



Kassel documenta Stadt

vhs
Volkshochschule
Region Kassel



KINDER- UND JUGENDAKADEMIE IM RAUM KASSEL

**Förderung von besonders
interessierten und begabten
Schülerinnen und Schülern**

Ein Projekt des Staatlichen Schulamts für den Landkreis und die Stadt Kassel sowie des Landkreises Kassel und des Magistrats der Stadt Kassel - gefördert aus Mitteln des Hessischen Kultusministeriums

www.schulamt-kassel.hessen.de
Ankunft: Bianca.Gehrke@kultus.hessen.de
Telefon: 0561 - 80 78 155

AUGUST 2020 bis JANUAR 2021

IDEE

Ausgehend von der Erfahrung, dass Schülerinnen und Schüler mit besonderen Interessen und Begabungen in bestimmten Fachgebieten über das schulische Angebot hinaus gern gefordert werden, ist im Jahr 2001 eine Kinder- und Jugendakademie gegründet worden.

ZIEL

ist die Förderung von Interessen, besonderen Begabungen und sozialer Verantwortung. Kinder und Jugendliche sollen darin unterstützt werden, ihre Identität durch Schwerpunktsetzung auszubilden. Dazu können sie vernetzte schulische und außerschulische Angebote in Form von Arbeitsgruppen oder Projekten zu Themen aus dem geisteswissenschaftlich-sprachlich-musischen Bereich, dem gesellschaftswissenschaftlichen sowie dem mathematisch-naturwissenschaftlichen Spektrum wahrnehmen.

ZIELGRUPPEN

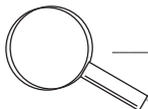
Die Angebote richten sich schulformübergreifend an alle Schülerinnen und Schüler an Schulen in der Stadt und im Landkreis Kassel von der Grundschule bis zur Sekundarstufe II.

KOOPERATIONEN

Albert-Schweitzer-Schule, Kassel; Astronomischer Arbeitskreis Kassel e.V.; Engelsburg-Gymnasium; Friedrichsgymnasium; Georg-August-Zinn-Schule; Georg-Christoph-Lichtenberg-Schule; Gesamtschule Fulda; Goethe-Gymnasium; Grundschule Harleshausen; Gustav-Heinemann-Schule, Hofgeismar; Jacob-Grimm-Schule; SchülerForschungszentrum Nordhessen; Schulbiologiezentrum; MNU – Landesverband Hessen / NaWi-Lola – Förderung von Mädchen in Naturwissenschaft und Technik; Universität Kassel; Volkshochschule Region Kassel; Wilhelm-Filchner-Schule, Wolfhagen; Wilhelmsgymnasium; Zentrum für Mathematik e.V., Bensheim.

ANMELDUNG

Die Anmeldung erfolgt in der Regel direkt bei den jeweiligen KursleiterInnen. Sofern der gebuchte Kurs kostenpflichtig ist, werden mit der Anmeldung die Entgelte fällig und nach Veranstaltungsbeginn im Kurs eingesammelt. Die Zusammensetzung der Kurse erfolgt nach der Reihenfolge der Anmeldungen. Sollte in dem von Ihnen gewählten Kurs kein Platz mehr frei sein, so werden Sie benachrichtigt. Es wird darum gebeten, dass Kinder, die angemeldet sind, aber nicht teilnehmen können, rechtzeitig abgemeldet werden. So können noch Kinder aus der Warteliste aufrücken!



NATURWISSENSCHAFTEN

KINDERLABOR – KINDER EXPERIMENTIEREN

(Bianca Gehrke, Ramona Remes, Goethe-Gymnasium Kassel)

Hast Du Lust auf Chemie und spannende Experimente? Dann bist Du bei uns genau richtig...

Im Kinderlabor können Kinder Versuche zu naturwissenschaftlichen Phänomenen entwickeln und kommen auf diese Weise zu neuem Erkenntnissen. Im Chemie-Labor des Goethe-Gymnasiums werden Experimente sowohl chemischer als auch physikalischer und biologischer Natur durchgeführt und altersgemäß erklärt. Jede Woche nehmen wir uns 75 Minuten Zeit, um miteinander und voneinander zu lernen. Auch Mädchen sind immer herzlich willkommen.

Anmeldung und weitere Informationen unter: bianca.gehrke@kultus.hessen.de

Ort: Goethe-Gymnasium, Ysenburgstr. 41, Raum: Y044

Zeit: mittwochs, 14.45 – 16.00 Uhr, Beginn: 02. September, insgesamt 10 Termine

Zielgruppe: Kinder der Klassen 3 und 4

Kosten: Materialkosten von ca. 10,- Euro, werden im Kurs eingesammelt

Kursnr.: Z6601

BIO-CLUB DER GHS, HOFGEISMAR

(Laura Engel, Iweta Skuza, Gustav-Heinemann-Schule, Hofgeismar)

Du hast Lust auf Biologie und andere Naturwissenschaften? Dann bist du bei uns richtig! Den Bio-Club an der Gustav-Heinemann-Schule gibt es bereits seit 2007. Es können jederzeit Kinder neu einsteigen.

Wir haben dieses Jahr folgende Gruppenangebote:

- **A. Biologie und Naturschutz im Schulgarten:** Wir bauen verschiedene Pflanzen an, die Tieren einen Lebensraum bieten und pflegen diese. Außerdem pflanzen wir Obst- und Gemüsesorten an, die in der Schulküche verarbeitet werden. Zudem wollen wir weitere Unterschlupfmöglichkeiten für Tiere schaffen.
- **B. Kochdiplom Slow Food:** In der Schulküche verarbeiten wir Lebensmittel aus unserer Region, passend zur Jahreszeit. Wir entdecken alte, lokale Rezepte und verwandeln Obst- und Gemüse aus dem Schulgarten in leckere Gerichte.
- **C. Tierbetreuung im Bio-Club-Raum:** Hier warten verschiedene Insekten, Schnecken, Fische und Reptilien darauf regelmäßig und gewissenhaft versorgt zu werden. Belohnt wird die Arbeit durch das Betrachten zufriedener Tiere.
- **D. Klimaschutz:** Nach dem Motto „aus alt mach neu“ gestalten wir mit Hilfe von unterschiedlichen Ideen des Upcyclings z.B. neue Portmonees und Kosmetiktaschen. Wir setzen uns durch verschiedene Aktionen, die wir selber planen, für den Schutz der Natur und des Klimas ein und stellen selbstgebaute Insektenhotels her.
- **E. Forschen und Experimentieren:** In dieser Gruppe kann man als Forscher tätig werden. Bei Experimenten mit Tieren und Pflanzen kann man z.B. Verhalten beobachten oder die Welt des Mikrokosmos mit dem Mikroskop betrachten.

