

Liceo Bicentenario Domingo Santa María

Celebraron el Día Mundial del Agua con actividades de educación y sensibilización

Estudiantes de educación básica participaron de diferentes jornadas educativas que incluyeron concursos y premios.



Desde 1993 a la fecha y de manera ininterrumpida, cada 22 de marzo, el planeta hace una pausa no solo para celebrar sino para sensibilizar acerca de acciones urgentes que promuevan una gestión sustentable del agua. Si bien la medida fue implementada por la Organización de las Naciones Unidas (ONU) en 1992, no fue hasta el año siguiente que se celebró el Día Mundial del Agua.

En este escenario y con la participación de profesores, padres, apoderados y los estudiantes de los niveles 5° a 8° año de enseñanza básica, el Liceo Bicentenario Domingo Santa María se sumó a través de entretenidas actividades a la educación y sensibilización por el cuidado del agua.

Una de estas actividades se realizó en el frontis del liceo y tuvo relación con la mantención y hermoseamiento de las áreas verdes. "Nos dedicamos a ese espacio porque es un ecosistema terrestre y los estudiantes colaboraron con su limpieza. Esta es una manera de conscientizarlos, de enseñarles la importancia del agua y lo que son las plantas para nuestro medio ambiente; además, se colocó una ficha en cada planta con su nombre científico y características como época de poda, riego y otras informaciones, explica la



profesora de Biología y Ciencias Naturales del Liceo Bicentenario Domingo Santa María, Geneveva Acosta.

Otra iniciativa consistió en la instalación de un stand, señala la profesora Jaoccelin Romero, "en el que a través de juegos (pesca milagrosa), afiches y el corpóreo de una gotita de agua, los estudiantes participaron muy motivados respondiendo preguntas relacionadas con el agua, demostrando sus conocimientos en relación a los beneficios de su consumo diario, cómo se contamina y los cui-

dados que realizan tanto en su hogar como en el liceo".

La profesora Marcela Corrales, manifiesta que se "realizó un trabajo colaborativo con la asignatura de Artes Visuales, donde el docente Víctor Marín, realizó con los estudiantes afiches relacionados con el tema que fueron expuestos en los diversos murales del liceo, destacando el trabajo en equipo que permite de manera efectiva lograr un aprendizaje más integral".

Por su parte, la profesora

de Educación Básica con mención en Ciencias, Catalina Vidal, dijo que "desde el año 2024 hasta el 2027 el liceo cuenta con Sello Ambiental, y a través del Comité Medio Ambiental en el que participan personas de todos los estamentos con representantes de la educación parvularia, educación básica, educación media, asistentes de la educación y los padres y apoderados seguiremos realizando un trabajo colaborativo en temas medioambientales enfocados también en el acopio de

botellas plásticas, el rincón ecológico y el reciclaje".

Entre los desafíos que se ha impuesto para este año el establecimiento es continuar potenciando el plan de arborización que iniciaron el año pasado.

Gracias a una alianza con la Corporación Nacional Forestal (Conaf), el 2023 comenzaron con la arborización del frontis del establecimiento con 25 plantas de 5 especies distintas y, este año, esperan sumar unas 40 plantas con especies como el Chuve, Tara, Palo Verde y

Chañar que sirven de alimento al picaflores en el interior y exterior del liceo.

Finalmente, la coordinadora pedagógica de enseñanza básica del Liceo Bicentenario Domingo Santa María, Sonia Garrido Ruiz, destacó "el trabajo que hace el departamento de Ciencias y el apoyo de la jefa de UTP del ciclo por su gran compromiso con el medio ambiente, las profesoras están continuamente creando y motivando acciones para que nuestros estudiantes cuiden nuestro planeta".