



ESCOLARES ISLEÑOS GANARON DOS PREMIOS EN "EXPO" QUE ORGANIZÓ LA UCEN EN SANTIAGO, EL 2023.

Alumnos castreños buscan recursos para representar a la Isla y el país en feria científica latinoamericana

Dos proyectos del Colegio Wanelen We ganaron el año pasado competencia nacional que les dio el paso al encuentro que se desarrollará en noviembre en Perú.

César Cárdenas Ruiz
 cronica@laestrellachiloe.cl

Tras el éxito obtenido el pasado 2023, quedándose con los primeros lugares de sus respectivas categorías en la "Expo Ciencias Nacional e Internacional", desarrollada en dependencias de la Universidad Central de Chile (UCEN), en Santiago, los estudiantes Agustín Cáceres, Gaspar Cáceres, Erick Matamala y Mauro Palacios, todos integrantes del Club Ranitas de Darwin del Colegio Wanelen We de Castro, se encuentran realizando las gestiones necesarias para poder asistir a la "Expo Ciencias Latinoamericana ESI-Amlat 2024", que tendrá como sede la ciudad de Lima, en Perú.

La principal interrogante por ahora es el tema económico, por lo que profesores, alumnos, padres y apoderados están desarrollando distintas actividades que permitan lograr reunir los recursos para asistir a este evento.

La idea es exhibir en la capital peruana los proyec-

tos ganadores. Uno es la medición de árboles, en colaboración con Global Observación, y el otro es de ecocarbón.

El profesor de ciencias y tecnología a cargo de los trabajos, Luis Cáceres, contó mayores detalles. "En esta oportunidad estamos esperanzados, los jóvenes con su proyecto de carbón reciclado y medición de árboles con colaboración de la NASA, el año pasado representaron muy bien en su categoría, se ganaron el derecho de poder representar a Chile en Expo Ciencias Latinoamericana 2024, en Lima, Perú", repasó.

Añadió que "estamos recolectando fondos para poder viajar con los muchachos, ya que el monto igual es un poco elevado, pero cubre lo que es la estadía, lo que es comida y que los muchachos puedan de buena manera representar a Chile en el extranjero".

Si bien la feria internacional está programada para la última semana de noviembre del año en curso, el pago de la inscripción para ser partícipes debe estar can-

celado en septiembre. Para ello, este grupo ha estado organizando actividades e incluso asistieron a la reciente sesión de Concejo Municipal de Castro, para intentar conseguir algún tipo de aporte.

En cuanto a la parte de los escolares, Mauro Palacios manifestó que existen muchos deseos de poder cumplir con este anhelo de subirse al avión y mostrar los resultados de su trabajo fuera del país. "Con mi grupo queremos ir a Perú, así que estamos intentando juntar mucha plata para viajar y con todas esas ganas mostrar nuestro proyecto de ecocarbón que hicimos con la NASA; el ecocarbón es papel reciclado, 5 litros de vinagre, sal y agua lluvia. Sirve para mejorar el ecocarbón, porque hay un carbón que es negro, más dañino para el ambiente y todo eso", detalló el escolar.

La cita en Lima se define como un espacio de intercambio científico, tecnológico y social, cuyo objetivo es el fortalecimiento de la educación formal con la promoción de actividades a nivel local y extranjero. ☺