

FÖRDERUNG BESONDERER BEGABUNGEN



Niedersachsen

Kooperationsverbund Begabungsförderung Vechta

Schulen des Kooperationsverbundes Vechta

Alexanderschule Vechta
Christophorusschule Vechta
Huntetalschule Goldenstedt
Marienschule Oythe
Martin-Luther-Schule Vechta
Grundschule Hagen
Grundschule Langförden
Overbergschule Vechta
Gymnasium Antonianum Vechta

Koordinatoren

Grundschule
Overbergschule Vechta
Kerstin Dieker
info@overbergschule-vechta.net

Gymnasium
Gymnasium Antonianum Vechta
Linda Hüllmann
linda.huellmann@antonianum-vechta.de

FÖRDERUNG BESONDERER BEGABUNGEN



Niedersachsen

Kooperationsverbund Vechta

Ab dem Schuljahr 2006/2007 bieten die Verbundschulen vielfältige Angebote zur Förderung besonders begabter Schülerinnen und Schüler. Dazu gehören sowohl schulinterne als auch schul- und schulformübergreifende Förderangebote. Ergänzt werden diese durch Fördermaßnahmen in Kooperation mit einzelnen vorschulischen Institutionen.

Auswahl und Aufnahme in ein Kursangebot

Die Verbundschulen informieren Eltern/Erziehungsberechtigte und Schülerinnen und Schüler über die aktuellen Kursangebote, die Aufnahmekriterien und das Auswahlverfahren.

Die Anmeldung erfolgt über das Anmeldeformular.

Grundsätzlich können alle für ein Förderangebot geeignete Schülerinnen und Schüler des Kooperationsverbundes Vechta in einen Kurs aufgenommen werden.

Entscheiden für die Aufnahme sind die im Kursangebot beschriebenen Teilnahmekriterien.

In Zweifelsfällen entscheidet die Koordinierungsgruppe.

Folgende Angebote werden in diesem Schuljahr angeboten:

Handlettering

AG

Verbindung von Schrift, Kunst und Gestaltung

Wer?

12 begabte Schülerinnen und Schüler der 3. - 6. Klassen

Wann?

08.11.2025 und 22.11.2025
von 08.00 bis 16.00 Uhr

Wo?

Klassenraum der 4b der Christophorusschule

Benötigtes Material

Bleistift, Radiergummi, Bunt- und Filzstifte, schwarzer Fineliner, Lineal, Anspitzer, eine Mappe und alle weiteren Stifte, mit denen du kreativ werden willst

Am zweiten Tag sammle ich einen kleinen Unkostenbeitrag für das gemeinsame Mittagessen ein.



HANDLETTERING
ist die Kunst
der schönen
BUCHSTABEN



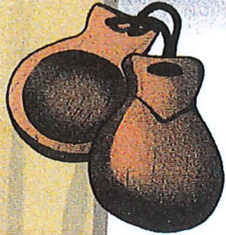
In der Handlettering AG lernst du verschiedene Techniken kennen, mit denen du Buchstaben und Wörter kreativ und kunstvoll darstellen kannst.

Jedes Wort wird hier zu einem kleinen Kunstwerk – mal verspielt, mal elegant, mal bunt, mal minimalistisch.

Ich freue mich auf dich! Deine *Frau Diersen*

Instrumentenbau leicht gemacht

Aus elementaren Werkstoffen und recycelbaren Alltagsgegenständen wollen wir einfache, gut spielbare und klingende Instrumente (darunter z.B. eine einsaitige Gitarre) bauen und damit musizieren.



