

4Cs Weekly Activities

January 4-8, 2021

Monday 4	Tuesday 5	Wednesday 6	Thursday 7	Friday 8
<p style="text-align: center;">Literacy Activity "Snowball ABC's"</p> <p>Listen to the story, "Snowmen at night."</p> <p>Make some SNOWBALLS! Simply roll up socks into balls. Or add some stuffing and make them fancy.</p> <p>Draw targets that can be taped up on a door, wall or window. Put the letters of the alphabet on the targets. You can make a large target with multiple letters on it or you can draw small targets with one letter each. Have your child throw the snowballs to try to hit the targets. How many times can they do it? Throw a little more learning into the mix by having them count out loud or have your child draw tally marks on a chalkboard while someone else is throwing.</p>	<p style="text-align: center;">Math Activity "Egg Carton Blocks"</p> <p>Encourage your child to create five building blocks from two egg cartons.</p> <p>Materials 2 egg cartons, paint, paintbrushes, scissors, glue</p> <p>Make It Brainstorm different ways to come up with five blocks. (Hint: One way is to cut one of the egg cartons in half and the other in thirds.) Secure the lids with glue.</p> <p>Paint the outsides of each egg carton with one solid color. Set the egg cartons aside to dry. Once all the blocks have dried, see how many ways the blocks can be arranged and balanced before they fall down.</p> <p style="text-align: center;">Extension: Here are some other wonderful activities to try with egg cartons!</p>	<p style="text-align: center;">Science Activity "Window Fog Pictures"</p> <p>Brrrrrr.... It's cold outside!</p> <p>Listen to the story, Frozen Noses and then continue on to the activity.</p> <p>Wash the outside front glass door or window. Let your child "breathe" on the glass to see the fog and then draw pictures on it! Explain why this happens: the outside air is cold and the air in their mouths is warm and that makes fog!</p> <p>Have them help to clean the door or window with you afterwards.</p> <p>Extension: Try writing their name or the ABCs on the window!</p>	<p style="text-align: center;">Art/Science Activity "Winter Wondermobiles"</p> <p>This activity gives your kids the chance to build their own understanding of the STEM concept of the states of matter.</p> <p>Bring a cake pan or baking sheet (with a lip around it), string or pipe cleaner and bottle(s) full of water outdoors.</p> <p>While outdoors, gather nature treasures (e.g. berries, small pine cones—whatever would look nice in ice!). Fill your pan or sheet with water and layer in the treasures. Put both ends of a piece of string into the water so that they will freeze in the ice, forming a handle.</p> <p>Bring the treasures back home, fill the pan and freeze in the freezer.</p> <p>Keep checking back to observe how the water and contents are changing as they freeze. Take pictures! Once fully frozen, take it out of the freezer. In minutes, it should melt enough to release from the container.</p> <p>Take it outdoors and observe, marveling as the sun streams through it. lay it on the ground or hang it from a tree limb and observe. Watch as kids interact with it, using various senses. Use hands, sticks, rocks or other tools to break it up and explore it further. If kids are into it, repeat and make more!</p>	<p style="text-align: center;">Social/Emotional/Movement Activity "Winter Scavenger Hunt"</p> <p>Use the Winter Items sheet to have a scavenger hunt with your child.</p> <p>Collect the items on your sheet:</p> <p>Boots, gloves, coat, sweater, pine cone, leaf, rock, sticks, candle, socks, blanket, hat, scarf, mug, snowflake, or add your own items by drawing pictures in the empty spaces.</p> <p>Help your child use their language and problem solving skills by giving them clues as to where the objects may be.</p>

