

**GaM Herr Middelberg
Kammermusik**

10

Du spielst schon seit 3 oder 4 Jahren ein Instrument und möchtest mit anderen gemeinsam im Duo, Trio oder als Kammerorchester musizieren. Dann bist du hier genau richtig.

Zielgruppe: SchülerInnen, die seit mindestens 3 Jahren ein Instrument spielen und eine besondere Begabung im musischen Bereich haben

Ort: Gymnasium am Mühlenweg

Zeit: 1. Treffen nach Absprache

Neuanmeldungen sind ausdrücklich erwünscht!

KKG

**Herr Neubacher und Herr de Haas
FFf – Fit für Forschung**

11

Ihr könnt an einem Projekt in den Bereichen Biologie, Chemie, Mathematik, Informatik, Geowissenschaften und Technik als Forscher arbeiten. Mit eurem Projekt könnt ihr dann am „Jugend forscht“ – bzw. „Schüler experimentieren“- Wettbewerb teilnehmen.

Zielgruppe: bis zu 8 SchülerInnen der Jahrgänge 7 – 9 mit besonderer naturwissenschaftlicher Begabung

Ort: Käthe-Kollwitz-Gymnasium

Zeit: donnerstags, 15.30 – 17.00 Uhr

**Grundschule Altengroden
Frau Vogel**

12

Experten im Sachunterricht

Wir recherchieren im Internet zu frei gewählten Themen und erarbeiten eine Präsentation

Zielgruppe: maximal 10 Kinder von Kl. 3 / 4 mit besonderer naturwissenschaftlicher Begabung

Ort: Grundschule Altengroden

Zeit: donnerstags, 13.45 – 15.15 Uhr

**Grundschule Altengroden
Frau Preis**

13

Wenn Winziges ganz groß wird

Wir lernen ein Mikroskop kennen und erforschen damit

Verschiedenes. Freue dich auf eine Reise in den Mikrokosmos!

Zielgruppe: 3. – 5. Klasse

Ort: GS Altengroden

Zeit: Wird noch bekannt gegeben

**GS Mühlenweg; Frau Schiller
Streitschlichter**

14

Streiten gehört zum Leben. Aber es gibt guten und schlechten Streit. Bei einem guten Streit gibt es eine Lösung, mit der alle zufrieden sind, und es geht allen hinterher besser als vor dem Streit.

Ihr lernt hier, wie man gut streitet und wie man miteinander spricht, um ohne Gewalt zu einer Lösung zu kommen.

Erwachsene lassen sich bei einem schwierigen Streit von einem Schlichter helfen, ihren Streit zu regeln, ohne dass es einen Verlierer gibt.

Wir erarbeiten, wie ihr selbst als Streithelfer (Schlichter) andere Kinder unterstützen könnt, dass auch sie ihren Streit mit Reden und ohne Gewalt lösen können.

Zielgruppe: Kinder Kl. 2 bis 4 (Ausnahmen möglich) mit besonderer Begabung im emotional-sozialen Bereich

Ort: GS Mühlenweg

Zeit: nach Absprache

erster Termin:

Grundschule Altengroden

Herr Wieting

Kunst – visuelle Kommunikation

15

Wir machen uns ein Bild von unserer Welt. Um das auch ohne Worte zu können, beschäftigen wir uns mit der Grammatik der Bildsprache, ihren Linien, ihren Formen und Farben. Wie wir sprechen gelernt haben, so lernen wir auch spielerisch die Möglichkeiten der visuellen Kommunikation und der Bild-, Zeichen- und Körpersprache.

Zielgruppe: Kinder der 3. und 4. Klassenstufen mit besonderer Begabung im bildnerischen und kommunikativen Bereich

Ort: „Atelier Kunstwerk“ im Textilhof, Ulmenstr. 57

Zeit: donnerstags 15.00 – 16.30 Uhr

GaM Frau Besche

Programmieren von Robotern

Ihr erfindet Programme, die das Verhalten eines Lego-Roboters steuern. Ihr bringt ihm bei, nicht vor Wände zu laufen oder anzuhalten, wenn ihr klatscht und vieles mehr.

