommerferien feierte die gesamte Schulgemeinde traditionell nach zwei

Klassenlehrer:innenstunden gemeinsam einen Eröffnungsgottesdienst. Wegen des unbeständigen Wetters musste umgeplant werden, so dass der Gottesdienst vom Schulhof im Freien in diesem Jahr leider in die Turnhalle verlegt werden musste.

Pater Francis zelebrierte die Messe, die vom Religionskurs der jetzigen Q2 am Ende des letzten Schuljahres schon mit Frau Apweiler vorbereitet worden war.

Unter dem Thema "Teil eines Ganzen und doch einmalig" durfte vor den Sommerferien jede Klasse ein Puzzleteil gestalten. Im Verlauf des Gottesdienstes wurden diese zu einem bunten gemeinsamen Puzzle der Schulgemeinschaft zusammengesetzt.



Herzlich willkommen! 125 neue Fünftklässler:innen am LFG eingeschult

Am ersten Schultag wurden 125 neue Schüler:innen von Schulleiter Thorsten Harnischmacher und Erprobungsstufenkoordinatorin Andrea Balhaus am LFG begrüßt. Der erste Schultag startete mit einem gemeinsamen Gottesdienst in der Pfarrkirche St. Nikolaus. Pastor Nguyen zelebrierte die festliche Messfeier zum Thema „Gemeinsam sind wir ein Ganzes“, die die Klasse 6c im Vorfeld zusammen mit ihrem Religionslehrer Herrn Steffens für die neuen 5er vorbereitet hatte.

Das Puzzle – bestehend aus vielen wichtigen Einzelteilen – stand hierbei als Sinnbild für die Gemeinschaft, nicht nur zu Gott, sondern auch zu den neuen Mitschüler:innen thematisch im Mittelpunkt. Das zeigte sich schon vor Beginn dieses Anfangsgottesdienstes, denn alle „Neuen“ hatten sich einen farbigen Anhänger mit einem Puzzleteil an ihre Kleidung geheftet. Anhänger derselben Farbe zeigten auf diese Weise die Klassenzugehörigkeit an.

Weiter ging es in der Turnhalle. Dort begrüßte der 5er-Chor des letzten Schuljahres, geleitet von Frau Menke, die neuen Fünfer und ihre Familien musikalisch. In dieser Arbeitsgemeinschaft können die neuen Fünfer schon bald ihre eigenen Talente zu Gehör bringen. Anschließend hieß Herr Harnischmacher in seiner kurzen Ansprache die 5er ganz offiziell willkommen. Musiklehrerin Frau Neumann führte darauf zur Auflockerung mit allen Anwesenden einen musikalischen Obstsalat durch.

Im Anschluss rief Frau Balhaus noch einmal alle Namen der einzelnen „Neuen“ auf und diese wurden dann von ihren jeweiligen Klassenlehrer:innen persönlich begrüßt.

Frau Harnischmacher (5a), Herr Steffens (5b), Frau Reinking (5c), Frau Rahmann (5d) sowie Frau Balhaus (5e) hießen ihre Schützlinge ebenfalls herzlich willkommen und begleiteten sie auf ihren ersten Schritten durch die neue Schule.

Wir wünschen allen neuen Fünftklässler:innen einen guten Start am LFG!



5a mit Frau Harnischmacher (Klassenlehrerin) und Herrn Schilling (Stellvertreter)



5b mit Herrn Steffens (Klassenlehrer) und Frau Hoier (Stellvertreterin)



5c mit Frau Reinking (Klassenlehrerin) und Frau Janßen (Stellvertreterin)



5e mit Frau Balthaus (Klassenlehrerin) und Herrn Rottmann (Stellvertreter)



5d mit Frau Rahmann (Klassenlehrerin) und Herrn Schnitzmeier (Stellvertreter)

Auf die Plätze, fertig, LOS!

Die ersten Wochen standen für die neuen fünften Klassen unter dem Zeichen des Ankommens. Spiele und Aktionen rund ums Kennenlernen halfen bei der Eingewöhnung. Jede Klasse veranstaltete einen Aktionstag, lernte die Schule, Lehrerinnen und Lehrer, Klassen- und Buspaten sowie Fachräume kennen, gestaltete den Klassenraum, erkundete die Schule mit einer Schulrallye und vieles mehr.