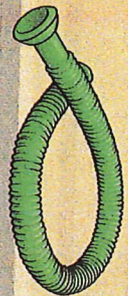
Wann? Samstag, 08.11.25 + 22.11.25
08.00 - 16.00 Uhr



Wo? Christophorusschule Vechta
Werkraum

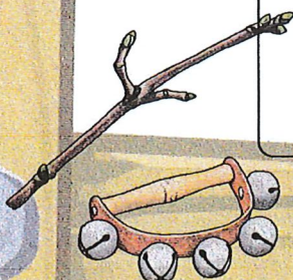


Wer? Musik- und Werkbegeisterte
aus den Klassen 3, 4, 5
(max. 12 TeilnehmerInnen)



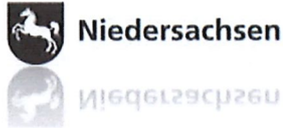
Was bringst du mit?
Sammele gerne Kronkorken und
Pappröhren! 😊

Für die Materialien und ein
Mittagessen wird am 2. Tag ein
Unkostenbeitrag eingesammelt.



Es freut sich auf euch M. Schwarte-Mertens!

FÖRDERUNG BESONDERER BEGABUNGEN



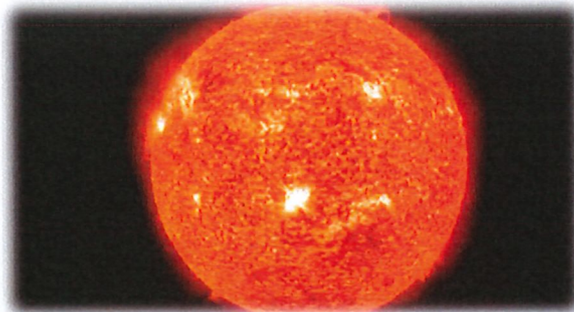
Auf zu den Sternen!

- Wann? Freitag 13:50 – 15:20 Uhr
- Wo? Gymnasium Antonianum Vechta E209
- Wer? 4. - 12. Klasse
- Leitung: H. Völkel



Guckst du oft rauf zu den Sternen? Hast du dich schon immer gewundert, was da genau passiert?

In dieser AG kannst du viel darüber erfahren! Vom inneren Vorgehen der Sterne bis zur Erscheinung am Nachthimmel ist alles dabei!



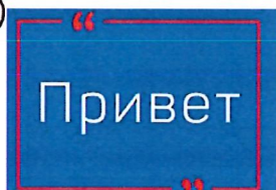
FÖRDERUNG BESONDERER BEGABUNGEN



4 Fremdsprachen für sprachbegabte Kinder: Latein – Russisch – Französisch – Spanisch



Salve!



Du hast Lust, vier andere Sprachen in einem Schuljahr kennenzulernen und auszuprobieren? Du bist sprachbegabt und magst gerne mit anderen sprechen?

Ort: Gymnasium Antonianum, N101

Termine: Mittwoch (13.50-15.20 Uhr)

Teilnehmerkreis: Jahrgänge 4+5

Leitung: Frau Hüstermann, Frau Dzatkovsky, Frau von Wahlde, Frau Thole

Inhalte:

- Sich in der Fremdsprache vorstellen
- Erste Mini-Dialoge führen
- Zahlen, Farben, Haustiere, Jahreszeiten, ...
- Landeskunde (Kultur, Küche, Geographie...)

Methode: Spiele, Lieder, Rätsel, Malen, kleine Wettbewerbe

Ablauf:

Die 4 Fremdsprachen werden im Wechsel jeweils für ein Quartal (6-8 Wochen) unterrichtet.

Hinweis: Du meldest dich für alle 4 Fremdsprachen, also für das ganze Schuljahr an.

