

## Tanulmányi kirándulás Budapesten

2018. március 22-én iskolánk biológia iránt érdeklődő tanulói és kísérőik Budapestre utaztak. A tanulmányi kirándulás célja egyrészt a Body Kiállítás megtekintése volt, másrészt betekintést nyerhettek az Eötvös Loránd Tudományegyetem Természettudományi Kar Intézeteinek életébe is.

Az érkezésünk után a Lágymányosi Kampusz északi épületében a Kémia Intézet mutatkozott be először. Dr. Szalay Luca egyetemi adjunktus ismertette a diákokkal a tanszéken folyó oktatást, majd dr. Wajand Judit és dr. Rózsahegyi Márta docensekkel látványos kísérleteket mutattak be.



Dr. Rózsahegyi Márta, Dr. Wajand Judit, Dr. Szalay Luca a kísérletezés közben



Dr. Sente István bemutatja a kiállítást

A diákok a Biológiai és Paleontológiai Gyűjteményt is megtekinthették, miközben dr. Sente István főmuzeológus, paleontológus a kiállítás történetéről és a bemutatott eszközökről, preparátumokról mesélt. Bár a gyűjtemény nagy része a második világháborúban megsemmisült, sikerült a professzorok munkája eredményeként újra teljessé tenni a kiállítást, amelynek több egyedülálló eleme is van (pl. magyarországi dinoszaurusz, a Hungarosaurus, vagy a németországi solnhofeni palából előkerült hüllő-madár kövület).

Ezek után a Fizika Intézetből dr. Jenei Péter egyetemi adjunktus ismertette a fizika tanszékek munkáját, majd egyszerű kísérleteket mutatott be nem-newtoni folyadékkal. Dr. Bérczi Szaniszló egyetemi docens Holdkőzetek címmel tartott egy rövid előadást.



Dr. Jenei Péter és Dr. Bérczi Szaniszló a prezentáció során

Az egyetem látogatásának végén az Ásvány- és Kőzettárban dr. Angyal Zsuzsanna vezette körbe a diákokat.

A délelőtti és kora délutáni program után egy kis kikapcsolódásra és ebédre is sor került az Allee-ban.



Az utazás fő célja, a Body Kiállítás főként a végzős diákok számára jelentett nagyobb élményt, hiszen ember-tani tanulmányaik végén három dimenzióban eredeti szerveket, testrészeket vagy egész emberi testet nem mindennapi lehetőség előben szemügyre venni. A 11 termet felölelő kiállítás tematikusan mutatta be az emberi szervezet fontosabb szervrendszereit, szerveit.

A nap végére a tanulók bizonyára elfáradtak, de ezt az érzést kompenzálta az élmény bölcs összefoglalása Szophoklésztől: „Sok van, mi csodálatos, de az embernél nincs semmi csodálatosabb!”



Kísérők: Kötőné Fazekas Judit tanárnő, Kispál Krisztina, Kispál József tanár úr