

Observa el video y elige cuál de las actividades puede ser útil para trabajar junto con el grupo, tomando en cuenta el desarrollo de destrezas o conocimiento de nuevos temas. Este puede ser un gran recurso guía o de apoyo en tus clases. En este caso se proponen varias actividades para trabajar con las figuras geométricas.



VIDEO *Duración: 14 minutos*

A pintar con mis amigas las figuras geométricas ¿Cómo puedo usar figuras geométricas para crear una composición artística?

Sinopsis

Clara y Boris se divierten con las figuras geométricas y el arte, utilizándolas para creaciones llenas de color, sellos, témpera y papel.



PALABRAS CLAVE

Figuras geométricas, círculo, cuadrado, rectángulo, triángulo.



Temas

- Figuras geométricas



Ámbitos de desarrollo y aprendizaje

- Relaciones lógico-matemáticas
- Comprensión y expresión artística



Conexión con ejes transversales

- Descubrimiento del medio natural y cultural
- Expresión y comunicación

Destrezas

M.1.4.21. Reconocer figuras geométricas (triángulo, cuadrado, rectángulo y círculo) en objetos del entorno.

ECA.1.6.2. Utilizar la expresión gráfica o plástica como recursos para la expresión libre del yo y de la historia personal de cada uno. (En Educación Cultural y Artística ECA.1.1.4.)

Actividades previas	Actividades durante la presentación del video	Actividades para después de ver el video
<p>- Muestra a los niños y niñas un círculo, cuadrado, triángulo y rectángulo de madera o cartón. Anímalos a compararlos tomando en cuenta su tamaño y el número de lados.</p> <p>- En parejas sentados unos detrás de otros jueguen a dibujar las figuras en la espalda de su par para que intenten adivinar de qué figura se trata.</p>	<p>- Aprender junto a Clara y Boris la canción de las figuras geométricas.</p>	<p>Reciclen algunas cajitas pequeñas y tubos de papel higiénico, utilícenlas como sellos para estampar en una hoja y crear mándalas o dibujos en base a figuras geométricas.</p> <p>-Corta papeles pequeños con forma de las figuras geométricas. Anima a los niños y niñas a crear una pizza pegándolas en un círculo de cartón e identificándolas.</p> <p>-Observen con atención el video sobre las figuras geométricas de los recursos complementarios. Mientras ven cada una de las figuras anima a los niños y niñas a buscar objetos que tengan en estas formas. Al finalizar hagan juntos una pequeña construcción con las figuras que recolectaron.</p>

Ideas clave: Si tienes peques en condición de discapacidad visual dales la oportunidad de sentir cada una de las figuras de cartón o madera, de ser posible pon a cada figura una textura diferente. **CC CM**

Ideas clave: Si tienes peques en condición de discapacidad auditiva agreguen juntos mímica a la canción creando con sus manos cada una de las figuras de las que hablamos. **CS CC CM CM**

-  Competencias comunicacionales
-  Competencias socioemocionales
-  Competencias digitales
-  Competencias matemáticas

Recurso complementario
Referencia del video de las figuras geométricas: <https://bit.ly/38NCyUc>