
En un evento que tuvo lugar el pasado 14 de marzo en el HUB232 de El Cantizal

Más de 300 alumnos disfrutaron celebrando el Día Internacional de las matemáticas en Las Rozas

- ***Bajo el lema "Jugando con las Matemáticas" los asistentes pudieron aprender la importancia de las mismas en todos los ámbitos de la vida***
- ***A través de "Matemagia" los escolares aprendieron de forma lúdica, con dados invisibles, animales de granja o superhéroes***

El Ayuntamiento de Las Rozas, a través de la concejalía de Economía, Innovación y Empleo, organizó el pasado 14 de marzo un evento dirigido a alumnos de Educación Primaria y Secundaria del municipio con motivo del Día Internacional de las Matemáticas, que tuvo lugar en el HUB232 de El Cantizal. Con el objetivo de promover el uso de las Matemáticas entre los escolares y demostrar su importancia en todos los ámbitos de la vida, y bajo el lema "Jugando con las Matemáticas", contó con la asistencia de un total de 328 estudiantes.

De la mano del mago Antonio Camina, de Divermates, los escolares conocieron la vida y obra de grandes matemáticos como Fibonacci, Luca Pacioli, Inaudi, Martin Gardner y Juan Mieg, mientras demostraron sus aptitudes y capacidades con los números a través de divertidos ejercicios de cálculo y trucos de magia.

En primer lugar, el mago lanzó a los alumnos unos dados invisibles con los que debían hacer una serie de operaciones matemáticas mentales, cuyo resultado adivinaría. Después, reveló cómo pueden aprender sobre números con la ayuda de

Plaza Mayor 1 - Las Rozas
Tel. Información Municipal: 010
Tel. Prensa: 91 757 90 02 / 91 77
comunicacion@lasrozas.es - www.lasrozas.es



@Ayto_Las_Rozas



Ayuntamiento de Las Rozas de Madrid

los personajes de una granja, que también tuvieron su protagonismo en una exhibición sobre memoria fotográfica.

Además, deslumbró a los chicos enseñándoles una forma divertida de aprender a sumar, restar, multiplicar y dividir con sus héroes favoritos del universo cinematográfico de Marvel y las sagas de Star Wars y Harry Potter. Por último, puso a prueba los conocimientos de los estudiantes sobre los sistemas decimal y binario.

La jornada se realizó en dos sesiones. De 9:30 a 11 horas fue el turno de los escolares de Educación Primaria del Colegio Zola y el CEIPSO El Cantizal. De 11:30 a 13 horas, los alumnos de Educación Secundaria de los colegios Punta Galea, Cristo Rey, Gredos San Diego y, de nuevo, el CEIPSO El Cantizal, tomaron el relevo.

Más información:

Concejalía de Economía, Innovación y Empleo

Correo: steam@lasrozas.es

<https://lasrozasnext.org/>

Plaza Mayor 1 - Las Rozas
Tel. Información Municipal: 010
Tel. Prensa: 91 757 90 02 / 91 77
comunicacion@lasrozas.es - www.lasrozas.es



@Ayto_Las_Rozas



Ayuntamiento de Las Rozas de Madrid