

Reto: Móviles geométricos

Duración: 1 hora · Edad: 9 a 12 años



¿Qué vamos a hacer?

Conocer la obra de Alexander Calder y hacer un móvil inspirado en su trabajo.

¡Compartamos!



pinion.education

Reto: Móviles geométricos

Propósito:

- Conocer la obra de Alexander Calder y hacer un móvil inspirado en su trabajo.

¿Qué necesitamos?

- Un dispositivo con acceso a Internet para ver un video.
- Un gancho de metal para ropa, hilo de nylon o estambre.
- Cartoncillo, papel, clips, corchos, alambritos para hacer la estructura y las figuras.
- Colores, marcadores, pinturas, resistol.

¿Cómo lo hacemos?

<p>Paso 1.</p> <p>Entra al siguiente enlace de Youtube para que veas el video sobre una exhibición de la obra de Alexander Calder en el The Whitney Museum de Nueva York.</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=KZfVdl0aqMs</p>	<p>Paso 2.</p> <p>Fíjate bien en los materiales que utiliza Calder para sus obras de arte. ¿Cuáles son los colores que usa con mayor frecuencia? ¿Qué formas o figuras representa en sus móviles?</p>
<p>Paso 3.</p> <p>Piensa en un móvil que pudieras hacer usando materiales que encuentres en casa. He aquí algunos ejemplos.</p>	<p>Paso 4.</p> <p>Si no tienes cartoncillo o papel de los colores que usa Calder, píntalos después de haber cortado las figuras.</p>
<p>Paso 5.</p> <p>Coloca tu móvil en tu recámara o en algún lugar de la casa donde todos puedan admirarlo.</p>	

¿Qué aprendimos?

- A apreciar el arte de Alexander Calder y usarlo como inspiración para hacer un móvil.