Anmeldung und weitere Informationen unter: ghs.bioclub@gmail.com

Ort: Gustav-Heinemann-Schule, Adolf-Häger-Str. 8, 34369 Hofgeismar, Bio-Club-Raum im Pavillon 1
Zeit: freitags, 14.00 - 15.30 Uhr, Beginn im neuen Schulhalbjahr ist voraussichtlich am 28. August, danach geht es im zweiwöchigen Rhythmus weiter. Die genauen Termine können der Homepage des Bio-Clubs entnommen werden: www.ghs-bioclub.de

Zielgruppe: Kinder im Alter von 8 bis 15 Jahren

Kosten: keine

Kursnr.: Z6602

FLIEGENFISCHEN & CO. (EIN ANGELKURS FÜR ANFÄNGER UND FORTGESCHRITTENE)

(Stefanie Löffler, Sebastian Werner, Gesamtschule Fuldata)

Findest du Angeln cool? Hast du Lust, es zu lernen oder dich darin zu verbessern? Bei uns kannst du alles rund ums Angeln speziell über den Bereich Fliegenfischen lernen. Wir kooperieren mit z.B. Vereinen wie dem SAV Chassalla e.V. in Kassel oder auch mit dem Angelpark Wagner in Lichtenfels, an deren Gewässern wir fischen. Unsere Themen sind: Fischkunde, Insektenkunde, Gewässer lesen können, die Ausrüstung eines Anglers, Montagenbau, Fliegenbinden, Casting – Werfen mit der Fliegenrute, Anhieb, Drill und Landung. Wir werden die ersten Termine in der Schule verbringen und dann ans Wasser gehen und das Gelernte anwenden. Vorkenntnisse sind nicht notwendig.

Wir freuen uns auf alle interessierten Junganglerinnen und Jungangler.

Anmeldung und weitere Informationen unter: stvschulleitung@gsf.fuldata.schulverwaltung.hessen.de

Ort: Gesamtschule Fuldata, Weserstr. 38, 34233 Fuldata, Leseraum
Zeit: freitags, 14.00 – 17.00 Uhr, Beginn: 04. September. Hinzu kommen weitere Termine und Exkursionen etwa alle zwei Wochen (i.d.R. Freitagnachmittag oder Samstag) nach Absprache im Kurs.

Zielgruppe: Kinder im Alter von 9 bis 16 Jahren

Kosten: Kosten für Fahrten an die Gewässer

Kursnr.: Z6603

HALTUNG VON TIEREN IN AQUARIEN UND TERRARIEN

(Axel Hylla-Deing, Gesamtschule Fuldata)

Du interessierst dich für die Pflege von Aquarien- und Terrarientieren? In diesem Kurs lernst du alles rund um die Haltungsbedingungen und die Pflege von Süßwasseraquarien sowie Terrarien mit Fauchschaben, Stabschrecken und anderen interessanten Tieren.

Anmeldung und weitere Informationen unter: stvschulleitung@gsf.fuldata.schulverwaltung.hessen.de

Ort: Gesamtschule Fuldata, Weserstr. 38, 34233 Fuldata, Raum 132

Zeit: 14.00 – 15.30 Uhr, Beginn: 01. September, danach jede Woche

Zielgruppe: Kinder im Alter von 9 bis 16 Jahren

Kosten: ggfs. geringe Beteiligung an Materialkosten

Kursnr.: Z6604

KIDSClub

(Jörg Steiper, Schülerforschungszentrum Nordhessen der Universität Kassel an der Albert-Schweitzer-Schule)

Die Kinder arbeiten in Teams in selbst gewählten Kursen aus den Bereichen Physik, Biologie, Chemie, Technik und Astronomie und lernen naturwissenschaftliches Arbeiten und Forschen.

Kontaktaufnahme per Mail an joerg.steiper@sfn-kassel.de

Ort: Schülerforschungszentrum Nordhessen, Parkstraße 16
Zeit: dienstags, 14.00 bis 15.30 Uhr oder 16.00 bis 17.30 Uhr, Beginn: 01. September
Zielgruppe: Kinder der Klassen 5 und 6
Kosten: keine
Kursnr.: Z6605

JUNIORClub

(Klaus-Peter Haupt, Schülerforschungszentrum Nordhessen der Universität Kassel an der Albert-Schweitzer-Schule)

Jugendliche der Klassen 7 und 8 können an eigenständigen Projekten aus allen Bereichen der Naturwissenschaften arbeiten. Sie werden dabei von einem Team aus Lehrer/innen und Student/innen betreut. Die Betreuung von Arbeiten für „Schüler experimentieren“ ist möglich. Kontaktaufnahme per Mail an kphaupt@sfn-kassel.de

Ort: Schülerforschungszentrum Nordhessen, Parkstraße 16
Zeit: freie Arbeitszeiten nach Vereinbarung, Erstberatungen täglich ab dem 17. August ab 14.00 Uhr
Zielgruppe: Jugendliche der Klassen 7 und 8
Kosten: keine
Kursnr.: Z6606

SCIENCEClub

(Klaus-Peter Haupt, Schülerforschungszentrum Nordhessen der Universität Kassel an der Albert-Schweitzer-Schule)

Jugendliche ab Klasse 9 arbeiten an eigenen mehrjährigen Forschungsprojekten in den Bereichen Physik, Biologie, Chemie, Mathematik, Informatik, Technik, Geophysik und Astronomie. Sie können dabei die hochwertige Ausstattung des SFN wie Elektronenmikroskop, Werkstatt, Sternwarte, Dunkellabor, Genetikabteilung etc. nutzen. Die Arbeitszeiten können beliebig an jedem Tag vereinbart werden. Die Betreuung von besonderen Lernleistungen, wie „Jugend forscht“-Projekten, Physikolympiaden, Physikweltcup (GYPT) ist möglich.

Kontaktaufnahme per Mail an kphaupt@sfn-kassel.de

Ort: Schülerforschungszentrum Nordhessen, Parkstraße 16
Zeit: Montag – Samstag, Termine nach Vereinbarung, Erstberatungen täglich ab dem 17. August ab 14.00 Uhr
Zielgruppe: Jugendliche ab Klasse 9
Kosten: keine
Kursnr.: Z6607

ASTROClub

(Bernd Holstein und Klaus-Peter Haupt, Schülerforschungszentrum Nordhessen der Universität Kassel an der Albert-Schweitzer-Schule)

Bei wolkenfreiem Himmel können Jugendliche ab Klasse 8 in der Sternwarte auf dem SFN eigene Beobachtungen machen. Kontaktaufnahme per Mail an kphaupt@sfn-kassel.de

Ort: Schülerforschungszentrum Nordhessen, Parkstraße 16, in der Sternwarte auf dem SFN
Zeit: freitags ab 20.00 Uhr, Beginn ab 21. August
Zielgruppe: Jugendliche ab Klasse 8
Kosten: keine
Kursnr.: Z6608

BERUFSINFORMATIONSPROGRAMM TAF

(Klaus-Peter Haupt, Schülerforschungszentrum Nordhessen der Universität Kassel an der Albert-Schweitzer-Schule)

Jugendliche der Klassen 8 bis 10 aller Schulsysteme führen kleine Projekte in Naturwissenschaften und Technik durch, machen Betriebsbesichtigungen, erhalten eine berufliche Beratung und haben die Gelegenheit in zahlreichen Workshops in Naturwissenschaften und Technik hinein zu schnuppern.

