

Tanári beszámoló

A Szent István Katolikus Technikum és Gimnázium ebben a tanévben is részt vett az Erasmus + mobilitási programban, melynek keretein belül 2026. április 13. között 18 diák és 2 kísérőtanár tölthetett 2 hetet a görögországi Palailos Panteleimonas városában. A 2025-1-HU01-KA121-VET-000319445 számú szakmai tapasztalatszerző projekt során informatikus és oktatási ágazatos tanulók mélyíthették el szakmai tudásukat, nyerhettek munkatapasztalatot a számukra kijelölt munkelyeken. A program végén diákjaink idegen nyelvű Europass oklevelet kaptak, amely bizonyítja, hogy külföldön szereztek szakmai tapasztalatot, s ami később javíthatja a munkaerőpiacon való elhelyezkedési esélyeiket is.

A Tempus Közalapítvány által koordinált program az Európai Unió támogatásával valósulhatott meg, így a szállás, utazás, étkezés, biztosítás, és a kulturális programok teljesen ingyenesek voltak a diákok és kísérőtanáraik számára. A két hét alatt a tanulók szabadidejükben számos kulturális programon is részt vehettek, például megtekinthették a lakóhelyüktől nem messze lévő ófalut, a környék görögkeleti stílusú templomait, valamint a Thessalonikibe tett kirándulás alkalmával a város nevezetességeit is. Emellett a tengerpart és a görög életérzés, a mediterrán konyha és a görög emberek vendégszeretete, kedvessége bitosan mély nyomot hagyott a fiatalokban, csakúgy mint az a szakmai tapasztalat, amit a mentoraik segítségével sajátíthattak el.

Az informatikusokat a larisszai székhelyű STEM Robotics Academy nevű cégnél foglalkoztatták. Itt főként csoportokban dolgoztak, robotikai, programozási és hardveres feladatokat végeztek. Így a szoftverfejlesztő és a rendszerüzemeltető diákjaink is megtalálták a nekik való feladatot. Ezen kívül a cég szakemberei előadásokat tartottak nekik, részt vehettek egy workshopon is. A munkanyelv az angol volt, amely nem okozott problémát, hiszen tanórai keretek között nem csak normál angol nyelvet, hanem szakmai angolt is tanulnak.

Az oktatási ágazatos diákok dolga már egy kicsit nehezebb volt, hiszen idegen nyelvi környezetben kellett kisgyermekkel foglalkozniuk. A hat lány azonban bebizonyította talpraesettségét, ugyanis megoldották a helyzeteket és kreatív kézműves, mozgásos, zenei, logikai és ügyességi játékokat játszottak a gyerekekkel, esetenként csupán vigyáztak rájuk, vagy figyelték az ottani pedagógusok munkáját.

Kísérőtanárként megállapítható, hogy a diákjaink munkáját az intézményeknél rendszeresen nyomon követték, részükre mentort jelöltek ki, aki napközben válaszolt kérdéseikre, de munkaidőn kívül, online felületen is kommunikált velük. szakmailag értékelte a munkájukat.

Hazaérkezés után összegeztük tapasztalatainkat, amelyeket megosztottunk az oktatói testülettel, munkaközösségeinkkel, és amelyeket be kívánunk építeni jövőbeli munkánkba. Tanórai keretek között is beszámoltunk élményeinkről a diákoknak, valamint a jövőben az oktatási és az informatikai szakmai nap keretein belül az iskola szélesebb közönsége is megismerheti utunk fontosabb történéseit. A iskola közössége számára még egy fotókiállítást is tervezünk a jövő tanév elején. A két hét során pár naponta készítettünk fotós és videós beszámolókat a honlapra, valamint

az iskola közösségi média felületeire, így is népszerűsítve a programot.

Kelt.: Sátoraljaújhely, 2026. 05. 12.

Kísérőtanárok:

Siposné Majtényi Andrea, informatika szakos oktató

Schweitzer Bence, matematika-fizika szakos oktató