



COLEGIO Manuel Rodríguez
Rancagua
Educadora: Oriana Vásquez
Nivel: Transición.

Ámbito	Comunicación Integral
Núcleo	Lenguajes artísticos
Objetivo de Aprendizaje	O.A. 7. Representar a través del dibujo, sus ideas, intereses y experiencias, incorporando detalles a las figuras humanas y objetos de su entorno, ubicándolos en parámetros básicos de organización espacial.
Objetivo transversal	O.A.T. 6. Coordinar con precisión y eficiencia sus habilidades psicomotrices finas en función de sus intereses de exploración y juego.
Contenido	Copiar figuras
Habilidades	Crear - analizar
Semana	Desde el 9 al 13 de noviembre de 2020.
Indicadores de evaluación	1.- copia al menos dos figuras, siguiendo las indicaciones dadas.

HORARIO SEMANAL

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
<i>Pensamiento Matemático</i>	<i>Motricidad</i>	<i>Exploración del entorno sociocultural</i>	<i>Mi texto</i>	<i>Fonoaudióloga</i>
<i>Lenguaje verbal</i>	<i>Exploración del entorno natural</i>	<i>Inglés</i>	<i>Lenguaje artístico</i>	<i>Orientación</i>

Necesitamos:

- palos de fósforos
- plastilina
- tapas de botellas (pequeñas)
- Participar de la clase online.





COLEGIO Manuel Rodríguez
Rancagua
Educadora: Oriana Vásquez
Nivel: Transición.

Desarrollo de la clase

❖ *Para comenzar:*

- Se motiva y comenta la actividad. La educadora mostrará los materiales y preguntará a los párvulos ¿para qué sirve? Y ¿qué creen que haremos hoy?

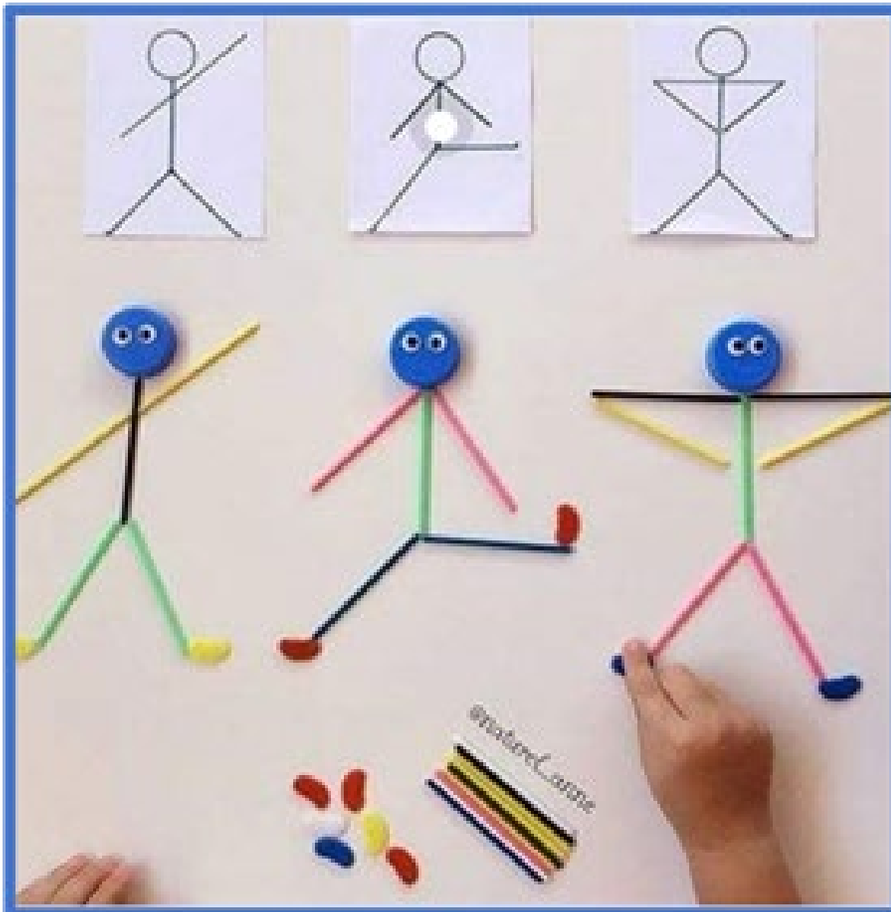
❖ *Luego:*

- juegan al "1,2,3, momia es", para motivar la actividad. Comentan en que posiciones quedaron en el juego.

<https://www.youtube.com/watch?v=odihkwjBH6Q>

- se invita a los párvulos a observar la imagen y modelan según lo observado en ella.

- Realizan la actividad, con los materiales.





COLEGIO Manuel Rodríguez
Rancagua
Educadora: Oriana Vásquez
Nivel: Transición.

❖ *Finalmente:*

- Exponen su trabajo y responden preguntas de metacognición.

¿Qué aprendimos hoy? ¿Qué representa el trabajo que realizamos? ¿Qué técnica usamos? ¿para qué nos sirve lo que hoy aprendimos?

- *Indicaciones*

❖ *La evaluación de la actividad será en la clase online del día jueves 12 de noviembre, a las 10:00 horas. Estaremos esperándote. 😊😊😊*