



ERZBISCHÖFLICHES
KARDINAL-FRINGS-GYMNASIUM

Newsletter II - 2020/21 (Juli 2021)

Informationen der Schulleitung

Tage mit eingeschränkter Unterrichtszeit und zusätzliche Tage mit Kompensation im kommenden Schuljahr 2021/22

Die entsprechenden Daten für das Schuljahr 2021/22 finden sich in der beigefügten Übersicht. Bitte beachten Sie, dass die Tabelle den Stand von Juni 2021 darstellt. Über eventuelle Änderungen informiert der regelmäßig aktualisierte Kalender auf der Homepage, dessen Angaben verbindlich sind.

Armenien-Projekt

Unser Sozialprojekt Armenien plant im kommenden Schuljahr die Wiederaufnahme des Schüleraustausches mit armenischen Schüler*innen. Das Angebot richtet sich an KFG-Schüler*innen, die im nächsten Schuljahr die neunte Jahrgangsstufe besuchen. Vorgesehen sind ein 14-tägiger Besuch armenischer Mädchen und Jungen in Bonn nach den Osterferien 2022 (Gastfamilien am KFG) und eine 14-tägige Projektreise nach Armenien im Herbst 2022. Interessent*innen können sich bei Herrn Isajiw melden (isajiw@kfg-bonn.de).

Aus dem Schulleben

Neues aus der Umwelt-AG: Pfandgeld für Umweltschutz und Menschenrechte

Die Umwelt-AG hat den Erlös aus der Pfandbox dieses Jahr an ein Projekt der Organisation Misereor gespendet, welches sich für die indigenen Völker in Brasilien einsetzt. Das Projekt unterstützt diese Volksgruppe und leistet gleichzeitig einen wertvollen Beitrag zur Erhaltung des bedrohten Amazonas-Regenwaldes.

Kritische Infrastrukturen: Bio- und Sowi-LKs der Q1 bei Projekt von Stiftung Wissen und TH Köln

Was sind Kritische Infrastrukturen? Was passiert bei einem längeren Stromausfall, einem „Blackout in Bonn“? Und wie können unsere Infrastrukturen auf Klimawandel, Epidemien oder einen Super-GAU reagieren? Mit solchen und ähnlichen Fragen befassten sich die Bio- und Sowi-LKs der Jahrgangsstufe Q1 Ende Juni in einem dreitägigen Projekt in Zusammenarbeit mit der Stiftung Wissen der Sparkasse KölnBonn und des Instituts für Rettungsingenieurwesen und Gefahrenabwehr der TH Köln. Die Schüler*innen erhielten eine umfassende Einführung in das Thema Kritische Infrastrukturen und erfuhren sowohl aus der Forschung an der Hochschule als auch durch Berichte von Praktiker*innen, welche Herausforderungen sich bei der Versorgung der Bevölkerung im Krisenfall stellen. Die neuen Kenntnisse konnten sie dann beim Durchspielen verschiedener Szenarien in einem Online-Planspiel zum Thema „Blackout in Bonn“ direkt anwenden. Abgeschlossen wurde die gewinn- und erkenntnisbringende Veranstaltung durch eine Podiumsdiskussion zur Frage: „Unsere Infrastruktur – Basis oder Achillesferse?“

Projekt mit nachhaltigem Erfolg: KFG seit 15 Jahren bei business@school

Bereits seit 15 Jahren nimmt das KFG am Wirtschaftswettbewerb business@school der Boston Consulting Group teil und wurde dafür jetzt ausgezeichnet. Mittlerweile haben viele Schülergenerationen durch business@school BWL-Kenntnisse und Präsentations-Skills erworben. Der Wettbewerb wird jedes Jahr im Rahmen eines Projektkurses in der Jahrgangsstufe Q1 vorbereitet und besteht aus drei Phasen. Die Schüler*innen analysieren zunächst Großkonzerne und mittelständische Unternehmen vor Ort. In Phase 3 entwickeln sie dann eine eigene Geschäftsidee samt Business-Plan und präsentieren sie einer fachkundigen Jury. In diesem Schuljahr wurden beispielsweise Einkaufsdienste für Senior*innen oder ästhetische Verdunkelungssysteme vorgestellt. Einzelne Projektideen des KFG waren immer wieder auch auf Landesebene des Wettbewerbs erfolgreich. Wir freuen uns daher auf die nächsten 15 Jahre und sind gespannt auf das erste KFG-Patent!

Tennisschläger für den Sportunterricht

Ein großer Dank an das Trainerteam von Blau-Gelb Beuel um Christian Schönen! In unkomplizierter und effektiver Weise wurden der Fachschaft Sport 16 gebrauchte, aber gut spielbare Tennisschläger von Vereinsmitgliedern übergeben, so dass ab sofort Unterrichtsreihen im Tennis auf unserem Tartanplatz im Sportgelände angeboten werden können.

