

Einblick in das Judentum: Schüler des 9ten Jahrgangs erlebten eine faszinierende Kultur

Im Rahmen des „Landesprogramms für jüdisches Leben in Sachsen-Anhalt und gegen Antisemitismus“ fand am 4. April 2025 ein besonderer Besuch am Kurfürst-Joachim-Friedrich-Gymnasium in Wolmirstedt statt. Die Synagogengemeinde zu Magdeburg, unterstützt von der Staatskanzlei und dem Ministerium für Kultur Sachsen-Anhalt, ermöglichte es den Schülern, das Judentum aus erster Hand kennenzulernen.

Herr Nir Lasri, ein engagiertes Mitglied der jüdischen Gemeinde, besuchte die Schule und bot den Schülern der neunten und sechsten Klassen eine faszinierende Einführung in seine Glaubensgemeinschaft. Mit einem Film und einer Power-Point-Präsentation führte er die Schüler durch die Geschichte des Judentums, erklärte den jüdischen Kalender und die Feste und präsentierte zahlreiche Kultgegenstände.

Besonders beeindruckend war die Ausstellung einer Thorarolle, die mit einem Zeiger gelesen wird, sowie einer Menora und einem Chanukka-Leuchter. Auch der Sederteller, Kippas und die vollständige Gebetsausrüstung mit Tallit und Tefillin wurden vorgestellt. Ein Gebetbuch mit hebräischen Texten in lateinischer Schrift und deutscher Übersetzung ermöglichte es den Schülern, einen Einblick in die jüdischen Gebete zu gewinnen.

Die Veranstaltung bot den Schülern nicht nur die Möglichkeit, mehr über das Judentum zu erfahren, sondern auch Vorurteile abzubauen und Verständnis für eine andere Kultur zu entwickeln. In einer Zeit, in der Antisemitismus leider immer noch präsent ist, ist die Arbeit von Herrn Lasri von unschätzbarem Wert. Solche Begegnungen fördern den interkulturellen Dialog und tragen dazu bei, Toleranz und Respekt in der Gesellschaft zu stärken. Die Schüler des Kurfürst-Joachim-Friedrich-Gymnasiums erlebten spannende Stunden, die ihnen noch lange in Erinnerung bleiben werden.

Ein herzliches Dankeschön an Herrn Lasri und alle Beteiligten, die diese wertvolle Erfahrung ermöglicht haben.

Nicole Bütow
(Fachschaftsleiterin
Geschichte)

