

PRESSEMITTEILUNG

Die Wunderwelt der Mathematik

-Talente OÖ-Kurs im Welios Wels

Im Oktober und November fand der Talente OÖ-Regionalakademiekurs „Wunderwelt der Mathematik“ für hochbegabte Kinder im Alter von 8 bis 10 Jahren der Bildungsregion 5 (Wels, Eferding, Grieskirchen) im Welios in Wels statt. Frau Dr. Cordula Stroh führte die Kinder an vier Nachmittagen auf eine Zeitreise durch die mathematischen Erkenntnisse von Carl Friedrich Gauss über Fibonacci bis hin zu Leonhard Euler und Al-Chwarizmi, dem Namensgeber des Algorithmus. Das Welios Wels, an dem Frau Dr. Stroh neben der FH Wels auch tätig ist, war so freundlich, die Räumlichkeiten für diesen Kurs unentgeltlich zur Verfügung zu stellen. Die Kinder waren mit Feuereifer bei der Sache und durchwegs begeistert von den Problemen der berühmten Mathematiker. Unter anderem wurden Münzen zu Dreiecken gelegt, die spiraling angelegten Samenanlagen der Sonnenblume und auf Stadtplänen Wege über Brücken gesucht. Darüber hinaus wurden Figuren ohne Absetzen nachgefahren, Landkarten mit nur vier Farben gefärbt, Körper gebaut und davon Flächen, Ecken und Kanten gezählt, sowie viele mathematische Rätsel gelöst und mathematische Spiele durchgeführt. Anschließend gab es zu jedem gelösten Problem die mathematische Erklärung.

Am letzten Kursnachmittag gab es zum Abschluss eine Präsentation für die Eltern, bei der jedes Kind ein Thema aus dem Kurs vorstellen durfte. Diese Abschlussrunde fand sowohl bei den Kindern als auch bei den Eltern so großen Anklang, dass sogar alle Familien freiwillig länger als geplant bei den Stationen blieben.

Kontakt

MMag.a Christina Lanzinger
PR & Kommunikationsdesign Talente OÖ
c.lanzinger@talente-ooe.at

Foto:

Fotocredit: Mathematik Foto 1, Mathematik Foto 2, Mathematik Foto 3 (c) Talente OÖ, (Abdruck honorarfrei)