

ANDOAIN / La Biblioteca organiza talleres para niños sobre animales y minerales

DV. 'Zomorroak' (Bichos) y 'Mineralmania' son los nombres de los talleres de divulgación científica y animación a la lectura que se impartirán en la sala infantil de la Biblioteca Municipal los días 21 y 23 de octubre. Los talleres los impartirá Mad Science, grupo que ya el año pasado vino a la biblioteca para realizar otros programas científicos con grupos de escolares. Mad Science aúna educación y ciencia de forma interactiva y participativa, su misión es despertar la imaginación y curiosidad de los niños y jóvenes, y ayudarles a entender la ciencia del mundo que nos rodea. También se pretende que desarrollen su entendimiento y destreza del método científico. Este año los talleres se organizarán fuera del horario escolar. Para acudir habrá que recoger la invitación correspondiente en la biblioteca. Los dos talleres serán en euskera y la duración será de aproximadamente hora y media.

Un 'científico loco' será el animador que llevará a cabo las actividades de divulgación científica de forma lúdica y participativa. También seleccionará diferentes libros de la biblioteca, tomando como base la temática de cada uno de los dos talleres, y los presentará a los niños.

La temática de los talleres se ha elegido teniendo en cuenta que este es el año del Planeta Tierra. El primero, Zomorroak, pensado para niños de 6 y 7 años. Será el martes 21 de octubre, a partir de las 18:00 horas.

Los niños participantes aprenderán las características que identifican a un insecto, analizarán las diferencias con los ojos de los humanos, se darán a conocer los mecanismos de defensa que poseen los insectos, viajarán por los hábitats de estos pequeños animales y aprenderán el concepto de polinización y papel que juegan los insectos en la misma.

El segundo taller, Mineralmanía, está destinado a niños a partir de los 8 años. Se hará el jueves 23 de octubre, a las 6 de la tarde. En este caso comprenderán, entre otras materias, los procesos de formación geológica, harán una maqueta de un volcán y un emocionante viaje al centro de la tierra.