Bobby-Car-Team bei der Tuningwerkstatt der Beresa OWL GmbH & Co. KG in Bielefeld

Bevor sich unser Bobby-Car-Team am 17.09.2023 beim diesjährigen Solar Racing Cup in Bielefeld mit dem in Kooperation mit der CP Tech GmbH neu entwickelten und gebauten Boliden messen wird, nahmen wir die Einladung der Beresa OWL GmbH & Co. KG in Bielefeld zu einer entsprechenden Tuningwerkstatt am 22.08.2023 wahr. Nachdem sich eine Auswahl (organisatorische Gründe) unserer Teammitglieder nach der 5. Std. auf den Weg nach Bielefeld gemacht hatte, profitierten wir im Unternehmen von einer individuellen Beratung an den Renngefährten durch qualifizierte Beresa Mitarbeiter*innen und Ingenieure. Ebenso erhielten wir durch Azubis des Unternehmens interessante Einblicke bei einem Unternehmensrundgang, ehe das dreistündige Rahmenprogramm mit einem durch das Jobcenter organisierten Businessworkshop (Speed-Dating Berufsorientierung) seinen bereichernden Abschluss fand. Natürlich konnten wir bei dieser Gelegenheit auch



schon erste Eindrücke der bisher gebauten Bobby-Cars der Konkurrenz erhalten, die wir hoffentlich beim Rennen am 17.09.2023 hinter uns lassen werden!
Wir bedanken uns bei den Veranstaltern, der Beresa OWL GmbH & Co. KG sowie als Organisator dem Energie Impuls OWL e.V. für diese Erfahrungen.



Teamfoto (l.n.r.): Hendrik Schnitzmeier (Lehrer), Anna Taubert (Q2), Felix Bökenföhr (Q2), Thorge Rasche (Q2) und Grigorij Bonert (CP Tech GmbH, Duales Studium Mechatronik); nicht auf dem Foto: Amely Altunkaynak (Q2), Dustin Kreipe (Q2), Malte Barckow (10a), Linus Keiter (10a), Simon Leichtnam (10a), Joda Schuster (10a) und Jan Vonnahme (10a), Georg Schulte (CP Tech GmbH, Betreuer).

Das Förderprogramm „Studienkompass“ nimmt 4 Stipendiatinnen aus der Q1 des LFG auf

Wir freuen uns, dass Tamara Frigger, Svenja Günther, Luisa Hillebrand und Charlotte Lüke in den neuen Jahrgang des „Studienkompass der Stiftung der Deutschen Wirtschaft“ aufgenommen wurden. Im Rahmen einer Feierstunde im Heinz-Nixdorf-Forum wurden sie von dem Bereichsleiter der Stiftung der Deutschen Wirtschaft, Dr. Ulrich Hinz, sowie vom Vorstandsvorsitzenden der Heinz-Nixdorf-Stiftung, Prof. Dr. Nikolas Risch, begrüßt. Der Studienkompass richtet sich vor allem an Schülerinnen und Schüler ohne akademischen Hintergrund und hilft ihnen, in den nächsten drei Jahren einen für sie passenden Studien- oder Ausbildungsgang zu wählen. Experten aus Wirtschaft und Hochschule unterstützen sie in dieser Findungsphase in Form von Vorträgen und Seminaren. Wir gratulieren den Vier und hoffen, dass sie in diesem hochwertigen Förderprogramm viele wertvolle Erfahrungen machen können.



Brief der Schulpflegschaftsvorsitzenden

Liebe Eltern der Schülerinnen und Schüler des Liebfrauegymnasiums!
Wie Ihnen bekannt ist, vertritt die Landeselternschaft der Gymnasien in einem öffentlichen Auftrag die Interessen der Eltern beim Kultusministerium. Das Geld, das die Landeselternschaft naturgemäß für ihre Arbeit braucht, muss allein von den Eltern der Schüler/innen aufgebracht werden. Die Satzung verlangt 1,00 € pro Schüler/in. In der Sitzung vom 29.08.2023 hat die Schulpflegschaft beschlossen, in diesem Schuljahr den genannten Betrag von jedem Schüler/jeder Schülerin zu erheben. Die Klassenlehrer sind bereit, das Geld einzusammeln, und ich bitte Sie, Ihrem Kind 1,00 € mitzugeben. Ich bedanke mich im Namen der Landeselternschaft recht herzlich dafür.

