

4Cs Weekly Activities

May 11th - May 15th 2020

Monday 11	Tuesday 12	Wednesday 13	Thursday 14	Friday 15
<p style="text-align: center;">The Very Hungry Caterpillar</p> <p>Read the story: “The Very Hungry Caterpillar”</p> <p>Read the story to your child. Encourage your child to retell the story in his or her own words. Help your child write out the story.</p> <p>New Vocabulary: Caterpillar, the days of the week, cocoon, nibble, butterfly.</p> <p>Go outside and explore around the house and look for butterflies. What colors do you see on the butterfly? How many butterflies did you see? Draw a picture of a caterpillar and a butterfly. The Very Hungry Caterpillar</p>	<p style="text-align: center;">Build a Caterpillar</p> <p>Children will color and use paper shapes to build a caterpillar.</p> <p>Materials: Paper or paper towel rolls Pre-cut circle and semicircle shapes Glue, crayons, and scissors</p> <p>Children will color the circle and semicircle shapes and will glue them on a piece of paper or paper towel roll to create a caterpillar. Count circles and semi-circles. Sort them by color, size, and shape. How many circles or semicircles does your caterpillar have? How many legs does a caterpillar have? What do caterpillars eat?</p> <p>The Very Hungry caterpillar Song</p>	<p style="text-align: center;">Opposites</p> <p>Read the Story Big and Little Opposites are pairs of words that have a different meaning, fast/slow, happy/sad, up/down.</p> <p>Exploring opposites- Using two empty cups and two small items, add one item inside and one outside. Discuss and continue with various items. Turn the cups over and place the item on top of the cup and the other underneath.</p> <p>Ask your child to run fast, then slowly. Discuss the difference. Make a book of Opposites Cut out pictures in a magazine that show opposites. For example big dog/little dog, young/old.</p>	<p style="text-align: center;">Sink and Float Activity</p> <p>Materials; A large bowl half filled with water, towel, small objects from around the house that can get wet, example-cork, spoon, penny, sponge</p> <p>Place each object one at a time in the water. Do they float? Do they sink? Take out the items and sort. How many floated? How many sank? Why did they float or sink? You can add food coloring or dish soap to the water for a different effect. Did it change whether something floated or sank? What else could you put in the water? Extension: Put all the items in the bowl or container and put it in the freezer. The next day when it is completely frozen take it out and place in the sun and watch how the water melts and the objects appear.</p> <p>What happens when you put some salt on the ice? Does it melt faster or slower?</p>	<p style="text-align: center;">Move your body</p> <p>Moving your body can help you learn and increase strength and flexibility. Follow along with the exercises below.</p> <p>Start by standing tall like a tall building. Reach your hands over your head and stretch to the sky. Next bring your hands in front of you like you are holding a giant beach ball. Now pretend to place the ball on the floor. Next pretend you are an elephant and you can hang your trunk low and from side to side. Lastly kneel down to the floor where all 4 of your elephant legs are on the floor. Now you can watch the video below.</p> <p style="text-align: center;">Yoga Time</p>

4Cs Calendario Semanal de Actividades Mayo 11-15 2020

Lunes 11	Martes 12	Miercoles 13	Jueves 14	Viernes 15
<p style="text-align: center;">La Oruga muy Hambrienta</p> <p>Lea el libro con su niño(a), anime a su niño(a) a que le cuente la historia en sus propias palabras. Ayude a su niño(a) a escribir la historia.</p> <p>Vocabulario Nuevo:</p> <p>Oruga, los días de la semana, capullo, mordisquear, mariposa.</p> <p>Vayan afuera y exploren alrededor de la casa y busque mariposas. ¿Que colores tiene la mariposa? ¿ Cuantas mariposas viste?</p> <p>Dibujar a una oruga o una mariposa. La Oruga muy Hambrienta</p>	<p style="text-align: center;">Construye una Oruga</p> <p>Los niños van a colorear y usar figuras de papel para hacer una oruga</p> <p>Materiales: Papel o rollos de papel toalla Círculos y semicírculos previamente cortados Pegamento, crayolas, y tijeras.</p> <p>Los niños pueden colorear los círculos y los pueden pegar en el papel o el tubo de cartón. Pueden contar los círculos, sortearlos por color, figura y tamaño. ¿Cuántos círculos o semicírculos le pusiste a tu oruga? ¿Cuántas patas tiene? ¿Que come una oruga?</p> <p style="text-align: center;">Oruga a Mariposa</p>	<p style="text-align: center;">Opuestos</p> <p>Lea el libro Big and Little</p> <p>Los opuestos son pares de palabras que tienen un significado diferente, rápido/lento, feliz/triste, arriba/abajo</p> <p>Explorando los opuestos:</p> <p>Usando dos tazas vacías y dos artículos pequeños, agregue un artículo adentro y otro afuera. Hable sobre las diferencias y continúe con varios artículos. Voltee las tazas y coloque el artículo encima de la taza y el otro debajo.</p> <p>Anime a su niño(a) a correr rápido y despues despacio. Hablen sobre la diferencia. Creen un libro de opuestos. Recorten ilustraciones de una revista que muestren opuestos. Por ejemplo: perro grande/perro pequeño, viejo/joven etcetera.</p> <p style="text-align: center;">Opuestos para Niños</p>	<p style="text-align: center;">¿Se hunde o Flota?</p> <p>Materiales:</p> <p>Un tazón grande con agua a la mitad, una toalla, objetos pequeños de casa que se puedan mojar por ejemplo: corchos, cuchara, una moneda, una esponja.</p> <p>Colocar cada objeto uno a la vez en el agua. ¿Flota? ¿Se hunde? Sacar los objetos del el agua y sortearlos.</p> <p>¿Cuántos objetos flotaron? ¿Cuántos se hundieron? Le pueden agregar pintura comestible o jabón de platos al el agua para un efecto diferente. ¿El agua cambia si un objeto flota o se hunde? ¿Qué más puedes poner en el agua?</p> <p>Extensión a la actividad: Poner todos los objetos en el tazón y congelarlos. Al día siguiente llevar el tazón al sol y observar como el agua se derrite y el objeto aparece de nuevo. Miren</p>	<p style="text-align: center;">Mueve tu Cuerpo</p> <p>Mover tu cuerpo puede ayudarte a aprender y a tener más fuerza y flexibilidad. Sigue los ejercicios que estan abajo.</p> <p>Comienza poniéndote de pie como un edificio alto. Extiende tus manos sobre tu cabeza y estírate hacia el cielo. Luego, pon tus manos frente a ti como si estuvieras sosteniendo una pelota de playa gigante. Ahora pretende colocar la pelota en el piso. Luego, finge que eres un elefante y puedes colgar tu trompa de elefante hacia abajo y que la mueves de lado a lado. Por último, arrodíllate donde están las 4 patas de tu elefante en el piso. Ahora puedes ver los videos que estan a continuación.</p> <p style="text-align: center;">Yoga Time</p> <p style="text-align: center;">Yoga para niños y niñas</p>

			que pasa cuando agregan sal a el hielo. ¿Se derrite mas rápido o mas despacio?	
--	--	--	--	--