



Gymnasium Neureut

Schulbrief – Februar 2014



Liebe Schülerinnen und Schüler,
liebe Eltern,

ars longa, vita brevis- die Kunst ist lang, und kurz ist unser Leben. Darum soll in diesem Schulbrief die Kunst im Mittelpunkt stehen! So lassen sich seit einiger Zeit geheimnisvolle Dinge im Schulhaus beobachten- bizarre, leuchtende Lebewesen aus den unerforschten Weiten der Tiefsee. Diese „birgt Geheimnisse wie kaum ein anderer Ort auf der Erde. Der harte Überlebenskampf in Kälte, Finsternis und unter enormem Druck brachte groteske Formen hervor...“ (aus der Projektbeschreibung von Kathrin Hess). Sie erschuf mit ihrer Kl. 5b unter Verwendung von Luftballons, Papier, Pappe, Kleister, Draht und fluoreszierenden Farben neue Tiefseewesen, „die erst im Schwarzlicht ihre geheimnisvolle Leuchtkraft entfalten...“



Wettbewerb „Verrückte Würfel“

Verrückte Würfel – cubes en folie

Unter diesem Thema stand bereits im Oktober 2013 der von der Initiative „Architektur macht Schule“ veranstaltete trinationale Wettbewerb, an dem Kuni Liepmann mit ihren Klassen 6a („Das verrückte Würfelhotel“), 10a („Würfelwunder“) und 11 („Ebony und Ivory“) Preise erzielte. Die Vernissage fand am 23.10. im Karlsruher Architekturschaufenster statt. Sehenswert!

Und mit diesen Aktivitäten ging das Jahr zu Ende:

Lehrer, die treten:

Am 11.10. trat das Kollegium zu- beim Ausflug in die Südpfalz, wo wir die Draisinen auf Tempo brachten (hieran hatten die jungen Kolleginnen und Kollegen erheblichen Anteil- besten Dank dafür!).



Nur eins im Blick: Versteinerungen!

Schüler, die hämmern:

„Am 16. Oktober trafen sich die NWT Gruppen der neunten Klassen zusammen mit den Lehrern Frau Greif, Frau Jungblut, Herrn Bücheler und Herrn Schiele, um mit dem Bus zum Umweltmuseum Hauff zu fahren. Zuvor hatten wir im Unterricht das Thema „Kalkkreislauf“ ausführlich durchgenommen. Nach rund zwei Stunden Fahrt erreichten wir unser Ziel. Es folgte eine Erkundung des Museums, bei der wir Aufgabenzettel bearbeiten mussten. Anschließend machte Frau Greif mit uns eine kleine Führung, bei der wir riesige

Fossilien bestaunen konnten. Die nächste Etappe unseres Ausfluges war der Schieferbruch nur drei Kilometer entfernt. Dort konnten wir mit Hammer und Meißel kleinere Fossilien aus dem Stein schlagen. Alle hatten viel Spaß und freuten sich über die Funde..." (Jana David, Jil Gartner, Marie Kautt, Amy Hacker und Sina Ulrich, Klasse 9a).



Rätsel 1: Seltsamer Gast auf der Toilette...

Schüler, die knobeln:

Am 3.12. ging die erste Staffel des „MatheTreff3456“ zu Ende (mathematisch Interessierte der Kl. 3 – 6). Aleksandra Griesinger schreibt dazu: „Im Studiensaal oder in einem Klassenzimmer wurde wieder kräftig geknobelt, gerechnet, gemessen, geschätzt und gebastelt. Am Ende erhielt jedes Kind ein Zertifikat für die erfolgreiche Teilnahme am Mathe-Treff 3456. Unterstützt wurden die Kinder von Schülerinnen der Jahrgangsstufe und der Klasse 10. Jule, Katarina, Annika und Alina, herzlichen Dank!“ Übrigens: Gleich am 08.01.2014 startet die 2. Staffel des Mathe-Treffs 3456.

Schüler, die futtern:

So verstärkt geschehen am „Tag der Schulverpflegung“ (17.10.), wo es wieder besondere Angebote in der Mensa und hohen Besuch (u. a. Ortsvorsteher Jürgen Stober) gab...



Großartig: die fünf von der E-gomotion- Truppe

Wettbewerb E-gomotion

Bei diesem hochkarätigen europäischen Wettbewerb zum Thema Mobilität in urbanen Zentren hatte unsere Schülergruppe (Isabel, Silas

und Sebastian) das Finale erreicht. Die drei „Käpsele“ durften in Barcelona ihre schlaue Software vorstellen-auf Englisch, versteht sich. Sie mussten sich nur dem Team aus Italien (Turin) geschlagen geben und kehrten mit Lob überhäuft und mit einem dicken Scheck versehen wieder zurück. Die Schule ist stolz auf euch! Dank auch an Michael Bücheler und Sven Röhrauer, die dieses Vorzeigeprojekt aus dem Bereich MINT betreuten.

