



NIVEL SECUNDARIO - ÁREA: EDUCACIÓN AMBIENTAL / Todos los niveles

Profesora:

Daniela Alejandra Martínez

Contenido:

Los ladrillos ecológicos son construcciones con materiales que no degradan, ni dañan el medio ambiente, cuya fabricación también es respetuosa, y apunta al cuidado y conservación de nuestro medio natural.

Es por ello que desde el Área de Ciencias Naturales se pretende:

- Alentar el disfrute y cuidado del ambiente y de un estado saludable de las personas, a través de la enseñanza y práctica de acciones que contribuyan al comportamiento ambientalmente sostenible y a la adquisición de hábitos que favorezcan la preservación de la salud en todas sus dimensiones.

Introducción

¡Hola familias! En la clase de hoy vamos a realizar un taller de Educación Ambiental en el que vamos a armar con la ayuda de todos un LADRILLO ECOLÓGICO para que puedan construir su propio puff (sillón/banco). Lo que vamos a necesitar es una botella vacía y limpia de 1,5 litros o más, y todos los envoltorios o paquetes que no se puedan





reutilizar o reciclar. Cada vez que se agrega un envoltorio a la botella, se lo comprime con la ayuda de alguna varilla (utilicé la cuchara de madera).

Una vez que la botella se llena, se le coloca la tapa y se arma otro ladrillo. Cuando tengamos 6 o 7 ladrillos, los juntamos y unimos con cinta o lo que tengan en sus casas. Luego se cubre con alguna tela, en la base se puede colocar un cartón junto con una gomaespuma o más tela, y se une para que nos quede un banquito.

Los invito a ver el video para que puedan observar bien la explicación y en las siguientes hojas están las imágenes de qué es lo que se puede guardar en el ladrillo y algunas sugerencias para utilizarlo.

Construcción de un ladrillo ecológico

<https://youtu.be/bclZTvPig0k>





IMÁGENES



¿Qué podemos depositar en el ladrillo?



✿ Paquetes de golosinas limpios (galletas, papas fritas, dulces etc)



✿ Bolsas limpias y secas de todo tipo (cereales, arroz, azúcar, granos)



✿ Recibos de cajas o cajeros.



✿ Papeles plastificados que no son reciclables y bolsas de mercado



✿ Empaques de plástico y aluminio limpios y secos



✿ Bolsas de leche y detergentes limpias y secas.



TODO PLASTICO LIMPIO QUE PUEDAS INTRODUCIR EN LA BOTELLA.





¡Nos volveremos a encontrar en otra propuesta de taller!