Kursangebot: Schach für Anfänger und Fortgeschrittene

Ort: Gymnasium Antonianum Vechna

Raum: D308

Zeit: donnerstags, 13.50 – 15.20 Uhr

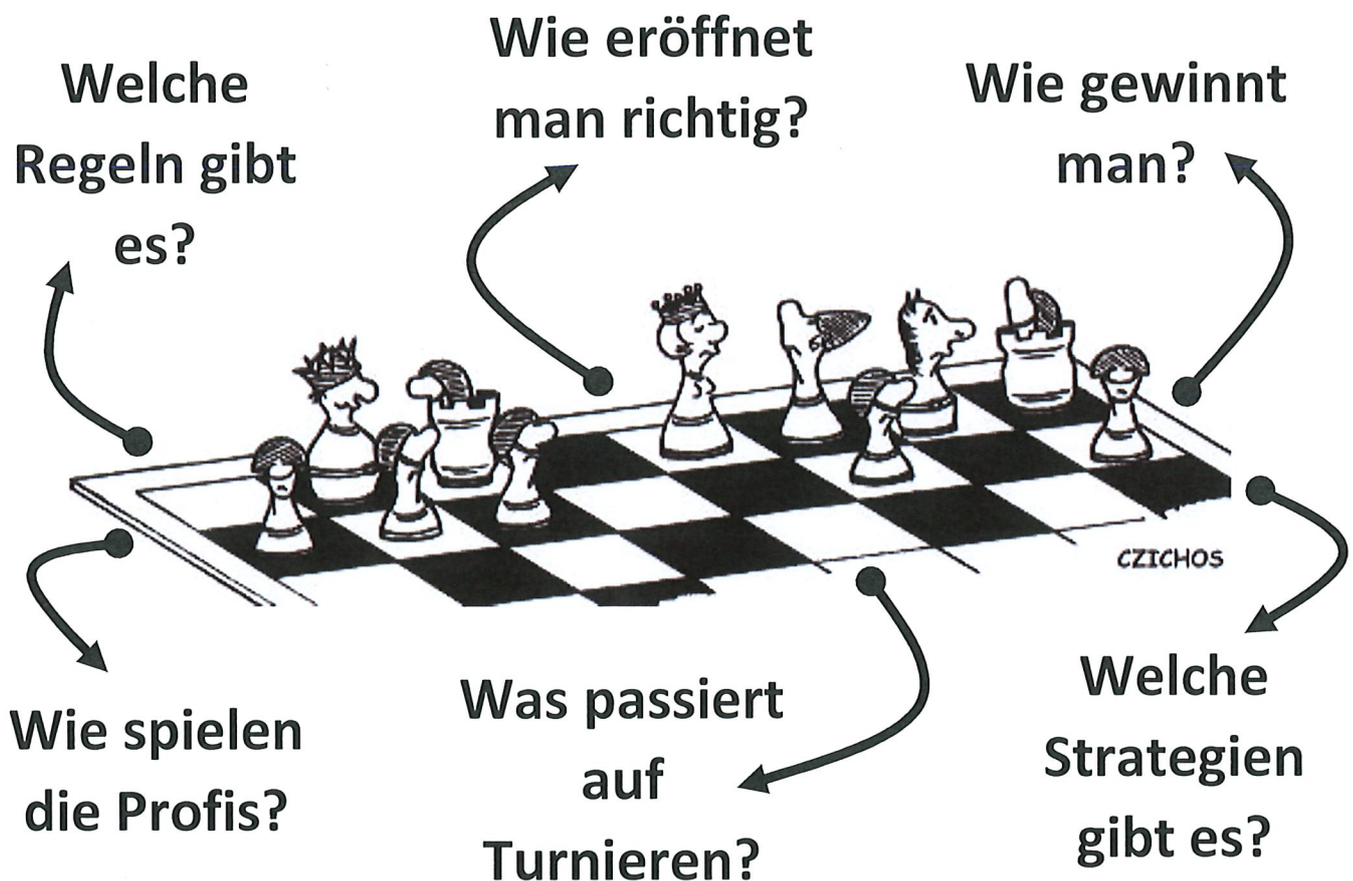
Ansprechpartner: Herr Böhm

(Mail: ingo.boehm@antonianum-vechna.de, Telefon: 04441-931412)

homepage: www.antonianum-vechna.de/schach-ag/

Jahrgänge 4-13

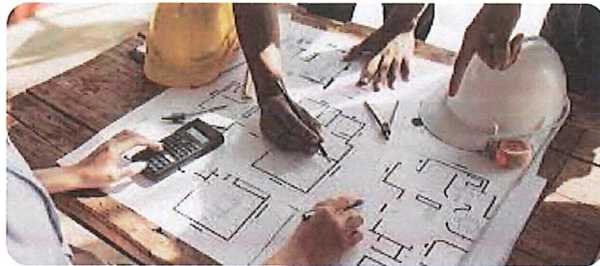
Voraussetzungen: Lust auf Schach und Konzentrationsfähigkeit



