



Liebe Eltern, Schüler und Lehrer,

zum 01. Februar konnten wir 7 neue Kollegen bei uns begrüßen:



Hallo MCG! Mein Name ist **Daniela Appe**, ich bin 34 Jahre alt, verheiratet und habe zwei Kinder (2,5 Jahre und 9 Monate). Bereits vor zwei Jahren habe ich ein Halbjahr am MCG Sport und Biologie unterrichtet. Auch dieses Mal bin ich zum beruflichen Wiedereinstieg hier gelandet. Wie schön! Denn ich fühle mich am

MCG sehr wohl und freue mich auf den Kontakt mit den freundlichen Schülerinnen und Schülern.

Katja Eikemeier

Aufgewachsen in einer niedersächsischen Kleinstadt nahe Göttingen, zog es mich nach dem Abitur in die Großstadt nach Berlin, wo ich Deutsch und Französisch studierte und im Herbst letzten Jahres auch mein Referendariat absolvierte. Während des Studiums war ich ein Jahr als Fremdsprachenassistentin in Frankreich und unterrichtete dort Deutsch am collège und lycée. Seit einem Monat in Hamburg unterrichte ich hauptsächlich am CPG und habe am MCG eine 7. Klasse in Deutsch.



Helene Renger



Nach meinem Referendariat in Berlin freue ich mich nun sehr über meine erste Stelle hier am MCG. Ich unterrichte die Fächer Deutsch, Geschichte und PGW. Nebenbei studiere ich Darstellendes Spiel, um bald auch im Schultheater des MCG mitmischen zu können. Vom sicherlich

schönen Hamburg habe ich bisher noch nicht so viel gesehen, werde das aber nachholen, wenn der Frühling kommt und ich die ersten Wochen der Eingewöhnung hinter mir habe.

Mein Name ist **Marianne Schulze**. Ursprünglich komme ich aus Niedersachsen, habe aber mein Studium und das Referendariat in Berlin absol-



viert (Erdkunde, Biologie). Da die Anstellung am MCG meine erste Stelle ist, bin ich sehr gespannt auf den Schulalltag und freue mich auf die Arbeit!



Bodo Landskröner

Ich komme ursprünglich aus dem Ruhrgebiet, habe aber sowohl in Nürnberg als auch in Hamburg studiert. Meine Hobbys sind vor allem Musik und Sport. Während des Referendariats habe ich an meinen zwei Ausbildungsschulen

jeweils eine Fußball- bzw. Volleyball – AG für Schüler der Oberstufe angeboten. Außerdem bin ich DSV-Snowboard Instructor und begleite seit Jahren Schulfahrten und Skifreizeiten. Ich freue mich auf die bevorstehende Tätigkeit am MCG und hoffe, den Bereich Spanisch weiter ausbauen zu können.

Mein Name ist Dr. Joachim Schult.



Seit Dezember 2004 unterrichte ich Biologie am MCG. Mein 2. Fach ist Philosophie. Vorher arbeitete ich eine Reihe von Jahren an den Universitäten Hamburg und Jena und war an einigen Gymnasien in Hamburg und Schleswig-Holstein sowie im Auslandsschuldienst an

der Deutschen Evangelischen Oberschule (DEO) in Kairo tätig.

Spaß an meiner Arbeit ist eigentlich das Wichtigste für mich. Mit den Schülern etwas erreichen und mit Ihnen täglich etwas weiter kommen. So kann jeder das System weiter bringen und Innovationen hervorbringen. Und schließlich können nur alle zusammen, Schulleitung, Kollegen, Eltern und Schüler das träge System Schule in Bewegung halten. Mit diesen Gedanken und ganz viel Spaß an meinem Job habe ich am 1. Februar meine neue Stelle am MCG angetreten.



Mein Name ist **Marcus Wendt**, ich bin 37 Jahre alt, Vater von zwei Kindern und unterrichte die Fächer Mathematik und Sport seit 1999.



