

Titel des Projekts:

Basteln

Angeboten von:

Frau Hennig

Fachbezug (mind. zwei Fächer):

Kunst/Werken

Geeignet für Klassenstufe: von 5 bis 6

Teilnehmerzahl: von 5 bis 16

Beschreibung des Projekts:

Wir wollen u.a. Karten machen (Fadengrafik, Stempeln, Stanzen, Kleben etc.), aber auch andere Dinge basteln, die man mit Papier, Faden u.Ä. erstellen kann.

Geplante Exkursion: _____

Kosten für Material, Eintritt o.ä.: ca. 10 Euro

Sind besondere Begabungen, Fähigkeiten, Kenntnisse erforderlich?

Spaß am Basteln haben und mit Nadel, Faden und Schere umgehen können

Werden besondere Räume, Geräte oder Hilfsmittel benötigt?

Titel des Projekts:

Alohomora BRG! - Harry Potter

Angeboten von:

Frau Baaß, Lea Smeikal, Christina Suhr

Fachbezug (mind. zwei Fächer):

Deutsch, Kunst, Chemie, Religion/ Werte und Normen, Sport

Geeignet für Klassenstufe: von 5 bis 6

Teilnehmerzahl: von 14 bis 18

(mind. 10)

Beschreibung des Projekts:

Die BRG-Schule für Hexerei und Zauberei öffnet ihre Pforten.

Hier werden junge Hexen und Zauberer in den verschiedenen Disziplinen der Zauberkunst unterrichtet, um ihnen eine möglichst breite magische Bildung zu verschaffen. Fächer wie *Zaubertränke*, *Zauberkunst* oder *Muggelkunde*, aber auch Fächer wie *Illustration* oder *Philosophie* stehen auf dem Lehrplan. Aufgrund der Schulpatenschaft mit *Hogwarts*, einer renommierten Schule für Hexen und Zauberer in Großbritannien, wird in diesem Jahr u.a. auch die *Geschichte von Hogwarts* auf dem Lehrplan stehen. Der Unterricht erfolgt jahrgangsübergreifend.

Tretet einem der BRG-Häuser bei, knüpft Freundschaften und spielt in einer der schuleigenen Quidditch-Mannschaften.

Geplante Exkursion: keine

Kosten für Material, Eintritt o.ä.: 5€ (+ Materialliste wird Teilnehmern rechtzeitig bekannt gegeben)

Sind besondere Begabungen, Fähigkeiten, Kenntnisse erforderlich?

- Teilnehmer müssen mindestens einen der Harry Potter Romane gelesen haben (Kenntnisse der Filme sind nicht ausreichend!)
- Begeisterung für die magische Welt (für Muggel ungeeignet!)

Werden besondere Räume, Geräte oder Hilfsmittel benötigt?

Chemieraum für 2 Stunden

Titel des Projekts:

Upcycling – Kreatives Gestalten

Angeboten von:

**Hannah-Marleen Mahl, Clara Scherenberger, Emily Voss,
Frau Kopenhagen**

Fachbezug (mind. zwei Fächer):

Erdkunde, Kunst, Werte und Normen

Geeignet für Klassenstufe: von 5 bis 6

Teilnehmerzahl: von 10 bis 20

Beschreibung des Projekts:

Finde heraus, wie du etwas Altes oder Uncooles in etwas Neues und Praktisches verwandeln und gleichzeitig etwas Gutes für die Umwelt tun kannst!

Probier mit uns Upcycling aus! Wir wollen gemeinsam innovativ denken und mit altem, vermeintlich wertlosem Kram Gegenstände herstellen oder aufwerten und aus Restbeständen neue, schöne und nützliche Dinge schaffen.

Wir bieten dir Raum für freies Arbeiten und werfen gleichzeitig einen Blick auf den Wert von Alltagsgegenständen, das eigene Müll-Verhalten und die mögliche Umsetzung von Nachhaltigkeit in der Zukunft.

Das Ziel des Projekts ist es, originelle Upcycling-Produkte zu erstellen und diese anschließend zu präsentieren.

Wir freuen uns auf dich, deine Ideen und deine Produkte!

Geplante Exkursion: ---

Kosten für Material, Eintritt o.ä.: 5 Euro

Sind besondere Begabungen, Fähigkeiten, Kenntnisse erforderlich?

Interesse an Nachhaltigkeit, Lust auf kreatives Arbeiten, Interesse an Design, handwerkliche Grundkenntnisse

Werden besondere Räume, Geräte oder Hilfsmittel benötigt?

