

TECNOLOGÍA-CUARTOSAB-OA3-SEMANA 22.

Objetivo de la clase :Investigar y confeccionar con material reciclable remolino de papel para obtener un juguete típico

OA3: Elaborar un objeto tecnológico para resolver problemas, seleccionando y demostrando dominio de:

técnicas y herramientas para medir, marcar,cortar, unir, pintar, perforar, serrar, plegar y pegar, entre otras

materiales como papeles, cartones, maderas, fibras, plásticos, cerámicos, desechos, entre otros

Indicadores:Elaboran un objeto tecnológico según requerimientos dados por el profesor, que permitan

variaciones creativas (colores, tamaños, formas, entre otras).

Profesor: Carlos Arriagada Mercado - Nelidad Becerra Bascuñan.

***Obligatorio**

1. Nombre completo: *

2. Curso:

Marca solo un óvalo.

4°A

4°B

✓ Antes de comenzar a completar tu guía de aprendizaje, quisiera saludarte, esperando que te encuentres muy bien junto a tu familia. Este es el mes de la patria el mes de septiembre y el propósito es construir un remolino.



El remolino de papel es uno de los elementos que caracterizan al mes de la patria. Su confección es un desafío para los niños y con el objetivo de llenar de colores esta festividad nacional confeccionará un creativo remolino, para que cada participante le dé una divertida personalidad. Al mismo tiempo, se profundizará en su origen, el cual se remonta a la civilización Persa donde apareció en forma paralela a su uso como recurso energético y luego se expandió por Europa, llegando a América junto con la conquista Española.

👁️ INSTRUCCIONES GENERALES

1. Lee atentamente cada pregunta y responde de acuerdo a tus conocimientos.
2. Para responder la guía, debes seleccionar la alternativa que consideres correcta marcando la opción con un clic.
3. Observa vídeos y explicaciones de la guía.

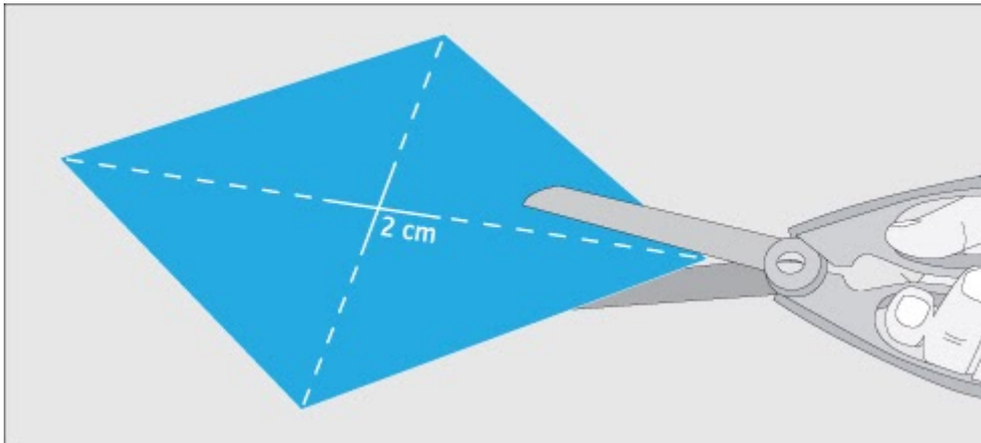
Observa el vídeo explicativo de la confección del remolino de papel.



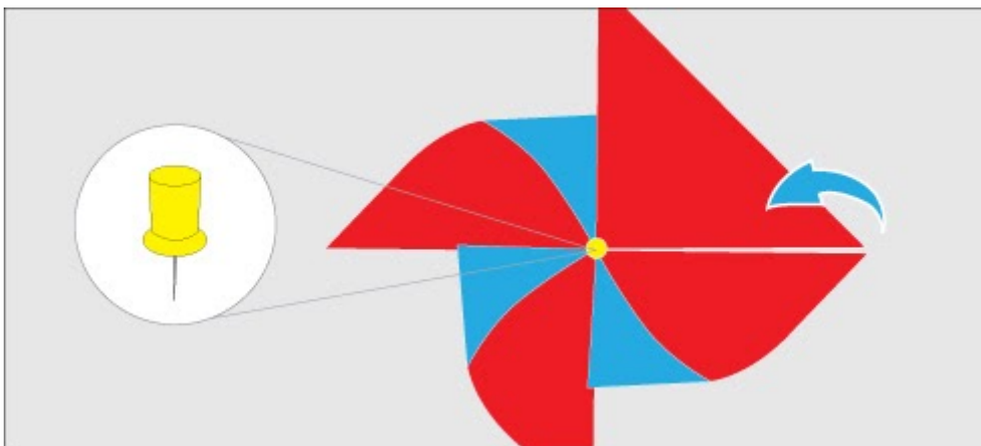
[http://youtube.com/watch?](http://youtube.com/watch?v=N5v9EwsbfT8)

[v=N5v9EwsbfT8](http://youtube.com/watch?v=N5v9EwsbfT8)

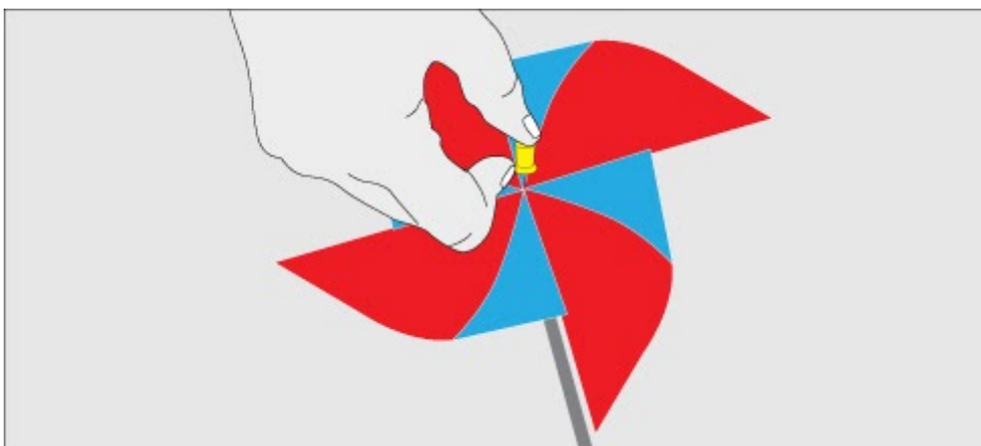
Paso 1: cortamos todas las líneas diagonales que se marcaron, pero no llegando hasta el centro, sino dejando aproximadamente 2 cm sin cortar.



