

# 4Cs Weekly Activities

## 4Cs Weekly Activities June 21<sup>st</sup> – June 25<sup>th</sup> - Theme: Summer Fun (All about Colors)

Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday
<p><b>Literacy Activity</b></p> <p>This week we will be exploring and learning All About Colors!</p> <p><b>Mouse paint by Ellen Walsh.</b> This story follows three mice in their adventures of painting with primary colors. Watch, listen and laugh while learning about how red, yellow and blue blend together to make orange, green and purple. Introduce your young children to color concepts and color mixing. Then take it to the next level and get messy yourselves by recreating color mixing in your own home. <a href="https://youtu.be/BOV7r95lItM">https://youtu.be/BOV7r95lItM</a></p> <p>Have a science talk with your child and ask questions. What happens when you mix colors? Can you remember what color did red mouse feet make in a yellow puddle?</p> <p>Now you can get out your water colors and mix colors just like the mice did in the story. Parents/teachers could write the names of colors children create</p>	<p><b>Art Activity</b></p> <p>Explore color mixing through ART!</p> <p><b>Mix It Up</b> is a very fun interactive book about the way that color works. It teaches about mixing colors, making colors lighter and brighter in a very fun way. This books is especially fun to read while you paint. <a href="https://youtu.be/uyNjFuTFNUY">https://youtu.be/uyNjFuTFNUY</a></p> <p><b>Materials needed:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• White paper</li> <li>• Red, yellow, blue paint</li> <li>• White Paint (explore tints)</li> <li>• Black paint (explore shades)</li> </ul> <p><b>Make it!</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fold the paper in half and open it. Squirt two colors on one side of the paper and fold it again</li> <li>• Predict how the colors will change as they smash the paintings</li> <li>• Open the paper and talk about what new colors were made</li> </ul>	<p><b>Science Activity</b></p> <p>Ice cube color mixing experiment Children get the opportunity to explore, observe, discover and make predictions just like real scientists. Encourage and help children make a science Journal to document their predictions, communicate their thoughts and reflect after the experiments.</p> <p><b>Materials needed:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Water</li> <li>• Red, Yellow and blue paint or food coloring</li> <li>• Ice cube trays</li> <li>• Several plastic containers</li> </ul> <p><b>Make it</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mix the coloring in with water and pour into ice cube trays. Repeat this with each primary color</li> <li>• Set out containers for color mixing.</li> <li>• Have your child guess what colors the ice cubes will form when you combine the two different colors.</li> <li>• Enjoy playing with the ice cubes and all of the colorful water. Add spoons, funnels, droppers and have a blast playing!</li> </ul>	<p><b>Math Activity</b></p> <p>1. Sorting by color as well as noticing the various tints and shades of colors Go on a color walk outside or inside. Pick one color and collect 10 items of that color. Arrange the objects from lightest to darkest</p> <p>2. Patterns with paint</p> <p><b>Materials needed:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Washable finger paint</li> <li>• Circle stickers (color coding labels)</li> <li>• White paper</li> </ul> <p><b>Make it</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Set out finger paint that matches the colors of dot stickers</li> <li>• Create simple ABAB or ABCABC patterns using the dot stickers</li> </ul> <p><b>Tips</b></p> <p>If you are working with just 2 colors then you can have children use 2 different fingers to paint. If you are using 3 colors to make a pattern then have them stick their thumb into the third color. Encourage children to name the color pattern, copy, extend and create new patterns.</p>	<p><b>Social Emotional/ Movement Activity</b></p> <p>Understanding emotions can be tricky, and not just for kids! <b>What Color is Your Day?</b> Artistically pairs expressive poetry and vibrant illustrations to explore a relationship between colors and emotions. More importantly, it supports the lines of communication between children and adults <a href="https://youtu.be/SDLfenKfSI8">https://youtu.be/SDLfenKfSI8</a></p> <p><b>Color Feeling Faces</b></p> <p><b>Materials needed:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sorted Colored paper (construction paper)</li> <li>• craft sticks</li> <li>• Scissors</li> <li>• Glue</li> <li>• Black Marker</li> </ul> <p><b>Make it</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Help children cut circles out of construction paper using different colors for each feeling face as they wish</li> <li>• Draw faces on the circles using the black marker or whatever you have</li> <li>• Glue the faces to craft sticks</li> <li>• Use them to help children learn to identify emotions and play games by asking the child to make an expression and try to guess which one by holding up the matching face- on- a stick card.</li> </ul>

# Actividades Semanales de 4Cs

Junio 21-25, 2021-Tema: Diversión de Verano (Todo sobre los Colores)