Zielgruppe: Klasse 5-8 (Kinder und Jugendliche mit einer besonderen Begabung im logisch-mathematischen Bereich)

Ort: Computerraum des GaM

Zeit: montags 16.15 – 17.45 Uhr

16

GaM

Herr Baumann

Schach für besonders Pfiffige

17

Erlerne das „königliche Spiel“, das Ziel: dein persönliches Schachdiplom in einem Schuljahr.

Zielgruppe: Schüler und Schülerinnen mit besonderen Begabungen im imaginären, kreativen und/oder mathematisch-logischen Bereich, keine Altersbeschränkung

Ort: Gymnasium am Mühlenweg, Raum 605

Zeit: dienstags 16.00 – 16.45 Uhr

18

GaM

Frau Dr. Ostermann, Frau Bensch

**Starke Klassengemeinschaft, starke Schule
Emotionale & soziale Fähigkeiten für Handeln
in der Klassengemeinschaft**

An einer neuen Schule mit anderen Kindern sich zu einer Klassengemeinschaft entwickeln, die zusammen produktiv arbeitet und Konflikte lösen kann, erfordert viele emotionale und soziale Fähigkeiten.

In diesem Kurs lernt ihr, wie ihr jüngeren Schülern helfen könnt, eine Gruppe zu werden und mit Konflikten umzugehen. Angedacht ist, dass die TeilnehmerInnen Klassen helfen, Lehrer unterstützen und u. U. auf Klassenfahrten mitgehen und als Streitschlichter eigenständig tätig werden.

Zielgruppe: Jahrgang 8-10 (Ausnahmen möglich) mit besonderer Begabung im emotional-sozialen Bereich

Ort: GAM

Zeit: Donnerstag 14 h 45 bis 16 h 15 erster Termin: 27.8.09

19

GaM

Frau Dr. Randig

Wilhelmshavener Straßen erzählen Geschichte

An die Geschichte einer Region sollen oftmals auch die Straßennamen erinnern. Siebetsburg ist ein Stadtviertel Wilhelmshavens, dessen Straßen nach Häuptlingen und Piraten benannt wurden. In diesem Projekt wollen wir untersuchen, welche Bedeutung diese Persönlichkeiten für ihre Zeit und den hiesigen Raum hatten.

Zielgruppe: Bevorzugt interessierte Schülerinnen und Schüler (max. 12) der Jahrgänge 4 bis 6, die gerne selbstständig forschen.

Ort: Gymnasium am Mühlenweg, Haupteingang Haus 63.

Zeit: erstes Treffen am 01. September 2009, 16.00 Uhr

Kooperationsverbund Hochbegabung Wilhelmshaven

Grundschule Altengroden
Grundschule Mühlenweg
Gymnasium am Mühlenweg
IGS Wilhelmshaven
Käthe-Kollwitz-Gymnasium
Ev. Kindertagesstätte Bant II
Ev. Kindergarten Thomaskirche
Bildung für Technik und Natur

Angebote für 2009 /2010

Liebe Eltern,
liebe Schülerinnen und Schüler,

der Kooperationsverbund Hochbegabung Wilhelmshaven bietet
für begabte Kinder ein vielfältiges Angebot.
Wir hoffen, dass viele Kinder die Möglichkeiten nutzen.



Homepage: www.kov-whv.de

E-Mail: kovwhv@online.de

Anmeldungen bitte nur noch per Mail

Machen Sie bitte folgende Angaben:

- Name des Kindes
- Schule
- Klasse
- gewünschter Kurs
- Ihre Adresse
- Telefonnummer
- evtl. Mail

Frau Regine Fiedler / Kölpin Schriftstellerin Schreibwerkstatt

1

Ich werde mit euch eine gemeinsame Erzählung mit verschiedenen Rollen schreiben. Das Ergebnis werden wir zum Halbjahresende in einer Lesung vorstellen.

Die Jugendlichen, die bereits länger dabei sind und an ihrem größeren Projekt arbeiten, dürfen das aber weiter tun und ich werde sie dabei unterstützen.

