

Alumnos aprenden sobre ciencia y medio ambiente

Taller fonoaudiológico acerca en la escuela Flor del Inca acerca la ciencia a los niños.

Un grupo de estudiantes de 5to a 8vo básico de la escuela especial Flor del Inca participaron del proyecto “Descubriendo nuestro huerto especial”, intervención fonoaudiológica que les permitió acercarlos al conocimiento científico y el cuidado al medio ambiente. La fonoaudióloga Carla Reyes, a cargo del taller, explicó que consiste en el cultivo de hortalizas con el apoyo de las lombrices re-

producidas el año anterior, para lo cual se utilizan bancales con y sin lombrices, “con el objetivo de comparar el beneficio de estas en la producción de alimentos”. Durante los talleres grupales se desarrollan diversas tareas y estimulan habilidades lingüísticas, comunicativas y científicas básicas, “utilizando todos los sentidos e incluyendo el desarrollo de habilidades transversales y sociales, que favorecen una esti-



CEDIDA

mulación integral de los estudiantes, al aire libre y en contacto con materiales orgánicos”, destacó Reyes.

Este proyecto es la continuación de un taller de las academias de investigación e innovación de Explora Tarapacá del año 2024, cuando se inició la reproducción de lombrices californianas con el objetivo de reciclar residuos orgánicos, junto con resi-

duos inorgánicos producidos en el establecimiento.

“El proyecto fue una tremenda experiencia, ya que les permitió participar por primera vez en un programa científico y desarrollar habilidades del ámbito científico como la observación y el desarrollo de curiosidad, registrando datos sencillos para luego transformarlos en gráficos concretos”, aseguró Reyes. ●