Paso 2: Para tener la forma del remolino, hay que llevar las puntas al centro, pero no todas, sólo punta por medio. Se juntan y se afirman con el chinche.



Paso 3: Fijar en el palo de maqueta con el chinche, poner el remolino en uno de los extremos del palo de maqueta.



✓Si tuvieras que investigar en Internet como investigarías como se construye un remolino "Cómo utilizarías Internet"

✓Desde muy pequeño tus padres y tus profesores con cariño te contaron que el mes de septiembre es el mes de la patria. y el remolino de papel es característicos en este 18 de septiembre. Responde las siguientes preguntas para la buena confección de tu remolino.

3. 1) ¿Qué realizarías primero en la confección del remolino? *

1 punto

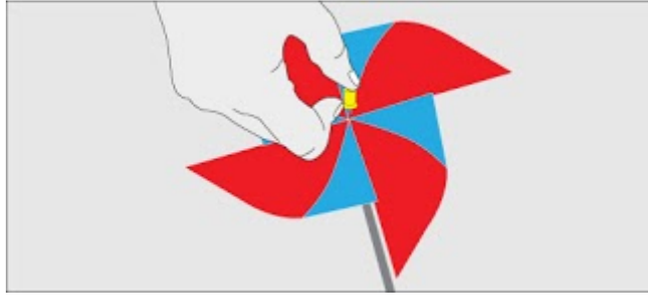


Marca solo un óvalo.

- a) buscaría materiales para la confección.
- b) leería el paso a paso y me apoyaría con el vídeo inductivo.
- c) navegaría y solamente lo vería en you tube.
- d) buscaría a una persona que supiera y le diría que lo hiciera.

4. 2¿Qué buscador te ayudaría a investigar sobre el remolino de papel? *

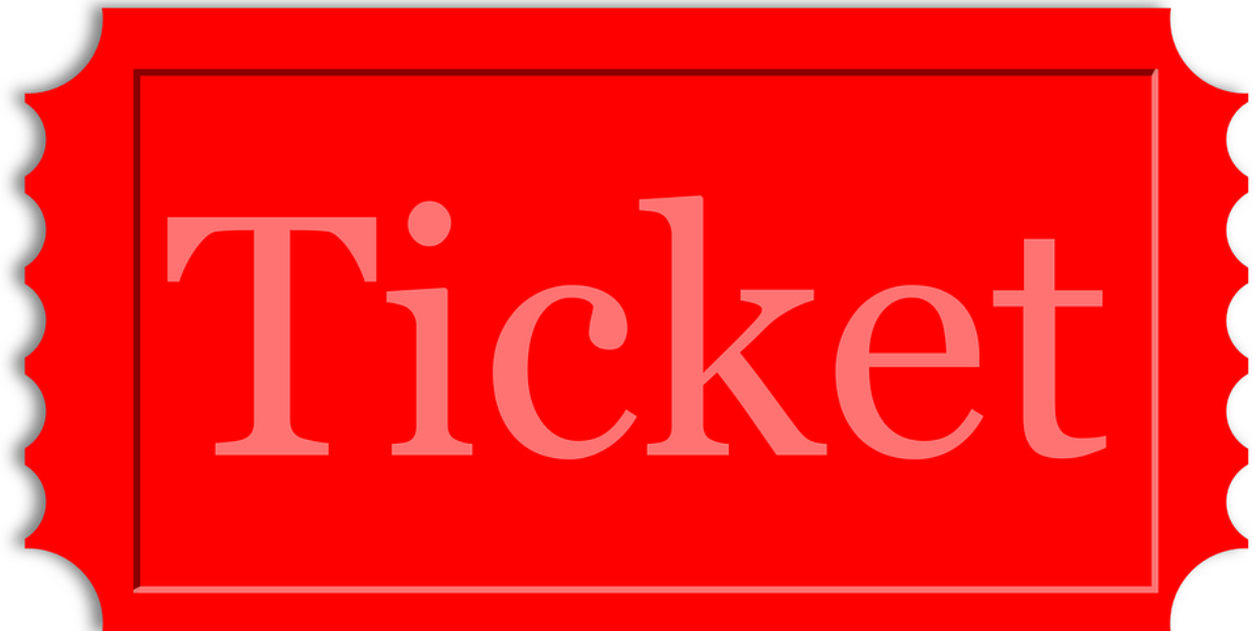
1 punto



Marca solo un óvalo.

- a) Bing
- b) Opera
- c) Brave
- d) Google

 TICKET DE SALIDA



5. TICKET DE SALIDA: Presenta el remolino a tu profesora o profesor en la clase de orientación, 1 punto y explica como fue tu experiencia en la confección de tu remolino. La fecha de presentación será el día 10 de septiembre.(clase de orientación) 🧑🏻🧑🏻👉🏻👉🏻*



Lo lograste, felicitaciones.



Este contenido no ha sido creado ni aprobado por Google.

Google Formularios