

Nuestros centros

Estudiantes y profesores del IES 'Santiago Apóstol' participan en un intercambio en Eslovenia para conseguir una Internet segura

Este proyecto, que está financiado por el programa Erasmus + de la Unión Europea, aborda el tema de la ciudadanía digital, es decir, las normas de comportamiento que conciernen al uso de la tecnología

24/04/2018 | Redacción



*Un grupo de cinco alumnos y tres profesores del **IES 'Santiago Apóstol', de Almendralejo**, ha vivido durante una semana de intercambio en Eslovenia a propósito del proyecto que este centro está llevando a cabo con cuatro institutos de Finlandia, Eslovenia, Hungría e Italia denominado **safe.netizens@eu***



Un grupo de alumnos participantes en el proyecto europeo comparten actividad en un aula. (Cedida)

Este proyecto, que está financiado por el programa **Erasmus + de la Unión Europea**, aborda el tema de la **ciudadanía digital**, es decir, las normas de comportamiento que conciernen al uso de la tecnología.

El intercambio se ha desarrollado en la localidad eslovena de **Slovenske Konjice** durante cinco días y los estudiantes han participado en talleres sobre el **ciberacoso**, las normas de una **Internet segura** y las implicaciones derivadas de un buen o mal uso de la tecnología.

Al mismo tiempo, todos los participantes de este encuentro han tenido ocasión de conocer la cultura eslovena y su sistema educativo, ya que han asistido a clases, visitado ciudades como **Ljubljana y Maribor**, y realizado diversas actividades y encuentros, como es el caso de **'Human Libraries'**, unos voluntarios que participan activamente como ciudadanos con historias personales que contar y que se han visto excluidas por su condición social, económica, política e incluso física.

En este mismo viaje, el docente de Tecnología, Juan Fernández de Vega, ha disfrutado de un periodo de observación en el que ha compartido su experiencia de buenas prácticas en el uso de aplicaciones para la enseñanza. Asimismo, ha visitado el 'fab lab' del centro esloveno, además de los talleres de

robótica y neumática y una feria de maquinaria.

La experiencia "ha sido muy provechosa tanto para alumnos como para profesores y se han fortalecido los lazos entre centros y alumnado participante en el proyecto", ha señalado **Francisco Javier Cerrato Pachón, profesor de inglés del IES 'Santiago Apóstol' y coordinador de las movilidades de Erasmus+**.

El próximo mes de noviembre será cuando este centro educativo acoja el próximo encuentro y visita de los alumnos y profesores participantes europeos.