



Destacan creatividad de los estudiantes

Con proyectos que sorprendieron por su creatividad y enfoque práctico, la Escuela Árabe Siria realizó la séptima edición de su Feria de Ciencias y Tecnología, un evento donde resaltó el talento y la innovación de los estudiantes.

La actividad permitió a niños y jóvenes exponer experimentos científicos y desarrollos tecnológicos que reflejan su capacidad de aplicar el conocimiento adquirido en el aula a la resolución de problemas reales. La feria, que contó con la

participación activa de toda la comunidad educativa, tuvo como objetivo fomentar el pensamiento crítico y la curiosidad científica. Desde experimentos sobre fenómenos naturales hasta prototipos tecnológicos, cada proyecto evidenció el compromiso de los estudiantes con su aprendizaje y el desarrollo de habilidades clave como la investigación, creatividad, colaboración y resolución de problemas.

Priscila Biere, directora del establecimiento, valora el impacto del evento en la formación de los estudiantes: "Es una



LOS ESTUDIANTES EXPUSIERON SUS PROPUESTAS.

ventana para que los alumnos muestren su potencial y aprendan a comunicar sus ideas de manera efectiva. La ciencia y la tecnología son pilares fundamentales para su desarrollo integral y enfrentar los desafíos del futuro". Hugo Avendaño,

jefe (s) del Daem Puerto Montt, dice que es "una muestra clara del compromiso de nuestras escuelas con una educación innovadora" y permite que los alumnos apliquen sus conocimientos.