Anmeldungen und Terminanfrage unter: taf@sfn-kassel.de

Ort: Schülerforschungszentrum Nordhessen, Parkstraße 16 und Albert-Schweitzer-Schule Kassel

Zeit: Anmeldungen für das neue Schulhalbjahr ab 17. August

Zielgruppe: Schüler/innen der Klassen 8 bis 10

Kosten: keine

Kursnr.: Z6609

FERIENWORKSHOP FÜR KIDS (SOMMERFERIEN)

(Nina Illmer, Schülerforschungszentrum Nordhessen der Universität Kassel an der Albert-Schweitzer-Schule)

In der letzten Woche der Sommerferien treffen sich wieder Kinder der Klassen 3 bis 5 zur Ferienakademie, um unter Anleitung in allen naturwissenschaftlichen Fächern zu experimentieren. Aus gegebenem Anlass wird das Angebot mit geringer Teilnehmerzahl und in zwei getrennten Durchgängen pro Tag angeboten.

Eine Voranmeldung unter www.sfn-online.de/feak ist unbedingt erforderlich!

Ort: Schülerforschungszentrum Nordhessen, Parkstraße 16

Zeit: letzte Ferienwoche der Sommerferien, zwei getrennte Durchgänge jeweils vormittags ab 9.00 Uhr und nachmittags ab 13.00 Uhr, Beginn: 10. August, dann täglich bis 14. August

Zielgruppe: Schüler/innen der Klassen 3 bis 5

Kosten: keine

Kursnr.: Z6610

FERIENWORKSHOP MATHEMATIK (HERBSTFERIEN)

(Klaus-Peter Haupt, Schülerforschungszentrum Nordhessen der Universität Kassel an der Albert-Schweitzer-Schule)

Am letzten Freitag vor den Herbstferien findet ein Workshop für mathematisch besonders interessierte und begabte Jugendliche statt. Das Thema wird rechtzeitig auf der Homepage des SFN unter: www.sfn-kassel.de bekannt gegeben. Anmeldung unter: kphaupt@sfn-kassel.de

Ort: Schülerforschungszentrum Nordhessen, Parkstraße 16

Zeit: Freitag, 02. Oktober, von 14.00 bis ca. 17.00 Uhr (Angabe auf der Homepage beachten)

Zielgruppe: Schüler/innen ab Klasse 9

Kosten: keine

Kursnr.: Z6611

FERIENWORKSHOP MATHEMATIK (WEIHNACHTSFERIEN)

(Klaus-Peter Haupt, Schülerforschungszentrum Nordhessen der Universität Kassel an der Albert-Schweitzer-Schule)

Am ersten Samstag der Weihnachtsferien findet wieder ein Workshop für mathematisch besonders interessierte und begabte Jugendliche statt. Das Thema wird rechtzeitig auf der Homepage des SFN unter: www.sfn-kassel.de bekannt gegeben. Anmeldung unter: kphaupt@sfn-kassel.de

Ort: Schülerforschungszentrum Nordhessen, Parkstraße 16

Zeit: Samstag, 19. Dezember, von 14.00 bis ca. 17.00 Uhr (Angabe auf der Homepage beachten)

Zielgruppe: Schüler/innen ab Klasse 9

Kosten: keine

Kursnr.: Z6612

11. MINT-SCHÜLERKONGRESS AN SFN UND ASS: THEMA PHILOSOPHIE UND QUANTENMECHANIK

(Klaus-Peter Haupt, Schülerforschungszentrum Nordhessen der Universität Kassel an der Albert-Schweitzer-Schule)

Aus gegebenem Anlass wird der diesjährige MINT-Kongress auf die erste Woche nach den Herbstferien verschoben. Es sind zahlreiche Angebote (Vorträge, Vorführungen, Workshops, Ausstellungen, Experimente) zum Thema Philosophie und Quantenmechanik geplant. Das genaue Programm wird rechtzeitig auf der Homepage des SFN veröffentlicht

(siehe www.sfn-kassel.de). Kontaktaufnahme per Mail an kphaupt@sfn-kassel.de

Ort: Schülerforschungszentrum Nordhessen, Parkstraße 16 und Albert-Schweitzer-Schule Kassel
Zeit: in der Woche vom 19. bis 24. Oktober, täglich ab 14.00 Uhr
Zielgruppe: Schüler/innen ab Klasse 5
Kosten: keine
Kursnr.: Z6613



NATURWISSENSCHAFTEN FÜR MÄDCHEN

NAWI-LOLA: LERNORT LABOR FÜR MÄDCHEN UND JUNGE FRAUEN IN MINT (JAHRGÄNGE 5 UND 6)

(Sabine Stuhlmann, MNU – Landesverband Hessen / NaWi-Lola – Förderung von Mädchen in Naturwissenschaft und Technik)

Mädchen der Klassen 5 und 6 erarbeiten unter Anleitung eigene Forscherfragen aus den Bereichen Naturwissenschaft und Technik und lernen so die Grundlagen für naturwissenschaftliches Arbeiten kennen. Die Schülerinnen erhalten eine Teilnahmebescheinigung.

Weitere Informationen unter: www.sabine-stuhlmann.de/index.php/termine

Ort: Schülerforschungszentrum Nordhessen, Parkstraße 16, Bio-Chemie-Labor
Zeit: In diesem Schuljahr werden Workshops nur nach vorab vereinbarten Terminen und bei besonderen Veranstaltungen im Schuljahr 2020/21 umgesetzt.
Die Termine entnehmen Sie bitte der Homepage: www.sabine-stuhlmann.de

Zielgruppe: Schülerinnen der Jahrgänge 5 und 6
Kosten: keine
Kursnr.: Z6614

NAWI-LOLA: LERNORT LABOR FÜR MÄDCHEN UND JUNGE FRAUEN IN MINT (JAHRGÄNGE 7 UND 8)

(Sabine Stuhlmann, MNU – Landesverband Hessen / NaWi-Lola – Förderung von Mädchen in Naturwissenschaft und Technik)

Mädchen der Klassen 7 und 8 arbeiten zu selbstgewählten Forscherfragen aus den Bereichen Naturwissenschaft und Technik und lernen so naturwissenschaftliches Arbeiten kennen. Die Schülerinnen erhalten eine Teilnahmebescheinigung.

Weitere Informationen unter: www.sabine-stuhlmann.de/index.php/termine

Ort: Schülerforschungszentrum Nordhessen, Parkstraße 16, Bio-Chemie-Labor
Zeit: In diesem Schuljahr werden Workshops nur nach vorab vereinbarten Terminen und bei besonderen Veranstaltungen im Schuljahr 2020/21 umgesetzt.
Die Termine entnehmen Sie bitte der Homepage: www.sabine-stuhlmann.de

Zielgruppe: Schülerinnen der Jahrgänge 7 und 8
Kosten: keine
Kursnr.: Z6615

NAWI-LOLA: LERNORT LABOR FÜR MÄDCHEN UND JUNGE FRAUEN IN MINT (JAHRGÄNGE 9 UND 10)

(Sabine Stuhlmann, MNU – Landesverband Hessen / NaWi-Lola – Förderung von Mädchen in Naturwissenschaft und Technik)

Mädchen der Klassen 9 und 10 arbeiten im Bereich Genetik Forscherfragen aus und setzen diese in die Praxis um. So lernen sie naturwissenschaftliches Arbeiten und Forschen kennen. Die Schülerinnen erhalten eine Teilnahmebescheinigung.