FÖRDERUNG BESONDERER BEGABUNGEN



Junge Ingenieurinnen und Ingenieure



Inhalte, Zielsetzungen und Methoden:

Lernen mit Kopf, Herz und Hand – mit Technik-Türmen!

Kreatives, handlungsorientiertes und entdeckendes Lernen für Schülerinnen und Schüler **der Klassen 4-8 im Bereich der Wissenschaft und Technik!**

Zusammen forschen, experimentieren, analysieren und gestalten mit bereitgestellten Materialien in Lernkisten

Technische Themen wie Konstruktion, Elektrotechnik, erneuerbare Energien, Licht, Temperatur usw.

Neben Fachkompetenzen erwerben die Schüler*innen Sozialkompetenzen (z.B. Verantwortung übernehmen, Kooperatives Lernen) und Selbstkompetenzen (eigenständiges Lernen, Umgang mit Erfolg und Misserfolg)

Leitung: Herr Bathke

Ort: Gymnasium Antonianum, Raum NW 202

Zeit: Donnerstag (13.50-15.20 Uhr)

Schule: Kath. Grundschule Langförden

Lehrkraft: Barbara Arlinghaus, N.N.

Fachbereich: Biologie und Sachunterricht

Thema: Wir erkunden den Bergmannpark Langförden

Inhalte/Ziele: An zwei Wochenendterminen werden wir den Park besuchen, Pflanzen und Bäume bestimmen und vieles über das Ökosystem Wald/ Park erfahren.

Zeitraumen: 20.02.2026 - 21.02.2026
17.04.2026 - 18.04.2026

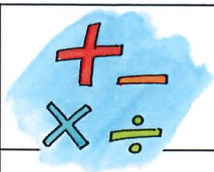
Wochentag/Uhrzeit: Freitag: 14:00 Uhr bis 19:00 Uhr
Samstag: 8:00 Uhr bis 18:00 Uhr

Ort/Raum: Eingang Achter den Höfen, Langförden

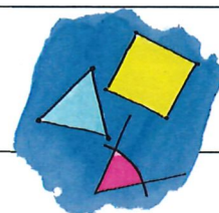
Teilnehmerzahl: 12

Adressatenkreis:
(Klassenstufen) Kl. 3-5

Hinweise: Wetterfeste Kleidung und festes Schuhwerk sind erforderlich.



Begabtenkurs Mathematik JG 3-5



Kurzbeschreibung der Inhalte und Ziele:

In dem Begabtenkurs Mathematik werden die Kinder auf die Teilnahme an zwei Wettbewerben vorbereitet:

1. Mathematik-Olympiade: Dieser Wettbewerb gliedert sich in drei Stufen (1. Stufe: Schulrunde zu Beginn des Schuljahres, 2. Stufe: Regionalrunde im November, 3. Stufe: Landesrunde im Februar)

2. Känguru-Wettbewerb: Dieser findet in der Regel am dritten Donnerstag im März statt.

Ziel ist die Freude an der Beschäftigung mit Mathematik zu wecken und zu festigen und durch das Angebot an interessanten Aufgaben die selbständige Arbeit zu fördern.

Voraussetzungen: Interesse am Knobeln und am Ausprobieren von verschiedenen Lösungsstrategien

Ort: Huntetalschule Goldenstedt

Zeit: Dienstag, 13:55 Uhr - 14:40 Uhr



- Du hast Spaß im Englischunterricht und möchtest noch mehr lernen?
- Du schaust in deiner Freizeit vielleicht Videos auf Englisch oder liest englische Bücher?
- Du möchtest mehr über England, USA oder Australien erfahren?
- Du unterhältst dich gerne auf Englisch?