Actividades semanales de 4Cs 4-8 de enero de 2021

Lunes 4	Martes 5	Miércoles 6	Jueves 7	Viernes 8
<p>Actividad de alfabetización</p> <p>"ABC de la bola de nieve"</p> <p>Escuche la historia, "Muñecos de nieve de noche".</p> <p>¡Haz unas bolas de nieve! Simplemente enrolle los calcetines en bolas. O agregue un poco de relleno y hágalas elegantes.</p> <p>Dibuja objetivos que se puedan pegar con cinta adhesiva en una puerta, pared o ventana. Coloque las letras del alfabeto en los objetivos. Puede hacer un objetivo grande con varias letras o puede dibujar objetivos pequeños con una letra cada uno. Haga que su hijo lance las bolas de nieve para intentar alcanzar los objetivos. Cuantas veces pueden hacerlo? Agregue un poco más de aprendizaje a la mezcla haciendo que cuenten en voz alta o pídale a su hijo que dibuje marcas de conteo en una pizarra mientras alguien más está lanzando.</p>	<p>Actividad matemática</p> <p>"Bloques de cartón de huevos"</p> <p>Anime a su hijo a crear cinco bloques de construcción a partir de dos cartones de huevos.</p> <p>Materiales 2 cartones de huevos, pintura, pinceles, tijeras, pegamento</p> <p>Hazlo Piense en diferentes formas de crear cinco bloques. (Sugerencia: una forma es cortar uno de los cartones de huevos por la mitad y el otro en tercios). Asegure las tapas con pegamento.</p> <p>Pinte el exterior de cada cartón de huevos con un color sólido. Deja los cartones de huevos a un lado para que se sequen. Una vez que todos los bloques se hayan secado, vea de cuántas formas se pueden colocar y equilibrar los bloques antes de que se caigan.</p> <p>Extensión: ¡Aquí hay otras actividades maravillosas para probar con cartones de huevos!</p>	<p>Actividad científica</p> <p>"Imágenes de niebla de ventana"</p> <p>Brrrrrr... ¡Está frío afuera!</p> <p>Escuche la historia, Frozen Noses y luego continúe con la actividad.</p> <p>Lave la puerta o ventana de vidrio frontal exterior. Deje que su hijo "respire" en el vidrio para ver la niebla y luego haga dibujos en él. Explique por qué sucede esto: el aire exterior es frío y el aire en sus bocas es cálido y eso crea niebla.</p> <p>Pídale que le ayude a limpiar la puerta o la ventana después.</p> <p>Extensión: ¡Intente escribir su nombre o el abecedario en la ventana!</p>	<p>Actividad de arte / ciencia</p> <p>"Winter Wondermobiles"</p> <p>Esta actividad les da a sus hijos la oportunidad de desarrollar su propia comprensión del concepto STEM de los estados de la materia.</p> <p>Traiga un molde para pasteles o una bandeja para hornear (con un borde alrededor), limpiador de cuerdas o pipas y botellas llenas de agua al aire libre. Mientras esté al aire libre, recolecte tesoros de la naturaleza (por ejemplo, bayas, piñas pequeñas, ¡lo que sea que se vea bien en el hielo!)</p> <p>Llene su sartén o bandeja con agua y cubra los tesoros. Pon ambos extremos de un trozo de cuerda en el agua para que se congelen en el hielo y formen un asa. Lleva los tesoros a casa, llena la sartén y congela en el congelador.</p> <p>Siga revisando para observar cómo el agua y el contenido cambian a medida que se congelan. ¡Tomar fotografías!</p> <p>Una vez que esté completamente congelado, sácalo del congelador. En minutos, debería derretirse lo suficiente como para soltarse del recipiente. Llévelo al aire libre y observe, maravillándose mientras el sol lo atraviesa. colóquelo en el suelo o cuélguelo de la rama de un árbol y observe. Observe cómo los niños interactúan con él, usando varios sentidos. Use manos, palos, rocas u otras herramientas para romperlo y explorarlo más.</p> <p>Si a los niños les gusta, ¡repita y haga más!</p>	<p>Actividad social / emocional / de movimiento</p> <p>"Búsqueda del tesoro de invierno"</p> <p>Utilice la hoja de artículos de invierno para hacer una búsqueda del tesoro con su hijo.</p> <p>Recoge los elementos de tu hoja:</p> <p>Botas, guantes, abrigo, suéter, piña, hoja, piedra, palos, vela, calcetines, manta, sombrero, bufanda, taza, copo de nieve, o agregue sus propios artículos haciendo dibujos en los espacios vacíos.</p> <p>Ayude a su hijo a usar su lenguaje y sus habilidades para resolver problemas dándole pistas sobre dónde pueden estar los objetos.</p>