



GUÍA DE ACTIVIDADES ARTES VISUALES 1° AÑOS BÁSICOS

SEMANAS 20 Y 21 del 10 al 21 de Agosto

ana.nunez@colegio-republicaargentina.cl

Objetivo de Aprendizaje:

OA 1: Expresar y crear trabajos de arte a partir de la observación, experiencias, intereses del entorno artístico: obras de arte del resto del mundo demostrando manejo de materiales de reciclaje, papeles, cartones, pegamentos.



Para saber dónde dirigirnos y llegar a un lugar es necesario conocer la lateralidad. La lateralidad también es la preferencia que todos tenemos por utilizar una parte de nuestro cuerpo para realizar muchas acciones de nuestra vida cotidiana. ¿Has pensado con qué pie inicias para subir una escalera? ¿Con el izquierdo o el derecho?

En la siguiente imagen muestra un niño en la misma posición que tú estás mirando la pantalla de tu computador. ¿Qué mano utilizas para escribir, recortar, peinarte, pender el televisor, etc.



Si usas la **izquierda**, eres una persona **zurda**.

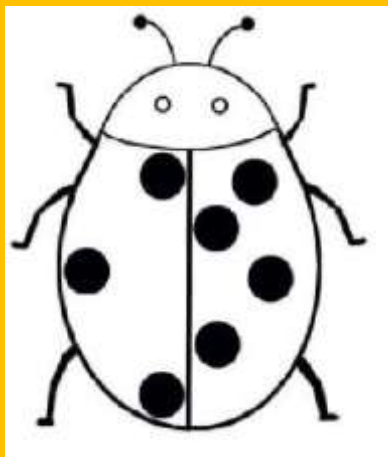
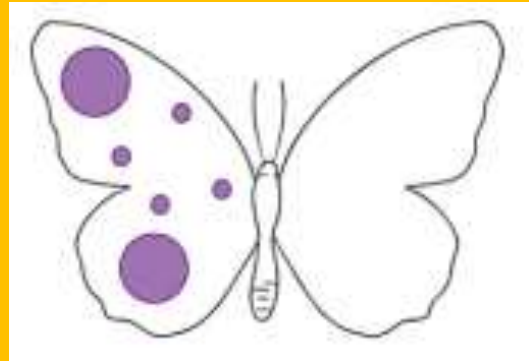
Si usas la **derecha**, eres una persona **diestra**.

Hay personas que usan ambas manos para hacer estas acciones. se les llama **ambidiestras**.

Ser diestro o zurdo no es bueno ni malo, sólo es usar un lado de tu cuerpo con mayor frecuencia para realizar diversas actividades.
¿Recuerdas al Artista Paul Klee mencionado en las guías anteriores?
Este artista usaba las figuras geométricas para crear obras muy famosas y era zurdo, así como muchos otros artistas.

Observa esta imagen:

¿En qué ala de la mariposa están los círculos?



Observa este dibujo:

¿Cuántos círculos tiene la mariquita al lado derecho de su cuerpo? Responde oralmente.

Actividad:

En la siguiente actividad realizarás un “Árbol Geométrico” usando la lateralidad y reforzaremos los tipos de líneas y figuras geométricas. Aquí deberás seguir las instrucciones y pedir ayuda a un adulto.

Materiales:

Los siguientes materiales son adaptables según el que más te guste o el que tengas disponible.

- Hoja de block.
- Papel lustre rojo y azul.
- Lápiz rojo y azul (cera, plumones u otro).
- Tijeras.
- Pegamento.

Procedimiento:

- 1.- En la hoja de block, divídela en dos partes iguales y marca la línea central.
- 2.- Escribe “izquierda y derecha” a cada lado de la hoja, según corresponda. Usa el color rojo para escribir “derecha” y azul para escribir la palabra “izquierda” tal como se muestra en la imagen.
- 3.- Dibuja una silueta simple de un árbol. Debe ser exactamente igual en cada lado de la línea central de la hoja de block. (se sugiere doblar la hoja y marcar la otra mitad apoyado de una ventana)

- 4.- Con el papel lustre recorta las siguientes figuras geométricas. Estos recortes deben ser exactamente iguales en tamaño y de cada color. Mira el ejemplo.

Azul	Rojo
2 cuadrados	2 cuadrados
2 círculos	2 círculos
2 triángulos	2 triángulos
2 rectángulos	2 rectángulos

- 5.- Luego, selecciona un triángulo rojo y uno azul del mismo tamaño y ubícalos dentro del árbol que dibujaste en la hoja de block.

- 6.- Ubica las figuras azules en el lado izquierdo y las figuras rojas en el lado derecho.

- 7.- Acomoda las figuras geométricas una frente a otra y de manera contraria (como un reflejo), cuida que tengan la misma distancia de la línea central. (como muestra la imagen 2)

- 8.- Completa el árbol con todas las figuras geométricas que recortaste, puedes recortar la cantidad que necesites para rellenarlo. (observa la imagen 3)



Imagen 1

Ejemplo:

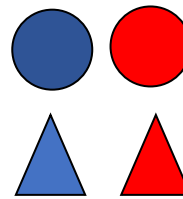


Imagen 2

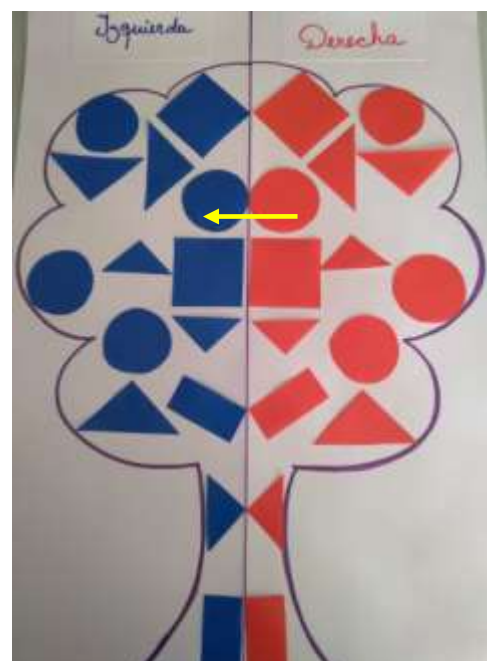


Imagen 3

9.- Crea un diseño por todo el espacio que está por fuera del árbol. Usa líneas rectas, curvas, onduladas, quebradas, etc. Usa los lápices rojo y azul a cada lado, según corresponda.
(Mira la imagen 4)

10.- Las imágenes son para que te guíes, evita hacer una copia. Realiza un trabajo distinto al del ejemplo.

11.- Asegúrate que tu trabajo este limpio y sin imperfecciones.

12.- Recuerda incluir tu nombre completo y curso en la misma imagen que entregues en el correo de la profesora.



Imagen 4