Sport

Handball: Hier haben sich die Neureuter Jungs der Altersklasse WK 1 durch einen großartigen Turniersieg bei „Jugend trainiert...“ fürs RP-Finale qualifiziert. Gratulation auch an Thomas Gottwald, der seine Leute gut eingestellt hatte und entscheidende Tipps geben konnte.



Rätsel 2: noch seltsamer! Turner an der Außenwand?

Tischtennis: Im Rahmen von „Jugend trainiert für Olympia“ wurde am 3.12. das Tischtennis-Kreisfinale in unseren Hallen ausgetragen. Das Gymnasium Neureut nahm mit fünf Mannschaften teil, davon vier mit Teilnehmern aus der Tischtennis-AG. Gerade unsere Jüngsten kämpften tapfer und zeigten schon sehenswerte Spiele. Die Mädchen wurden hinter der Heinz-Barth-Schule Zweiter und die Jungen Dritter.

Übrigens: Wir können dieses Turnier, zu dem über 20 Schulmannschaften anreisten, nur austragen, weil uns der TTC Neureut seine Tische und Netze zur Verfügung stellt. Dafür vielen Dank- und vielen Dank auch an Aleksandra Griesinger, die einmal mehr diesen Wettbewerb organisierte und so ganz nebenbei ihre TT- Schüler/innen coachte!

Benefizkonzert

Beim Benefizkonzert zugunsten der Taifunopfer auf den Philippinen (21.11.) wurde „barocke Tafelmusik“ auf hohem Niveau geboten; dabei erfuhren die Zuhörer nebenbei manches über die Instrumente aus jener Zeit. Und: Es wurden zusammen mit den Einnahmen des Fördervereins und den Spenden der Lehrer/innen, die verhindert waren, EUR 746,20 eingenommen. Diese Summe ging an das „Ak-



Benefiz- Konzert: Oboe, Traversflöte, Cembalo, Viola da gamba

tionsbündnis Deutschland hilft".
Vielen Dank nochmals an alle Spender/innen, vor allem aber an Anja Eckert, die das Konzert nicht nur ermöglicht hat, sondern die auch selbst mitspielte.

Lysistrata

In diesem Stück von Aristophanes werden die Frauen Athens und Spartas radikal: Sie ... nun ja, vielleicht lesen Sie den Rest (er ist nicht ganz jugendfrei) besser auf Wikipedia nach... Jedenfalls bot der Kurs „Literatur und Theater“ am 1.12. eine wahrlich beeindruckende Aufführung, eingerichtet von Annette Skoda, der Kursleiterin. Die Kursteilnehmerinnen (ein Junge war ebenfalls dabei) spielten mit viel Schwung und Überzeugungskraft. Ein Lob auch an die Jungs aus der Technik-AG, die ebenfalls Hervorragendes leisteten und bereits jetzt unverzichtbar geworden sind.



Frauen am Ruder: „Lysistrata“

Musikalisch ging es im alten Jahr mit dem

Weihnachtskonzert

am 18.12. weiter- es gab eine kleine Lichterprozession, viele musikalische Beiträge der Kleinen und Großen und einen Glühweinempfang im Anschluss, zu dem der Förderverein geladen hatte.

Vielen Dank allen Mitwirkenden!

Uni macht Schule

„Was ihr wollt- woher weiß die Werbung, was wir wollen?“ So lautete der Vortragstitel



Am 18.12. in der Waldenserkirche

unseres Referenten Prof. Dr. Marc Kuhn, der bei der Veranstaltung vom 26.11. die noch junge Disziplin des Neuromarketings vorstellte und zeigen konnte, dass vielerlei unbewusste Prozesse im Spiel sind, wenn der Konsument einem Produkt in der Werbung begegnet.

Über das Thema „Milch“ berichtete am 21.1. Prof. Heike Schuchmann, Lehrstuhlinhaberin in Lebensmittelverfahrenstechnik (KIT), übrigens eine „Ehemalige“ unserer Schule. Sie zeigte u. a. am Beispiel der Hochdruckhomogenisation, wie Verfahrensabläufe überprüft und erheblich verbessert werden können.



„Uni macht Schule“: Prof. Kuhn; Prof. Schuchmann (re)

Wirtschaft macht Schule - neuer Partner fürs Gymnasium Neureut:

Optimum datamanagement (Karlsruhe)

Am Mittwoch, 15. Januar, wurde in einer kleinen Feier im Rahmen der Initiative „Wirtschaft macht Schule“ die Kooperationsvereinbarung zwischen dem Gymnasium Neureut und der Firma Optimum datamanagement (Karlsruhe) unterzeichnet.

Diese hat sich als Software- Entwickler auf intelligente Bildverarbeitungssysteme in der Logistik spezialisiert („schlauer Klaus“). Die Kooperation mit der Schule wird im Bereich der informationstechnischen Bildung erfolgen.

Nur mal schnuppern...

...durften am 14.1.14 die Viertklässler der Waldschule- reinschnuppern in den „Naturphänomene“-Unterricht (hier wurde u. a. experi-

mentiert) sowie in die Fremdsprache Französisch . Da durfte dann auch gerappt werden!



Waldschüler beim Schneemann- Rap (en français, bien sûr!)

Ganz aktuell: Wettbewerbe

Am „Heureka!“- Wettbewerb zum Thema „Mensch und Natur“ nahmen in diesem Jahr 23.000 Schüler/innen aus 14 Bundesländern teil- bei uns die 7. und 8. Klassen. Dabei gab es eine Reihe sehr guter Ergebnisse; besonders seien die Leistungen von Kai Bartnick (Kl. 8b) erwähnt, der bundesweit Zweiter wurde- ein ganz hervorragendes Ergebnis! Übrigens erzielte er auch beim Landeswettbewerb Mathematik einen der ersten Preise und gelangte damit in die zweite Runde.



Rätsel 2 und 3: Echt- oder nicht echt? Das ist die Frage...

(Ver-)Störendes

„Betrifft man dieser Tage das Schulgelände, könnte schon vor Betreten des Gebäudes ein erschrecktes Zurückweichen erfolgen: Ist ein Schüler aus dem Fenster gestürzt und hält sich nur noch mit letzter Kraft am Fenster- rahmen fest? Ist man Zeuge einer akuten Notlage?

Solche oder ähnliche Reaktionen können die Plastiken des Grundkurses Kunst (bk3), die im und um das Schulgebäude herum platziert sind, hervorrufen.

In Anlehnung an den Street-Art Künstler Mark Jenkins wurden aus Sechskantdraht und Kleidungsstücken hyperrealistische Körper angefertigt, die die tagtäglichen und alltäglichen Sehgewohnheiten im öffentlichen Raum in

Frage stellen und ein neues (Hin-)Sehen provozieren...“ (Kathrin Hess)

Das also ist des Rätsels Lösung!

Liebe Schüler/innen, ich halte euch die Daumen fürs zweite Halbjahr und grüße auch im Namen des Schulleitungsteams euch und alle Eltern sehr herzlich!

Euer

Wichtige Termine- noch mehr davon: s. Homepage: www.gymnasium-neureut.de

- Mo, 17.02. 19.30 Uhr: Elternbeiratssitzung
- Mo, 24. - 28.02. BOGY – Woche
- Mo, 10.03. Klassenpflegschaftssitzungen Kl. 5 – 9; Informationen zur Profilwahl Kl. 7 (Latein / NwT)
- Mo, 17.03./ Di, 18.3. Klassenpfl.sitzungen Kl.10 mit Informationen zur Kurswahl
- Di, 18.3. Hauptversammlung Förder-Verein (19 Uhr)
- Do, 20.03. Info-Abend kommende Klassen 5, 18.30 Uhr
- Do, 27.3. Girls' day
- Fr, 28.3. Berufsinformationstag (Kl. 10/11)
- Mo, 24.03. – Fr. 04.04. Profilwahl in Kl. 7 (Latein / NwT)
- Mi, 26.03. 14.00 – 18.00 Uhr Anmeldungen für Klasse 5
- Do, 27.03. 8.30 – 14.00 Uhr Anmeldungen für Klasse 5
- Di, 8.4. Uni macht Schule: Prof. Härle (Heidelberg)
- So, 11.5. „Badische Meile“: Neureut läuft!
- Di, 13.5. Uni macht Schule: Prof. Hartenstein (Steinbuch Center for Computing)
- Mi, 28.5. Abi- Feier (Badnerlandhalle)
- Fr, 30.05. unterrichtsfrei (arbeitsfreier Tag/beweglicher Ferientag)
- Do, 03.07. 18.30 Uhr: Schulkonferenz
- Mo, 28.07. Sporttag ; ab 18.00 Uhr: Schüler-Eltern-Lehrer-Grillfest der SMV
- Mi, 30.07. letzter Schultag
- ab Do, 31.7. Sommerferien

Mensa-Quiz:

Wann wurde die Mensa eröffnet?

02.12.12 12.02.09 12.09.12

(Lösung: Fang was mit der „15“ an...)