

Alumnos del Liceo 9 exhibieron un fascinante proyecto científico que sorprende por su originalidad

General



Publicada el: 09/09/24	Visitas: 169
Comentarios: 0	Ver comentarios
Votos: 45	Puntaje: 4.9

https://www.ultimasnoticias.com.uy/general/alumnos-del-liceo-9-exhibieron-un-fascinante-proyecto-cientifico-que-sorprende-por-su-originalidad_1884.php

**ALUMNOS DEL LICEO 9
EXHIBIERON UN
FASCINANTE
PROYECTO CIENTÍFICO
QUE SORPRENDE POR
SU ORIGINALIDAD**

General

Alumnos del Liceo 9 exhibieron un fascinante proyecto científico que sorprende por su originalidad

Estudiantes del Liceo 9 presentan un innovador proyecto científico que cautiva por su singularidad

Ciencias Integradas para Descubrir el Mundo: Un Viaje

Interactivo por la Ciencia

La jornada educativa "Ciencias Integradas para Descubrir el Mundo: Un Viaje Interactivo por la Ciencia" se llevó a cabo en el Liceo N°9 Centro María Espinola de San Félix, donde participaron alumnos de séptimo y octavo año.

Este evento se enmarca dentro de un innovador proyecto de ciencias que han desarrollado con éxito estos estudiantes bajo la coordinación de sus docentes.

"El proyecto abarca unidades curriculares de Química, Ciencias del Ambiente-Biología y Ciencias físico-químicas, centrándose en un enfoque de aprendizaje práctico que permite a los estudiantes explorar la ciencia a través de actividades experimentales", explicó Ruben Borthagaray, director del centro educativo, en diálogo con EL TELEGRAFO.

Durante la jornada, se llevaron a cabo diversas actividades, tales como la demostración de reacciones químicas, la observación de células y microorganismos mediante microscopios, la creación de maquetas sobre la organización de la piel y la representación del tiempo de biodegradación de desechos domésticos.

Además, los estudiantes participaron en experimentos sencillos de física, lo que despertó su curiosidad y fomentó el pensamiento crítico.

Borthagaray destacó que el proyecto ha fomentado la colaboración y el trabajo en equipo, permitiendo a los estudiantes desarrollar habilidades sociales y comunicativas, mientras relacionan los conceptos científicos con su vida cotidiana.

"Con un enfoque en la investigación, la autonomía y la creatividad, esta iniciativa no solo busca educar, sino también inspirar a los estudiantes a valorar y comprender la importancia de la ciencia en su entorno", añadió.

Por otro lado, el director reconoció las carencias en infraestructura que enfrenta el centro, una situación que ya ha sido mencionada anteriormente.

Sin embargo, subrayó que "a pesar de estas dificultades, el enfoque sigue siendo el bienestar del estudiante".

En este sentido, el Liceo N°9 Centro María Espinola reafirma su compromiso con una educación integral, preparando a sus alumnos para un futuro en el que la ciencia y la tecnología son fundamentales.

Fuente: El Telegrafo

Imágenes

ALUMNOS DEL LICEO 9 EXHIBIERON UN FASCINANTE PROYECTO CIENTÍFICO QUE SORPRENDE POR SU ORIGINALIDAD

Alumnos del liceo 9 exhibieron un fascinante proyecto científico que sorprende por su originalidad

Tags

ciencia, proyecto, enfoque, descubrir, participaron, estudiantes, integradas, jornada, innovador, espinola, ciencias, interactivo

Noticias relacionadas

- 4.5 *** *Ceremonia de clausura del proyecto "El Pequeño Escritor" en el Liceo 2*
- 4.1 *** *Estudiantes vivieron una experiencia única en Utec, adentrándose en el fascinante mundo de la ciencia y la tecnología*
- 4.0 *** *La Facultad de Ciencias lleva a cabo importantes reparaciones en la estación de monitoreo de meteoros del Liceo N°1*
- 3.8 *** *El instante preciso que marcó la diferencia: la adscripta que salvó la vida de un espectador en el Sodre relata su experiencia*
- 3.7 *** *Estudiantes de tres instituciones locales se unieron en la primera edición del "Desafío Rural Autosustentable"*
- 3.9 *** *En Seúl, experimentan con la integración de robots como acompañantes en las instituciones educativas para niños pequeños*
- 4.0 *** *Estudiantes de la escuela 42 vivieron una jornada llena de magia con cine y teatro*
- 4.0 *** *Da Silveira califica la propuesta de bono educativo como "disruptiva" y sostiene que es necesaria una "política de shock" en*

el sector

3.9 * *Alumnos del Colegio Santa Elena se unieron a la Organización Karumbé para liberar tortugas en el humedal del Santa Lucía*

4.2 * *Esta noche, un imponente asteroide de mil metros se acercará a nuestro planeta en un fascinante evento astronómico*

Categorías

Breves
Cultura
Curiosidades
Deportes
Economía
Empresariales
Fútbol internacional
Fútbol uruguayo
General
Internacionales
Maldonado
Nacional
Estados Unidos
México
Mundo
Opinión
Policiales
Política
Principal
Resultados de juegos
Rurales
Show
Sociedad
Tecnología & internet
Turf