

NEWSLETTER

November 2024



Tage religiöser Orientierung, Jgst. 8

Letztmalig fuhr die Jahrgangsstufe 8 auf die Tage religiöser Orientierung. Die Klasse 8d ist für drei Tage ins Haus Venusberg nach Bonn gefahren. Auf vielfältige Weise wurde das Thema „Gemeinschaft – Stärkung“ beleuchtet. Mit vielen Spielen, Einzelreflexionen, Diskussionen, Gebeten und einer Abschlussmesse wurden die drei Tage sehr kurzweilig, auch wenn es stellenweise sehr in die Tiefe ging. Daher geht ein besonderer Dank an Herrn Fanta für die Gestaltung dieser Tage. *OP*



Kürbis-Schnitzen

Kurz vor Halloween haben wir, die SV, mit den Sechstklässlern und Siebtklässlern gruselige Kürbisse geschnitzt, wie jedes Jahr. Die Ergebnisse waren schaurig schön.

Laelia (Q2)

JAHR BUCH

2023/24

IRMGARDIS-GYMNASIUM

Digitales Jahrbuch

Unser Jahrbuch ist nun im zweiten Jahr in digitaler Form erschienen und kann ab sofort von der Homepage oder unter dem angegebenen link heruntergeladen werden. Es erinnert an viele Erlebnisse aus dem Schuljahr 2023/24 wie beispielsweise die vielen sozialen Projekte, die Ergebnisse des außerschulischen Engagements unserer Schulgemeinschaft sowie Rückblicke auf die Musicals und das Sportfest.

[Jahrbuch](#)

Irmgardis kompakt

Durch das **Engagement eines Elternteils** konnten wir einen Computerraum mit der Spende ausrangierter, aber sehr **hochwertiger Rechner** einer Firma neu ausstatten. Herzlichen Dank! Der Biber ist wieder los! Gut 300 Schülerinnen und Schüler nehmen aktuell am **Informatik-Biber-Wettbewerb** teil.

Termine

November

- 04.11. Stolpersteinverlegung
Fam. Spiegel
- 04.11.-15.11. Informatik-Biber-Wettbewerb
- 05.11. Lehrerkonferenz
n. d. 6. Stunde frei
- 06.11. Besuch der Grundschulkolleginnen
- 06.11. Erprobungsstufenkonferenz
- 08.11. Pflegschaft digital
- 08.11.-10.11. Fahrt nach Weimar und Buchenwald
Deutsch-LKs Q2
- 16.11. Tag der offenen Tür
- 18.11. Beweglicher Ferientag
unterrichtsfrei
- 21.11. 1. Schulkonferenz
- 22.11. Erste-Hilfe-Fortbildung
einige Lehrerinnen und Lehrer
- 25.11. Erste-Hilfe-Ausbildung
ausgewählte Schülerinnen und Schüler
- 25.11. Elternabend der Landesanstalt für Medien
19 Uhr
- 26.11. Elternsprechtage
Jgst. 6-Q2
unterrichtsfrei
- 28.11. Elternsprechtage
Klasse 5, 14-17 Uhr



NW

Greifvögel

Eine Eule, einen Falken und einen Harris Hawk konnten die NW-Kurse der Klassen 6 und 7 hautnah erleben. Der Greifvogelexperte, Herr Schneiders, lehrte uns vieles über das Leben und das Verhalten der eleganten und beeindruckenden Tiere.

Eine wirklich spannende Unterrichtsstunde, zumal viele NWler in direkten Kontakt zu den Tieren kommen durften.

FRANKREICH- AUSTAUSCH



Französische Austauschschülerinnen und -schüler zu Besuch in Köln

Vom 03.10. bis zum 09.10.24 haben uns unsere französischen Austauschpartnerinnen und -partner in Köln besucht. Nach ihrer langen Anreise mit Bahn und Bus holten wir sie abends am Flughafen Köln/Bonn ab. Der nächste Tag begann mit einem schönen Empfang für die Franzosen im Lernloft inklusive einer Rallye durch die Schule. Anschließend besuchten sie den Unterricht, und nachmittags gab es eine Stadtführung für alle durch die Kölner Innenstadt. Das Wochenende verbrachten die französischen Gäste in den Familien: Einige schauten sich einen Tanzkurs an, andere liefen Schlittschuh, erkundeten die Stadt oder das Phantasialand. Am Montag veranstalteten wir ein Volleyballturnier in der Schule und besuchten das Schokoladenmuseum, das uns gut gefiel, weil wir Schokolade probieren durften! Die deutschen Schüler*innen nahmen dienstags am Unterricht teil, während die französischen Gäste nach Bonn fuhren und das Museum König besuchten. Am Abend gab es ein kleines Abschiedsfest mit den Lehrerinnen und Lehrern, Gasteltern und allen beteiligten Schülerinnen und Schülern im Forum. Am nächsten Tag erstellten wir zusammen eine Taskcard und mussten uns anschließend leider schon verabschieden.

In den sechs gemeinsamen Tagen haben wir uns gut kennengelernt, viel erlebt und vor allem viel Spaß zusammen gehabt. Die Zeit verging viel zu schnell und nun können wir es kaum erwarten, unsere Austauschpartner*innen im März 2025 in Brive-la-Gaillarde zu besuchen!

