



Rechtschreibkunk ist gar nicht so wichtig?

FöV fördert Rechtschreibkenntnisse

„Reschtschreibkunk ist gar nicht so wichtig. Was zählt ist die Mässätsch.“ So einfach ist es leider doch nicht immer. Um unseren Schüler_innen ein möglichst sicheres Gerüst an Rechtschreibkenntnissen mit auf dem Weg geben zu können, ermöglicht der Förderverein seit dem Schuljahr 2017/18 eine umfassende und wissenschaftlich fundierte individuelle Testung, Diagnose und Förderung aller 5. Klassen. In Zusammenarbeit mit dem Lernserver Münster durchlaufen alle Schülerinnen und Schüler der 5. Klassen zu Beginn des Schuljahres ein Testverfahren in Form eines umfangreichen altersadäquaten Lückendiktats, das die Grundlage für ein detailliertes Leistungsprofil im Hinblick auf die Rechtschreibkenntnisse des jeweiligen Kindes bildet. Darauf aufbauend erfolgt die Erstellung eines individuellen Förderplans, der passgenaue Fördermaterialien für das gesamte Schuljahr beinhaltet. Diese kommen im Rahmen des klassenübergreifenden Förderunterrichts zielgerichtet zum Einsatz. Die Zusammenstellung der Fördergruppen berücksichtigt dabei die jeweils ermittelten Förderschwerpunkte. Zum Schuljahresende kann ein Nachtest durchgeführt werden, der Auskunft über den individuellen Lernzuwachs gibt. Bereits durchgeführte Evaluationen zeigen, dass wir deutliche Lernerfolge erzielen und die Schülerinnen und Schüler gestärkt in die Klasse 6 gehen konnten. Die großzügige Unterstützung des Fördervereins ermöglicht hierbei sowohl die computergestützte Auswertung des Rechtschreibtests als auch die Erstellung von Einzel- und Gruppendiagnosen sowie die Bereitstellung aller Fördermaterialien. Darüber hinaus können die Eltern kostenfrei online Einsicht in das Leistungsprofil ihres Kindes nehmen. Toll, dass der Förderverein sich auch für die Zukunft zur Übernahme dieser Kosten bereit erklärt hat.

https://www.kfg-bonn.de/export/sites/kfg-bonn/content/galleries/downloads/Fachbereiche/DEUTSCH/DEU_Muensteraner_Rechtschreibanalyse.pdf

Verehrte Schulgemeinschaft, sehr geehrte Mitglieder,

dies ist der achte Newsletter des Fördervereins!
Der Förderverein informiert Sie in dieser Form in der Regel zweimal im Jahr, wo wir unterstützt haben oder Neuanschaffungen finanziert haben.
Das KFG kann nur dank seines Fördervereins und des Engagements seiner Mitglieder besonders erfolgreiches Lernen ermöglichen. Der siebte Newsletter erscheint in diesem Jahr zeitgleich.
Dieses „Plus“ am KFG soll der gesamten Schulgemeinschaft und allen Mitgliedern des FöV bekannt gemacht werden.



FöV unterstützt MINT-Fächer

Dank des Fördervereins können die Schüler_innen des KFGs, die sowohl in der 8. als auch in der 11. Klasse jeweils eine Exkursion in ein Waldgebiet unternehmen, in Zukunft mit einem Rucksack voller Messinstrumente losziehen. Jede Exkursionsausrüstung beinhaltet je ein Einstechthermometer, ein Luxmeter, ein Luftfeuchtemessgerät, ein Anemometer, diverse Messinstrumente, einen Kompass sowie ein Schaufel. So können die Lernenden in Kleingruppen eigenständig Messungen an verschiedenen Punkten im Wald vornehmen. (Bild oben rechts) Die neu entwickelte Regenwurm-Messkammer kann mit den vorhandenen, vom Förderverein finanzierten Reizgeneratoren und Verstärkern eingesetzt werden. Sie hat gegenüber den Vorläufermodellen die Vorteile, dass der Regenwurm deutlich besser fixiert wird und die Messkabel einfacher und sicherer angeschlossen werden können. Wenn es um kleinste Teilchen geht und die direkte Anschauung unmöglich wird, müssen Schüler viel Vorstellungskraft entwickeln, um die natürlichen Vorgänge zu verstehen. Hier haben Atom- und Molekülmodelle ihren großen Auftritt. Sie erklären i.d.R. den räumlichen Aufbau von Molekülen und sind statisch. Jetzt sind wir sehr froh, einen neuartigen **Modellkasten (Toyotomics)** bekommen zu haben, mit dem man die dynamischen Wechselwirkungen und Reaktionen zwischen Molekülen darstellen und in den Schülerköpfen komplexe Abläufe verankern kann. Um schnell ablaufende Vorgänge in der Neurobiologie, der Elektrizitätslehre und der Akustik zu messen und zu visualisieren, werden Oszilloskope eingesetzt. Wir freuen uns, dass wir nun ein neues **Digitales Speicheroszilloskop** anschaffen konnten (Bild oben links), das im Unterricht der Fächer Physik, Biologie und Naturwissenschaften (Differenzierung) eingesetzt wird. Über eine USB-Schnittstelle können die Kurvenverläufe über Laptop und Beamer präsentiert werden. Batterien und Akkus sind nicht mehr aus unserem Leben wegzudenken. Selbstkonstruierte ganz einfache Batterien machen das Prinzip der Speicherung von elektrischer Energie deutlich. Nun konnten wir **drei kleine Elektromotoren** anschaffen, die durch solche einfachen Batterien angetrieben werden können. Es ist viel motivierender und einprägsamer, wenn sich zusätzlich zu ablesbaren Messwerten auch noch Flügelräder drehen.