Dann komm in unseren English Club!



Infos

Wer: Kinder aus den Jahrgängen 4-6
Wo: Grundschule Huntelederschule Goldenstedt
Wann: Dienstags 14.00 – 15.30 Uhr (erster Termin wird noch bekannt gegeben)



Was wir machen:

- eigene Geschichten schreiben 
 - auf Englisch Eis bestellen 
 - englische Bücher lesen
 - eine Schatzsuche auf Englisch veranstalten 
 - am Wettbewerb *The Big Challenge* teilnehmen
 - etwas über englischsprachige Länder lernen und deren Traditionen ausprobieren
- ... und noch vieles mehr (ihr dürft eure Ideen und Wünsche einbringen!)

Kursleitung: Lena Koopmann



Du malst, zeichnest und gestaltest gerne?

Du bist sehr gut im Kunstunterricht und hast schon Grundkenntnisse im Mischen von Farben?

Du bist offen für Neues, experimentierst gerne mit Farben, hast eigene Ideen und liebst es, kreativ tätig zu sein?

In der Malschule kannst du deine kreativen Fähigkeiten und Fertigkeiten trainieren und vertiefen.

Hier lernst und übst du zunächst die grundlegenden Techniken der Acrylmalerei und des Farbauftrags. Anschließend entscheidest du selbst, was du lernen möchtest und sprichst deine Ideen, Vorstellungen und Wünsche mit der Kursleiterin ab.

Die Möglichkeiten und die Materialien, die du erproben kannst, sind vielfältig. Tiere, Porträt, Menschen, Technik, Natur, Perspektive, Bleistift- und Farbstiftzeichnung, Kohlezeichnung und -malerei, Pastellzeichnung sind nur einige Beispiele (Ölfarbe wird aufgrund der in der Farbe enthaltenen Lösungsmittel mit Rücksicht auf alle Anwesenden in unseren Räumen nicht benutzt).

Gestellt werden Acrylfarben, Paletten, Malbretter, Staffeleien und Papier. Einen Satz Borstenpinsel in verschiedenen Stärken und Malkittel bringt jeder Teilnehmer bitte selber mit.

Die Arbeit in der Malschule richtet sich an Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgängen 4, 5 und 6.

Maximale Teilnehmerzahl: 10

Kursleitung: Katja Mahlitz

Ort: Huntetalschule Goldenstedt, Kunstraum

Termin: montags von 14.00 – 15.30 Uhr (insgesamt 15 Termine, Starttermin wird noch bekannt gegeben)

Schwimmen wie ein Profi - Techniktraining

Entdecke Dein volles Potenzial im Wasser!

Du zeigst Interesse im Bereich Schwimmen und hast den Wunsch, Deine Fähigkeiten auf ein neues Niveau zu heben? Dann ist die Begabtenförderung Schwimmen genau das Richtige für Dich!

Ziele der Begabtenförderung Schwimmen:

- Vertiefung des Brust- und Rückenschwimmens
- Erlernen der Kraultechnik (inklusive Hilfsmitteln)
- Erlernen des Startsprungs
- Festigung der Wasserlage
- Erweiterung von Taucherfahrten

Diese Voraussetzungen bringst du mit:

- Du hast das Schwimmabzeichen Silber (gefestigt) oder Gold
- Du bist in der dritten oder vierten oder fünften Klasse
- Du beherrscht sicher das Brust- und Rückenschwimmen
- Du hast Spaß und Freude im Wasser

Die Begabtenförderung Schwimmen findet immer mittwochs von 13.50 bis 15.00 Uhr im Krandelbad Wildeshausen (Am Krandel 15, 27793 Wildeshausen) statt und ist für ein Schuljahr verpflichtend. Es ist eine begrenzte Anzahl an Plätzen für diesen Kurs verfügbar. Über deine Anmeldung freuen wir uns.