44. Mathematik-Olympiade 2004 / 2005

Shalida Dreischmeier und Sonja Pahlevan aus der Klassenstufe 5 haben an der 2. Stufe der Mathematik-Olympiade teilgenommen und erhielten dafür eine Anerkennung.

Jugend musiziert

Johannes Schulz (Klasse 8 F/L) hat am Regionalwettbewerb Hamburg Ost 2005 für das instrumentale Musizieren der Jugend in der Wertung für Bläser-Ensemble, gemischte Besetzung den **1. Preis** zuerkannt bekommen. Johannes Schulz hat mit dem Bläserquintett auch beim Landeswettbewerb gesiegt und nimmt am Bundeswettbewerb im Mai in Nürnberg teil. Herzlichen Glückwunsch und viel Erfolg beim Bundeswettbewerb.

On parle français!

Vom 03.04. bis 12.04. werden wieder vermehrt liebliche französische Klänge in der Pausenhalle des MCG zu vernehmen sein, denn in dieser Zeit kommen unsere 37 Gäste des „Collège Croix d'argent“ aus Montpellier zu uns, um unsere Schule und Hamburg kennen zu lernen. Am 23.05. brechen wir dann nach Südfrankreich auf, damit das mühsam oder freudig erlernte Französisch endlich vor Ort angewendet werden kann. Sven Mérono, Henriette Held, Corinna Köhl

Daniel-Düsentrieb-Preis 2005

Am 20. April startet zum ersten Mal eine 18 Schülerinnen und Schüler umfassende Mannschaft beim praktischen Technik-Wettbewerb „Daniel Düsentrieb“ in den Messehallen. Die Mannschaft hat dort jeweils 20 Minuten Zeit, eine möglichst lange Bogenbrücke bzw. ein möglichst hohes Hochhaus aus je 2000 Blatt Kopierpapier zu bauen. Nach mehreren Vorbereitungstreffen beginnt im April dann die intensive „Trainingsarbeit“, um diese logistisch und architektonisch anspruchsvolle Aufgabe zu lösen. Viel Glück! Sven Mérono

Abi Hübner's Low Down Wizards am MCG

Am 02. März fand ein außergewöhnliches Konzert in der Pausenhalle statt.



Abi Hübner's Low Down Wizards ließen Kälte, Schnee und Glatteis schnell vergessen.

Jazzmusik auf höchstem Niveau heizte allen Gästen ein. Unser Schüler Pawel Grünwald (VSB) war am Schlagzeug ausgesprochen souverän – ein musikalischer Hochgenuss. Schade nur, dass so wenige Zuhörer den Weg ins MCG gefunden haben.

Im Sommer ist ein Jazz-Frühschoppen auf dem Hof geplant.

Eröffnung der Klassenbibliothek der 5F1



Ein großer Moment für die Schüler der Klasse 5F1. Feierlich wird eine Woche vor den Frühjahrsferien ihre eigene Klassenbibliothek eröffnet und ich bin als Deutschlehrer hautnah dabei. Die Entstehung der Bibliothek geht vollständig auf die Eigeninitiative der Schüler zurück. Die Ideengeber organisierten einen Bibliotheksdienst, der für die Ausleihe zuständig ist, und schafften es, schon einige Bücher zu sammeln. Private Bücher werden freiwillig mitgebracht, der Bibliothek gespendet und jetzt an die Schüler der Klasse verliehen. So haben alle die Möglichkeit, immer etwas Interessantes zu lesen. Nun muss die Bibliothek weiter wachsen, damit die Auswahlmöglichkeiten steigen. Die Art der gespendeten Bücher ist vielseitig – über Krimis, Pferdegeschichten, Sach- und Fachbücher bis hin zu Comics darf alles mitgebracht und ausgeliehen werden. Der Bibliotheksdienst hält den Verleihverkehr schriftlich fest, so dass nichts verloren gehen kann. Was engagierte Schüler der 5F1 hier auf die Beine gestellt haben, beweist etwas Wichtiges: Kinder von heute mögen immer noch gerne lesen – und das Buch nehmen sie ganz selbstständig und freiwillig in die Hand! Ich finde das ganz toll!