Weitere Informationen unter: www.sabine-stuhlmann.de/index.php/termine

Ort: Schülerforschungszentrum Nordhessen, Parkstraße 16, Bio-Chemie-Labor
Zeit: In diesem Schuljahr werden Workshops nur nach vorab vereinbarten Terminen und bei besonderen Veranstaltungen im Schuljahr 2020/21 umgesetzt. Die Termine entnehmen Sie bitte der Homepage: www.sabine-stuhlmann.de

Zielgruppe: Schülerinnen der Jahrgänge 9 und 10
Kosten: keine
Kursnr.: Z6616

NAWI-LOLA: LERNORT LABOR FÜR MÄDCHEN UND JUNGE FRAUEN IN MINT (FÜR MÄDCHEN MIT NDHS)

(Sabine Stuhlmann, MNU – Landesverband Hessen / NaWi-Lola – Förderung von Mädchen in Naturwissenschaft und Technik)

Mädchen mit NDHS, also nicht deutscher Herkunftssprache, aus IKL- und Regelklassen, arbeiten im sprachsensiblen Forscherunterricht der Klassen 5 bis 10 gemeinsam an Forscherfragen. Mentorinnen helfen bei der Übersetzung in den Sprachen: Deutsch / Englisch / Französisch / Pashto / Dari / Ara-bisch / Farsi / Indisch.

Die Schülerinnen erhalten eine Teilnahmebescheinigung.

Weitere Informationen unter: www.sabine-stuhlmann.de/index.php/termine

Ort: Schülerforschungszentrum Nordhessen, Parkstraße 16, Bio-Chemie-Labor

Zeit: In diesem Schuljahr werden Workshops nur nach vorab vereinbarten Terminen und bei besonderen Veranstaltungen im Schuljahr 2020/21 umgesetzt.

Die Termine entnehmen Sie bitte der Homepage: www.sabine-stuhlmann.de

Zielgruppe: Schülerinnen mit NDHS der Klassen 5 bis 10

Kosten: keine

Kursnr.: Z6617



MATHEMATIK

ZAHLENZAUBER

(Karin Allinger, Wilhelm-Filchner-Schule, Wolfhagen)

Mathematik ist mehr als Rechnen. Hinter manchem Zauber steckt Mathematik. Diesem wollen wir im Kurs durch eigenständiges, freies Arbeiten auf den Grund gehen. Die Inhalte (z.B. Logik, Problemlösungsstrategie, Geometrie, exotische Zahlssysteme) werden auf die Interessen der Kursteilnehmer/innen abgestimmt.

Anmeldung unter: allinger-wfs@web.de

Ort: Wilhelm-Filchner-Schule, Wolfhagen,

Zeit: 14.00 – 15.00 Uhr, Termin nach Vereinbarung; Beginn: erste Schulwoche nach den Herbstferien, dann wöchentlich bis zum Ende des Schulhalbjahres

Zielgruppe: Kinder der Klassen 4 und 5

Kosten: keine

Kursnr.: Z6618

MATHEMATIK – UNERGRÜNDLICH WIE DAS UNIVERSUM ODER BERECHENBAR?

(Dr. Carmen Maxara, Friedrichsgymnasium)

Wie erschafft man eine gute Geheimschrift? Warum findet sich dein Geburtsdatum in der Zahl Pi wieder? Kryptisch oder symbolisch? – Römische Zahlen in Kassel. Wie findet man den Polarstern am Sternenhimmel? Was kann man aus einem Strichcode alles herauslesen? Wie groß müsste der Käufer sein, der die Rieseneinkaufstasche in der Kö-Galerie tragen kann? Was hat Mathe eigentlich mit Musik zu tun? Oder wollt ihr wissen, welches die beste Strategie ist, um bei „Schere – Stein – Papier“ zu gewinnen?

Derlei spannende Phänomene unserer Umwelt kann man mathematisch erkunden und ihre Geheimnisse aufspüren.

Genau dies wollen wir in unserem Kurs machen, wozu ihr herzlich eingeladen seid...

Anmeldung und weitere Informationen unter: c.maxara@fg-kassel.de

Ort: Friedrichsgymnasium Kassel, Raum A 18

Zeit: dienstags, 8. Stunde (13.50 – 14.35 Uhr), Beginn: 25. August

Zielgruppe: Kinder der Klassen 5 und 6

Kosten: ca. 2 Euro Materialkosten werden im Kurs bezahlt

Kursnr.: Z6619

LEUCHTTURM-TREFF MATHEMATIK

(Britta Kümmerlen, Georg-Christoph-Lichtenberg-Schule)

Dieses Angebot richtet sich an alle mathematisch interessierten Schülerinnen und Schüler der Jahrgangsstufen 4 bis 8. Gemeinsam werden wir spielen, knobeln, bauen und basteln – und dabei interessante Entdeckungen in der Geometrie und in der Zahlenwelt machen.

Die Veranstaltungen werden methodisch so gestaltet, dass die Schülerinnen und Schüler in Kleingruppen eigenständig an ausgewählten Themen arbeiten können. Dabei soll stets die Freude an der Mathematik im Vordergrund stehen. Spiel und Bewegung werden in die inhaltliche Arbeit integriert.

Für die Jahrgangsstufen 7 bis 9 wird im Rahmen des Leuchtturm-Treffs eine eigene Gruppe mit passenden Themenstellungen angeboten.

Die Anmeldung ist auch nur zu einer Veranstaltung möglich, jeweils bis zu einer Woche vorher bei b.kuemmerlen@kollegium.lg-ks.de

Ort: Georg-Christoph-Lichtenberg-Schule Kassel, Brückenhofstraße 88, Mensa
Zeit: erster Termin Samstag, 31. Oktober von 10.00 bis 13.00 Uhr, der zweite Samstagstermin wird später bekannt gegeben
Zielgruppe: Jahrgänge 4 bis 9
Kosten: 0,50 € für Verbrauchsmaterial; wird direkt bei Veranstaltungsbeginn bezahlt
Kursnr.: Z6620

MATHE-TREFF

(Britta Kümmerlen, Georg-Christoph-Lichtenberg-Schule)

Dieses Angebot richtet sich an alle mathematisch interessierten Schülerinnen und Schüler der Jahrgangsstufen 5 bis 9. Im Mittelpunkt der Veranstaltung steht – abgestimmt auf die Interessen der Teilnehmenden – die Arbeit an mathematischen Knobelaufgaben, wie sie bei der Mathematik-Olympiade oder beim Känguru-Wettbewerb gestellt werden. Dabei werden mathematische Denkweisen und Strategien eingeübt. Daneben wird durch Bastel- und Bauprojekte das räumliche Vorstellungsvermögen geschult. Spielerische Aspekte werden in die inhaltliche Arbeit integriert.

Die Veranstaltungen beginnen mit einer offenen Bastel- und Knobelphase bis etwa 14.30 Uhr, so dass ein individuelles Eintreffen der Kinder möglich ist.

