

ANGELL-FALTER

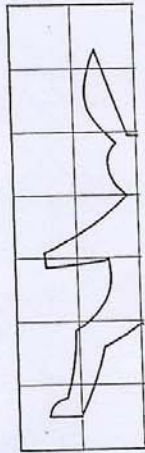
sondern ein Seebeben, das viele tausend Menschen und auch Kinder mit ihrem Leben bezahlen mussten. Viele Menschen haben für dieses Seebeben gespendet. Für die Menschen, die überlebt hatten, war das eine große Hilfe, denn sie brauchten Medikamente und Lebensmittel.

Anna Bühler

BASTELTIPP ZU OSTERN

Als erstes brauchst du einen bunten Pappstreifen. Diesen faltest du zur Ziehharmonika. An die Falte legst du eine Hasenschablone (siehe rechts) und zeichnest die Umrisse an. Dann schneidest du den (halben) Hasen sorgfältig aus. Wenn du den Streifen jetzt wieder entfaltest, hast du eine kleine Hasengirlande. Frohe Ostern!

Sarah Morim und Anna Bühler



Liebe Mitschüler, liebe Lehrerinnen, liebe Eltern!

Gerade rechtzeitig vor den Osterferien bekommt ihr die dritte Ausgabe von unserem Angell-Falter.

Wir bekamen Besuch von Frau Woltemate, die für Presse und Öffentlichkeit arbeitet. Sie hat unsere Zeitung ins Internet gestellt. So findet ihr sie: Unter www.angell.de müsst ihr auf Montessori und auf Grundschule klicken.

Jetzt viel Spaß beim Lesen euer Redaktionsteam.

NEUIGKEITEN

Die Fasnacht in der Schule

Am letzten Tag vor den Fasnachtsferien durften sich alle verkleiden. Außerdem gab es in jeder Klasse eine kleine Party. Nachdem alle was gegessen hatten, bastelten alle Klassen etwas. Also war das ein sehr schöner Schultag.

Charlotte Gathof

Etwas Geheimnisvolles ist im Gange ... oder?

Vor Frau Arnds Klassenzimmer stehen ein paar buntgeschmückte Tische mit 2-3 Blumentöpfen und einigen Montessoribüchern für die Eltern. Manche Kinder sind das Empfangskomitee. An den Tischen sitzen unbekannte Gesichter, die trotzdem sympathisch wirken. Aber jetzt die Aufklärung: Also im Januar und im Februar

ist das Aufnahmeverfahren, das heißt es werden Kinder für die erste Klasse geprüft, ob sie schulreif sind.

Achtung Grippe in Sicht

In der Schule herrscht die Grippe. Viele Kinder sind krank und auch ein paar Lehrkräfte fehlen.

Hier ein paar Tipps, wie man sich dagegen schützen kann: Am besten ist es, du ernährst dich gesund. Obst und Gemüse ist nicht übel für den Körper. Gehe viel an die frische Luft und damit du keine Bakterien überträgst, wasche oft die Hände. Lena Högund Anna Vollrath

Erstbesichtigung im Gymnasium

Am 10.3.05 wurden die 4. Klässler von Frau Arndt vor dem Klassenzimmer abgeholt und in das Gymnasium und in die Realschule gebracht. Dort hat uns Frau Plag schon erwartet. Sie hat uns zu verschiedenen Materialien geführt, die uns ein paar 5. Klässler dann gezeigt haben. Ich z.B. habe mir ein paar Sachen zusammengesucht und die habe ich dann unter das Mikroskop gelegt. Ich habe bei diesem Material sehr interessante Sachen rausgefunden, die ich dann alle aufgeschrieben und gemalt habe. Dann mussten wir ins Klassenzimmer kommen, wo wir unser Vesper rausholen, und essen durften. Nebenher wurde ein Referat vorgetragen und dann mussten wir alle wieder hoch in die Grundschule.

Felix Lustig

Unser neuer Musikraum

Bis jetzt waren unsere Orff-Instrumente im Laminierzimmer

untergebracht, wo Folien und Papiere aufbewahrt werden, so dass es viel zu eng gewesen ist. Deshalb haben wir den Putzraum, der neben der Klasse von Frau Beha liegt, ausgeräumt und als Musikzimmer gestaltet. Hier werden jetzt unsere Instrumente wie zum Beispiel Metallophone, Xylophone und Glockenspiele aufbewahrt, und einige können sogar in der Freiarbeit ausprobiert werden.

PROJEKTE IN DEN KLASSEN

Tiere aus Draht

In der Klasse Glatt wurden im Kunstunterricht Drahtfiguren gebogen. Wir sollten Tiere gestalten, die einen deutlichen Umriss haben, so dass sie leicht zu erkennen sind. Es wurden Nashörner, Giraffen, Schmetterlinge und Schnecken vorgeschlagen. Die meisten Kinder bogen Schmetterlinge. Einer gestaltete sogar einen Dinosaurier. Anschließend wurden die Drahtenden in Flaschenkorken gesteckt, damit sie stehen können. Nach anfänglichen Zweifeln hatten alle am Ende schöne Tiere gemacht.

Helena Geißler

Erdbeben

In der Klasse Hög beschäftigen sich die Kinder mit Erdbeben.

Bei einem Erdbeben reiben die Erdplatten aneinander. Manchmal spürt man es deutlich und manchmal ist es nur ein kleines Rütteln. Erdbeben werden in Stärken von 1 bis 12 gemessen. Am 26.12. 04 gab es im Indischen Ozean kein Erdbeben,