Susanne Henneken
(Schulpflegschaftsvorsitzende)



Gremien der Schule im Schuljahr 2023/24

Schulpflegschaft

In der Schulpflegschaftssitzung zu Beginn des Schuljahres 2023/2024 wurden **Frau Henneken** und **Herr Barckow** als Schulpflegschaftsvorsitzende wieder gewählt. Die Vertreter:innen der weiteren schulischen Gremien freuen sich auf die Fortsetzung der vertrauensvollen Zusammenarbeit auf Augenhöhe.

Schülersprecher:innen

Dustin Kreipe (Q2)
Rosalie Henneken (Q1), Stellvertreterin

Junior-Schülersprecher:innen

Caspar Henneken (6b)
Lara Thiele (6d), Stellvertreterin

Schulkonferenz (ohne Vertreter:innen)

Mitglieder Lehrer:innen

Frau Balthaus, Herr Kleinschulte, Herr Glawe, Frau Rahmann, Frau Apweiler, Frau Harnischmacher, Herr Schnitzmeier, Herr Schuknecht, Frau Grüne, Frau Teipel

Mitglieder Schüler:innen

Dustin Kreipe (Schülersprecher)
Rosalie Henneken (stellv. Schülersprecherin)
Jule Lotta Schulte (10a) Niklas Giesguth (Q2) Christina Schlüter (Q1)

Mitglieder Eltern

Frau Henneken, Herr Barckow, Herr Hentschel, Herr Hötger, Frau Carl

Vorsitzende

Herr Harnischmacher
Herr Westerwinter (Stellvertreter)

Alle gewählten Gremienmitglieder finden Sie auch auf der Seite der Mitwirkungsorgane auf unserer Homepage:
<https://www.liebfrauegymnasium-bueren.de/wir/mitwirkungsorgane.html>

LFG beim Förderpreis der Wirtschaft 2023

Auch in diesem Jahr durften sich wieder 12 Schüler:innen unserer Schule über Nominierungen für den Förderpreis der Wirtschaft freuen. Dieser wurde traditionsgemäß von der Universität Paderborn bereits zum 17. Mal verliehen. Ausgezeichnet wurden sie, da sie besondere Leistungen in den naturwissenschaftlichen Fächern Mathematik, Biologie, Chemie und Physik erzielen konnten. Die Auszeichnungen gingen an die besten Schüler:innen der Klassen acht und neun aller 26 Gymnasien und Gesamtschulen im Hochstift. Der Förderpreis wird von in der Region ansässigen Unternehmen finanziert und in Kooperation mit der Stabsstelle Hochschulnetzwerk und Fundraising der Universität verliehen. Die Vertreter:innen aus Politik, Wissenschaft und Wirtschaft überreichten den Nominierten ihre Urkunden, ein Preisgeld in Höhe von 75€, einen Gutschein für das Heinz Nixdorf Museums Forum und Sachgeschenke. Die vollständige Pressemitteilung finden Sie hier:

<https://www.uni-paderborn.de/nachricht/125377>





**Rasante Runden beim Bauhoffest
- LFG macht mit bei Aktionen zum
Weltkindertag des Kreises
Paderborn**

Zahlreiche Gäste fanden am 10.09.23 den Weg zur "Alten Schanze", dem Entsorgungszentrum des Kreises Paderborn, denn dort wurde ein neues Gebäude eingeweiht. Gleichzeitig lud der Kreis Paderborn anlässlich des Weltkindertages aber auch Kinder und Jugendliche auf das Gelände ein und bot ihnen mit vielen Partnerorganisationen tolle Mitmachangebote und Attraktionen. Das LFG war ebenfalls vor Ort und sorgte dafür, dass viele Kinderaugen strahlten. Die Bobby-Car-AG hatte einen Rennwagen präpariert und so flitzten ununterbrochen kleine und große Rennfahrer:innen durch den Parcours. Eine gelungene Aktion, die trotz der tropischen Temperaturen ein voller Erfolg war. Herzlichen Dank an den Kooperationspartner CP-tech und an alle, die zum Gelingen beigetragen haben.



