

Arte para escuela primaria

Grados 3 a 5

El guía para usar eLearning – semana 6

Nota: Tareas no van a recibir calificaciones. Este trabajo es solamente para apoyar entendimiento de la asignatura de arte. Puedes usar cualesquieres materiales que ya tienes en casa.

Esta semana estamos enfocados en formas geométricas, buscándolas en los edificios alrededor de nosotros. El arte de diseñar edificios se llama *arquitectura*. Los que diseñan edificios se llaman *arquitectos*. Arquitectos expresan su creatividad por el tamaño, forma, color, materiales, y estilo de un edificio.

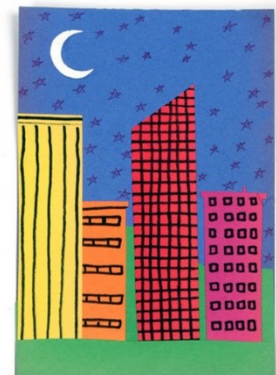
Escoge una de las lecciones abajo que te inspira a CREAR:

1. Un encolado de forma arquitectónica – “Houston, mi ciudad”

Mira el contorno de la ciudad de Houston vista de una distancia. Eso te va a dar una idea básica de como aparece la ciudad cuando se ve en el horizonte. Si puedes encontrar fotos de edificios de Houston en revistas o periódicos, recórtalas para usar (con permiso de tus padres, *por supuesto*.) Si no tienes estos recursos, recorta rectángulos, cuadrados (y otras formas que parecen como las de edificios) de cualquier papel que tienes. En un papel, con pegamento, pega las formas recortadas para que traslapan y tocan como edificios parecen traslapar y tocar en fotos.

Libros que puedes leer: *Look at That Building (Mira ese edificio)* por Scott Richey

Up! Up! Up! Skyscraper (¡Arriba! ¡Arriba! ¡Arriba! Rascacielo) por Anastasia Suen y Ryan O'Rourke



O mira la segunda página para la otra posibilidad:



Una ciudad en la noche, inspirada por Vincent van Gogh

¿Sabes el nombre de esta obra de arte?

Usando colorante alimenticio mezclado con agua, acuarela, o cualquiera otra pintura que tengas en casa, haz líneas arrimolinadas hasta que llenan un papel. Recorta, de papel de colores oscuros, formas que parecen como las de edificios. Pégalas a lo largo del fondo de tu papel pintado, como en los seis ejemplos abajo.

Libros recomendados: *Vincent's Colors (Los colores de Vincent)*

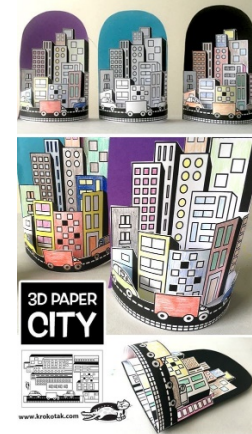
Katie and the Starry Night (Katya y la noche de estrellas) by James Mayhew



2. “¡Construimos esta ciudad, construimos esta ciudad de TODO nuestra basura!

Para esta obra de arte, vas a usar cualesquiera materiales reciclados que tienes en casa, como cajas, rollos de papel higiénico, cartulina, cartones vacíos de leche o de huevos. Puedes pintar esos

materiales, o cubrirlos con pedazos de papel recortado para darle a tus edificios colores o diseños en sus superficies. Puedes recortar pedacitos de papel y pegarlos a los lados para servir como ventanas, o puedes recortar ventanas en sus edificios. Puedes hacer lo que quieres para construir tu ciudad. Abajo están unos ejemplos de ciudades construidas de materiales reciclados:



Recursos adicionales: ¿Buscando mas ideas para arte?

1. Si quieres buscar mas lecciones de arte en arquitectura: <http://archkitecture.org/learn/>
2. 15 Awesome Architecture Books for Kids (15 libros fantásticos de arquitectura para niños) <https://youngarchitect.com/2016/11/22/15-awesome-architecture-books-for-kids/>

Libros en inglés:

- *The Story of Buildings: From the Pyramids to the Sydney Opera House and Beyond*, (El cuento de edificios: de los pirámides al Teatro Operático de Sydney y mas)
- *Iggy Peck, Architect* (Iggy Peck, arquitecto)
- *Look at That Building! A First Book of Structures* (¡Mira ese edificio! Un primer libro de estructuras)
- *How a House is Built* (Como se construye una casa)
- *If I Built a House* (Si yo construyera una casa)
- *The Future Architect's Handbook* (Un manual para el arquitecto del futuro)
- *Cool Architecture: Filled with Fantastic Facts for Kids of All Ages* (Arquitectura chida: llenado con hechos fantásticos para niños de cualquier edad)
- *Skyscrapers! Super Structures To Design and Build* (¡Rascacielos! Super estructuras para diseñar y construir)
- *Roberto, the Insect Architect* (Roberto, el insecto arquitecto)
- *Under Every Roof: A Kid's Style and Field Guide to the Architecture of American Houses* (Bajo de cada techo: una guía para niños de estilo y clasificación para la arquitectura de casas americanas)
- *The Three Little Pigs: An Architectural Tale* (Los tres cerditos: un cuentito arquitectónico)
- *Young Frank, Architect* (Francecito, arquitecto)
- *Architecture According to Pigeons* (Arquitectura según pichones)
- *The Aspiring Architect: An Activity Book for Kids* (El arquitecto ambicioso: un libro de actividades para niños)
- *Steve Caney's Ultimate Building Book* (El mero mero libro de edificios por Steve Caney)

Libros en español:

- *Mil hogares* – Carson Ellis
- *Croquis city; un libro de arquitectura para dibujar* – Steve Bowlett
- *Popville* – (Rigaud, Boisrobert, Sorman)
- *Quiero ser arquitecto* (Alberto Campo Baeza)
- *H.O.U.S.E.* – Aleksandra Risielinksa
- *Casas; atlas de los hogares del mundo* – Mia Cassany
- *Dibújame una casa; ideas de arquitectura para crear y colorear* – Thibaud Herem

Edificios interesantes que debes ver:

https://www.google.com/search?hl=en&tbm=isch&source=hp&biw=1044&bih=581&ei=JyMXt7TJ466tQWRrK-QBA&q=edificios+interesantes&oq=edificios+interesantes&gs_lcp=CgNpbWcQA1C4I1iISmD2S2gAcAB4AYABAlgBAJIBAJgBFaABAoBC2d3cy13aXotaW1n&scIent=img&ved=0ahUKewjewbiz0dboAhUOXa0KHRHWC0IQ4dUDCAc&uact=5&safe=active&ssui=on

