

GANADOR DE LA XX OLIMPIADA MATEMÁTICA NACIONAL DE SECUNDARIA

Antonio Ceres: «No me ha sido difícil ganar porque sé más de lo que enseñan en el colegio»

A los 14 años, este malagueño **se ha convertido en el número uno** en geometría y combinatoria

07.07.09 - M. CARMEN ESPAÑA | MÁLAGA

Las últimas pruebas de diagnóstico realizadas en las aulas andaluzas muestran que los estudiantes de Secundaria han bajado su nivel tanto en Lengua como en Matemáticas. Algo que no le ha ocurrido a Antonio Ceres, por lo menos en lo que respecta a la segunda disciplina. Alumno de segundo de la ESO en el colegio Platero, ha sido uno de los cuatro ganadores de la XX Olimpiada Matemática Nacional de Secundaria, celebrada el pasado 28 de junio en la localidad tinerfeña de La Laguna.

¿Le ha sido muy difícil ganar la olimpiada?

La verdad es que no porque tanto en Málaga como en Huelva -las fases provincial y regional- los seis problemas que pusieron fueron muy fáciles. Después, en La Laguna, tuvimos que hacer cinco ejercicios más, pero eran como los que damos en el colegio. La única diferencia es que en clase te dicen cómo lo tienes que hacer, mientras que en la olimpiada teníamos que pensar nosotros mismos cómo resolverlos.

¿Cómo se preparó antes de ir al concurso?

Me ayudaron mi tía Ana y mi tío José Manuel, que son profesores de Matemáticas jubilados. Ellos me ponían problemas que habían salido en olimpiadas anteriores y me explicaban otras cosas aparte de las que me enseñan en el colegio. Además, como estoy dentro del proyecto Estalmat de la Junta de Andalucía -destinado a la detección y el estímulo del talento precoz de Matemáticas de los estudiantes nacidos a partir de 1991- durante el curso he ido todos los sábados a la Facultad de Ciencias de la Universidad de Granada para aprender Matemáticas a un nivel más avanzado.

¿Qué es lo que más le gusta de las Matemáticas?

La combinatoria me gusta porque puedes calcular distintas soluciones a un mismo problema. Otra parte que me parece muy interesante es la geometría porque me gusta estudiar las formas de las figuras.

¿Por qué cree que las Matemáticas no suelen gustar mucho?

Creo que a muchos alumnos no les atraen porque no tienen mucho interés. Les cuesta trabajo y cuando ven que un problema no les sale, no se esfuerzan demasiado en solucionarlo.

¿Ha pensado qué hará cuando termine Secundaria?

Iré al instituto y luego a la universidad. Aún no tengo muy claro qué carrera elegiré, pero me gustaría estudiar alguna relacionada con las Matemáticas, como Física. Después, quisiera trabajar en la investigación para así seguir aprendiendo cosas nuevas sobre Matemáticas o sobre cualquier otro campo de la Ciencia.



Antonio Ceres. / SUR

«Todos los sábados iba a la Universidad de Granada para mejorar mi nivel»

Cuenta AZUL de iBanesto, alta remuneración con total disponibilidad