



Facultad de Educación,
Economía y Tecnología
de Ceuta

IncluTEA: robótica y TIC para comprender, aprender y respetar

18/06/2024

Durante el mes de mayo y parte del mes de junio de 2024 se está desarrollando el proyecto “IncluTEA: robótica y TIC para comprender, aprender y respetar”. Un proyecto realizado en colaboración con el CEIP Maestro José Acosta y la Facultad de Educación, Economía y Tecnología de Ceuta (Universidad de Granada), y siendo directora del programa D^a Mercedes Herrera Sáez. El proyecto, dentro de la convocatoria HERMES, es coordinado por Antonio García Guzmán y Vanessa López Báez y en él ha participado alumnado de 4 años y del aula Nube del centro.



Todo comienza con el cuento “El Camino de la Luna”, un cuento para comprender la diversidad a través de sus personajes y combinando aprendizaje con diversión a través de la robótica... En el proyecto, durante una de las sesiones, ha participado, además, el alumnado de segundo curso del Grado en Educación Infantil (atención a la diversidad), desarrollando diferentes actividades de robótica, TIC, Realidad Virtual y Realidad Aumentada, actividades con Croma... Todas ellas con el único objetivo de mejorar el conocimiento sobre el TEA, favorecer su inclusión y comprensión adentrándonos en ese mundo tan misterioso a la vez que fascinante... Y lo más importante, todos hemos aprendido mucho de esta experiencia.

Ya estamos llegando al final del proyecto. Ahora nos toca saber qué han

<http://feetce.ugr.es/>

aprendido: “Cámara y acción”... Os dejamos, en este pequeño vídeo, algunos de los momentos vividos y otros, en los que estamos inmersos ahora...

¡La experiencia mereció la pena!

<https://www.youtube.com/watch?v=-3YH3nj3F6E>