

OÑATI / El programa de animación 'Héroes de la ciencia' llega hoy a la Biblioteca infantil

OÑATI. DV. Aunar educación y ciencia de forma interactiva y participativa, es el objetivo de los talleres de divulgación científica de la lectura que hoy y el viernes se desarrollarán en la Biblioteca infantil. Se trata de despertar la imaginación y la curiosidad de los niños y ayudarles a entender la ciencia del mundo que nos rodea.

Esta tarde la cita será a las 18.00 para niños de 6 a 8 años y viernes a la misma hora para los de 9 a 12 años.

Las entradas se han repartido mediante invitaciones. Para esta tarde el aforo está prácticamente completo, pero todavía quedan vales para el viernes.

El Grupo Mad Science acerca hoy su misión a la biblioteca, con el programa de animación a la lectura Héroes de la ciencia. Mad Science realiza actividades de divulgación científica para niños, pero lo hace de forma lúdica y participativa.

Se trata de talleres de una hora y cuarto de duración. Primeramente se dedica unos minutos a la animación lectura. Es decir tomando como base la temática del taller a realizar, el animador científico selecciona diferentes libros de la biblioteca y los usa como soporte e introducción a la actividad. A esto le añaden la actividad eminentemente lúdica y educativa de carácter científico.

Jugando con polímeros

En Oñati Mad Science llevará a cabo el taller Jugando con polímeros. El científico loco les explicará por qué el plástico es un polímero, las diferentes formas que puede adoptar, sus propiedades físicas y químicas, los diversos tipos de plásticos, y el uso de los mismos; como por ejemplo los polímeros superconductores que son utilizados para la fabricación de microchips, fibras o filamentos, muy difundidos en sistemas de información y telecomunicaciones.

El programa ofrece una actividad alternativa que a su vez es divertida y que contribuye al acercamiento de los niños a la Biblioteca, facilitándoles una serie de talleres con material y equipamiento de laboratorio que ayuden a complementar el gusto por la lectura.