

Beszámoló

A Tóth József és Erzsébet Professzúra által támogatott előadásomat 2019 április 26-án, pénteken tartottam meg egykori iskolámban, a Kaposvári Munkácsy Mihály Gimnáziumban. Az előre megbeszélte időpontban, a helyi szervező tanárnő három kilencedikes osztályának összevonva tudtam előadni, így 60 diáknak sikerült megmutatnom a hidrogeológia alapjait.

A tanulók az előadást figyelmesen hallgatták, a feltett kérdésekre átgondolt, ésszerű válaszokat tudtak adni. A rendhagyó földrajzóra keretein belül először a hidrogeológia alapjait igyekeztem bemutatni, majd a felszín alatti vizekhez kapcsolódó jelenségekről beszéltem. Ezek közül a helyi tanárnő kérésére a karsztvizekről esett a legtöbb szó. Az óra második felében pedig azt próbáltam bemutatni a diákoknak, hogy miért fontos a felszín alatti vizekkel foglalkozni, miért lényeges védelmük, és mi mindenre van hatásuk.

Véleményem szerint a tanulók többsége megértette az előadásom lényegét. Számomra nagy öröm, hogy a több mint 30 kitöltött kérdőívben sokan írták, hogy a felszín alatti vizek védelme, és a rendszer szemléletű gondolkodás a legfontosabb. Sajnos volt pár diák, akik kevésbé figyeltek és komolytalan válaszokat adtak a kérdőívben feltett kérdésekre, de szerencsére ők elenyészően kevesen voltak. Számomra az előadás legjobb pillanata volt, mikor óra után odajött hozzám egy fiú, megköszönte az előadást, és még elbeszélgettünk a témáról, újabb kérdéseket tett fel, látszott rajta az őszinte érdeklődés.

Összességében elmondható, hogy a diákok túlnyomó többsége megértette az elhangzottakat, és érdekesnek találta a témát. Ezt a kitöltött kérdőívek válaszai is mutatják. A helyi szervező tanárnő szeretné, ha jövőre, az akkori kilencedikeseknek újra elő tudnám adni az anyagot, és mivel számomra is jó élmény volt, én is bízok benne, hogy egy év múlva újra tudok pályázni.

Kordé András

Budapest, 2019. 04. 27.