

MIÉRCOLES, 28 de abril de 2010

9:30 - 10:00 Recepción y entrega de materiales (Casa de la Cultura-Arroyo de la Miel)

10:00 - 10:15 Inauguración oficial del Proyecto «Tras los pasos de Ibn Al-Baytar:
Descubrir, Investigar y Experimentar con la Ciencia»

III ENCUENTRO DE EXPERIENCIAS DE INVESTIGACIÓN DEL ALUMNADO EN EL AULA
Salón de Actos-Casa de la Cultura de Arroyo de la Miel-Benalmádena

10:15 - 11:30 Conferencia inaugural:

D. Francisco Javier López Gordillo
Profesor del Dpto. de Ecología
Facultad de Ciencias de la Universidad de Málaga

11:30-12:00 Pausa-Desayuno

12:00 - 14:00 Ponencias orales 1 a 8:

1. *Estudio de procesos físico-químicos en la cocina molecular*
(IES Cerro del Viento de Arroyo de la Miel-Benalmádena)
2. *Estimación de la distancia Tierra-Sol*
(IES Poetas Andaluces de Arroyo de la Miel-Benalmádena)
3. *Filosofía y Ciencia: el método experimental y el progreso en la Ciencia*
(IES Guadalpín de Marbella)
4. *Pasamos un rato divertido con la Física*
(IES Bezmiliana del Rincón de la Victoria)
5. *Análisis de diferentes grasas y elaboración de productos derivados*
(IES Cerro del Viento de Arroyo de la Miel-Benalmádena)
6. *¿Dónde está tu centro de gravedad?*
(IES Ciudad Jardín de Málaga)
7. *Pruebas de evolución*
(IES Bezmiliana del Rincón de la Victoria)
8. *Magnetismo y rozamiento*
(IES Río Verde de Marbella)

14:00 - 16:00 Pausa-Almuerzo

16:00 - 17:30 Visita de paneles y exposiciones simultáneas

17:30 - 19:30 Ponencias orales 9 a 16:

9. *El viaje de la luz*
(IES Victoria Kent de Marbella)
10. *Un viaje alucinante*
(IES Bezmiliana del Rincón de la Victoria)
11. *¿Sabes qué leña del mercado tiene mejor calidad-precio?*
(IES Ciudad de Jardín de Málaga)

12. *Tabula Elementorum*
(IES Guadalpín de Marbella)
13. *Las fuerzas magnéticas*
(IES Poetas Andaluces de Arroyo de la Miel-Benalmádena)
14. *El agua: del manantial al mar*
(IES Cerro del Viento de Arroyo de la Miel-Benalmádena)
15. *Dando color a la vida*
(IES Bezmiliana del Rincón de la Victoria)
16. *Estudio de las fases lunares mediante la construcción de una maqueta mecánica*
(IES Pedro Espinosa de Antequera)

19:30 Entrega de diplomas

19:45 Clausura

JUEVES, 29 de abril de 2010

II FERIA DE LAS CIENCIAS IBN AL_BAYTAR

10:00 - 14:00 Estand con exposiciones de experimentos científicos
Plaza de la Mezquita (Arroyo de la Miel)

14:00 - 17:00 Pausa-Almuerzo

17:00 - 19:00 Estand con exposiciones de experimentos científicos
Plaza de la Mezquita (Arroyo de la Miel)

19:00 Actividad de cierre a cargo del Centro de Ciencia Principia de Málaga