



Liebe Schülerinnen und Schüler,
Liebe Eltern,
Liebe Kolleginnen und Kollegen,

Es gibt wieder Neuigkeiten aus der Begabtenförderung an der AFS:

Neue Schülerpaten sind aktiv:

Es gibt wieder frische und aktive SchülerpatInnen an der AFS. Sie kommen aus der 8d und haben schon einiges in ihrer kurzen Amtszeit auf die Beine gestellt! Dazu gehörten ein Besuch im Planetarium, eine Ostereier-Malaktion und eine eigene Fortbildung zum Thema Filmschnitt im Rahmen des Digitalpiloten-Projektes. Zu erreichen sind die SchülerpatInnen über Frau Gieshoidt oder in der 8b.



Hier ein Foto von der Osteraktion der Schülerpaten

Audio-Video-Schnitt-Studio:

Der Ausbau des Studios ist durch den hohen persönlichen Einsatz von Herrn Janowitz und Herrn Groth (auch in den Ferien!) sowie durch die aktive Unterstützung durch Schüler und die Beratung durch einen fachkundigen Vater schon sehr weit vorangeschritten. Leider gehen uns jetzt auf den letzten Metern ein wenig die Gelder aus und wir müssen für die engültige Fertigstellung noch weitere Ressourcen auftun. Die Einrichtung ist allerdings bisher schon wirklich sehenswert geworden. Zu Beginn des nächsten Schuljahrs werden Schülerinnen und Schüler in einer Fortbildung des Offenen Kanals Kiel dazu befähigt, in dem Raum kompetent und selbstständig arbeiten zu können. Wir hoffen, dass das Studio dann auch schon in einem kleinen Festakt seiner Bestimmung übergeben werden kann.

Da es im Studio einen großen ovalen Tisch gibt, wurde der Name „Oval Office“ als prägnante Bezeichnung des zu langen Begriffes „Audio-Video-Schnitt-Studio“ von Herrn Groth geprägt. Herr Groth hat einen Wettbewerb zur Gestaltung des Logos für diesen Raum ausgeschrieben (siehe Ausschreibung weiter hinten!) Einige SchülerInnen haben auch schon im Kunst-Treff mit Gestaltungsentwürfen begonnen. Wir sind gespannt auf weitere gute Vorschläge diesbezüglich. Weitere Entwürfe bitte per email an: j.c.groth@fonomen.net! Einsendeschluss ist der 7. Juli 2017 23:59 Uhr.

Technik-Enrichment und Telepräsenzroboter

Unter ebenfalls superaktives Technik-Team aus den engagierten Lehrkräften Dirk Schade, Philipp Hauptmann und Kati Börger und vielen Schülern der Jahrgänge 8 -11 treibt das Telepräsenz-Roboter-Projekt (Kooperation Lüttling-Wettbewerb/Technik-Enrichment) mit großem Eifer voran. Im März konnten der Jury für den Lüttling-Wettbewerb schon erste gute Zwischenergebnisse vorgestellt werden. Das Projekt geht im nächsten Schuljahr weiter, vorerst steht aber eine Präsentation für den Lüttling-Wettbewerb im Juni in Kiel an. Wir drücken die Daumen!

Enrichment-Präsentationstag

Am Freitag, den 12. Mai findet wieder der gemeinsame Enrichment-Präsentationstag unserer schulinternen Kurse und des Verbundes Stormarn in der Pausenhalle und den

Enrichment-Präsentationstag
Freitag, 12. Mai 2017
15.00 - 17.00 Uhr

Kommen-schauen-staunen!

Ergebnisse aus den Enrichment-Kursen an der AFS und im Verbund Stormarn

AFS Pausenhalle und in den umliegenden Räumen

umliegenden Räumen statt. Wir würden uns freuen, wenn trotz des Termins am Freitag Nachmittag (der sich übrigens wegen der Kooperation mehrerer Schulen und der zu erwartenden Elternbeteiligung nicht anders legen lässt) einige Neugierige die Arbeitsergebnisse der Schüler ansehen würden. Wie immer lohnt es sich! Neben einer musikalischen Darbietung wird es unter anderem wieder eine Technikvorführung eine Ausstellung zum Thema Architektur und schöne Bilder aus dem Kunst-Treff geben.

Schulbesuch durch Netzwerkkoordinator Begabtenförderung

Am 22. Juni wird der Koordinator des Netzwerkes Süd-Ost für Schulen in der Begabtenförderung, Herr Thomas Froesig, zu einem Informations- und Beratungsbesuch an die Schule kommen. Der Termin ist für 14.00 Uhr geplant. Ein Teil des Programms wird natürlich die Besichtigung des Audio-Video-Schnitt-Studios sein. Weitere Aspekte der Beratung betreffen die Weiterentwicklung unserer Projekte in der Begabtenförderung.

Mit freundlichen Grüßen
 für das Team
 Begabtenförderung
 Ihre /Eure Birgit Lehfeldt



Ausschreibung

25.04.2017

Designe das Logo vom

OVAL OFFICE

dem Video-Ton-Studio der Anne-Frank-Schule Bargtheide

Folgende Dinge sind uns wichtig:

- 2c (s/w oder w/s)
- möglichst als Vektorgrafik
- falls nicht Vektor: mind. 3000 Pixel (längste Kantenlänge)
- idealer Weise ovale Grundform
- einfaches, stilisiertes Design
- cool!



Entwürfe bitte per email an: j.c.groth@fonomen.net
 Einsendeschluss ist der 7. Juli 2017 23:59 Uhr

Schülerin beim Drucken einer Radierung im Kunst-Treff