Anmeldung und weitere Informationen unter: b.kuemmerlen@kollegium.lg-ks.de

Ort: Georg-Christoph-Lichtenberg-Schule Kassel, Brückenhofstraße 88, Matheraum B313
Zeit: mittwochs 14.00 bis 15.30 Uhr, monatlich ein Termin, Beginn: 26. August – 5 weitere Termine am 23. September, 21. Oktober, 18. November, 16. Dezember und am 13. Januar
Zielgruppe: Jahrgänge 5 bis 9
Kosten: keine
Kursnr.: Z6621

„MATHE-KREATIV“ – AB KLASSE 9

(Christian Emde, Jacob-Grimm-Schule)

Dieses Angebot richtet sich an mathematisch begabte und interessierte Schülerinnen und Schüler ab der Jahrgangsstufe 9. Bei den regelmäßig stattfindenden Treffen werden mathematische Wettbewerbsaufgaben unterschiedlicher Schwierigkeitsgrade vorgestellt, in Kleingruppen bearbeitet und anschließend präsentiert. In diesem Zusammenhang werden auch wichtige Lösungsstrategien für derartige Aufgaben thematisiert und dadurch allgemeine Problemlösungskompetenzen entwickelt, wie sie z.B. im Mathematikstudium benötigt werden.

Neben der Bearbeitung von Wettbewerbsaufgaben werden interessante mathematische Themengebiete vorgestellt, die über den in der Schule behandelten Unterrichtsstoff hinausgehen (z.B. Goldener Schnitt, Themen aus der Zahlentheorie, Folgen und Reihen, Beweismethoden, komplexe Zahlen). Mit den anschließenden Aufgabzetteln wird den Teilnehmern Gelegenheit gegeben, sich selbständig und kreativ mit den vorgestellten Inhalten zu beschäftigen. Schöne Lösungen werden zum Abschluss vorgestellt und besprochen.

Anmeldung und weitere Informationen unter: christian_emde@web.de

Ort: Jacob-Grimm-Schule, Wilhelmshöher Allee 35–39, Kassel, Raum N222
Zeit: donnerstags am 03. September, 01. Oktober und am 12. November, jeweils von 16.00 bis 18.00 Uhr
Zielgruppe: ab Jahrgangsstufe 9
Kosten: keine
Kursnr.: Z6622



EN JEU ET EN SCÈNE ! - FRANZÖSISCH LERNEN MIT SPIELEN, SKETCHEN UND SZENISCHEM SPIEL

(Silke Humburg, Albert-Schweitzer-Schule Kassel)

Wie sprechen und spielen französische Jugendliche eigentlich? Mit kurzen Dialogen, Sketchen und aktuellen französischen Gesellschaftsspielen verschiedener Niveaus benutzen wir von Woche zu Woche mehr französische Ausdrücke passend zur jeweiligen Situation. Wir lernen das Handeln im französischen Alltag an praktischen Beispielen kennen und bereiten uns so mit viel Spaß z.B. für Frankreichurlaube und Gespräche mit Austauschpartnern vor.

Durch das Entwickeln und Vorführen eigener Lernspiele und Sketche bis hin zu gegenseitigen Feedbacks und dem Optimieren danach wenden wir das zuvor Gelernte selbst an. Wir versuchen Eure Interessen in der AG-Planung zu berücksichtigen. Kommt und werdet Spieletester und -erfinder, Schauspieler, Regisseure und Autoren!

Anmeldung und weitere Informationen unter: s.humburg@asskassel.de

Ort: Albert-Schweitzer-Schule Kassel, Kölnische Str. 89, CDI (Haus C, Raum C307)
Zeit: donnerstags von 13.50 bis 14.35 Uhr (8.Stunde), Beginn ist in der dritten Schulwoche nach den Sommerferien am 03. September
Zielgruppe: Jungen und Mädchen der Klassen 5 bis 7 mit Französisch als erster oder zweiter Fremdsprache
Kosten: keine Kosten (Anmeldung und Auskunft: Albert-Schweitzer-Schule)
Kursnr.: Z6623

ON PARLE...

(Ursula Winkenjohann, Grundschule Harleshausen)

Bestimmt hast du auch schon einmal ein croissant oder ein baguette beim Bäcker geholt und ge-gessen. In einem Restaurant warst du bestimmt auch schon einmal...

Bereits drei französische Wörter, die du selbstverständlich verwendest.

Über dich selbst sprechen, einkaufen gehen, mit jemandem spielen und noch einiges mehr - dies alles wollen wir in und mit französischer Sprache tun.

Bring deine Begeisterung für diese Sprache, gute Laune, ein DIN A 4 -Heft ohne Linien, Schere, Kleber, Federmäppchen mit. A BIENTÔT!

Anmeldung und weitere Informationen unter: winkenjohann.schule@gmail.com

Ort: Grundschule Harleshausen, Im Krauthof 1, 34128 Kassel, Raum 209
Zeit: dienstags von 14.00 bis 15.30 Uhr, Beginn: 25. August, dann insgesamt 16 Treffen wöchentlich innerhalb der Schulzeit
Zielgruppe: Kinder im Alter von 8 bis 10 Jahren
Kosten: keine Kosten
Kursnr.: Z6624

LET´S TALK ENGLISH!

(Heinz Fohrmann, Goethe-Gymnasium Kassel)

Spaß an simplen Kommunikationssituationen in der Fremdsprache Englisch, **Selbstbewusstsein** in der Sprache ohne Angst vor Leistungsdruck und Noten - dies sind die Schwerpunkte dieses Kursangebotes. Fehler dürfen und sollen gemacht werden, denn sie gehören zum Lernen und Üben, aber auch zum Selbstvertrauen in die eigene Sprachkompetenz einfach dazu!

Kursfokus: „Learning by playing“

Songs und Spiele, die zum Mitmachen in der englischen Sprache motivieren und Herausforderungen an die Schülerinnen und Schüler stellen, die sie als Lern-Anfänger bewältigen können, (Bsp.: Bilderwürfel, die zu Sprechanelassen auffordern, Zahlen-Bingo, Quizfragen); **englische Kinder - Videos** (z.B.: Spot, Thomas The Tank), die den Schülerinnen und Schülern das Selbstvertrauen geben, dass man Geschichten und Film verstehen und auch darüber sprechen kann, auch wenn man nicht jedes Wort, sondern lediglich die Schlüsselwörter kennt.

Anmeldung und Auskunft unter: heinzfohrmann@hotmail.com

Ort: Goethe-Gymnasium II (Wimmelstraße), R 5106
Zeit: mittwochs von 14.30 bis 15.45 Uhr, Beginn: ab der 3. Woche des neuen Schuljahres (02. September), einmal wöchentlich (insgesamt ca. 12 Termine)
Zielgruppe: Jungen und Mädchen der Klassen 3 bis 5
Kosten: keine Kosten
Kursnr.: Z6625

CHINESISCH ANFÄNGER 1

(Hong Ying Li, Volkshochschule Region Kassel)

In diesem Kurs lernen Sie die Sprache, die Kultur und auch die Schriftzeichen kennen. Lehrbuch Zhongwen Band 8.
Anmeldung unter: vhs@landkreiskassel.de oder auf www.vhs-region-kassel.de

Ort: Philipp-Scheidemann-Haus, Holländische Str. 74
Zeit: samstags von 14.00 bis 15.00 Uhr, Beginn: 22. August, insgesamt 16 Termine
Kosten: 109,00 Euro
Kursnr.: 202-22300

CHINESISCH ANFÄNGER 2

(Hong Ying Li, Volkshochschule Region Kassel)

In diesem Kurs lernen Sie die Sprache, die Kultur und auch die Schriftzeichen kennen.
Anmeldung unter: vhs@landkreiskassel.de oder auf www.vhs-region-kassel.de

Ort: Philipp-Scheidemann-Haus, Holländische Str. 74
Zeit: samstags von 15.00 bis 16.00 Uhr, Beginn: 22. August, insgesamt 16 Termine
Kosten: 109,00 Euro
Kursnr.: 202-22302



MEDIENPÄDAGOGIK

LERNWERKSTATT: LERNEN LERNEN (FERIENKURS HERBST)

(Lisa Coburger, Volkshochschule Region Kassel)

Lernen ist der absichtliche oder beiläufige Erwerb von Wissen und Fähigkeiten. In dem Kurs setzen wir uns gezielt damit auseinander, wie Lernen gelernt werden kann.

