

{besps}enc-alum-inv-2017|sdur=4|fdur=2|steps=20{/besps}

{besps_l}0||index.php?option=com_content&view=article&id=575&Itemid=167|Ver Galería de Fotos|_self{/besps_l}

Los alumnos de 1º de bachillerato de investigación participaron en el XII Encuentro del alumno investigador que cada año la Asociación EUREKA convoca en la provincia de Cádiz.

Esta edición se celebró en Sanlúcar de Barrameda durante los días 25-28 de abril y en ella se concentraron 18 centros escolares de diferentes localidades de las provincias de Cádiz, Sevilla, Córdoba, Murcia y la Ciudad autónoma de Ceuta, que pudieron intercambiar su experiencia como "investigadores" en diferentes ramas del conocimiento. Fue una oportunidad para que los alumnos interactuaran entre sí, valorando el trabajo de los demás y concienciándose de que la curiosidad y el tesón son las mejores armas para disfrutar del mundo en que viven. Además, la convivencia les ha permitido compartir con otros jóvenes las jornadas expositivas y los de la residencia donde han estado alojados durante estos días.

El Encuentro suponía la participación en una Feria de la Ciencia en la que exponían cinco paneles que reflejaban sus trabajos de investigación, que debieron defender ante el resto de alumnos investigadores explicando los objetivos, la metodología y los resultados y conclusiones. Además, plantearon actividades interactivas con los visitantes de la Feria como el taller "Ars cosmética" de elaboración de sales de baño, que fue un éxito permanente durante toda la feria, la presentación de una maqueta que simulaba las ondas sísmicas de un terremoto o un juego de memorización sobre un tablero que simulaba el campo de fútbol que enfrentaba al Cádiz y al F.C. Cartagena. Y, por último, la ponencia oral de uno de los cinco trabajos seleccionados para este evento, *Influencia del F.C. Cartagena en el ámbito socioeconómico de la ciudad*. Los otros trabajos que se presentaron fueron *El ocio en Carthagonova*

,
Trastornos alimenticios: anorexia y bulimia

,
Los sismos y sus efectos en las estructuras

y
Aplicación social de los nucleosidos

. Y, como complemento cultural a estas jornadas, visitaron el parque nacional de Doñana, una bodega del vino de la tierra y los principales monumentos de la ciudad sanluqueña

Unos días muy bien aprovechados para todos, con un montón de cosas aprendidas y el ingrediente indispensable de la diversión que, seguro, ayudarán en su tarea como alumnos de bachillerato de investigación.