Sternstunden erleben

Zu unserem adventlichen Abend „LFG Sternstunden“ mit Musik, Gespräch, Gebet und kreativer Arbeit möchten wir unsere Schülerinnen und Schüler am

Donnerstag, 7. Dezember 2023
von 17 – 21 Uhr

herzlich einladen.
Das Thema der diesjährigen LFG -
Sternstunden lautet:

„Seht, die gute Zeit ist nah“

Wir würden uns freuen, wenn - wie schon bei den vergangenen Sternstunden - auch einige Eltern an diesem Abend einen ca. zweistündigen Workshop anbieten könnten. Wenn Sie Zeit und Lust zur Leitung einer solchen Kreativgruppe haben, melden Sie sich doch gerne bis zum 20. Oktober 2023 (Freitag nach den Herbstferien), bei der Vorbereitungsgruppe. Sie können uns per E-

Mail unter teipel@lfg-bueren.de erreichen oder uns auch über Ihre Kinder und das Schulbüro eine schriftliche Nachricht zukommen lassen.

C.Teipel





Besuch der 6. Klassen im Bibeldorf

Unser Ausflug zum Bibeldorf Am 07.09.2023 fuhren alle 6er Klassen des LFGs mit zwei Reisebussen zum Bibeldorf nach Rietberg. Mit zum Ausflug kamen Frau Thiele-Lockmann, Herr Glawe, Herr Welslau und Frau Grüne. Dort angekommen haben wir eine kleine Frühstückspause gemacht. Als erstes sind wir in eine Synagoge gegangen. Dort wurde uns die Kleidung gezeigt, die man in der Synagoge getragen hat. uns wurde auch eine Schriftrolle mit heiliger Schrift gezeigt. Danach sind wir zu einem Modellbau gegangen, bei dem uns gezeigt wurde, wie das Land Israel aufgebaut ist. Dann haben wir Mehl gemahlen. Das haben wir mit zwei aufeinanderliegenden Steinen gemacht. Diese musste man drehen. Infolgedessen wurde uns gezeigt, wie das



Frühstück früher aussah. Es gab Fladenbrot, einen gelben Dipp und Wasser. Danach sind wir in ein Römisches Lager gegangen. Dort haben wir gesehen, wie die Rüstungen der Römer aussahen. Anschließend gingen wir in ein Dorf. Dort stand ein einräumiges Haus, das wir uns angesehen haben. In einem einräumigen Haus gab es zwei Ebenen. Unten standen die Tiere und etwas höhergelegen war der Wohnraum für die Menschen. Nach dem Hausbesuch wurden wir in drei Gruppen eingeteilt. Es gab eine Gruppe, die Kräutersalz hergestellt hat, eine Gruppe, wo man ein Seil geflochten hat und eine Gruppe, in der man einen Hammer geschnitzt hat. Danach ging es wieder zurück zur Schule. Wir konnten dann mit dem normalen 6 Stundenbus nach Hause fahren.



Sophia und Lina aus der 6b



Projektkurs der Jahrgangsstufe 6 besucht die Ausstellung „Pantharei – Wasser bewegt“ in Paderborn

Bis 9000 Liter Wasser pro Sekunde, Kaiser Karls Viehtränke, ehemaliger Treffpunkt der Waschfrauen, Löschwasser für die Oberstadt – das und noch viel mehr über das Paderquellgebiet erfuhren der Projektkurs der Jahrgangsstufe 6 bei seiner Exkursion zum Stadtmuseum am 19.09.2023. Nach einer kurzen Einführung durch die Museumspädagogin Carolin Ferres erkundeten die 15 Sechstklässler mithilfe eines Rally-Bogens die Ausstellung zum Paderquellgebiet im Erdgeschoss des Museums. Anschließend staunten sie am großen Paderborner Stadtmodell über das Ausmaß der sechs Paderarme. Eine große, aus Ästen errichtete Welle des Künstlers Jörg Gläser im Klostergarten durfte



abschließend zunächst gezeichnet und dann mittels einer Hochdruck-Technik eigens in der Werkstatt gedruckt werden. Es war eine kurzweilige und lehrreiche Exkursion. Wir danken Frau Ferres für ihre Begleitung im Museum! Wer selbst einmal die Ausstellung besuchen möchte, kann sich unter www.paderborn.de informieren.