Christian Robinson

2005 >>> Termine <<< 2005

März 2005

Datum	Zeit	Veranstaltung
30.03.		Vortrag Prof. Bos
31.03.		Sitzung Schulverein

April 2005

04.4.-14.4.		Realschulabschlussprüfung
04.04.		Sitzung Elternrat
11.4.+12.4.		Theateraufführungen S3/4
21.04.	15.15	Allgemeine Lehrerkonferenz
26.04.		Vergleichsarbeiten Frz.+ La Kl. 8
29.04.		Vergleichsarbeiten Deutsch Kl. 8



Schüler experimentieren 2005

Vier Tage lang haben sich 16 Schülerinnen und Schüler der Klassen 5 – 9 vom 28.02. bis 03.03. mit ihren naturwissenschaftlichen Projekten aus den Bereichen Chemie, Physik, Biologie und Technik den Juroren aus Universität, Schule und Wirtschaft gestellt und die Arbeiten im Ausbildungszentrum der HEW in Bramfeld präsentiert. Vorher aber hatten die MCG - Schülerinnen und – Schüler bereits Monate damit verbracht zu experimentieren, zu forschen, zu entwickeln, zu bauen und schließlich Vorgehensweise und Ergebnisse in einer wissenschaftlichen Ausarbeitung zu Papier zu bringen. Zu guter Letzt musste noch ein Ausstellungsstand zur Präsentation der Projekte gestaltet werden, damit sich die Besucher und die Vertreter aus Presse und Fernsehen über alle Arbeiten informieren können und einen Einblick in die Forschungsergebnisse bekommen.

Am Donnerstag, d. 03.03., wurden die Teilnehmerinnen und Teilnehmer dann nicht mehr länger auf die Folter gespannt und konnten ihre Preise bzw. Teilnehmerurkunden im Rahmen der feierlichen Siegerehrung in Empfang nehmen, wobei das MCG in diesem Jahr 7 Platzierungen erreicht hat (davon die mit dem ersten Preis und drei Sonderpreisen ausgezeichnete Arbeit von Johannes Dick und Till Riemschneider). Allen Teilnehmerinnen und Teilnehmern möchten wir auf diesem Wege zu ihrem Durchhaltevermögen und ihren tollen Arbeiten gratulieren!

Sven Mérono, Anette Wölk

1. Preis:

Johannes Schultz (8FL)

Till Riemschneider (8FL)

Der Savonius-Rotor – eine Alternative zum Windrad?

**Sonderpreis des Fachbereichs
Maschinenbau und Produktion
(HAW Hamburg)**

**Sonderpreis Umwelttechnik und
Sonderpreis der HEW**



2. Preis:

Julia Jennrich (5F1)

Malin Jennrich (6F1)

Ran an die Zitronen

2.





Preis:

Johannes Dick (9S)

Nils Kunze (8L)

Batterien - eine saure Sache? Teil 2



3. Preis:

Xenia Agricola, Moshtari Hilal,

Iryna Sukennyk (5L)

Brauchen Pflanzen Liebe?

3. Preis:

Christina Dick (6L1)

Mathilde Dräger (6L1)

Regenbogen = Regenbogen?



3. Preis:

Maren Michau, Saskia Saak (5F1)

Das Gießen macht den Unterschied

3. Preis:

Philipp Bangert (6F1)

Schädliche Zigaretten – auch mal nützlich?



Teilgenommen:

Awa Mousapoor, Lida Assefi (5L)

Löslichkeit verschiedener Stoffe



Das MCG gratuliert allen Teilnehmerinnen und Teilnehmern und bedankt sich bei Herrn Mérono und Frau Wölk!!!