

FUE TODA UNA EXPERIENCIA

# Niñas y niños de Punitaqui presentan primer tour de las ciencias a comunidad educativa

**La experiencia fue un viaje hacia el conocimiento, el cual se desarrolló en la Escuela Teresita de los Andes, ubicada en Las Ramadas, donde la comunidad educativa disfrutó y aprendió de manera lúdica sobre diversas temáticas.**

EQUIPO EL OVALINO  
Ovalle

Con el objetivo de fortalecer habilidades, aprendizajes significativos y experiencias integrales, estudiantes de la Escuela Teresita de los Andes realizaron el primer "Tour de las Ciencias", enmarcado en una muestra pedagógica. En la instancia, las y los estudiantes expusieron sus trabajos, enseñaron a través del juego a los participantes y entregaron premios asociados a diversas temáticas de las ciencias.

En la oportunidad estudiantes de las escuelas La Granjita, Graneros y Escuela El Ciénago, profesores encargados, asistentes de la educación y padres y apoderados iniciaron el tour por los distintos stands donde las niñas y los niños expusieron sobre las células, la Tierra, el ciclo del agua y los órganos del cuerpo. Así, los presentes efectuaron un viaje hacia el conocimiento de la mano de las ciencias y del juego.

Carlos Gatica, director de la Escuela Teresita de los Andes en relación a esta actividad afirmó que "por primera vez se realiza esta muestra pedagógica que busca potenciar el desarrollo integral de los estudiantes, a través de la vinculación con las distintas asignaturas lengua y cultura, lenguaje, y ciencias".

Bernardita Valenzuela, jefa del Departamento de Educación valoró la iniciativa del establecimiento, indicando que "esta instancia permitió dar a conocer los proyectos, que fomentan el interés por la ciencia y el aprendizaje activo de los educandos y demuestra el gran compromiso que tiene la escuela Teresita de los Andes con la educación".

Esta es una instancia pedagógica que permitió mostrar los trabajos y maquetas desarrolladas por las



Las células, la Tierra, el ciclo del agua y el cuerpo humano fueron las temáticas en que trabajaron los chicos.

CEDIDA

niñas y los niños, transmitiendo el conocimiento, acorde a cada nivel de las y los estudiantes, explicó Alejandra Araya, profesora de Ciencias Naturales de la Escuela Teresita de los Andes.

Leonardo Contreras, profesor encargado de la Escuela La Granjita participó en conjunto con sus estudiantes, indicando que "toda salida pedagógica es gratificante para los niños, por un lado está el conocimiento y por otro, la socialización ya que les permite conocer otras realidades. El aprender haciendo es muy importante ya que las niñas y niños vinculan todos los sentidos para el aprendizaje", destacó.

La iniciativa contempló la visita a un planetario, cúpula en la cual se proyectaron imágenes del cielo nocturno y fenómenos astronómicos. Mario Acuña, estudiante de la Escuela Graneros, afirmó que "la muestra de ciencias me pareció bonita, pero lo que más me gustó fue cuando nos mostraron elementos del sistema solar y el universo. Aprendí del origen de la galaxia, los planetas del sistema solar. Estuvo muy entretenido".

Asimismo, la experiencia fue gratificante para Matías Jorquera, de la Escuela La Granjita quien señaló que "la muestra y el planetario me ha parecido muy bien. Lo que más aprendí fue del sistema solar, cómo

se crearon las galaxias y los planetas. Estoy contento y lo he pasado bien". La ciencia es fundamental en los establecimientos ya que permite

sentar las bases para el desarrollo, la innovación y solución de problemáticas, permitiendo así contribuir a entender el mundo.