Das erste Kursdatum wird noch bekannt gegeben.

Max Teilnehmer:innenzahl: 10

Kursleitung:

Lina Munke, Finnia Wunram



Die Lego Spike Education - AG

an der Overbergschule Vechta



- Du bist in der 3., 4., 5. oder 6. Klasse?
- Du hast Spaß am Bauen und Konstruieren mit Lego?
- Du programmierst gerne?
- Du experimentierst gerne und probierst gerne Sachen aus?
- Du arbeitest gerne mit anderen in einem Team zusammen?
- Du hast Fantasie und kannst mit Lego die wildesten Modelle bauen?
- Dann bist du genau richtig in der Lego Spike Education - AG!
- Hier werdet ihr mit Lego Spike in Zweiterteams bewegliche Modelle bauen und anschließend mit dem I-Pad programmieren.**



Die Lego Spike Education-AG findet immer mittwochs von 14:30 Uhr bis 16:30 Uhr statt. Das sind die verpflichtenden Termine an denen wir uns treffen:

- 01.10.2025 / 08.10.2025 / 29.10.2025
- 05.11.2025 / 12.11.2025 / 19.11.2025
- 26.11.2025 / 03.12.2025 / 10.12.2025
- 17.12.2025 / 07.01.2026 / 14.01.2026
- 21.01.2026 / 28.01.2026 / 04.02.2026

Ablauf:

1. Um das Material und das Programm besser kennenzulernen, werden wir zuerst in ca. 6 Sitzungen nach Anleitung bauen. Hierzu werden wir vom Programm vorgegebene Projekte nachbauen und sie mit Hilfe der Software programmieren.
2. Nachdem wir uns mit dem Programm und dessen Möglichkeiten vertraut gemacht haben, gehen wir in die Planung für unser eigenes, großes Projekt. Hierzu suchen wir nach einem Thema, zu dem wir eigene Modelle ohne Anleitung bauen und programmieren werden. Hierbei dürft ihr frei entscheiden, ob es eine Marsmission, ein Nachbau des Stoppelmarktes, eine Bandprobe, ... wird.
3. Ist das Projekt fertig, werden wir es natürlich den Eltern präsentieren. Hierfür laden wir sie an einem Tag zu uns in die Lego Spike Education-AG ein und präsentieren unser Projekt.
4. Nachdem wir unser Projekt gezeigt und für die Homepage gefilmt haben, nutzen wir ca. die letzten 2 Sitzungen zum Aufräumen und Wiederherrichten unserer Legokisten.

Wir freuen uns auf dich! Frau Hermes, Frau Olberding und Frau Sommer



Kreative Weihnachtswerkstatt

Du suchst nach einem selbstgemachten, individuellen und kreativen Weihnachtsgeschenk?

Wir möchten mit Dir verschiedene Projekte aus Holz, Ton u.v.m. planen, fertigen und malerisch gestalten. Folgende Voraussetzungen solltest du erfüllen:

- Du besuchst eine Klasse 4,5, oder 6.
- Du kennst dich mit Werkzeugen zur Bearbeitung von Holz, Ton etc. aus (Werkzeugführerschein)
- Du hast kreative Ideen
- Du hast Ausdauer und Geduld

Dafür treffen wir uns an den folgenden Terminen, montags jeweils von 14.15 Uhr bis 15.30 Uhr:

1. 29.09.2025
2. 06.10.2025
3. 27.10.2025
4. 03.11.2025
5. 10.11.2025
6. 17.11.2025
7. 24.11.2025
8. 01.12.2025
9. 08.12.2025
10. 15.12.2025



Treffpunkt ist in der Kreativwerkstatt der Overbergschule Vechta.

Wir freuen uns auf dich!
Kerstin Dieker und Pia Kellermann



Kreatives Gestalten mit der Nähmaschine

Es erwartet dich ein kreativer Kurs mit vielen schönen, selbsterstellten Nähprojekten.

