

Das Südtiroler Nachrichtenportal
DER DIREKTE DRAHT IN UNSERE REDAKTION 331 674 00 33

NEWS | SPORTS | CHRONIK | POLITIK | KULTUR | SPORT | NIGHT FEVER | VIDEOS | SUBURU | WETTER | KONTAKT | WERBEN | ADS

Du bist bei [643 hier](#) | [Home](#) | [Kultur](#) | [Kinder lieben Mathe](#)

Kinder lieben Mathe

veröffentlicht am 03. Oktober 2018, 08:52 | von [Kathrin](#) | [Kommentare](#) (0)



Michael Gaidoschik

Je früher das mathematische Verständnis gefördert wird, desto besser klappt das Mathelernen in den höheren Schulstufen.

An der Fakultät für Bildungswissenschaften von unbiz trägt man dieser Erkenntnis bereits das zweite Mal mit BRMA Primar-Forschung einen Vortragsabend für pädagogisches Personal aus Kindergärten und Grundschulen.

Über 400 Kindergartenlehrerinnen und Lehrkräfte an Grundschulen erhalten am 20. Oktober einen Tag lang in Fachvorträgen und insgesamt 18 Workshops konkrete und wissenschaftlich basierte Anregungen für die Praxis der frühen mathematischen Bildung.

Eine gemeinsame Initiative von Universitätsprofessor Michael Gaidoschik, der sich diesem Fachgebiet an der Fakultät für Bildungswissenschaften in Lehre und Forschung widmet, und der Deutschen Bildungsdirektion.

Bereits in seiner ersten Ausgabe wurde der Brixner Mathematiktag für den Primarbereich mit Begeisterung aufgenommen, erregte Interim Prof. Michael Gaidoschik.

„In diesem Jahr hatten wir innerhalb weniger Tage mehr als 400 Plätze ausgebucht, nur bei den Workshops in italienischer Sprache gibt es noch freie Plätze“, sagt er. Für den Mathematik-Clubleiter ein Beweis dafür, dass der Nachholbedarf und der Wissensurst in diesem Bereich groß ist. Doch auch für die Arbeit im Campus Brixen sei eine solche Plattform wichtig, um für die Forschung in diesem Bereich Inputs und Rückmeldungen aus der Praxis zu erhalten. Der Gaidoschik-Professor von unbiz widmet sich generell einem noch viel stärkeren Wissensaustausch und mehr gemeinsamen Projekten zwischen Kindergarten, Schule und Universität.

Der Fokus des heutigen BRMA Primar liegt auf Lernschwierigkeiten im Bereich der Mathematik sowie pädagogisch-fachdidaktischen Möglichkeiten ihrer Vermeidung und Überwindung.

Wie bedeutsam dabei auch das spielerische Heranführen an mathematische Grundkompetenzen ist, wird bereits im Einführungsvortrag von Prof. Christiane Benz von der Pädagogischen Hochschule Karlsruhe anhand arithmetischer Basiskompetenzen demonstriert.

„Es geht nicht darum, dass Kinder bereits im Kindergarten rechnen lernen sollen“, erklärt Michael Gaidoschik. Doch wichtige Voraussetzungen dafür wie das Mengen- oder Zahlenverständnis erwerben Kinder schon im Vorschulalter – umso besser und umso mehr, je kompetenter sie dabei unterstützt werden. „Mathematik ist die Wissenschaft der Muster und Strukturen“, so Gaidoschik. „Kinder lieben Muster, und Kinder lieben es, zu spielen. Richtig verstanden, verbindet Mathematik im Kindergarten beides: Muster und Spiel. BRMA Primar gibt Anregungen dafür.“

Foto: © i202f.com und bildmitel.de Archiv Die Neue Südtiroler Tageszeitung GmbH (sofern kein Foto vorhanden)

Google+
Facebook
Twitter
LinkedIn
Instagram
YouTube

Suchen

Hier suchen ...

SUCHE

Kategorie

Politik | **News** | **Kommentare**

Frau von Lier überrott

02. Oktober 2018

Zerzer ist neuer General

02. Oktober 2018

„Es ist zu spät“

02. Oktober 2018

„Grobe Schwierigkeiten“

02. Oktober 2018

„Erstklassiger Manager“

02. Oktober 2018

KALENDER

03/10/2018

M	D	M	D	F	S	S
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

+ Sep

Ähnliche Artikel



Empfehle an den Redaktor



Beitrag teilen



Favorit



Beitrag melden

Kommentar abgeben

Du musst dich **ENLOGGEN** um einen Kommentar abzugeben.

KONTAKTDATEN

Die Neue Südtiroler Tageszeitung

Gemeinschaft

Suburgasse 5 - Via Argentario 5

39100 Bozen - Südtirol

info@tageszeitung.it

www.tageszeitung.it

Tel.: +39 0471 98 00 99

Merk. Nr. Part. IVA - 05.10.2005. Fisc. 01/0079921011 - P.E.A. S.Z. - 120076

SCHLAGWÖRTER

KALENDER

03/10/2018

M	D	M	D	F	S	S
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

+ Sep

2018 © Die Neue Südtiroler Tageszeitung GmbH (Srl) - Alle Rechte vorbehalten. [Impressum](#) | [DATENSCHUTZ & ADS](#) | [Cookies Hinweis](#)



Wir verwenden Cookies, um Ihnen die bestmögliche Nutzungserfahrung auf unserer Website zu bieten. Außerdem werden auch Cookies von Dritten verwendet, um Ihnen personalisierte Werbeanzeigen zu senden. Damit Sie kurzzeitig unsere Website benutzen können, ist es zu dem Cookie auf Ihrem Gerät gespeichert werden. Weitere Informationen zu den verwendeten Cookies, und zu Ihre Einstellungen finden Sie hier.