

Night of Science

Termin: Freitag, 10. Jänner 2020, 17 bis 21 Uhr.

Veranstaltungsort: BORG Krems, Heinemannstraße 12.

Programm:

16.30 Uhr: Einlass
17.00: Start der etwa 80 Experimentier-Stationen, Hundevorführung Schafehüten im Schulhof, ...
18.00 Uhr: Experimentalvortrag von Peter Weinberger, Mitglied des Wissenschaftskabarets „Science Busters“, im Anschluss Buchpräsentation „Doping im Breitensport“ des Apothekers Thomas Riedl aus Stein
20.30 Uhr: Chemieshow
21.15 Uhr: Feuerwerk im Schulhof

Eintritt: freie Spenden!
www.nightofscience.at

NaWi-Nacht der

Spektakel | BORG-Professor Gerhard Wailzer verriet der NÖN, was es

Von Petra Vock

KREMS | Die Vorbereitungen für die „Night of Science“ im BORG laufen auf Hochtouren. Die NÖN sprach mit Hauptorganisator Gerhard Wailzer über den singulären Event, der nur alle vier Jahre veranstaltet wird.

NÖN: Was erwartet die Besucher der „Night of Science“, die am 10. Jänner im BORG stattfindet?

Gerhard Wailzer: Diesmal haben wir an die 80 Stationen mit naturwissenschaftlichen Experimenten, ein mobiles Planetarium des Instituts für Astrophysik,



Will für Naturwissenschaft begeistern: Gerhard Wailzer.
Foto: privat

das Land NÖ ist mit dem „Marktplatz der Wissenschaft“ vertreten, Apotheker Thomas Riedl aus Stein präsentiert sein Buch über Doping im Breitensport, „Science Buster“ Peter Weinberger hält einen Experimentalvortrag, am Ende gibt es ein Feuerwerk und vieles mehr.

Sie haben die „Night of Science“ vor zehn Jahren initiiert. Was war die Idee dahinter?

Wailzer: Wir haben uns überlegt, wie wir als NaWi-Zweig öffentlich auftreten und die Naturwissenschaften von ihrer spannenden Seite präsentieren können. So entstand die Idee einer Nacht der Wissenschaft. 2009 haben wir mit einigen Stationen begonnen, 2012 war die Veranstaltung schon ein bisschen größer, 2016 bereits im ganzen Schulgebäude, und dieses Mal ist sie noch ein bisschen größer und wir beziehen auch bereits den gesamten Schulhof mit ein.

SCHULEN IN KÜRZE

Tatort Bibliothek bei den Piaristen

KREMS | Für anregende Stunden in ihrer wunderschönen Bibliothek sorgten Klaudia Zeller und Herta Urach, die Bibliothekarinnen des Piaristengymnasiums. Dem Motto „Tatort Bibliothek“ entsprechend, mussten die Schüler Krimi-Cover und Buchanfänge aktuellen Jugendkriminalromanen zuordnen. Das Siegerteam durfte sich aussuchen, aus welchem Buch vorgelesen wird. Als Top-Lektüre erwies sich dabei „Erebos“ von Ursula Poznanski.



Stellten ihr Wissen über Jugendkriminalroman unter Beweis: Kata Nuic, Christin Perte, Jeronym Sronek mit Bibliothekarin Herta Urach (von links).
Foto: BG/BRG Piaristengasse

SCHULEN IN KÜRZE

Globen selbst gebastelt

KREMS | Aus dem „Blick auf die Erde“, der im GWK-Lehrplan für die 1. Klasse vorgesehen ist, wurde im BRG Kremszeile ein fächerübergreifendes Projekt. Nachdem die 1DN-Klasse Wissen über den Planeten Erde erworben hatte, überraschten die Lehrerinnen Kerstin Loinig (GWK) sowie Daniela Bogenreiter und Susanne Tiefenböck (Technisches Werken) die Schü-

ler mit einem fächerübergreifenden Vorhaben: „Wir basteln einen Globus“. In Geografie galt es die zweidimensionale Gestaltung mit genauen Abgrenzungen der Kontinente zu machen. In Werken wurde daraus mit Styroporkugeln, Erdachsen und Gestell ein dreidimensionales Modell der Erde. Die selbst gebastelten Globen erwiesen sich als absolut funktionstüchtig.



Stolz auf ihre selbst gemachten, voll funktionsfähigen Globen: Florian Reiter und Auriane Taferner.
Foto: BRG Kremszeile