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
<p><b>Actividad Literaria</b></p> <p>¡Esta semana exploraremos y aprenderemos Todo Sobre los Colores!</p> <p>Libro: <b>Mouse Paint escrito por Ellen Walsh</b>. Esta historia sigue a tres ratones en sus aventuras de pintar con colores primarios. Observen, escuchen y diviértanse mientras aprenden cómo el rojo, el amarillo y el azul se combinan para formar colores naranja, verde y morado. Presente a sus hijos pequeños los conceptos de color y la mezcla de colores. Luego, llévenlo al siguiente nivel y diviértanse recreando la mezcla de colores en casa. <a href="https://youtu.be/BOV7r95lttM">https://youtu.be/BOV7r95lttM</a></p> <p>Tenga una charla científica con su hijo(a) y hágale preguntas. ¿Qué pasa cuando mezclas colores? ¿Puedes recordar de qué color crean las patitas rojas del ratón en un charco de pintura amarillo?</p> <p>Ahora pueden sacar sus acuarelas y mezclar colores como lo hicieron los ratones en la historia. Los padres /maestros pueden escribir los nombres de los colores que crean los niños.</p>	<p><b>Actividad de Arte</b></p> <p>¡Exploren mezclar colores a través del ARTE!</p> <p><b>Mix It Up</b> es un libro interactivo muy divertido sobre la forma en que funciona el color. Enseña a mezclar colores, hacer que los colores sean más claros y brillantes de una manera muy divertida. Este libro es especialmente divertido de leer mientras pintan. <a href="https://youtu.be/uyNjFuTFNUY">https://youtu.be/uyNjFuTFNUY</a></p> <p><b>Materiales:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Papel blanco</li> <li>• Pintura roja, amarilla, y azul</li> <li>• Pintura blanca (para explorar diferentes tintes)</li> <li>• Pintura negra (para explorar sombras)</li> </ul> <p><b>¡Manos a la obra!</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Doblen el papel por la mitad y ábralo. Agreguen dos colores en un lado del papel y dóblenlo nuevamente.</li> <li>• Piensen cómo cambiarán los colores a medida que apliquen presión sobre las pinturas adentro del papel.</li> <li>• Abran el papel y hablen sobre los colores que se crearon</li> </ul>	<p><b>Actividad Científica</b></p> <p>Experimento sobre mezcla de colores usando de cubitos de hielo. Los niños tendrán la oportunidad de explorar, observar, descubrir y hacer predicciones como verdaderos científicos. Anime y ayude a los niños a hacer un Diario de Ciencia para documentar sus predicciones, comunicar sus pensamientos y reflexionar después de los experimentos.</p> <p><b>Materiales:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Agua</li> <li>• Pintura roja, amarilla y azul o colorante vegetal para comida</li> <li>• Bandejas para hacer cubos de hielo</li> <li>• Recipientes de plástico</li> </ul> <p><b>¡Manos a la obra!</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mezclen el colorante con el agua y viértanlo en las bandejas para cubitos de hielo. Repitan esto con cada color primario.</li> <li>• Prepare recipientes para mezclar colores.</li> <li>• Pídale a su hijo(a) que adivine qué colores formarán los cubitos de hielo cuando combinen los dos diferentes colores.</li> <li>• Disfruten jugar con los cubitos de hielo y el agua de colores. ¡Agreguen cucharas, embudos, goteros y diviértanse jugando!</li> </ul>	<p><b>Actividad de Matemáticas</b></p> <p>1. Ordenar por color y notar los distintos tintes y matices de los colores. Realicen una caminata de color al aire libre o en su hogar. Elijan un color y junten 10 artículos de ese color. Organicen los objetos del más claro al más oscuro.</p> <p>2. Patrones con pintura</p> <p><b>Materiales:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pintura lavable (finger paint)</li> <li>• Stickers circulares (etiquetas de codificación de colores)</li> <li>• Papel blanco</li> </ul> <p><b>¡Manos a la obra!</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Coloquen la pintura que coincida con los colores de los stickers circulares.</li> <li>• Creen patrones simples tales como ABAB o ABCABC usando los stickers circulares</li> </ul> <p><b>Tips</b></p> <p>Si están trabajando con solo 2 colores, puede animar a los niños a usar 2 diferentes dedos para pintar. Si están usando 3 colores para hacer un patrón, pídale que introduzcan el dedo pulgar en el tercer color. Anime a los niños a nombrar el patrón de color, copiar, extender y crear nuevos patrones.</p>	<p><b>Social Emocional/ Actividad de movimiento</b></p> <p>Comprender las emociones puede ser complicado, ¡y no solo para los niños!</p> <p><b>What color is Your day? (¿De qué color es tu Día?)</b> Combina artísticamente poesía expresiva e ilustraciones vibrantes para explorar una relación entre colores y emociones. Más importante aún, apoya las líneas de comunicación entre los niños y los adultos. <a href="https://youtu.be/SDLfenKfSI8">https://youtu.be/SDLfenKfSI8</a></p> <p><b>Caritas de Colores de Sentimientos</b></p> <p><b>Materiales:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Una variedad de papel de cartulina de colores (construction paper)</li> <li>• Palitos de madera para manualidades</li> <li>• Pegamento y tijeras</li> <li>• Marcador negro</li> </ul> <p><b>¡Manos a la obra!</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ayude a los niños a recortar círculos de cartulina usando diferentes colores para cada carita de sentimiento como lo deseen.</li> <li>• Dibujen caras en los círculos usando el marcador negro o lo que tengan disponible</li> <li>• Peguen las caritas a los palitos de madera</li> <li>• Usen estos materiales para ayudar a los niños a aprender a identificar emociones y jugar juegos pidiéndole al niño(a) que haga una expresión facial y trate de adivinar cuál emoción es mostrando la carita de la emoción correspondiente.</li> </ul>