

Embajadores del Agua

Público Destinatario: Alumnos de 9 años (5º grado de EGB)

Duración: 3 clases más una visita introductoria, visita a la planta, una feria de proyectos y otra de cierre.

Objetivo: Comprender la importancia del agua como recurso natural esencial para la vida y a partir de ello, los alumnos se transforman en promotores del uso eficiente.

EN JUNIOR APRENDO FUTURO

Clase 1: Conociendo a Clarita

En esta clase, los alumnos reconocerán los tres tipos de recursos, haciendo hincapié en el agua como un recurso natural renovable, pero limitado. Asimismo conocerán la situación actual del agua a nivel mundial y local, y reconocerán distintas problemáticas asociadas a la disponibilidad del recurso. También los principales aspectos del ciclo del agua.

Clase 2 –En Acción por Clarita (a cargo del docente)

Los alumnos valoran el trabajo en equipo, exponen sus ideas, seleccionan un tema y planifican un proyecto de cuidado del agua. El mismo deberá ser ejecutado en su comunidad, convirtiéndose así en agentes de cambio.

Clase 3 – ¿Cómo transformamos a Clarita?

Los alumnos conocen los diferentes tipos de agua y cómo se realiza el proceso de potabilización y su posterior distribución para el consumo. También conocen los diferentes usos del agua en las actividades humanas, el consumo y el derroche.

Visita a la Planta Potabilizadora

Los alumnos realizan una visita a una planta potabilizadora de agua. Reciben sus certificados de logro, completan las cartas post programa y los test finales.

*Materia didáctico exclusivo.