Luise F. und Johanna S. (9a)

Studienfahrt nach Nizza

Der diesjährige Mathe-Leistungskurs von Frau Oppenhäuser war auf der Studienfahrt auf der Suche nach den wunderschönen Seiten von Südfrankreich. Auch wenn das Wetter nicht ganz mitgespielt hat, konnten wir die Stadt Nizza mitsamt dem Chagall-Museum erkundet, haben in Monaco neben dem Ozeanografischen Museum, der Kathedrale und dem Fürstenpalast auch den Luxus am Casino in Monte Carlo erleben können, haben neue Parfums bei Galimard erschnuppert, haben moderne Kunst in der Fondation Maeght bewundert und das schöne Städtchen Saint Paul de Vence erlaufen. Die Fahrt hat sich gelohnt!

OP



Tagung des MINT- EC bei uns an der Schule

Wieder einmal durften wir uns freuen, dass der Arbeitskreis Zertifikat vom MINT-EC-Verein bei uns getagt hat. 14 Kolleginnen und Kollegen aus ganz Deutschland kamen nach Köln, um über die Anpassungen des MINT-EC-Zertifikats, das wir besonders im MINT-Bereich engagierten Schülerinnen und Schüler zum Abiturzeugnis ausstellen, zu diskutieren.

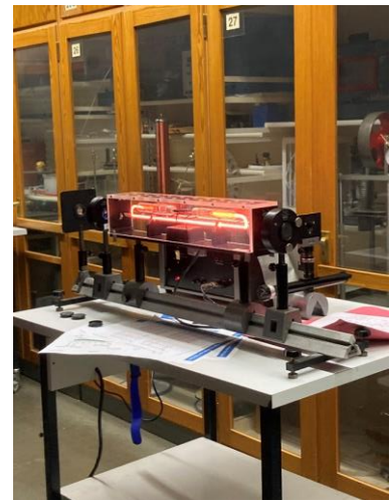
Nicht nur anwesende Kolleginnen und Kollegen waren bei dieser Sitzung dabei – auch per Videokonferenz wurde eifrig mitberaten.

OP

Jannik R. (EF) bei MINT EC-Camp

Die letzte Woche vor den Herbstferien durfte ich auf einem MINT-EC-Camp in Bad Driburg, NRW, zum Thema „Laserphysik“ verbringen. Dieses wurde vom MINT-EC-Netzwerk ausgeschrieben und organisiert, bei welchem auch unsere Schule Partner ist.

Während der Woche durfte ich in einem Hotel in Bad Driburg mit Pool unterkommen und habe viele neue und interessante Eindrücke erhalten. Wir durften eigene Experimente mit Physiklehrern des Gymnasiums vor Ort durchführen, Labore und Experimente in der Universität Paderborn besichtigen und auch unseren eigenen Lasercommunicator löten. Das war zwar etwas heikel, hat aber viel Spaß gemacht. Weiter konnten wir Lasertag spielen gehen, haben das Heinz-Nixdorf-Museum besucht und haben Einblicke in industrielle Nutzung von Lasern in Firmen bekommen, wie Gravieren und Schneiden mithilfe von Lasern. Abschließend haben wir noch einen Vortrag über unsere Woche vor einer Schulklasse des Gymnasiums gehalten und damit waren diese Woche und das MINT-EC Camp auch schon wieder vorbei.



Fabelprojekt der Klasse 6a

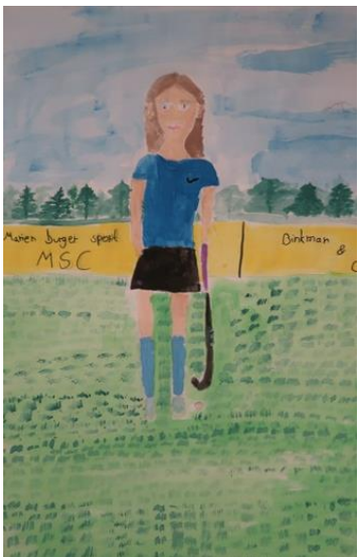
Nachdem im Deutschunterricht die Fabelmerkmale gelernt und verschiedene Fabeln gelesen und analysiert wurden, durften die Schülerinnen und Schüler der Klasse 6a sich auf kreative Weise mit Fabeln beschäftigen. Es entstanden beeindruckende Theaterstücke, Hörspiele, Comics, ein Fabelbuch und ein Fabel-Memory. Alle Ergebnisse begeisterten in der Präsentationsphase und bildeten einen besonderen Abschluss der Unterrichtsreihen.

HEY

Mars-Rover-AG

Die Mars-Rover-AG freut sich über den neuen 3D-Drucker. Die Arbeit an dem neuen Rover kann nun fortgesetzt werden. Auch freut sich die AG über zwei neue Mitglieder aus der 9. und 10. Klasse. Das aktuelle Projekt wird am Tag der offenen Tür vorgestellt werden.

RIZ



Selbst- Porträts Klassen 5A und 5B