Dazu beschäftigen wir uns mit unterschiedlichen Lernmethoden, die es je nach Lerntyp erleichtern Informationen aufzunehmen und zu behalten. Mit Blick auf die Lerntypen geht es jedoch nicht nur um die Frage, wie konkretes Wissen angeeignet werden kann (auditiv, visuell, kommunikativ etc.), sondern auch darum wie du dein eigenes Lernen strukturieren und dich motivieren kannst.

In dem Kurs lernst du unterschiedliche Strategien zur Schaffung einer guten Lernatmosphäre kennen, sowie Techniken, die dich motivieren und damit einhergehend auch das Lernen erleichtern.

Du bringst schon mindestens 15 Jahre Lernerfahrung und 8 Jahre Lernen in der Schule mit in den Kurs.

Wenn du Lust hast, dich bewusst mit dem Thema zu beschäftigen, neue Techniken kennenzulernen und deine Strategien zu verbessern bist du hier genau richtig.

Anmeldung unter: vhs@landkreiskassel.de oder auf www.vhs-region-kassel.de

Ort: Volkshochschule Region Kassel, Wilhelmshöher Allee 19-21, Raum 409
Zeit: Montag, 12. Oktober bis Donnerstag, 15. Oktober, 10.00 - 14.00 Uhr (4 Termine)
Zielgruppe: Interessierte ab 15 Jahren
Kosten: 79,00 Euro (Anmeldung bis 01. Oktober)
Kursnr.: 202-22335

TASTSCHREIBEN AM COMPUTER - KURZLERNMETHODE (FERIENKURS HERBST)

(Angelika Wolnarek, Volkshochschule Region Kassel)

Vorkenntnisse sind nicht erforderlich.

Das Tastaturschreiben nach dem Zehnfingersystem erleichtert es dir, den Computer zu bedienen. Du lernst mit vielen Sinnen (multi-sensorisches Lernen), die Tastatur effektiv zu bedienen und in kurzer Zeit „blind“ zu schreiben.

Inhalte:

- Tastenzuordnung zu den einzelnen Fingern
- Schnell, sicher und fehlerfrei kurze Texte schreiben und gestalten

Anmeldung unter: vhs@landkreiskassel.de oder auf www.vhs-region-kassel.de

Ort: vhs-Geschäftsstelle, Brunnenstr. 9, Lohfelden-Vollmarshausen
Zeit: Montag, 05. Oktober bis Freitag, 09. Oktober, 9.00 - 12.30 Uhr (5 Termine)
Zielgruppe: Kinder und Jugendliche ab Klasse 3
Kosten: 70,30 Euro / inkl. Fachbuch 16,30 Euro (Anmeldung bis 14. September)
Kursnr.: 202-22355

HAUSAUFGABEN UND PROJEKTE DIGITAL ERSTELLEN (WOCHESENDSEMINAR)

(Lisa Coburger, Volkshochschule Region Kassel)

Du bist auf der Suche nach Möglichkeiten Hausaufgaben oder größere Abgaben digital zu erstellen? Um mit einem schicken Layout, guter Recherche und Übersichtlichkeit zu punkten? Dieser Kurs bietet Hilfestellungen dazu an. In der praktischen Auseinandersetzung mit Word lernst du mit der Benutzeroberfläche umzugehen, wie ein Inhaltsverzeichnis erstellt wird und welche Mittel zur Lesbarkeit und Übersichtlichkeit deiner Hausaufgaben beitragen (Schriftarten, Zeilenabstand, Formatierung etc.).

Außerdem werden Techniken und Fragen zur Recherche und dem Umgang mit Informationen vermittelt, die sich sowohl auf eine Projektarbeit mit eigener Recherche als auch auf Hausaufgaben mit konkreter Aufgabenstellung beziehen können. Anmeldung unter: vhs@landkreiskassel.de oder auf www.vhs-region-kassel.de

Ort: Volkshochschule Region Kassel, Wilhelmshöher Allee 19–21, Raum 403
Zeit: Freitag, 25. September von 17.00 – 20.00 Uhr und Samstag, 26. September von 10.00 – 17.00 Uhr (2 Termine)
Zielgruppe: Jugendliche ab 13 Jahren
Kosten: 49,50 Euro (Anmeldung bis 16. September)
Kursnr.: 202-22360

REFERATE MIT DIGITALEN MEDIEN ROCKEN UND SELBSTSICHER PRÄSENTIEREN (WOCHESENDSEMINAR)

(Lisa Coburger, Volkshochschule Region Kassel)

Gute Referate können mit digitalen Mitteln noch besser werden. Die anschauliche Darstellung von Inhalten erleichtert es Zuhörern und Vortragenden dem Referat zu folgen.

In dem Kurs beschäftigen wir uns zum einen mit Recherchetechniken und dem Umgang mit Informationen. Wie kann ich effektiv Material finden (u.a. Schlagwörter, Schneeballmethode)? Nach welchen Kriterien kann ich Informationen bewerten (u.a. Umgang mit Quellen, Seriosität)? Wie bereite ich meine Ergebnisse langfristig und effektiv gut auf? Zum anderen setzen wir uns damit auseinander, wann eine Präsentation und in welcher Form sinnvoll ist und arbeiten individuell und aktiv mit den verschiedenen Möglichkeiten von Power Point und Prezi. Wie kann ich verschiedene Foliendesigns und Folienübergänge gut einbauen? Wie kann ich Grafiken, Objekte und Videos einbinden? Welche Variationen gibt es mit denen ich aus der Präsentation gute eigene Notizen („Karteikarten“) erstellen kann? Am Ende des Seminars kannst du die kleinen Tricks und Kniffe, die das Arbeiten mit Präsentationsprogrammen erleichtern, sowie die verschiedenen Möglichkeiten, die sie bieten zielgerichtet einsetzen.

Anmeldung unter: vhs@landkreiskassel.de oder auf www.vhs-region-kassel.de

Ort: Volkshochschule Region Kassel, Wilhelmshöher Allee 19–21, Raum 403
Zeit: Freitag, 30. Oktober von 17.00 – 20.00 Uhr und Samstag, 31. Oktober von 10.00 – 17.00 Uhr (2 Termine)
Zielgruppe: Jugendliche ab 13 Jahren
Kosten: 49,50 Euro (Anmeldung bis 16. September)
Kursnr.: 202-22362

WORDPRESS – ANSPRECHENDE WEBSEITEN IN WENIGEN SCHRITTEN

(Dominik Scharf, Volkshochschule Region Kassel)

Eine eigene Webseite zu erstellen, ist mittlerweile keine Kunst mehr. Es gibt im Internet viele Anbieter mit Baukastensoftware. Nach wenigen Minuten ist eine eigene Webseite fertig.

