

KOMPLEX TEHETSÉGGONDOZÓ PROGRAM A FENNTARTHATÓSÁGI SZEMLÉLET FEJLESZTÉSÉRE

Az idei tanév során a Nemzeti Tehetség Program pályázatán elnyert támogatásból lehetőségünk nyílt egy fenntarthatósági témájú tehetséggondozó szakkör megszervezésére. A program keretében a heti rendszerességű foglalkozásokon nyolc diákunk mélyülhetett el ebben a komplex természettudományos témában, melynek szerepe az utóbbi időben egyre inkább felértékelődik.

A 8-12. évfolyamos diákokból álló csoporttal öt nagy témakört (az éghajlatváltozás, a népszerűsítés, az energiagazdálkodás, a környezetgazdálkodás, valamint a globális problémák) dolgoztunk fel, melynek célja az volt, hogy a diákok átlássák és megértsék a fenntarthatóság szerteágazó összefüggésrendszerét. A tantermi foglalkozások alatt változatos feladatokon dolgoztak a tanulók, többek között néztek filmet, vitáztak, értelmeztek regényrészleteket, készítettek gondolatterképeket, számítógépes animációkat használtak, de kitalált önkormányzatok számára energiastratégiát is kellett készíteniük. A szakkör célja volt a résztvevők digitális kompetenciáinak a fejlesztése, így szinte minden feladat megoldásához szükség volt a pályázat keretében beszerzett laptopok használatára.



EMBERI ERŐFORRÁSOK
MINISZTERIUMA



A szakkörhöz három további program kapcsolódott még, egy három napos szaktábor Abaújszántón, egy kétnapos tanulmányi kirándulás Budapesten és egy interaktív kvíz-délután, melyek lehetővé tették a szokásos közegeből való kiszakadást is. A szaktábor keretében a gibárti vízerőműben tett üzemlátogatás mellett a csoport tagjai megnézték a boldogkői várat, gyalogtúrával egybekötött terepi feladatokat végeztek, sor került filmnézésre, az alapján egy rövid disputára. Ezen kívül a diákok térképészeti feladatokat oldottak meg, kitalált országokat jellemeztek, és Földünk különböző pontjairól származó természeti és társadalmi jelenségeket tematikusan ábrázoló fényképekről. A kétnapos budapesti tanulmányi kirándulás során a csoport az ELTE Természettudományi Kar Természettudományi Múzeumának két kiállítását is megtekinthette, jártunk a Tropicariumban, valamint a Magyar Természettudományi Múzeumban is. A tanév utolsó napján rendezett kvíz-délutánba pedig a szakkör résztvevőin túl hozzátartozók és más érdeklődő diákok is bekapcsolódtak.

Simkó Krisztián, Udvarhelyiné Hyross Amelita