Kunstraum, Bastelmaterial (Scheren, Pinsel, Farben, Heißklebepistolen)

Titel des Projekts:

Naturforscher unterwegs – auf Entdeckungsreise durch den Wald

Angeboten von:

B. Jost, B. Bente

Fachbezug (mind. zwei Fächer):

Biologie, Kunst

Geeignet für Klassenstufe: von 5 bis 6

Teilnehmerzahl: von 20 bis 20

Beschreibung des Projekts:

Wie sieht Moos aus der Nähe aus? Was krabbelt da durchs Laub? Welches Tier mag da wohl seinen Abdruck im Waldboden hinterlassen haben? Ist das dort ein Bachflohkrebs im Wasser? Diesen und anderen spannenden Fragen werden wir in diesem Projekt nachgehen. Drei Tage lang werdet ihr zu echten Naturforschern und zieht mit Keschern, Becherlupen oder Binokularen und Bestimmungsbüchern ausgerüstet in den Wald. Dabei erhaltet ihr allerlei spannende Einblicke in die heimische Tier- und Pflanzenwelt. Am vierten Tag ist eure künstlerische Kreativität gefragt, denn dann gestaltet ihr mithilfe von Naturmaterialien euer eigenes Natur- Kunstwerk.

Geplante Exkursion: Hasenburger Wald, Hasenburger Bach

Kosten für Material, Eintritt o.ä.: 20,- Euro

Sind besondere Begabungen, Fähigkeiten, Kenntnisse erforderlich?

Entdeckerdrang, Freude am Erforschen der Natur und an der Bewegung im Freien

Werden besondere Räume, Geräte oder Hilfsmittel benötigt?

wettergerechte, bequeme Kleidung

Titel des Projekts:

Rund ums Pferd

Angeboten von:

Krüger, Ehlers

Fachbezug (mind. zwei Fächer):

Biologie, Werte und Normen, Sport, Kunst

Geeignet für Klassenstufe: von 5 bis 6

Teilnehmerzahl: von _____ bis 15

Beschreibung des Projekts:

Dieses Projekt richtet sich an alle, die von Pferden fasziniert sind. Warum können sie uns so viel „geben“? Und: Was können wir tun, damit ein Pferd uns als Freund sieht? Dies sind Fragen, denen wir in diesem Projekt nachgehen können.

Eure Ideen, auf welche Weise wir uns unserem „Lieblingsthema“ annähern könnten, sind sehr willkommen!

Wir freuen uns auf euch!

Geplante Exkursion: _____

Kosten für Material, Eintritt o.ä.: _____

Sind besondere Begabungen, Fähigkeiten, Kenntnisse erforderlich?

Werden besondere Räume, Geräte oder Hilfsmittel benötigt?

Titel des Projekts:

Exit-Game/Escape-Room-Entwicklung

Angeboten von:

Herr Gödecke, Herr Wiese

Fachbezug (mind. zwei Fächer):

Deutsch, Mathe

Geeignet für Klassenstufe: von 5 bis 6

Teilnehmerzahl: von 15 bis 28

Beschreibung des Projekts:

Kennt ihr Escape-Räume als „Life-Abenteuer“ oder die EXIT-Spiele-Reihe vom Kosmos-Verlag? Dort müsst ihr Rätsel lösen, geheime Wege finden, Schlösser knacken oder Zahlenkombinationen herausfinden, um entweder einem Raum zu entkommen oder ein Geheimnis zu lüften. Manchmal sucht man auch einen Schatz oder muss eine Person befreien oder finden.

Solche Spiele oder einen solchen Raum (evtl. für das Schulfest) wollen wir mit euch gemeinsam entwickeln.

Dazu wollen wir zunächst ein solches Spiel ausprobieren und dann gemeinsam Ideen entwickeln und umsetzen. Es soll evtl. ein Escape-Room entstehen, in dem Logikrätsel,

Geschicklichkeitsaufgaben oder auch Wortspiele und versteckte Botschaften zum Zielführen können. Wenn wir gut sind, finden wir sicher eine gute „Story“ und haben dabei gemeinsam viel Spaß!

Vielleicht kombinieren wir das mit dem Projekt „Gesellschaftsspiele entwickeln“

Wer kennt die Lösung?

Gö/Ws

Geplante Exkursion: -

Kosten für Material, Eintritt o.ä.: Eher nichts, max. 5 Euro

Sind besondere Begabungen, Fähigkeiten, Kenntnisse erforderlich?