Zielgruppe: SchülerInnen von Klasse 4-8 mit besonderer Begabung im sprachlichen Bereich

Ort: Gymnasium am Mühlenweg, Computerraum

Zeit: donnerstags 15.30 – 17.00 Uhr

Bildung für Technik und Natur Herr König

2

Wir programmieren autonome Roboter

Wir werden einen Lego-Roboter bauen. Am Computer erstellen wir ein Programm und übertragen es in den NXT-Baustein des Roboters. Nun soll der Roboter die Tätigkeiten ausführen, die wir uns für ihn am Rechner ausgedacht haben. Da der Roboter tasten, sehen, hören und sprechen kann, ist er auch schon für das Lösen anspruchsvollerer Aufgaben geeignet.

Zielgruppe: 10 SchülerInnen der Klassenstufen 4 u. 5 mit besonderer logisch-mathematischer Begabung

Ort: Bildung für Technik und Natur, Ubbostr. 5

Zeit: an drei Vormittagen in Absprache mit den Schulen (Meldungen werden gesammelt)

WIR HABEN AUCH EINEN ERFINDERCLUB!

KKG Herr Uhden

3

Der Natur auf der Spur

In dieser Arbeitsgemeinschaft bekommt ihr die Möglichkeit, die naturwissenschaftliche Vorgehensweise an einfachen und zum Teil selbst gewählten Beispielen zu erproben. Schwerpunkte sind die Planung, Durchführung und Auswertung von kleinen Experimenten, Versuchen und Untersuchungen.

Zielgruppe: max. 12 SchülerInnen der Jahrgänge 4 bis 6 mit besonderer Begabung im naturwissenschaftlichen Bereich

Ort: Käthe-Kollwitz-Gymnasium

Zeit: donnerstags von 15.30 – 17.00 Uhr

Grundschule Mühlenweg Frau Möde

4

Wir bereiten uns auf die Mathematik-Olympiade vor

Zielgruppe: Kinder der 2. – 4. Klasse mit besonderer mathematischer Begabung

Ort: Grundschule Mühlenweg

Zeit: nach Absprache

Grundschule Mühlenweg / KiTa Bant II Frau Möde Thema nach Absprache

5

Zielgruppe: Kinder mit besonderer Begabung auf dem gewählten Gebiet

Ort: KiTa Bant II

Zeit: nach Absprache

6

IGS Frau Kerntke

1. Halbjahr: Alles was kriecht und krabbelt

Die meisten Lebewesen auf dieser Welt sind so klein, dass man schon genau hingucken muss, um sie zu erkennen. Genau das wollen wir tun: genau hingucken; herausfinden, warum sie so gut überleben können, und wie richtige Krabbeltierforscher arbeiten.

Zielgruppe: Kinder der 2. - 6. Kl. mit besonderer Begabung auf naturwissenschaftlichem Gebiet

Ort: IGS

Zeit: 2 Wochenenden im September 2009, genauer Termin wird noch bekannt gegeben.

Grundschule Altengroden / KiGa Thomaskirche

7

Frau Schneider

Wir experimentieren

Zielgruppe: Kinder mit besonderer naturwissenschaftlicher Begabung

Ort und Zeit: nach Absprache mit dem KiGa

IGS

Frau S. Schneider: Parlate Italiano

8

Wolltest du nicht immer schon Pizza oder Nudeln auf italienisch bestellen oder in Italien die Menschen verstehen und mit ihnen reden? Das und noch viel mehr kannst du jetzt lernen.

Zielgruppe: Kinder bis 6. Klasse mit besonderer sprachlicher Begabung (Neueinsteiger sind willkommen)

Ort: IGS Friedenstraße, Raum 136

Zeit: dienstags 14.00 – 15.30 Uhr

IGS Frau Kerntke

9

2. Halbjahr: leben und überleben

In jeder Gegend der ganzen Welt gibt es Tiere und Pflanzen. Manche haben es kalt, manchen wir ganz schön warm. Wie machen sie das, dass sie auch unter schwierigen Bedingungen leben können? Das werden wir erforschen.

Zielgruppe: Kinder der 2. – 6. Klasse

Ort: IGS

Zeit: 2 Wochenenden im April 2010, genauer Termin wird noch bekannt gegeben