

## Cerebros que sacan músculo

Las Olimpiadas de Matemáticas y Filosofía premian a los alumnos asturianos con mejores calificaciones en las pruebas

08:13 ☆☆☆☆☆

Me gusta 26

Gijón, Luján PALACIOS

Muchos alumnos afrontan con temor asignaturas como las matemáticas o la filosofía. El miedo de algunos se transforma en pasión para otros, que no titubean a la hora de resolver complejos problemas, ecuaciones interminables o dilemas filosóficos. Para ellos, los mejores en estas disciplinas, se convocan cada año las Olimpiadas de Matemática y de Filosofía, que organizan la Sociedad Agustín de Pedrayes y la Sociedad Asturiana de Filosofía. Y los que mejores resultados han obtenido se llevaron ayer el premio y el aplauso de profesores y padres.



Los alumnos premiados en la Olimpiada de Filosofía. Ángel González

### MULTIMEDIA

Fotos de la noticia

Como para ella es una afición que desarrolla con gusto, María Martínez Embil no dedica excesivo tiempo de estudio a las matemáticas. «El día antes del examen», confiesa con una sonrisa. Esta ovetense de 14 años y estudiante de segundo de ESO en el IES Aramo de Oviedo, que ya tiene decidido que estudiará Economía, resalta que dentro de las matemáticas le «atrae mucho el álgebra».

Ignacio González Sellán, del IES Emilio Alarcos de Gijón, siente, por su parte, devoción por la teoría de juegos y los cálculos de probabilidades. A sus 14 años, ha decidido que estudiará Medicina, y ayer recogió su premio por los buenos resultados en la Olimpiada.

Todos los alumnos distinguidos (un total de 20) tuvieron que pasar por una prueba de relevos en la que resolvieron varios problemas, antes de afrontar una prueba individual y una «gymkhana» matemática. Y todo para demostrar que «las matemáticas son para gente normal». María Alonso, del Instituto Río Nora, de Pola de Siero; Pelayo Álvarez, del Instituto Número 1 de Gijón, y Enol Díaz, del Instituto Doña Gimena de Gijón, tendrán la responsabilidad de representar a Asturias en la final nacional de las Olimpiadas Matemáticas, que se celebrarán a final de mes en Vigo.

Los amantes de la filosofía también tuvieron ayer su recompensa, con la entrega de premios de la Olimpiada escolar en esta modalidad. El primer premio fue para Carmen Amo, estudiante del IES Jovellanos de Gijón, que redactó un trabajo titulado «Quid Verum, Quid Utile: Jovellanos y la Educación», en el que concluye que «muchas de las ideas del ilustrado son aplicables hoy en día, como que la educación no debería ser tan teórica y sí más práctica».

El segundo premio fue para Tanya Fernández, de Salas; el tercero, para Patricia López, de Madrid, y el cuarto para María Leyva, de Pola de Laviana. Todos ellos estudiaron a Jovellanos, la Ilustración y el Progreso. Otros siete alumnos recibieron mención especial por sus trabajos.

### HEMEROTECA

Volver a la Edición Actual

HACE 25 Y 50 AÑOS

## La Nueva España

### Portadas de La Nueva España

Las portadas de hoy de La Nueva España hace 25 y 50 años

Hace 25 años Hace 50 años

PUBLICIDAD

La Nueva España presenta

# EL PARCHIS

de ASTURIAS

CON FIGURAS TRIDIMENSIONALES

1ª Entrega Domingo 15 de Mayo

### ANUNCIOS GOOGLE

#### Nuevo Ofertón Canal Plus

La mejor TV y el mejor ADSL ahora Juntos, por sólo 29,90€. Infórmate!  
jazzteldigitalplus.com/promocion

#### Vuelos Asturias-London

Aprovecha los Precios Bajos de eDreams, Sólo Hasta 30 Junio 2011!  
www.eDreams.es/Asturias-London

#### CASATE por la Iglesia

aunque estés divorciado. Infórmate llamando al 677681234  
teologium.org



