

Besuch der Ausstellung „Mini- Mathematik“ in der Stadtbibliothek Essen

„Das **Mini-Mathematikum** ist eine Wanderausstellung der Universität Gießen. Die Experimente des Mini-Mathematikums folgen dem Konzept des Mathematikums und sind in Inhalt und Größe auf die jüngere Altersgruppe (5 – 7 Jahre) abgestimmt. In vielfältiger Weise werden die Grundthemen der Mathematik "Zahlen", "Formen" und "Muster" erfahrbar gemacht.

Am Knobeltisch können die Kinder zum Beispiel versuchen, eine Kugelpyramide zusammenzubauen oder bunt gefärbte Quadrate richtig anzuordnen. Sie können Formen fühlen oder sich im Spiegelhäuschen unendlich oft von allen Seiten sehen oder erstaunt feststellen, dass der direkte Weg nicht immer der schnellste ist.“ (Quelle: Universität Gießen, Mathematikum)

So lautet die Beschreibung der Ausstellung in der Stadtbibliothek, die die Kinder der Klasse 1/2b erforschen durften. Am Donnerstag, 14.03.19 machten wir uns auf den Weg in die Stadtbibliothek. Dort erwartete die Kinder ein ereignisreicher Vormittag. Die Schülerinnen und Schüler erkundeten, erforschten und experimentierten mit mathematischen und physikalischen Phänomenen. Sie machten unerwartete und begeisternde Entdeckungen, übten sich im Team-Spiel oder probierten ganz alleine in Ruhe an den Exponaten. Eine sehr lohnende und mit Sicherheit in Erinnerung bleibende Ausstellung. Es ist sehr empfehlenswert, einmal nach Gießen zu fahren und die Dauerausstellung zu besuchen.







































