

Escuela “J.I.N.Z. N°29”

Docente: Prof. Maria Florencia Garcia

Sala de 4 años

Turno: Mañana y tarde

Área curricular: Plástica

Título de la propuesta: Dibujando casas con figuras geométricas

Propuesta Pedagógica área Plástica

Contenido: - Tipos de líneas

- Figuras geométricas

Tercera Actividad

1-Lectura de imagen:

Con la ayuda de un mayor responder, (anotando debajo de cada pregunta la respuesta del niño)

. ¿Qué aparece en la imagen?

. ¿Aparecen figuras geométricas? ¿Cuáles?

¿Qué líneas aparecen, con que tipo de líneas están hechas las escaleras?

. ¿Cuántas figuras aparecen? ¿qué forman esas figuras?

. ¿Sobre qué superficie se apoyan esas casas?



Esta obra de arte se llama "Proyecto Fachada Delta", fue pintada con acuarelas en el año 1954 por el artista Argentino Xul Solar. Los edificios, con estructuras arquitectónicas complejas, son presentados inmersos en el agua, elevados sobre pilotes, que son esos palos donde se apoyan las casas. Las construcciones, con diversas escaleras sintetizan ideas de ascensión, al tiempo que presentan el frente con extensos planos -triángulos, cuadrados y rectángulos- en combinación de colores muy vivos que se complementan como el rojo, el amarillo, el verde, el azul y el naranja.

1- Reconocer y dibujar en una hoja las figuras geométricas y los tipos de líneas que aparecen en la obra "Proyecto Fachada Delta" (1954), armando nuestro propio proyecto de casa sobre el agua.

Podemos dibujar, pintar, recortar, con los materiales que tengamos en casa jugando con las figuras geométricas que estamos viendo, si no tenemos hoja A5, podemos usar la que tengamos disponible.

Nota: Queridos papas es importante que ACOMPAÑEN a sus hijos en las tareas, que salven dudas si las hay, estas son actividades diagnóstico, es para saber desde dónde el docente tiene que hacer hincapié en la enseñanza, muchas gracias.

-En las hojas de trabajo de cada niño es necesario consignar:

NOMBRE Y APELLIDO DEL ALUMNO

SALITA Y EDAD

ESCUELA

Directora: Carina Ávila