Neben dem Kennenlernen der zur Verfügung stehenden Nähmaschinen, wollen wir vor allem eigene Nähprojekte anfertigen, die im Anschluss natürlich in deinen Händen bleiben und mit nach Hause genommen werden dürfen.

Altersgruppe: 3. - 6. Klasse (Grundkenntnisse im Umgang mit der Nähmaschine sind Voraussetzung für die Teilnahme)

Max. Teilnehmerzahl: 8

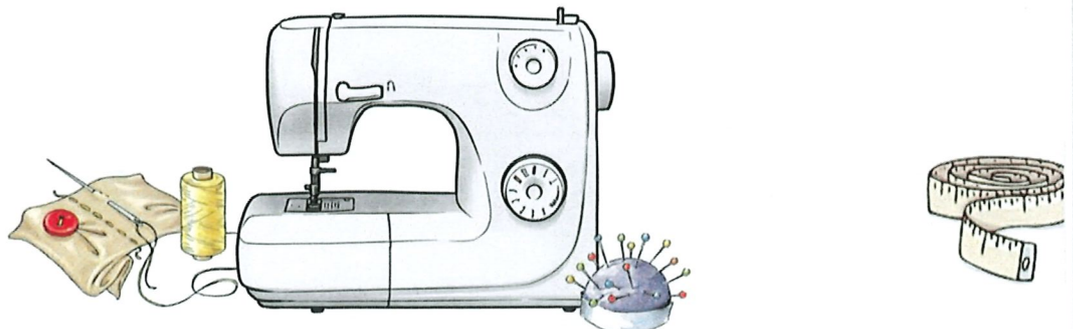
Kursleitung: Sabrina Emke

Ort: Grundschule Hagen

Termine: Freitag, 07.11.25: 14.00 - 18.00 Uhr,
Samstag, 08.11.25: 9.00 - 16.00 Uhr,
Freitag, 21.11.25: 14.00 - 18.00 Uhr
und Samstag, 22.11.25: 9.00 - 16.00 Uhr



Kosten: 25 € Materialkosten





Farben, Formen, Fantasie- eine Reise durch die Kunstgeschichte

Das erwartet dich:

An diesen kreativen Wochenenden begeben wir uns gemeinsam auf eine spannende Reise durch die Welt der Kunst. Wir entdecken berühmte Künstler und ihre Werke, schauen uns an, wie sie gemalt haben und probieren diese Techniken selbst aus.

Ob bunte Punkte, Traumwelten voller Fantasie, kräftige Farben oder abstrakte Formen – wir lernen verschiedene Kunststile und -epochen kennen und setzen sie in eigenen Bildern um.

Neben der Bildbetrachtung steht das praktische Arbeiten im Mittelpunkt.

Diese Voraussetzungen solltest du mitbringen:

Du solltest dich für Kunstgeschichte interessieren und Bereitschaft zeigen, dich auf unterschiedliche Techniken und Materialien einzulassen.

Du solltest Spaß am künstlerischen Gestalten haben und viel Geduld mitbringen, um dich auch länger mit einer Arbeit zu beschäftigen.

Altersgruppe: Klasse 3-5

maximale Teilnehmerzahl: 10

Ort: Grundschule Hagen, Vechta

Termine:

Freitag, 07.11.2025: 14.00- 18.00 Uhr,

Samstag, 08.11.2025: 09.00- 16.00 Uhr,

Freitag, 21.11.2025: 14.00- 18.00 Uhr **und**

Samstag, 22.11.2025: 09.00- 16.00 Uhr



Kosten: 15€ Materialkosten



Begabtenförderung „Was ist Chemie? – Wir experimentieren mit verschiedenen Stoffen“