Es grünt und summt am KFG

Die Umwelt-AG setzt sich weiter ein ...

Zu Beginn des Schuljahres hatte die Umwelt-AG den Förderverein um Unterstützung zum Kauf von Blumenzwiebeln gebeten. Nach der Bewilligung pflanzten die Schülerinnen und Schüler im Herbst beinahe 1000 Blumenzwiebeln in den Rasen vor dem N- und M-Trakt. Einige Monate später ließen sich dann die für die Insekten so wichtigen Frühblüher sehen. Sie erfreuten nicht nur die Wildbienen, sondern auch so manchen Lehrer und Schüler mit ihrer Blütenpracht. Jetzt hoffen wir, dass die Krokusse verwildern und in den nächsten Jahren noch mehr werden. Ein herzlicher Dank gilt dem Förderverein und den fleißigen helfenden Händen der Umwelt-AG.



FÖRDERVEREIN

Weitere Beispiele der Unterstützung durch den Förderverein:

- Der FöV bezahlt auch in diesem Schuljahr Teilnahmegebühren für den Känguru- und Heureka-Wettbewerb!
- Der FöV hilft bei den Projekten des Sozialarbeitertages der SV. Auch wurden Seminare für die SV finanziert.
- Die Kosten des Anti-Gewalt-Seminars mit Herrn Bongartz wurden vom FöV übernommen. Der FöV arbeitete dabei mit der Schulpflegschaft zusammen.
- In begründeten Einzelfällen hilft der FöV bei der Finanzierung von Studien-, Klassenfahrten etc.
- Neben dem „Armenienprojekt“ ist auch „KFG hilft“ ein Projekt des Fördervereins.
- Nutzen Sie die Alumni-Management-Software: http://www.kardinal-frings-gymnasium.de/das_kfg/kfg_alumni/alumni-newsletter-anmeldung/.

Der Förderverein macht's möglich



Beitrittserklärung

Ich werde Mitglied im Verein der Freunde, Förderer und Ehemaligen des Kardinal-Frings-Gymnasiums Bonn-Beuel e.V.

Mein Jahresbeitrag beträgt €
(mindestens 20,- €)

Vorname:

Name:

Anschrift:

.....

.....

Telefon:

E-Mail:

- Ich beteilige mich am SEPA-Lastschrift-Mandat
- Ich überweise meinen Beitrag auf das angegebene Konto.



Machen Sie mit werden Sie Mitglied

Es ist ein tolles Gefühl, Mitglied einer Gemeinschaft zu sein, die z.B. die Schulsanis bei ihrem Ehrenamt unterstützt und auch den eigenen Kindern eine praxisnahe Ausbildung im Physikunterricht ermöglicht.

Werden Sie Teilhaber am Erfolg der Schule bei der optimalen Ausbildung der Schüler und damit ihrer Kinder.

Gemeinsam können wir mehr erreichen und bewegen.



Der Förderverein ist das PLUS am KFG!

Verein der Freunde, Förderer und Ehemaligen des Kardinal-Frings-Gymnasiums Bonn-Beuel e.V.,
Elsa-Brändström-Str. 71-91
z. Hdn. Herrn Kapitza
53227 Bonn

Telefon: (0228) 42161-0
Fax: (0228) 42161-10

foerderverein@kfg-bonn.de



SEPA-Lastschrift-Mandat

Freunde, Förderer und Ehemalige
des Kardinal-Frings-Gymnasiums Bonn-Beuel e.V.
Elsa-Brändström-Str. 71-91
53227 Bonn

Gläubiger-Identifikationsnummer:
DE31KFG00000365586

Mandatsreferenz (vom Zahlungsempfänger auszufüllen):
... wird separat mit Aufnahmebestätigung mitgeteilt:

Ich ermächtige den Verein Freunde, Förderer und Ehemalige des Kardinal-Frings-Gymnasiums, Bonn-Beuel, Zahlungen von meinem Konto mittels Lastschrift einzuziehen. Zugleich weise ich mein Kreditinstitut an, die von dem Verein Freunde, Förderer und Ehemalige des Kardinal-Frings-Gymnasiums, Bonn-Beuel, auf mein Konto gezogenen Lastschriften einzulösen.

Hinweis: Ich kann innerhalb von acht Wochen, beginnend mit dem Belastungsdatum, die Erstattung des belasteten Betrages verlangen. Es gelten dabei die mit meinem Kreditinstitut vereinbarten Bedingungen.

Zahlungsart: Wiederkehrende Zahlung

Name des Zahlungspflichtigen:

Anschrift des Zahlungspflichtigen:

Straße und Hausnummer:

Postleitzahl und Ort:

IBAN des Zahlungspflichtigen:

BIC: Hinweis: Die Angabe des BIC kann entfallen, wenn die IBAN des Zahlungspflichtigen mit DE beginnt.

Ort, Datum und Unterschrift