Was aber, wenn ich noch ein bisschen mehr möchte? Wie kann ich spannendere Funktionen auf meine Webseite einbauen, das Aussehen meiner Webseite individuell gestalten und technisch verstehen, wie, was, warum funktioniert oder gerade nicht funktioniert?

Ihr lernt die Grundfunktionalitäten des kostenfreien CMS Wordpress kennen und erstellt eure eigene Webseite.

Dabei werden wir darüber nachdenken

- was ein Theme ist und welches das Beste für euch ist
- was ich mit Plugins alles machen kann
- was ich rechtlich beachten muss, um keine Probleme zu bekommen, wenn ich Dinge ins Internet stelle
- was hinter den Buchstaben HTML und CCS versteckt ist
- wie ich dafür sorgen kann, dass meine Webseite auf dem Handy genauso gut aussieht wie auf dem PC
- wie ich meine Webseite in Suchmaschinen ganz nach oben bringen kann

Anmeldung unter: vhs@landkreiskassel.de oder auf www.vhs-region-kassel.de

Ort: Volkshochschule Region Kassel, Wilhelmshöher Allee 19–21, Raum 409
Zeit: mittwochs von 17.30 – 19.30 Uhr, Beginn 23. September, weitere Termine am 30. September, 21. Oktober, 28. Oktober, 04. November und 11. November (insgesamt 6 Termine)
Zielgruppe: Jugendliche ab 14 Jahren
Kosten: 59,50 Euro (Anmeldung bis 13. September)
Kursnr.: 202-22375

YOUTUBE – WAS MACHT DEN VLOG ZUM VLOG? (WOCHESENDSEMINAR)

(Dominik Scharf, Volkshochschule Region Kassel)

Schon seit einigen Jahren sind YouTube-Videos beliebter als Fernsehen. Aus einem Hobby ist für viele YouTuber ein Beruf geworden. Mit ihren Kanälen, wie „Flying Uwe“, „Bibis Beauty Palace“ oder „Simon Desue“ machen YouTuber viel Geld. Aber was macht den Reiz von YouTube-Videos eigentlich aus? Was fesselt uns so an den Videos? Was gibt es dabei kritisch zu hinterfragen? Was steckt hinter dem Business bei YouTube? Und ganz wichtig: Was macht einen Vlog zum Vlog?

Wir nähern uns diesen Fragen natürlich durch viel „YouTube-Gucken“ aber immer mit einer Forscherbrille auf der Nase. Wenn wir herausgefunden haben, wie wir es schaffen, dass unsere Videos genauso aussehen könnten, drehen wir selbst ein Video!

Thema und Konzept überlegen, Kamera an, Licht ausrichten, Mikrofoncheck und los geht's! Hinterher an den PC und Videoschnittsoftware kennenlernen. Musik dazu – und ab ins Netz! Und wer weiß – vielleicht erreichen wir mit unseren Videos ja einige Hundert Menschen!

Anmeldung unter: vhs@landkreiskassel.de oder auf www.vhs-region-kassel.de

Ort: Volkshochschule Region Kassel, Wilhelmshöher Allee 19-21, Raum 403
Zeit: Samstag, 24. Oktober von 10.00 – 17.00 Uhr und Sonntag 25. Oktober von 10.00 – 15.00 Uhr (2 Termine)
Zielgruppe: Jugendliche von 10 bis 16 Jahren
Kosten: 59,50 Euro (Anmeldung bis 14. Oktober)
Kursnr.: 202-22377

MEIN EIGENER PODCAST (FERIENKURS HERBST)

(Dominik Scharf, Volkshochschule Region Kassel)

„Fest und Flauschig“ mit Olli Schulz und Jan Böhmermann – zwei Urgesteine der Unterhaltungsbranche quatschen einmal pro Woche eine Stunde miteinander über alles, was gerade so anfällt und laden das hinterher bei Spotify ins Netz. Manchmal ist das politisch, manches Mal nur humoristisch. Und das Ganze wird zum weltweit erfolgreichsten Podcast der Firmengeschichte von Spotify und wird wöchentlich von mehreren 100.000 Menschen angehört. Wie geht das? Wir beschäftigen uns mit der Frage, was ein erfolgreiches Podcast-Format eigentlich ausmacht und wie wir das selbst nachstellen können.

Hierfür sollen in Einzelarbeit oder Zweiergrüppchen kurze Podcasts zu euren Wunschthemen erarbeitet werden.

- Wie kann und wie muss ich mich auf einen Podcast vorbereiten?
- Welche Besonderheiten soll mein Podcast haben?
- Welche Technik benötige ich?
- Was kann ich hinterher noch alles verändern?
- Wie schaffe ich es, dass meine Stimme so klingt wie im Podcast?
- Wie kriege ich meinen Podcast ins Netz oder gar zu Spotify?

Nachdem wir uns einen Überblick über die aktuelle Podcast-Szene gemacht und verschiedene Formate betrachtet haben, sollt ihr produktiv werden: Schreibt auf, worüber ihr sprechen wollt. Wird es ein Monolog oder gibt es ein Gegenüber? Worum soll es gehen? Wen wollt ihr erreichen? Unterstützt euch gegenseitig beim Aufnehmen der Podcasts: Technik einrichten, direktes Feedback geben, das Gegenüber sein. Zum Schluss hören wir gemeinsam eure Ergebnisse an und können darüber diskutieren darüber.

Anmeldung unter: vhs@landkreiskassel.de oder auf www.vhs-region-kassel.de

Ort: Volkshochschule Region Kassel, Wilhelmshöher Allee 19-21, Raum 409
Zeit: Montag, 05. Oktober bis Donnerstag, 08. Oktober, jeweils von 10.00 – 14.00 Uhr (4 Termine)
Zielgruppe: für Interessierte zwischen 16 und 26 Jahren
Kosten: 79,00 Euro (Anmeldung bis 24. September)
Kursnr.: 202-22379



VORORCHESTER DES WG

(Maria Weber-Krüger, Wilhelmsgymnasium)

Das Vororchester möchte Schülerinnen und Schülern mit noch begrenzten instrumentalen Fähigkeiten einen ersten Einstieg ins Ensemblespiel ermöglichen, und hat zum Ziel, zwischen den im instrumentalen Einzelunterricht erlernten Fähigkeiten und den Anforderungen eines sinfonisch besetzten Orchesters zu vermitteln.

