

2+2=medallistas matemáticos en PrepaTec



Iris Brun y Ximena Vázquez, alumnas de 3er semestre de PrepaTec participaron en la **V Olimpiada Femenil de Matemáticas 2019** en Aguascalientes.

Las **estudiantes** se enfrentaron con **retos matemáticos** ante más de **200 niñas** para demostrar su **pasión y habilidades por los números**.

Ambas, fueron **ganadoras del Gran Pez, máximo galardón otorgado** en la categoría del primer año de preparatoria.

“Así como a otros les gusta el arte y se sienten identificados o relajados al pintar o cantar, yo me siento así con las matemáticas; estas te abren muchas puertas” expresó la alumna Ximena Vázquez.

Asimismo, en agosto del presente año, **Scarlett Montoya y Luis Ortíz** obtuvieron **medalla de bronce en la etapa estatal de la 33a Olimpiada Mexicana de Matemáticas (OMM)** en Aguascalientes.

Alumnos en acción width="1366" loading="lazy">

Según la maestra Sandra Castillo, profesora de matemáticas y física de PrepaTec Aguascalientes, señala que **esta competencia es la más importante en el área de matemáticas en el ámbito nacional**.

En esta competencia participan **más de 900 alumnos** y los ganadores **se obtienen por sus puntajes en sus problemas**.

Los jóvenes coinciden que **la clave para tener éxito en las matemáticas es “darle un enfoque diferente a los números”**.

“Aunque las competencias parezcan difíciles, no lo son, en las olimpiadas, son un juego de lógica”, comentaron Luis y Scarlett.

Del mismo modo, **Iris Brun** menciona que **las ganas de ganar currículum, divertirse un poco y sentirse mejor consigo misma la hacen querer participar en este tipo de competencias**.

“En este proceso, conoces personas que tienen una capacidad impresionante, con ellos puedes compartir conocimientos y experiencias”, complementó la alumna Scarlett.

La [OMM](#) es un **programa de la Sociedad Matemática Mexicana (SMM)** para estudiantes preuniversitarios que **tiene como objetivo difundir las matemáticas**.

Alumnos en acción width="1366" loading="lazy">

Con ello se promueve la creatividad y el ingenio para el desarrollo del razonamiento y poder resolver un problema de distintas maneras..

De la misma manera, **el Centro de Alto Rendimiento en Matemáticas (CARMA)**, para la Olimpiada Femenil anual **convoca a alumnas de 5to de primaria y hasta último año de preparatoria**.

“El apoyar a los chicos es un gusto enorme ya que verlos esforzarse y que logren sus objetivos, como profesora y apasionada de las matemáticas es muy satisfactorio” expresó la profesora Sandra.

Finalmente, estos apasionados de las matemáticas te invitan a **“jamás dudar de tus capacidades, buscar algo que te apasione y esforzarte para destacar en eso; si te caes, levántate”**.

SEGURRO QUERRÁS LEER TAMBIÉN: