

Nota informativa

24 de mayo de 2024

Dirigida a alumnos de 4º y 6º de Primaria, se celebró esta mañana en el HUB232

Nace *RetoMath*, una iniciativa para premiar el talento matemático de los estudiantes de Las Rozas

- Los escolares han realizado una innovadora prueba matemática, muy diferente de los exámenes tradicionales
- También han podido disfrutar de un espectáculo interactivo que unía juegos, matemáticas y números

Talento, ingenio y matemáticas han sido los protagonistas de la primera edición de *RetoMath*, un concurso dirigido a alumnos de 4º y 6º de Educación Primaria de los centros educativos de Las Rozas, organizado por el Ayuntamiento del municipio, que ha tenido lugar esta mañana en el HUB232 de El Cantizal y en el que han participado medio centenar de escolares.

Esta innovadora competición, que nace con el objetivo de fomentar y premiar el cálculo y pensamiento matemático entre los más pequeños, ha sido inaugurada por la concejal de Economía, Innovación y Empleo, Alba Monteiro, quien ha destacado "el enorme talento de los alumnos de Las Rozas y sus grandes capacidades para las matemáticas".

En esta primera edición de *RetoMath* los centros educativos participantes han sido los CEIP Vicente Aleixandre, San José y Mario Vargas Llosa y los colegios Zola, Punta Galea, Logos y Colegio Europeo de Madrid.

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



Una innovadora prueba matemática y un espectáculo interactivo

Ayudados por tablets, los jóvenes roceños se han enfrentado a un ejercicio matemático, diseñado por Smartick, que ha exigido que demostraran sus conocimientos y talento matemático de una manera muy diferente a los exámenes convencionales.

Después de esta prueba, los estudiantes han disfrutado de un espectáculo interactivo, creado por la Escuela de Pensamiento Matemático, en la que unían juegos, magia y números, y que constaba de tres apartados: *Matemagia*, en la que han realizado diferentes trucos topológicos, como pasar por el aro y la cuerda, pasar por una puerta minúscula, traspasar un folio y adivinar las cartas, entre otros; *Deporte y Matemáticas*, en la que los escolares han jugado a un Cuatro en Raya y un Tres en Raya muy particulares; y por último, la *Gymkhana Matemática*, en la que se han enfrentado a cinco retos diferentes.

El momento más esperado de la mañana ha sido la entrega de premios. En ella, el jurado ha destacado a seis alumnos, tres de cada curso. Los flamantes campeones han sido: Sofía Crisóstomo, Iván Iglesias y Gonzalo de Liniers, de 4º de Educación Primaria, todos ellos del colegio Punta Galea; y los ganadores de 6º de Primaria han sido Lucas Blasco, del CEIP Vicente Aleixandre, y Sofía Ortiz y Santiago Trillo, ambos del colegio Punta Galea.

Más información:
Concejalía de Economía, Innovación y Empleo steam@lasrozas.es
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

