



Representantes regionales en las Olimpiadas Internacionales de Matemáticas Atacalar 2024 participan en jornada de hermanamiento

De una entretenida jornada participaron los estudiantes de enseñanza básica y media de diferentes establecimientos educacionales de las tres provincias de Atacama, quienes representarán a la región en las Olimpiadas Internacionales de Matemáticas Atacalar 2024 Chile-Argentina. La actividad reunió a más de 80 alumnos de colegios públicos de la región que, junto a sus profesores, realizaron distintas actividades lúdicas y deportivas con el fin de conocerse entre ellos y potenciar el trabajo en equipo.

Las Olimpiadas de Matemáticas son parte de los acuerdos del Comité de Integración Birregional Atacalar y están encabezadas por el Gobierno Regional Atacama junto al Consejo Regional, con el apoyo de los Slep de Atacama y Huasco, con el objetivo de avanzar en el fomento del conocimiento, la colaboración entre ambos países y el fortalecimiento de la educación pública.

Al respecto, Ingrid Aguad, encargada de Relaciones Internacionales del Gobierno Regional de Atacama, señaló que

“se trata de una iniciativa liderada por el Gobierno Regional Atacama, la cual forma parte de los compromisos del Comité de Integración Atacalar, instancia binacional que reúne a la región de Atacama y las provincias del noroeste argentino. Nuestro compromiso y el del Gobernador, Miguel Vargas, es además de potenciar la educación, generar una vinculación más allá de los dos países”.

En la oportunidad, también estuvo presente Roberto Alegría, Consejero Regional de Atacama y presidente de la comisión de Educación, quien destacó la gran convocatoria en esta actividad de hermanamiento.



“La idea es que se generen lazos y se puedan armar muy buenos equipos para enfrentar estas próximas olimpiadas de septiembre. Llevamos meses trabajando para que esto sea exitoso tanto en lo técnico como logístico, porque queremos cumplir con nuestros compromisos”, indicó.

Las diferentes comitivas de estudiantes de las provincias de Huasco, Copiapó y Chañaral llegaron a las 09:30 hasta el complejo deportivo CMP de Chamo-

trabajó con metodologías por medio de acertijos, juegos de ingenio y lógica, mientras que para los de enseñanza básica, se utilizaron dinámicas participativas de baile y canto.

La competencia internacional, que este año se realizará en Copiapó los días 25, 26 y 27 de septiembre, reúne a los mejores estudiantes en matemáticas, tanto del noroeste argentino como de Atacama, y tiene como objetivo fomentar la integración e intercambio de experiencias entre los participantes y a su vez, estimular la resolución de problemas en los niños y jóvenes por medio de las matemáticas.

Martín Chow, representante del Liceo Miguel Magalhaes de Diego de Almagro, destacó que “participé el año pasado y en enseñanza básica en dos oportunidades más. Es muy buena experiencia y además he podido conocer otras ciudades y países. En Argentina obtuve el segundo lugar y este año voy por el primero”.

En ese mismo sentido, Manuel Alarcón, profesor de Matemáticas y Estadística del Liceo Bicentenario Mercedes Fritis de Copiapó afirmó que “esta es la segunda vez que participo en estas Olimpiadas y considero que es una gran oportunidad y una experiencia única para todos ellos, que tendrán la posibilidad de demostrar sus conocimientos en matemáticas y conocer a otros jóvenes con sus mismos intereses”.

nate en Copiapó, donde jugaron, compartieron entre ellos y realizaron talleres formativos. En las dinámicas con los alumnos de enseñanza media, se