Wissenschaftsrallye 2021

Ende Januar fand die jährliche Wissenschaftsrallye der Uni Bonn in Poppelsdorf statt. Im Rahmen einer Schnitzeljagd konnten Schüler*innen und Schüler zwischen 13 und 17 Jahren Uni-Institute rund um Poppelsdorf kennenlernen. Mit der MINT-AG war das KFG auch in diesem Jahr wieder vertreten. Fazit der Teilnehmenden: Die Wissenschaftsrallye mit ihren verschiedenen Stationen war sehr abwechslungsreich und motivierend. Teilnahme bei der Neuauflage im nächsten Jahr sehr zu empfehlen!

Distanzunterricht = Moodle + BBB? Von wegen!

In dieser Gleichung fehlt etwas ganz Wichtiges, nämlich wie kreativ und einfallsreich Schüler*innen in vielen Klassen und Kursen während der Zeit des Homeschoolings waren. Einige haben Computerspiele programmiert oder Brettspiele entworfen, andere tolle Zeichnungen und Plakate gestaltet, schöne Texte verfasst und spannende Gedanken zu Papier gebracht. Eine kleine Auswahl beeindruckender Arbeiten von Schüler*innen präsentieren die einzelnen Fachbereiche jetzt auf ihren Seiten auf der Homepage. Viel Spaß beim Stöbern, Entdecken und Staunen!

Erfolgreiche Schüler*innen

KFG auch in Corona-Zeiten erfolgreich beim Känguruwettbewerb

„Das KFG ist stolz auf euch!“, mit diesen Worten überreichte Herr Dr. Hillen den zwölf Preisträger*innen des diesjährigen Känguruwettbewerbs ihre Sachpreise. Und stolz kann das KFG tatsächlich sein. Trotz Corona nahmen in diesem Jahr 120 Schüler*innen aus den Jahrgangsstufen 5 bis Q1 an diesem Mathematikwettbewerb der besonderen Art teil und stellten sich – neben den Moodle-Aufgaben – auch noch der kniffligen Känguru-Herausforderung.

Die Preisträger*innen 2021 sind:

1. Preis: Helena S. (5d), Linus K. (5d), Lorenz R. (5e), Romy R. (5e)
2. Preis: Jarla L. (6a), Lukas M. (5b), Louisa H. (5b), Timo H. (5c), Jannik G. (6c), Felix J. (6c)
3. Preis: Marlene D. (5c), Jan Z. (7a)

Kristallwettbewerb der Chemiker*innen

Auch in diesem Jahr nahmen mehrere Schüler*innen der Jahrgangsstufe 7 an dem schulinternen Kristallwettbewerb teil, der im Rahmen des Chemieunterrichts stattfand. Über mehrere Wochen hinweg züchteten sie zu Hause Kristalle aus blauem Kupfersulfat oder farblosem Alaun. Die Kristalle bestrichen die Schüler*innen am Ende mit farblosem Klarlack, um sie länger zu erhalten. Am Fenster aufgehängt glitzern die Kristalle besonders gut und sehen aus wie Edelsteine. Die Fachschaft Chemie gratuliert Helene K., Iven B. und Anton S. aus der Klasse 7a, Tim M. aus der Klasse 7b und Lena D., Moritz B. und Nick V. aus der Klasse 7c zu ihrem großen Engagement und ihren sehenswerten Züchtungen!

KFG-Erfolge bei Heureka! Weltkunde 2021

Der Schülerwettbewerb HEUREKA! Weltkunde fand in diesem Frühsommer zum zweiten Mal online statt – dieses Mal aber sogar von Zuhause aus. Erstmals waren alle Schüler*innen der Klassen 5 von unserem Förderverein eingeladen teilzunehmen. Dankenswerterweise hat der Förderverein die Teilnahmegebühr in Höhe von drei Euro für alle Fünftklässler*innen übernommen, um ihnen ein Kennenlernen des Wissenswettbewerbs zu ermöglichen und hoffentlich für die Folgejahre Neugier und Begeisterung zu wecken. Aus Gründen der Fairness wurden in der diesjährigen Runde keine Preise auf Landes- oder Bundesebene ausgelobt. In der Jahrgangswertung der Stufe 5 gelang es erfreulicherweise gleich drei Schüler*innen, alle 45 Fragen richtig zu beantworten: Julian L., Thomas N. und Helena S. haben die maximale Punktzahl von 180 errungen. Doppelt so viele Schüler*innen machten nur einen einzigen Fehler und holten 176 Punkte: Alexander B., Linus K., Carlo M., Simon P., Simon T. und Johannes W. Drei dritte Plätze mit 172 Punkten holten Romy R., Philip S. sowie Jan S. In der Jahrgangsstufe 6 heißt der Schulsieger Vincent F. vor Max W. und Alexander Z. Aus allen siebten Klassen hat Dina M. sich als Schulsiegerin vor Sophie S. und Raphael P. platzieren können. Ein schon bekannter Preisträger in der Jahrgangsstufe 8 ist Justus P. Ihm folgt als Zweitplatziertes Achtklässler Florian W. Allen jungen Weltentdecker*innen, Länderkenner*innen und Nachwuchspolitiker*innen gratulieren wir von Herzen!

Wir wünschen Ihnen und Ihren Familien erholsame Ferientage!

Tage mit eingeschränkter Unterrichtszeit und zusätzliche Tage mit Kompensation (Schuljahr 2021/2022)

wann	was	betrifft Schüler*innen der Klasse	Unterricht
Mi, 18.08.21	erster Schultag	Stufen 6 bis Q2	Gottesdienst und Unterricht nach Plan (U. n. P.) 1.-6. Stunde
Do, 19.08.21	Aufnahme neue 5er	5	Gottesdienst und Unterricht 1.-5. Stunde
Fr, 27.08.21	Adelheidiswallfahrt	5	Klassenleitung informiert
	Wandertag (Ersatztermin für 1.07.2021)	für alle Schüler*innen der Stufen 6-Q2	individuelle Angaben der Klassen- bzw. Stufenleitung
Pflichtsamstag, 4.09.21	Minimarathon	Anwesenheitspflicht für alle	Schulpflicht - es gibt einen Kompensationstag
Pflichtsamstag, 2.10.21	Tag der offenen Tür	Anwesenheitspflicht für alle Sonderplan	Schulpflicht – es gibt einen Kompensationstag; Sonderregelung für Oberstufe
Do, 7.10.21	letzter Schultag vor den Herbstferien	alle	U. n. P.
Fr, 8.10.21	Studientag des Kollegiums	alle	unterrichtsfrei
Do, 18.11.21 (15.00-19.00 Uhr)	1. Elternsprechtag (geplant)	alle	U. n. P. 1.-6. Stunde; danach frei
Fr, 19.11.21 (9.00-12.00 Uhr)			unterrichtsfrei mit EVA-Aufgaben
Mi, 22.12.21	letzter Schultag vor den Weihnachtsferien	alle	Gottesdienst und U. n. P. 1.-4. Stunde; danach frei
Do, 23.12.21	schulfrei	alle	unterrichtsfrei; Kompensationstag für Minimarathon
Mo, 24.01.22	Zeugniskonferenzen	alle	unterrichtsfrei mit EVA-Aufgaben
Fr, 28.01.22	Zeugnisausgabe	alle	U. n. P. 1.-4. Stunde; danach frei
Do, 24.02. bis Di, 1.03.22	Karneval (Weiberfastnacht bis Karnevalsdienstag)	alle	schulfrei
Mi, 2.03.22	Aschermittwoch Einkehrtag des Kollegiums	alle	1. – 6. Stunde U. n. P.; danach unterrichtsfrei
Mi, 9.03.22	2. Elternsprechtag (geplant) - <i>halbtags</i>	alle	U. n. P. 1.-6. Stunde; danach frei
Fr, 8.04.22	letzter Schultag vor den Osterferien	alle	U. n. P.

Mo, 23.05.22	mündliches Abitur (4. Fach)	Schüler*innen der teilnehmenden Kolleg*innen	U. n. P. (bis 13.00 Uhr) Kolleg*innen informieren individuell bezüglich Nachmittag
Di, 24.05.22	mündliches Abitur (4. Fach)	Schüler*innen der teilnehmenden Kolleg*innen	U. n. P. (bis 13.00 Uhr) Kolleg*innen informieren individuell bezüglich Nachmittag
Mi, 25.05.22	mündliches Abitur (ganztägig)	Stufe Q2	
	Sozialarbeitstag der Schüler*innen (SV)	Stufen 5 bis Q1	unterrichtsfrei mit Sozialarbeit
Fr, 27.05.22	Freitag nach Christi Himmelfahrt	alle	schulfrei -
Mo, 30.05.22	mdl. Abitur (Ersatztermin)	Schüler*innen der teilnehmenden Kolleg*innen	U. n. P. (bis 13.00 Uhr) Kolleg*innen informieren individuell bezüglich Nachmittag
keine	Pfingstferien	alle	
Pflichtsamstag, 11.06.22	Patrozinium	Anwesenheitspflicht für alle	Sonderplan; Schulpflicht - es gibt einen Kompensationstag
Fr, 17.06.22	Zeugniskonferenzen (Freitag nach Fronleichnam)	alle	unterrichtsfrei mit EVA-Aufgaben
Mo, 13., Di, 14., Mi, 15.06.22	mündliches Abitur (1.-3. Fach)	Schüler*innen der teilnehmenden Kolleg*innen	U. n. P. 1.-6. Stunde; Kolleg*innen informieren individuell bezüglich Nachmittag
Di, 21.06.22	Lehrerausflug	alle	unterrichtsfrei mit EVA-Aufgaben
Mi, 22.06.22	SV-Cup	alle	
Do, 23.06.22	Wandertag	alle	individuelle Angaben der Klassen- bzw. Stufenleitung
Fr, 24.06.22	letzter Schultag vor den Sommerferien	alle	1. u. 2. Stunde. U. n. P.; 3. Stunde. Gottesdienst u. Zeugnisausgabe, danach schulfrei

Stand: Juni 2021 – Änderungen vorbehalten – Bitte beachten Sie den allein verbindlichen aktuellen Kalender auf der Homepage.

WICHTIG (Bitte unbedingt aufbewahren!!!)