

NaWi-Jungforscher in Frankfurt unterwegs:

„Senckenberg-Entdeckungen“ und hoch oben auf dem Maintower

Spannend verlief auch die vierte Tages-Exkursion der Mädchen und Jungen des Kurses „**Naturwissenschaften**“ der 7. Klassen - zahlreiche Höhepunkte in der Main-Metropole Frankfurt warteten auf die Jungforscher. Bereits zeitig waren 24 Schülerinnen und Schüler mit der BAHN in den Süden Hessens in diese so quirliche Großstadt gereist.

Dort angekommen, erreichte die Gruppe nach kurzer Fahrt mit der flotten U-Bahn den bekannten Römerberg mit den inzwischen vor Witterungseinflüssen herrlich geschützten historischen Ausgrabungen, den nahen Markt vor dem berühmten Rathaus mit dem breiten Balkon, die „Schirn“ und natürlich den einmaligen Dom (mit Besichtigung), in dem einst deutsche Kaiser gekrönt wurden.

Zwei mitreißende Führungen warteten im altherwürdigen Senckenberg-Museum nach einer weiteren Tour mit der S-Bahn auf uns. Jedes zwölköpfige Team wurde entweder von unserer Referendarin Anita Behr oder Lehrer Hans-Friedrich Kubat begleitet. „Highlights des Senckenberg“, „Wirbeltiere erobern Land“, „Was passierte im Erdmittelalter?“ oder „Mineralien und Fossilien“ lauteten die Themen in dem weltberühmten „Gebäude der Wissenschaft“ unweit der Bockenheimer Warte sowie der Uni.

Auch hoch hinauf ging es: Die gigantische Aussicht vom über 200 Meter hohen Maintower auf den Main, die „neue Altstadt“, das schiefe EZB-Hochhaus, hin zu den benachbarten Wolkenkratzen (mit „Einblicken“ in ungezählte Büroräume auf allen Etagen) bis zu den in kurzen Abständen „auf Rhein-Main“ landenden Flugzeugen aus aller Welt genossen alle.

Natürlich durfte vor der abendlichen Heimreise ein Besuch der stark belebten Zeil nicht fehlen, nachdem zuvor eine gemeinsame Besichtigung der wunderbaren Kleinmarkthalle auf vielfältigste Weise alle Sinne verwöhnt hatte... Ganz besonders kam bei Schülerinnen und Schülern freilich ein Abstecher in die „Streuselbar“ an, wo „Großmutter's Rezepte“ eine leckere Wiedergeburt erleben...

Weitere ausgedehnte Aktionen standen für die NaWi-7-Gruppe bereits auf dem Programm des Schuljahres, darunter die Suche nach „Zeigerorganismen“ in der Nemphe oder eine Welt-raum-Expedition im supermodernen Planetarium (Orangerie) in die unendlichen Weiten unseres Sonnensystem inmitten der bekannten Milchstraße“ sowie das „Naturkunde-Ottonium“ in Kassel. Das Highlight des bisherigen Schuljahres 22/23 war jedoch die sechstägige Nordsee-Exkursion in das Ökosystem Wattenmeer bei Cuxhaven an der Elbmündung. Weitere Reisen werden schon bald folgen...



Den weiten Blick vom Maintower genossen alle, vor der historischen Alten Oper informiert Anita Behr die Mädchen und Jungen des WP-Kurses. Die weiteren Fotos entstanden vor dem Senckenberg-Museum, in der tollen Sonderausstellung des Naturkundemuseums, in der spannenden Kleinmarkthalle und zeigen weitere Impressionen.



Fotos: Anita Behr und Hans-Friedrich Kubat