

San Antonio: niños y niñas celebran la biodiversidad local con cuentos actuados en la 16° Olimpiada Ambiental Escolar

Description

La tercera jornada del certamen ambiental reunió a cuatro establecimientos educacionales que presentaron relatos creativos sobre la riqueza natural de la comuna, informo el departamento de prensa del Municipio porteño.

Con coloridas caracterizaciones y emotivas actuaciones, estudiantes desde nivel medio mayor hasta segundo básico protagonizaron hoy el Concurso de "Cuentos Infantiles sobre la Biodiversidad de la Comuna", enmarcado en la tercera jornada de la 16° Olimpiada Ambiental Escolar.

La actividad, que forma parte del programa de educación ambiental municipal, reunió a la Escuela Pre Básica Peter Pan, el Parvulario Rayito de Sol, el Colegio Nueva Providencia y el Liceo Gabriela Mistral, cuyos equipos educativos y apoderados trabajaron con dedicación en la preparación de las presentaciones.

Los cuentos actuados abordaron temáticas como las especies nativas del territorio, las relaciones ecológicas entre los seres vivos y los impactos ambientales que amenazan sus hábitats. Todo ello fue presentado de manera lúdica y cercana, adaptada al lenguaje y la comprensión de la primera infancia.

"El objetivo es sensibilizar a nuestros niños y niñas desde temprana edad sobre la importancia de cuidar y proteger la biodiversidad local", explicaron los organizadores. "A través de la creatividad, la imaginación y la expresión artística, buscamos generar aprendizajes significativos que permanezcan en el tiempo".

Las presentaciones destacaron por su originalidad y el entusiasmo de los pequeños participantes, quienes demostraron un conocimiento sorprendente sobre los ecosistemas de su comuna y la necesidad de preservarlos para las futuras generaciones.

La 16° Olimpiada Ambiental Escolar continuará con nuevas jornadas que seguirán promoviendo la conciencia ecológica en la comunidad educativa de la ciudad puerto de San Antonio.

El Maipo

Imagen: M. de San Antonio

Date Created Noviembre 2025