



Trommeln für Afrika: Über eine Spende in Höhe von 650 Euro freuen sich die Schüler der Grundschule Blexen. BILD: DENNIS WEIS

Kinder trommeln für Afrika-Projektwoche

BILDUNG Spende von 650 Euro für Aktion

BLEXEN/DWE – Über eine Spende in Höhe von 650 Euro kann sich die Grundschule Blexen freuen. Für die Projektwoche „Trommelzauber“ überreichten Ernst Böning, Vorsitzender des Bürgervereins Blexen, und Franziska Lemkemeyer, Kassenwartin des Bürgervereins, eine 500-Euro-Spende an Bodo Koch in seiner Funktion als Vorsitzender des Fördervereins der Grundschule Blexen.

Franziska Lemkemeyer war in doppelter Funktion als Kassenwartin des Bürgervereins sowie als Leiterin der Blexer Filiale der Oldenburgischen Landesbank vor Ort. Im Namen der OLB überreichte sie dem Vertreter des Fördervereins eine Spende in Höhe von 150 Euro.

Das Geld wird für die Projektwoche „Trommelzauber“ verwendet, für den der Ham-

burger Pädagoge Bernhard Heitsch anreist. Die Kinder lernen hierbei nicht nur, mit den Trommeln umzugehen, sondern erfahren auch in spielerischem Umgang vieles über die afrikanische Geschichte und das Leben in Afrika. In den vergangenen zwei Jahren fand die Aktion bereits zweimal statt und kam sowohl als Projektwoche als auch als Mitmachtag gut an.

In der nächsten Woche werden die Kinder der ersten bis vierten Klasse von Montag bis Donnerstag das Musical „Das Königskind“ einstudieren und dieses dann am Freitag, 20. Dezember, ab 11 Uhr in der Turnhalle Blexen durchführen. Die Eltern fertigen für die Vorstellung Bühnenbilder an. Alle Interessierten sind eingeladen. Der Eintritt ist frei. Es wird um Spenden gebeten.

Kinder erzeugen Strom aus Obst

BILDUNG 61 Teilnehmer widmen sich bei Abschlussvorlesung elektrischer Energie

Die Vorlesung im Gymnasium steckte voller Spannung. Chemielehrer und Schüler begleiteten die Kinder bei den Versuchen.

VON FELIX FRERICHS

NORDENHAM – „Wie kann das funktionieren?“ Die jungen Studenten des Kiwi-Campus wollten es am Donnerstag im Hörsaal des Gymnasiums ganz genau wissen. „Elektrische Energie aus Früchten“, lautete der Titel der Abschlussveranstaltung des Kiwi-Semesters, der vor Beginn der Vorlesung jede Menge Fragen unter den Zuhörern aufgeworfen hatte.

61 Mädchen und Jungen konnte Astrid Ripkens vom Verein Nordenham Marketing

KiWi

& Touristik (NMT) begrüßen. Sie waren gekommen, um zu erfahren, wie eine Batterie funktioniert.

Als Dozenten fungierten die beiden Chemielehrer des Gymnasiums, Hartmut Neumann und Cornelia Elsen, gemeinsam mit elf Schülern des Seminarfachkurses der Jahrgangsstufe 11. Die 17- und 18-Jährigen halfen den Kindern



Kiwi-Kinder produzieren Strom: Die jungen Studenten Sandro Kasper (links) und Eibo Heinrichs prüften am Donnerstag, wie viel Spannung in Salzwasser steckt. BILD: FELIX FRERICHS

bei den vielen Versuchen rund um das Thema elektrische Energie.

Ein Modellauto mit einer Brennstoffzelle kann mit Hilfe von zwei Tropfen Salzwasser beispielsweise fünf Minuten fahren, erklärte Hartmut Neumann zu Beginn und forderte die Kinder auf, selbst herauszufinden, wie viel Energie in Salzwasser steckt.

Zu zweit machten sich die Kinder an die Versuchsreihen, die Lehrer und Schüler für sie

aufgebaut hatten. Sie prüften die Spannung von Salzwasser und gewannen Energie aus zwei Zitronenhälften mittels Elektroden aus Kupfer und Zink.

Zur Freude von Astrid Ripkens, die für NMT die Reihe „Kinder wissen mehr“ (Kiwi) organisiert, waren viele neue Gesichter unter den jungen Gästen.

Sie nutzte die Gelegenheit, und wies noch einmal auf die Studentenausweise der Kin-

der hin. Auf ihnen können die „Kiwis“, so die Kurzform für die Teilnehmer, für jede besuchte Veranstaltung einen Stempel sammeln und am Ende an einer Verlosung teilnehmen. Die Ausweise können ab sofort im Büro von NMT am Marktplatz abgegeben werden.

Das nächste Semesterprogramm ist bereits in Arbeit. Laut Astrid Ripkens soll es mit den Vorlesungen im März 2014 weitergehen.



eterna

2 Hemden = 1 Preis

79,90 € *

* nur auf gekennzeichnete Ware

Cityhemd

bügelfrei,
in verschiedenen
Farben und Dessins
Einzelpreis 49,95 €
Sie sparen 20,00 €

Nutzen Sie auch unseren
Geschenkeverpack-
Service in der 3. Etage
für ein rundum
gelungenes Geschenk.

Leffers
• Treffpunkt Mode

Lange Straße 80 • 26122 Oldenburg • Tel. 0441 - 92260 • www.leffers.de
Öffnungszeiten: Montag - Freitag 10 Uhr - 19 Uhr, Samstag 10 - 20 Uhr