

Tag der offenen Tür

Am Mittwoch, dem 1.3.2023 öffnete das Scheffel-Gymnasium seine Tore für viele interessierte Viertklässler/innen und deren Familien.



Die Bläserklasse präsentierte sich im Lichthof des Scheffel-Gymnasiums am Tag der offenen Tür.

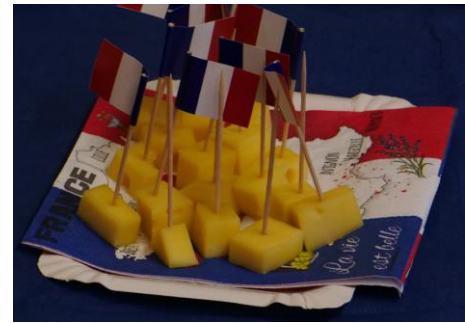
Wir von der Schülerzeitung waren live dabei, um für euch Eindrücke zu sammeln.

Die werdenden Fünftklässler/innen hatten in diversen Räumen der Schule die Möglichkeit, sich über die verschiedenen Fächer auf spielerische Art und Weise zu informieren. In jedem Raum konnten sich die Kinder Stempel abholen, um am Schluss mit einer vollen Stempelkarte an einer **Verlosung** teilzunehmen.

Dazu gab es im Lichthof unterschiedliche **musikalische Darbietungen** von der Juniorband, dem Unterstufenchor, der Sing-/Ukuleleklasse und der Bläserklasse. In dieser Klasse können die Schüler/innen unter der Leitung von Herrn Stitz ohne jegliche Vorkenntnisse zusammen ein neues Blasinstrument lernen. Die anwesenden Viertklässler/innen konnten bei der Vorstellung aktiv mitmachen.

Dann haben wir uns auf den Weg gemacht und die verschiedenen Räume besucht:

Zuerst waren wir in Raum 102, in dem die 7b ein kleines Theater über Kreuzzüge im Mittelalter aufführte. Im Anschluss konnte man durch selbstgebastelte Spiele **Geschichte** spielerisch kennenlernen.



Nachdem wir einen kurzen Abstecher in den Raum des Fachs **Mathematik** gemacht hatten, waren wir im **Französischraum**, wo wir sogar französischen Käse probieren konnten.

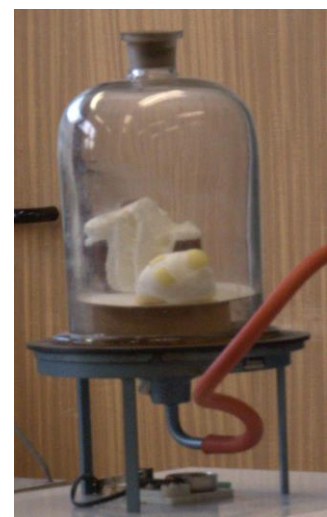
Unsere nächste Station war Raum 128, in dem es um das Fach **Gemeinschaftskunde** ging. Dort gab es Informationen zum deutschen Wahlsystem sowie die Vorstellung eines selbst gefilmten Videos von Schülerinnen der Klasse 8a zum Thema Streitschlichtung und Mobbing.

Als Nächstes ging es für uns zu den sehr gut besuchten Shows der Fächer **Physik** und **Chemie**. In diesen Shows wurden von Fachlehrern und deren (Zitat) „bezaubernden Assistent*innen“ sehenswerte und spektakuläre Experimente durchgeführt. Zum Beispiel wurde in der Chemieshow eine kleine, aber laute Wasserstoffexplosion durchgeführt, bei der es uns vor Schreck fast umgehauen hätte.

In der Physikshow wurden unter anderem ein Nagel zum Glühen und Schokoküsse im Vakuum zum Platzen gebracht. Die Schokoküsse durften danach von den Viertklässler/innen gegessen werden – es gab also keine Lebensmittelverschwendung.



vorher



nachher

Das Fach **Biologie** konnte man in Raum 261 mit einigen Experimenten und Objekten kennenlernen. Mit nicht so viel Besuch, aber trotzdem gut gelaunt empfing uns Herr Scheel in dem Raum, in dem man sich rund um das Fach **Spanisch** informieren konnte.

Last but not least - besuchten wir am Schluss den **Kunstraum**. Dort hatten die Besucher/innen die Möglichkeit, ein Namensschild künstlerisch zu gestalten. Das war auf jeden Fall eine tolle Aktion und kam auch bei den Viertklässler/innen gut an.

Wir von der Schülerzeitung hatten auch sehr viel Spaß bei unserem Rundgang - und die Aktivitäten waren sogar so zahlreich, dass wir gar nicht alle Räume besuchen konnten.



Farbe für die Namensschilder

Bericht/Fotos: Nikolaus Keßler und Benjamin Hinderer, 8d