

EL ESCENARIO, LA ESCUELA DE HOSTELERÍA DEL GRAO DE CASTELLÓN

24 escolares de Castellón luchan por ser el número uno en la Olimpiada de 'mates'

► Hoy se elige a los ganadores y tres de ellos irán directos al concurso nacional

► Los estudiantes tienen que superar diversas pruebas y retos numéricos

LAURA CANO SALINAS
mediterraneo@epmediterraneo.com
CASTELLÓN

Números, fórmulas y cifras. Todo eso ha albergado, durante este fin de semana, la Escuela de Hostelería del Grao de Castellón, que ha sido el escenario de la Olimpiada de Matemáticas de la Comunitat, una cita organizada por la Sociedad de Educación Matemática. Una dura y sacrificada prueba que ha reunido a los mejores escolares del territorio autonómico: 24 de la provincia de Castellón, 24 provenientes de Valencia y otros 24 de Alicante. Y de estos, se han presentado ocho alumnos de tres niveles diferentes: Primaria, 1º ESO y 2º ESO.

Todos ellos se tuvieron que enfrentar, desde primera hora de la mañana de ayer, a diferentes retos matemáticos de toda índole, unas pruebas en las que se ha combinado la capacidad individual con el trabajo en equipo. "Para nosotros", explica Javier Palomo, profesor del IES Ribalta y coordinador de este evento, "lo más importante de esta olimpiada es que los chavales realicen tareas en grupo para fomentar la sociabilidad y la cooperación, y que realicen las pruebas en el exterior de los edificios".



► La Escuela de Hostelería del Grao de Castellón acogió ayer las pruebas de la Olimpiada de Matemáticas de la Comunitat.



► Fueron 72 los escolares que realizaron las pruebas matemáticas.

estudiantes

72

Fueron un total de 72 los estudiantes que participaron en esta prueba, 24 de cada una de las provincias de la Comunitat Valenciana.

Son tres las fases que han tenido que superar cada uno de los participantes. La primera, basada en cinco preguntas con una elevada dificultad; una prueba de relevos, en la que los escolares tuvieron que formar equipos para resolver problemas en poco tiempo; y una última, en la que se trasladó el aula al exterior de las instalaciones y los aspirantes tuvieron que ejercitar su mente al aire libre, realizando medi-

ciones de todo tipo junto a sus compañeros. Una jornada agotadora que terminó, si cabe, con más matemáticas. Y es que por la noche, los participantes disfrutaron de un espectáculo a cargo del profesor Francisco González, que combinó lo asombroso de la magia con los números.

La jornada de hoy servirá para anunciar los ganadores, que serán tres alumnos de cada uno de los niveles. Además, los vencido-

res de 1º y 2º ciclo de ESO optarán a alzarse con el premio nacional, pues competirán en la olimpiada de España que tendrá lugar a finales del mes de junio.

Por otro lado, otros tres escolares de la provincia compiten ya en la final europea, en Zaragoza. Dos grandes citas con las matemáticas con sabor a Castellón. ■

MÁS INFORMACIÓN Y SUGERENCIAS
► www.elperiodicomediterraneo.com
► Contestado: 964214322 - Buzón: 25511 CONT

RESIDENCIA 3ª EDAD JERÓNIMO ZURITA

SITUADA EN EL CASCO ANTIGUO DE MOSQUERUELA (TERUEL). LUGAR IDEAL PARA PASAR LOS MESES DE VERANO RESPIRANDO EL AIRE FRESCO DE LA MONTAÑA.

PARA MÁS INFORMACIÓN LLAMAR A LOS TEL.: 978 80 50 80 - 978 80 70 07

Mediterráneo

coches en miniatura

Réplicas oficiales de los modelos más emblemáticos

domingo, 14 de junio

domingo, 21 de junio



DOMINGO, 7 DE JUNIO
CHEVROLET CORVETTE C5



Mercedes Classe V



Jaguar Xk

CADA COCHE
POR SOLO
1,99€
+CUPÓN

Reproducciones oficiales
aprobadas por las marcas
de origen a escala 1/60.
30 modelos diferentes

Cada domingo,
un nuevo coche con

Mediterráneo