Du rätselst und spielst gerne? Dann bist du hier richtig!

Werden **besondere** Räume, Geräte oder Hilfsmittel benötigt?

Eher nicht

Titel des Projekts:

Fußball, Theorie und Praxis

Angeboten von:

Carla Goldhofer, Leonie Neugebauer, Lennart Feldmann, Felix Kruse, Silas Zander, Frau Schmidt

Fachbezug (mind. zwei Fächer):

Sport, Biologie

Geeignet für Klassenstufe: von 5 bis 6

Teilnehmerzahl: von 12 bis 16

Beschreibung des Projekts:

Ihr lernt etwas über die Entstehung und Geschichte des Fußballs und informiert euch über berühmte Fußballer. Natürlich beschäftigt ihr euch auch mit den Regeln eines Fußball-Spiels und spielt selbst aktiv auf dem Platz.
Dabei übt ihr bestimmte Techniken und Tricks.
Ihr entwerft Fußball-Kleidung, eventuell mit BRG-Logo.

Geplante Exkursion: -

Kosten für Material, Eintritt o.ä.: Eventuell Kosten für preiswerte T-Shirts zum Bedrucken

Sind besondere Begabungen, Fähigkeiten, Kenntnisse erforderlich?

keine

Werden besondere Räume, Geräte oder Hilfsmittel benötigt?

Ein Raum mit Active Panel, Sportplatz

Titel des Projekts:

Schulgarten

Angeboten von:

Hr. Block, Fr. Mindermann

Fachbezug (mind. zwei Fächer):

Biologie, Erdkunde

Geeignet für Klassenstufe: von 5 bis 6

Teilnehmerzahl: von 1 bis 15

Beschreibung des Projekts:

Lieben Schülerinnen und Schüler,
es erwarten euch viele Aufgaben im Schulgarten während der Projektwoche.
Einige Biotope müssen neu angelegt werden, viele Reparaturen sind durchzuführen, die Hühner
müssen gefüttert werden, die Pflanzen müssen gegossen werden, und, und, und ...
Natürlich können auch eigene kleine Projekte im Biogarten eingebracht werden und ein
abschließendes Lagerfeuer darf dabei nicht fehlen.
Achtet bitte auf eine wettergerechte Kleidung, da wir die meiste Zeit im Schulgarten sind.

Geplante Exkursion: nein

Kosten für Material, Eintritt o.ä.: keine

Sind besondere Begabungen, Fähigkeiten, Kenntnisse erforderlich?

Mitmachen darf jeder, der Lust hat und motiviert ist.

Werden besondere Räume, Geräte oder Hilfsmittel benötigt?

Biogarten, D204/ oder 206 bei Regen,
Kleidung, die auch schmutzig werden darf.

Titel des Projekts:

Schokolade

Angeboten von:

Frau Mohrmann und Frau Diercks

Fachbezug (mind. zwei Fächer):

Geschichte, Chemie, Kunst, Erdkunde

Geeignet für Klassenstufe: von 5 bis 6

Teilnehmerzahl: von 15 bis 24

Beschreibung des Projekts:

Schokolade macht glücklich – warum eigentlich?

Wir wollen herausfinden, wo Schokolade herkommt, woraus sie eigentlich besteht, wie man sie herstellt, wie sie sich verändert hat im Laufe der Jahre ... und natürlich, wie sie schmeckt!!!

Wir planen einen Ausflug ins Chocoversum nach Hamburg (d.h. ein Tag wird um 7:15 Uhr am Lüneburger Bahnhof beginnen!).

Außerdem wollen wir mit Schokolade experimentieren und selbst eine Schokoladenwerbung oder eine Verpackungsgestaltung entwerfen.

Wenn ihr weitere Ideen für das Thema habt, könnt ihr gern vor Projektstart an uns herantreten. Wir freuen uns auf euch!

Geplante Exkursion: Chocoversum Hamburg (5.7.22)

Kosten für Material, Eintritt o.ä.: ca. 20€ (Eintritt Chocoversum, Bahnfahrt, Materialien)

Sind besondere Begabungen, Fähigkeiten, Kenntnisse erforderlich?

Werden besondere Räume, Geräte oder Hilfsmittel benötigt?