Anmeldung und weitere Informationen unter: poststelle@wg.kassel.schulverwaltung.hessen.de

Ort: Wilhelmsgymnasium Kassel, Kunoldstraße 51, Raum 311
Zeit: mittwochs, 16.00 bis 17.00 Uhr
Zielgruppe: Kinder und Jugendliche der Klassen 4 bis 6, die bereits ein Orchesterinstrument spielen
Kosten: keine
Kursnr.: Z6626

SCHULORCHESTER DES WG

(Christopher Hilmes, Wilhelmsgymnasium)

Das jahrgangsübergreifende Schulorchester des Wilhelmsgymnasiums bietet die Möglichkeit der anspruchsvolleren Erarbeitung und Aufführung von Musikstücken verschiedener Gattungen und unterschiedlicher Epochen – entsprechend reicht das Repertoire von der Renaissance bis zur Moderne, von historischen Tänzen bis zu aktueller Filmmusik, vom Solokonzert bis zum Sinfoniesatz. Ziel ist eine fortschreitende Qualifizierung im Ensemblespiel. Teilnehmen können alle Instrumentalisten mit einer fundierten Grundausbildung auf einem Orchesterinstrument nach Rücksprache mit Herrn Hilmes.

Anmeldung und weitere Informationen unter: poststelle@wg.kassel.schulverwaltung.hessen.de

Ort: Wilhelmsgymnasium Kassel, Kunoldstraße 51, Raum 311
Zeit: mittwochs, 17.00 bis 18.30 Uhr
Zielgruppe: Instrumentalisten mit einer fundierten Grundausbildung auf einem Orchesterinstrument (Jg. 6 bis Q3)
Kosten: keine
Kursnr.: Z6627

KAMMERMUSIKABENDE IM FRIEDRICHSGYMNASIUM

(Eduard Menzel, Friedrichsgymnasium)

Das Friedrichsgymnasium veranstaltet seit Jahren mehrmals pro Halbjahr Kammermusikabende. Seit einiger Zeit bieten wir auch jüngeren Instrumentalisten anderer Schulen, insbesondere auch aus den Grundschulen, die Möglichkeit, hierbei aktiv mitzuwirken. Dies soll vor allem die Kinder fördern, bei denen in den eigenen Schulen nur wenige Vorspielmöglichkeiten vorhanden sind. Zur Organisation und Planung der Vorspiele ist eine frühe Kontaktaufnahme unerlässlich: fg-orchester@t-online.de

Ort: Friedrichsgymnasium, Humboldtstraße 5, Raum A 211 (Musikraum)
Zeit: Termine nach individueller Vereinbarung; mehrfaches Angebot im Verlauf des Halbjahres. Die Vortragsabende finden in der Regel in den Monaten September und Januar statt (genaue Termine bitte erfragen).
Zielgruppe: bereits fortgeschrittene Instrumentalisten aus dem Grundschulbereich und der Sek. I
Kosten: keine (Anmeldung beim FG – individuelle Rücksprache ist unbedingt erforderlich)
Kursnr.: Z6628

HAUPTORCHESTER DES FRIEDRICHSGYMNASIUMS

(Eduard Menzel, Friedrichsgymnasium)

Das Angebot richtet sich vor allem an Schülerinnen und Schüler mit fortgeschrittenem Instrumentalspiel, die zusätzlich zu Angeboten in ihrer Schule in einem Orchester mitspielen möchten, das hauptsächlich traditionell klassische Musik einübt. Geübt werden meist Originalkompositionen verschiedener Epochen. Auftritte im Rahmen der großen Schulkonzerte des Friedrichsgymnasiums und auch bei Konzerten in der näheren Umgebung Kassels bieten abwechslungsreiche Musiziermöglichkeiten.

Das Angebot ist ganzjährig, neue Mitspieler können zu jedem Halbjahreswechsel hinzustoßen. Plätze sind je nach Instrument in unterschiedlicher Anzahl vorhanden. Bitte bei Interesse um individuelle Rückfrage per E-Mail unter: fg-orchester@t-online.de

Ort: Friedrichsgymnasium, Humboldtstraße 5, Raum A 211 (Musikraum)

Zeit: freitags, 14.30 bis 16.30 Uhr

Zielgruppe: fortgeschrittene Instrumentalisten mit Orchesterinstrumenten ca. ab Jahrgangsstufe 7

Kosten: keine (Anmeldung beim FG – individuelle Rücksprache ist unbedingt erforderlich)

Kursnr.: Z6629



LITERATUR/PHILOSOPHIE

KREATIVE SCHREIBWERKSTATT

(Jens Hagedorn, Albert-Schweitzer-Schule, Kassel)

Jugendliche mit Interesse und Freude an Sprache, Schreiben und Literatur erproben gemeinsam verschiedene Möglichkeiten und Verfahren des kreativen Schreibens und Gestaltens. Der Kurs bietet eine breite Palette an Anlässen und Möglichkeiten, sich und der Welt schreibend Ausdruck zu verleihen.

Im Gespräch über Geschriebenes werden Texte überarbeitet, Erfahrungen ausgetauscht, sowie unser Sprach- und Qualitätsbewusstsein geschärft.

Die in größeren und kleineren Schreibprojekten und Übungen entstandenen Texte sollen veröffentlicht und in literarischen Veranstaltungen vorgestellt werden.

Das Angebot läuft bereits und wird fortgesetzt. Neulinge sind immer willkommen. Bei Interesse können Sondertermine für besondere Unternehmungen vereinbart werden.

Ort: Albert-Schweitzer-Schule, Kölnische Straße 89, derzeit Raum C 203 (Schulbibliothek)

Zeit: die Termine werden am Anfang des Schuljahres festgelegt, daher bei Interesse bitte rechtzeitig Kontaktaufnahme unter jhagedo@hotmail.com

Zielgruppe: Jugendliche zwischen 16 und 18 Jahren

Kosten: evtl. geringe Eigenbeteiligung an Material

Kursnr.: Z6630

EXPEDITION IN DAS FRÜHE MITTELALTER – AUF SPURENSUCHE RUND UM DIE IGELSBURG

(Carsten Höhre und Beate Breitschaft-Höhre, Arbeitskreis Abenteuer Geschichte)

Nachdem im Sommer 2019 die goldene Sichel gefunden und der Raubgräber auf dem Hohen Dörnberg gefasst werden konnte, führt uns diese regionalgeschichtliche Exkursion in das frühe Mittelalter und mitten in die Auseinandersetzungen zwischen Franken und Sachsen. Können wir Frieden stiften? Und was will ein Königsbote Karls des Großen an der Igelsburg? Mit dabei sind Geschichten aus der Geschichte, Repliken, Modelle und ein Rätsel, das unsere Detektive der Vergangenheit lösen müssen, um den eingegrabenen Turm zu finden. Wie immer bei unseren Exkursionen sind Eltern und Großeltern herzlich eingeladen. Festes Schuhwerk, Spür- und Scharfsinn sowie wetterfeste Kleidung sind sinnvoll.

Verbindlicher Anmeldeschluss an carstenhoehre@aol.com ist der 10. November 2020.

- Ort:** Treffpunkt ist der Wanderparkplatz Igelsburg - vom Kasseler Stadtteil Harleshausen kommend die Rasenallee kreuzen, dann westwärts durch den Habichtswald und an der alten Gaststätte Ahnetal vorbei beim alten Schotterwerk links einbiegen.
- Zeit:** einmalige Exkursion am Samstag, 14. November 2020 von 14.00 bis 17.00 Uhr
- Zielgruppe:** Kinder ab 6 Jahren, gerne mit Eltern/Großeltern
- Kosten:** keine
- Kursnr.:** Z6631

Impressum:

Herausgeber: Staatliches Schulamt Kassel

Druck: Hausdruckerei – Stadt Kassel