



miércoles, 29 de mayo de 2013 Inicio > Secciones > Educación > Cinco alumnos del CEIP Príncipe Felipe, protagonistas del IV Encuentro Científico en la Escuela buscar...

Publicidad



Cinco alumnos del CEIP Príncipe Felipe, protagonistas del IV Encuentro Científico en la Escuela

Escrito por CAD

miércoles, 29 de mayo de 2013



Imagen de la representación de los ceutíes.

- El grupo ha viajado a Madrid con sus dos profesoras, Marian Jiménez y Pilar Miñano, para representar en la sede de la Fundación BBVA una obra de teatro
- El evento persigue "acercar los mundos de la ciencia y de la escuela, poniendo en contacto a los científicos y a los maestros en ejercicio" de la mano del CSIC

Acompañados por sus dos maestras, Marian Jiménez y Pilar Miñano; la directora del centro, África Barreiro; y personal del CPR, cinco alumnos del CEIP Príncipe Felipe (Marwan, Hayar, Alia, Marua y Noor) han sido protagonistas este martes en Madrid del IV Encuentro científico entre niños, maestros e investigadores, un evento organizado por el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) y la Fundación BBVA con el objetivo de "acercar los mundos de la ciencia y de la escuela poniendo en contacto a los científicos y a los maestros en ejercicio".

En total, 115 niños de entre 3 y 11 años de diferentes Autonomías han compartido en el Palacio del Marqués de Salamanca, sede madrileña de la Fundación BBVA, los resultados de su experiencia científica. Los jóvenes lo han hecho "empleando la imaginación y la creatividad en su exposición". El grupo de Ceuta ha representado una obra de teatro para recordar en qué consiste la historia del pastor Magnes y el descubrimiento del magnetismo; otros han apostado la visualización de la trayectoria recta de un rayo de luz para demostrar el fenómeno de la luminiscencia y quimioluminiscencia; y otros han hecho un experimento para demostrar cómo determinan la composición de la atmósfera y su relación con la vida en el planeta.

Tras su exposición, "un éxito", los alumnos del colegio Príncipe Felipe y sus acompañantes adultos han disfrutado de una tarde en el zoo de la capital antes de emprender el regreso, este miércoles, a la ciudad autónoma.

Un viaje por la historia de la ciencia

El CSIC y la Fundación BBVA han aprovechado el evento para presentar públicamente la plataforma 'Kids.CSIC-Fundación BBVA', en la que, bajo el lema 'Aprender ciencia es divertido', se ofrece un recurso didáctico, de apoyo a los docentes y a las familias, y una herramienta innovadora que sirve para despertar, entre los más jóvenes, el interés por la ciencia.

A través de películas animadas y juegos, se le propone al joven internauta, un viaje por la historia de la ciencia, descubriéndoles los nombres de algunos de los científicos más importantes como Isaac Newton, Marie Curie, Einstein y Darwin, entre otros. A través de la plataforma, los estudiantes también pueden conocer los descubrimientos más importantes llevados a cabo por destacados científicos y conocer los conceptos científicos que estudian en las aulas. El portal incluye guías de ayuda que están dirigidas tanto a las familias como a los profesores.



Vendes una casa, Anúnciate aquí

Publicidad

956513884

Poblado Marineró
Local 37 - Ceuta

Publicidad

Descargar Catálogo

ÚLTIMOS TWEETS

[Follow @ceutaldia](#)

ceutaldia.com @ceutaldia 1h

Número premiado en el #sorteo de @CruzRojaCeuta de este miércoles 29 de mayo de 2013
ceutaldia.com/content/blogca...

ceutaldia.com @ceutaldia 1h

La Policía Nacional localiza en la frontera 31 kilos de hachís ocultos en un depósito de gasolina
ceutaldia.com/content/view/9...

Tweet to @ceutaldia

INMOBILIARIA

[alquileres_en_ceuta](#) [alquileres_en_ceuta](#)

En alquiler piso de dos habitaciones en la zona de Azcárate **Apartamento de una habitación en la Marina para alquilar**