Chemieraum G102

Titel des Projekts:

Origami

Angeboten von:

Herr Klein, Heide Söding, Luisa Härke, Katrena Toma

Fachbezug (mind. zwei Fächer):

Kunst, Mathematik

Geeignet für Klassenstufe: von 5 bis 6

Teilnehmerzahl: von 10 bis 20

Beschreibung des Projekts:

Origami ist die japanische Kunst des Papierfaltens. Um unglaubliche 2D- und 3D-Objekte wie traditionelle Schiffe, Sterne und unterschiedliche Tiere zu formen, werden weder Schere noch Kleber benötigt. Dementsprechend können diese bei unserem Projekt „Origami“ getrost zu Hause bleiben. Euch erwartet spannendes Falten unterschiedlichster Dinge. Wir freuen uns auf euch!

Geplante Exkursion: -

Kosten für Material, Eintritt o.ä.: 3 Euro (Papier)

Sind besondere Begabungen, Fähigkeiten, Kenntnisse erforderlich?

Motivation und Neugier

Werden besondere Räume, Geräte oder Hilfsmittel benötigt?

-

Titel des Projekts:

Gesund Leben

Angeboten von:

Fr. Fruchtenicht

Fachbezug (mind. zwei Fächer):

Biologie, Sport

Geeignet für Klassenstufe: von 5 bis 6

Teilnehmerzahl: von 5 bis 15

Beschreibung des Projekts:

Liebe Schüler*innen,

wir wollen gemeinsam überlegen, wie man gesund leben kann.

Was kannst du selber machen, um deine Gesundheit zu erhalten.

Dazu gehört:

- gesunde Ernährung
- sportliche Aktivität
- Entspannungstechniken
- Umgang mit digitalen Medien

Natürlich wollen wir das nicht (nur) theoretisch lernen, sondern eine gesunde Mahlzeit planen und zubereiten, uns bewegen und Entspannen.

Ich freue mich auf euch!

Geplante Exkursion: _____

Kosten für Material, Eintritt o.ä.: _____

Sind besondere Begabungen, Fähigkeiten, Kenntnisse erforderlich?

nein

Werden besondere Räume, Geräte oder Hilfsmittel benötigt?

Yoga-Matte; Lebensmittel

Titel des Projekts:

Gesunde Ernährung

Angeboten von:

Frau Bente, Frau Bretsmann

Fachbezug (mind. zwei Fächer):

Biologie / Deutsch

Geeignet für Klassenstufe: von 5 bis 6

Teilnehmerzahl: von 8 bis 16

Beschreibung des Projekts:

Gemeinsam gesund kochen – in der Profiküche
... und so zu SchmExperten werden!

Mit regionalen, saisonalen Produkten wollen wir leckere, gesunde Gerichte nach Rezept kochen
oder auch eigene Rezeptideen entwickeln und ausprobieren.

Ein gemeinsames Mittagessen wird an jedem Tag der köstliche Abschluss sein.

Geplante Exkursion: -

Kosten für Material, Eintritt o.ä.: 15 Euro

Sind besondere Begabungen, Fähigkeiten, Kenntnisse erforderlich?

Nein

Werden besondere Räume, Geräte oder Hilfsmittel benötigt?

Bitte Schürzen mitbringen und festes Schuhwerk tragen

Titel des Projekts:

Tennis Camp auf der Tennisanlage in Adendorf

Angeboten von:

Herr Stazic, Jan Keller, Vincent Poersch und Jesper Schellin

Fachbezug (mind. zwei Fächer):

Sport und Geschichte

Geeignet für Klassenstufe: von 5 bis 6

Teilnehmerzahl: von 8 bis 12

Beschreibung des Projekts:

- Einführung in das Tennisspiel (Grundtechniken)
- Aufwärmspiele
- Einführung in die „Welt der Rückschlagspiele“
- Spaß
- und und und

Transport:

Es besteht die Möglichkeit direkt zur Tennisanlage zu kommen, oder wir fahren mit dem Fahrrad gemeinsam vom BRG nach Adendorf und zurück.

(alle weitere Details zum Transport zur Tennisanlage können individuell abgesprochen werden)

Geplante Exkursion: nein

Kosten für Material, Eintritt o.ä.: 10€ Gesamtkosten

Sind besondere Begabungen, Fähigkeiten, Kenntnisse erforderlich?

- sportliche Grundfertigkeiten, Lust auf etwas Neues, Anfänger und Fortgeschrittene,

Werden besondere Räume, Geräte oder Hilfsmittel benötigt?

Sportbekleidung, Getränke und Proviant, Sportschuhe (ohne Profil)
(Tennisschläger wenn vorhanden)