

Tenerife 07.04.2024 – 13.04.2024.

ELA – Erasmus Learning Academy SL

Making the most of new technologies, apps and social media in the classroom

Tanfolyam összefoglalása: Digitális osztályterem

A Miskolci Szakképzési Centrum három oktatója vett részt a 2024. április 7-13. között Tenerifén megrendezett **Az új technológiák, alkalmazások és a közösségi média maximális kihasználása az osztályteremben** Erasmus+ tanfolyamon, amely a digitális eszközök használatára összpontosított, hogy interaktív és dinamikus tanulási környezetet hozzon létre. A program gyakorlati ismereteket nyújtott a pedagógusoknak a közösségi média és a különböző digitális platformok tanítási stratégiákba való beépítéséről. A résztvevők olyan eszközöket fedeztek fel, mint az interaktív multimédia, a kollaboratív szoftverek és a tartalommegosztó alkalmazások, amelyek elősegítik a diákok elkötelezettségét és fokozzák a digitális írástudást.

A hét folyamán az oktatók olyan projekteken dolgoztak, amelyek a digitális technológiák óravázlatokba való integrálásával, a multimédiás tartalomkészítéssel kapcsolatos készségek fejlesztésével, valamint a digitális eszközök biztonságos és hatékony tanórai használatának legjobb gyakorlatainak elsajátításával foglalkoztak. A tanfolyam végére a pedagógusok innovatív módszerekkel lettek felvértezve ahhoz, hogy olyan összekapcsolt és vonzó tantermet alakítsanak ki, amely a mai, digitálisan képzett diákokkal összhangban van.

Course Summary: Digital Classroom

The **Digital Classroom** Erasmus+ training course, held in Tenerife from April 7-13, 2024, focused on harnessing digital tools to create an interactive and dynamic learning environment. This program provided educators with practical knowledge on incorporating social media and various digital platforms into their teaching strategies. Participants explored tools like interactive multimedia, collaborative software, and content-sharing applications to foster student engagement and enhance digital literacy.

Throughout the week, teachers worked on projects that involved integrating digital technologies into their lesson plans, developing skills in multimedia content creation, and learning best practices for safe and effective use of digital tools in the classroom. By the end of the course, educators were equipped with innovative methods to build a connected and engaging classroom that resonates with today's digital-savvy students.