Nicola Bernard





**„LFG Bobby-Car-Team“ erfolgreich beim Solar Racing Cup 2023
LFG als MINT-freundliche Schule zertifiziert**

Seit fast einem Jahr fieberten die Mitglieder der „Bobby-Car AG“ des Liebfrauengymnasiums dem Renntag entgegen. In Kooperation mit der CP-Tech GmbH planten und entwickelten sie einen schnittigen Rennwagen auf Bobby-Car-Basis, den sie in Design und Funktion zunächst einer kritischen Fachjury des Veranstalters Energie-Impuls-OWL e.V. präsentierten. Am 17.09.2023 wurde es dann auf dem Gelände der Stadtwerke Bielefeld richtig spannend, denn das Team des LFG stellte sich mit seinem neuen Boliden der Konkurrenz aus insgesamt 18 teilnehmenden Schulen und deren Partnerunternehmen. Am Ende konnten sich die Schüler:innen über einen sehr erfolgreichen Renntag freuen. Obwohl zu Beginn des Rennwochenendes nach einem Crash im Qualifying noch einige Reparaturen anstanden, belegte der Fahrer des LFG-Teams, Mika Schlichting, in einem hochspannenden Finale mit Fotofinish einen beachtlichen dritten Platz. In der Kategorie „Optisches Design“ gewann der Rennwagen den 2. Platz und in der vom Verein Deutscher Ingenieure (VDI) verantworteten Kategorie „Technische Kreativität & Handwerk“ ging das Team des LFG sogar als Gesamtsieger hervor. So durften sich alle über eine Siegpriämie von 400€ freuen! Die „Bobby-Car-AG“ ist ein langjähriges Angebot neben vielen anderen am LFG, in dem MINT-begeisterungsfähige Schüler:innen in ihren Talenten gefördert werden. Darüber hinaus können sich die Jugendlichen in verschiedensten unterrichtlichen und außerunterrichtlichen Bereichen von Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik ausprobieren, so dass die Verantwortlichen sich freuen, dass das LFG mit dem Schuljahr 2023/2024 als MINT-freundliche Schule zertifiziert wurde.



Siegerfoto (von links nach rechts): Hendrik Schnitzmeier (Lehrer), Anna Taubert (Q2), Thorge Rasche (Q2), Dustin Kreipe (Q2), Felix Bökenföhr (Q2), Amely Altunkaynak (Q2), Joda Schuster (10a), Simon Leichtnam (10a), Linus Keiter (10a), Georg Schulte (CP Tech GmbH, Betreuer), vorne Mika Schlichting (Rennfahrer); nicht auf dem Foto: Malte Barckow (10a) und Jan Vonnahme (10a)

**„Galaxy of LFG“ —
Kunstaussstellung im Treppenhaus
des Rundbaus**

Kommt mit und reist mit uns in die „Galaxy of LFG“!
Was gibt es dort zu sehen? Unsere galaktischen Weltraumobjekte, die wir am Ende der Klasse 6 gestaltet haben. Unsere Kreationen wurden aus vielfältigen und recycelten Materialien gestaltet und zeigen unsere futuristischen Ideen der nächsten Generation von Raumschiffen, Satelliten und Weltraumstationen sowie fremde Planeten und unerforschte Galaxien. Oft lohnt sich ein zweiter und ganz genauer Blick auf die Objekte, denn es gibt viel zu entdecken! Wir laden alle ein, sich unsere Ausstellung vom „Leben im Weltall“ anzuschauen.

Eure 7a, 7d und Maren Thiele-Lockmann



**Die 5b kartiert
die Bürener
Innenstadt**

Am 14.09.2023 ging die 5b mit guter Laune bei schönstem

Sonnenschein in die Bürener Innenstadt, um im Rahmen des Erdkundeunterrichts in kleinen Gruppen die Burgstraße zu kartieren. Dabei mussten sie die Nutzung der Erdgeschosse in eine Karte eintragen. Besonders Spaß machte den Schülern und Schülerinnen das Erfassen der Schnellimbisse und der abschließende kurze Spielplatzbesuch.