Kursleiter: Frau Aulike

Alter: Schüler aus Jahrgang 3 und 4

Termine: Immer montags von 14.00 Uhr bis 15.30 Uhr

03./10./17./24. November 2025

01./ 08./ 15. Dezember 2025

12./ 19./ 26. Januar 2026

09./ 16./ 23. Februar 2026

02./ 09. März 2026

Standort: Marienschule Oythe

- Begrenzt auf 14 Teilnehmer -



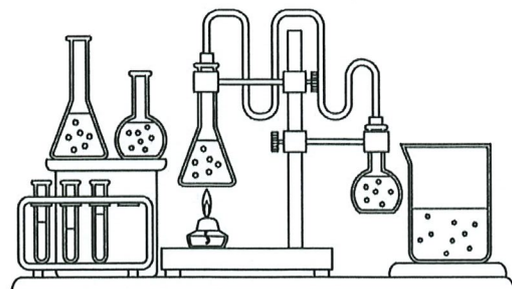
In unserer Chemie-AG dreht sich alles um winzige Teilchen,
die die Welt um uns herum bilden.

Wir werden spannende Experimente machen, bei denen wir sehen können,
wie verschiedene Dinge reagieren.

Du solltest also Freude am Experimentieren haben, aber auch in der Lage sein,
selbstständig Versuchsanleitungen zu lesen und Experimente gewissenhaft
durchzuführen.

Ich freue mich auf euer Kommen!

H. Aulike



Begabtenförderung Kunst

Thema „Lichtgestalt“

Kursleiter: Frau Hüsing
Altern: Schüler und Schülerinnen aus Klasse 4 und 5
Termin: 01. und 08. November 2025
von jeweils 9.00 Uhr - 15.00 Uhr
Standort: Marienschule Oythe
Oythe 19; Vechta
Tel. 04441/2158

Begrenzt auf 8 Teilnehmer

Was werden wir tun?

Wir werden eine Lichtgestalt aus Papiermâché formen. Im Anschluss werden wir diese elektrifizieren, so dass unsere Figur zum Lichtobjekt wird.

So könnte deine Figur aussehen.



Wichtig: Du kannst ausdauernd arbeiten, auch wenn es mal schwierig wird.

Ein kleines Mittagessen werden wir in der Schule zu uns nehmen.

Kostenbeitrag für sämtliche Materialien und Essen: 10 Euro

Es gelten die Klassen- und Schulregeln der Marienschule Oythe

Ich freue mich auf euch!

S. Hüsing

Programmiersprachen umsetzen

Klasse 4 und 5

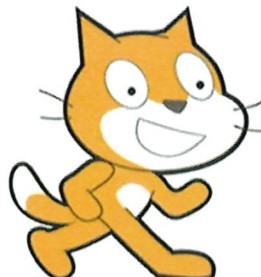
max. 10

Zeit: donnerstags 14 -15.30 Uhr

Raum: Martin-Luther-Schule

Das Angebot soll den Schülerinnen und Schülern eine Möglichkeit bieten, einen Einblick in die Thematik des Programmierens zu bekommen. Dazu wird vorrangig das Programm "Scratch" genutzt, welches eine kindgerechte, ansprechende und benutzerfreundliche Bedienoberfläche bietet. Das Ziel ist es, das Interesse der Schülerinnen und Schüler am Programmieren zu wecken und eigene in der Komplexität steigende Projekte zu erstellen.

SCRATCH



Plastisches Gestalten- Kreatives Formen mit Fantasie

Jahrgänge 3 bis 5

max. Teilnehmer: 10

Zeit: mittwochs 14 - 15.30 Uhr

evtl. Wochenendprojekte nach Absprache möglich

Raum: Werkraum Alexanderschule

In diesem Kurs entdecken kreative und fingerfertige Kinder die Welt der Dreidimensionalität. Mit Ton, Gips, Pappmaché, Draht, Recyclingmaterialien und anderen Werkstoffen gestalten sie Figuren, Objekte und fantasievolle Kunstwerke.

Künstler, wie z.B. Keith Haring, Niki de Saint Phalle, Joan Miró, Alexander Calder, Tony Cragg werden Anregung für eigene kreative Skulpturen als auch für Gruppenskulpturen sein.

