

Projektfahrt Wien

04. – 07. Juli 202

Normalerweise verschlägt es die Natur&Technik-Gruppe in der 7. Klasse immer nach Hamburg, doch die Reise im Herbst musste abgesagt werden und so waren wir alle froh, dass wir in der letzten Schulwoche noch in unsere Bundeshauptstadt reisen konnten.

Am Montagmorgen ging es los und abgesehen vom Reservierungschaos war die Zugfahrt sehr angenehm und verging wie im Flug. Wir checkten bereits zu Mittag im Hotel ein und erkundeten dann die Innenstadt auf eigene Faust. Die Schnitzeljagd von Fr. Prof. Langer Ruth führte uns zu interessanten Sehenswürdigkeiten.



Am Dienstagvormittag besuchten wir die Kuffner Sternwarte in Ottakring – ein erstes Highlight der Woche. Wir bekamen erzählt, was in einer Sternwarte so alles erforscht wird, und durften selbst mit Heliumballons Experimente machen 😊.

Bei der Führung durch die Sternwarte konnten wir selbst durch ein meterlanges Teleskop schauen und die Schindeln am Stephansdom „zählen“.



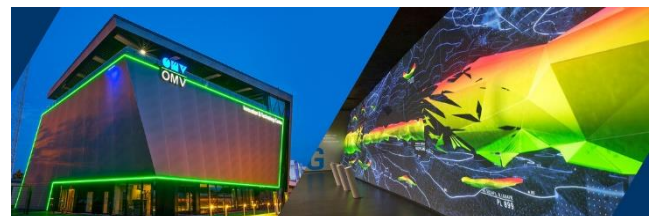
Am Dienstagnachmittag besuchten wir das TMW – Juhuuu!



In der Highlight Führung bekamen wir einen Überblick über die größten Sehenswürdigkeiten des Technischen Museums Wien. Die Sonderausstellung FOODPRINT traf vielleicht nicht jedermanns Geschmack und das TastLAB war dann doch nur den Mutigsten vorbehalten. An Fragen wie „Was ist in meinem Essen drin und ist das gesund?“ oder „Wie schaffen wir es die wachsende Weltbevölkerung zu ernähren?“ kommen wir alle nicht vorbei...



Am Mittwoch fuhren wir über den Stadtrand Wiens hinaus nach Gänserndorf in Niederösterreich, wo die OMV seit 2020 ihr neues Innovations&Technology Center ihr Eigen nennt und Besucher und Schulklassen empfängt. Am Nachmittag konnten wir die Werkstätten besuchen und einen der größten Arbeitgeber Österreichs näher kennenlernen.



Im Haus des Meeres sahen wir auf 10 Etagen die reiche Tierwelt des Meeres hautnah.



Inhaltlich wurde die Woche mit dem Besuch des „Haus der Musik“ abgeschlossen.



Auch der Praterbesuch durfte nicht fehlen und bei einem gemeinsamen Abendessen im Schweizerhaus haben wir den Abend ausklingen lassen.

Bei Prof. Ruth Langert und Prof. Martin Siegele möchten wir und für die Organisation und die Begleitung dieser großartigen Woche bedanken.



Die Natur&Techniker:innen der 7. Klassen