



TECNOLOGIA-PRIMEROAB-OA1-GUIA12-SEMANA12

Guía de Tecnología 1º año A y B
Prof.: Leticia Bravo – Irene Valenzuela

Nombre:		
Objetivo de clase: Diseñar instrumento musical de percusión utilizando material reciclado.	Curso: 1º A - B	Fecha: Semana 12
OA 1: Crear diseños de objetos tecnológicos, representando sus ideas a través de dibujos a mano alzada o modelos concretos, desde ámbitos cercanos y tópicos de otras asignaturas, con orientación del profesor.		

***No es necesario que imprimas esta guía. (Debe ser leída por un adulto)**

Hola niños y niñas, esta semana su misión será diseñar un instrumento musical de percusión.
Recordemos que los **instrumentos de percusión** son un tipo de instrumento musical cuyo sonido se origina golpeándolos o agitándolos con la mano, baqueta o varilla sobre una superficie metálica o de madera.



Algunos ejemplos de instrumentos de percusión son los **tambores** que a continuación tú diseñarás con lo que tengas en casa.





TECNOLOGIA-PRIMEROAB-OA1-GUIA12-SEMANA12

Guía de Tecnología 1º año A y B
Prof.: Leticia Bravo – Irene Valenzuela

Para diseñar tu tambor necesitarás:

- Tarro de leche, tarro de galletas o café (tú decides cuál)
- También puedes usar cualquier caja de zapatos o caja pequeña.
- Pegamento, tijera
- Lápices de colores o cualquier papel para decorar, también puedes usar témperas.
- Para golpear tu tambor puedes utilizar tus manos o tus lápices de colores.

INSTRUCCIONES

- 1.- Decide cuál será la parte superior (parte de arriba) de tu tambor para decorar.
- 2.- Decóralo con lo que tengas en casa, puede ser: papel lustre, papel de regalo, de revistas o diarios.
- 3.- Una vez finalizado tu tambor, puedes tocar tu canción preferida. Pídele a tu familia que hagan lo mismo.

Y a disfrutar tu nuevo instrumento.

Recuerda enviar la foto de tu creación al whatsapp.

“Todo esfuerzo, tiene su recompensa”