Claudia Reinking





Großes Wiedersehensfest am Liebfrauengymnasium

900 ehemalige Schülerinnen und Schüler zurück an ihrer alten Schule

Zahlreiche ehemalige Schülerinnen und Schüler sowie ehemalige Lehrkräfte und Mitarbeitende des Liebfrauengymnasiums fanden am 16.09.23 ihren Weg zurück an ihre alte Schule. Der Einladung zum gemütlichen Kaffeetrinken beim Wiedersehensfest in den Räumlichkeiten der Schule folgten Ehemalige der Jahrgänge 1956-2023, um Erinnerungen und Anekdoten aus ihrer Schulzeit auszutauschen. Das Vorbereitungsteam hatte mit vielen helfenden Händen aus den Reihen des Kollegiums, der Mitarbeitenden und der Schülerschaft dafür gesorgt, dass alle Klassenräume für den Plausch bei Kaffee und Kuchen hergerichtet wurden. So strömte aus ganz Deutschland, den Niederlanden, Belgien, Luxemburg und England Alt und Jung zurück ans "Libbi" und die Wiedersehensfreude war groß. Die modernen Fachräume waren geöffnet und insbesondere die älteren Jahrgänge staunten über die Entwicklung der Schule im letzten Jahrzehnt. Bei Führungen erhielten Interessierte Einblicke in neue und bekannte Bereiche und tauschten sich über die Herausforderungen von Schule in der heutigen Zeit aus. Im Anschluss startete dann das Ehemaligenfest in der Stadthalle Büren, wo die Ehemaligen dann in lockerer Runde bunt gemischt in den Jahrgängen feierten und den Tag ausklingen ließen. Das Liebfrauengymnasium freut sich auf ein Wiedersehen und dankt allen, die zum Gelingen beitragen konnten. Ein besonderer Dank geht an die Bäckerei Lange und Blumen Willeke für die Unterstützung.



Thorsten Harnischmacher



Bildunterschrift: Schulleiter Thorsten Harnischmacher im Kreis der ältesten Abiturientinnen des LFG; unter ihnen Frau Ising (vierte Dame v. rechts), die im Gründungsjahr 1946 am Liebfrauengymnasium eingeschult wurde.





**Wir
wünschen
allen
schöne
Herbst-
ferien!**



Termine

- 30.09.-
- 15.10.23: Herbstferien
- 01.11.23: Allerheiligen
- 06.11.-
- 08.11.23: Teamtage 8a, 8b - Hardehgausen
- 07.11.23: Klassenlehrer:innensprechtage Kl. 5
- 08.11.-
- 10.11.23: Teamtage 8c, 8d - Hardehausen
- 09.11.23: Q1 Hochschultag Münster
- 13.11.23: Pädagogischer Tag- Studientag für Schüler:innen
- 16.11.23: Elternsprechtage 15.00 bis 18.00
U-Schluss nach der 6. Std.
- 21.11.23: Elternsprechtage 15.00 bis 18.00
U-Schluss nach der 6. Std.
- 27.11.23: Infoabend GS-Eltern I – 19:30 Uhr
- 28.11.23: Infoabend GS-Eltern II – 19:30 Uhr
- 01.12.23: Tag der Offenen Tür, 15 Uhr –
17:30 Uhr – U-Schluss na. d. 6. Std.
- 07.12.23: LFG-Sternstunden
- 13.12.-
- 15.12.23: Q2 Besinnungstage
- 19.12.23: Kirchenmusikalische Andacht
- 20.12.23: Unterrichtsschluss nach Stundenplan
- 21.12.23 -
- 07.01.24: Weihnachtsferien

verantwortlich für den Inhalt:

Schulleitung des Liebfrauengymnasiums Büren

Redaktion/Layout: K. Harnischmacher

Liebfrauengymnasium Büren
in Trägerschaft der Malteser Werke gGmbH
Lindenstraße 15 - 33142 Büren