



Eine aufregende Exkursion ins Planetarium

Nürnberg: Schüler erkunden das Sonnensystem

Im Rahmen ihres Geographieunterrichts begaben sich die Klassen 5b und 5c gemeinsam mit Frau Vana, Frau Kurzidim und Herrn Bayerer auf eine spannende Exkursion ins Planetarium Nürnberg, um das Sonnensystem näher zu erkunden. Dieser besondere Ausflug bot den Kindern die Möglichkeit, ihr theoretisches Wissen über das Universum in die Praxis umzusetzen und das Gelernte auf unterhaltsame und anschauliche Weise zu vertiefen.

So betraten die Schülerinnen und Schüler die imposante Kuppelhalle des Planetariums, wo sie von der Atmosphäre des Raumes beeindruckt wurden. Die bequemen Sitze und die Projektionstechnologie versprachen ein fesselndes Erlebnis, das die Kinder in die Tiefen des Weltraums entführte.

Während der Vorführung tauchten die Klassen in eine faszinierende Reise durch das Sonnensystem ein. Von der glühenden Sonne bis zum weit entfernten Pluto erkundeten sie die verschiedenen Planeten, Monde und Asteroiden, die unser Sonnensystem bevölkern.

Die Exkursion ins Planetarium Nürnberg bot den Schülerinnen und Schülern eine einzigartige Lerngelegenheit, die sie nicht nur inspirierte, sondern auch ihr Verständnis für die Komplexität des Universums vertiefte. Durch den praktischen Bezug konnten die Kinder das abstrakte Konzept des Sonnensystems besser erfassen und ihnen wurde die Möglichkeit gegeben, in die Grundlagen der Astronomie einzutauchen.

Am Ende des Tages kehrten die Schüler mit einem erweiterten Wissensschatz und einem Gefühl der Begeisterung zurück in ihre Klassenzimmer. Die Exkursion ins Planetarium Nürnberg war zweifellos ein Höhepunkt des Geographieunterrichts.

StRin K. Vana





NICOLAUS
COPERNICUS
PLANETARIUM

EINTRITTSPREISE

Eintrittspreis	5,00 €
Eintrittspreis (inkl. Planetarium)	10,00 €
Eintrittspreis (inkl. Planetarium & Museum)	15,00 €

NICOLAUS-COPERNICUS
PLANETARIUM
www.planetarium-dresden.de

