

4Cs Calendario Semanal de Actividades Octubre 12-16 2020

Lunes 12	Martes 13	Miercoles 14	Jueves 15	Viernes 16
<p><u>Lanzamiento de manzana</u></p> <p>Práctica: Coordinación ojo-mano, equilibrio y reconocimiento de números.</p> <p>Materiales: 4 hojas de papel y bolígrafos de colores Dibuja un gran número 1 en el primer papel y colorea una manzana roja. Dibuja un gran número 2 en el siguiente papel y colorea una manzana amarilla. Dibuja un gran número 3 en el siguiente papel y colorea una manzana verde. Arruga el último papel en una bola redonda. Coloque sus papeles, 1, 2, 3 en el suelo. Retroceda unos pies y arroje su bola de papel al número 1, la manzana roja. Intenta aterrizar sobre la manzana roja y luego salta sobre un pie para recuperar la pelota. ¿Cuántos saltos saltaste? Luego lanza la bola al número 2, apunta a la manzana amarilla. Ahora salta sobre dos pies para recuperar la pelota. ¿Cómo saltaste? Finalmente lanza tu bola al número 3 de la manzana verde. Salta o salta para recuperar tu pelota. Sigue lanzando y mira cuántas veces puedes aterrizar sobre las manzanas de colores. Diviértete brincando o saltando para recuperar tu pelota.</p>	<p><u>Probar manzanas</u></p> <p>Conozca esta sabrosa y saludable fruta.</p> <p>Planifique un viaje al supermercado con su hijo y observe los muchos tipos de manzanas que puede comprar. Lea los nombres de cada manzana y observe cómo son de diferentes tamaños y colores. Deje que su hijo escoja algunas manzanas diferentes para comprar para la actividad de las manzanas. Solo necesitas 2-3 manzanas diferentes.</p> <p>Materiales: papel, lápices de colores, 2-3 variedades diferentes de manzanas Escriba el nombre de las manzanas que probará en una hoja de papel y pídale a su hijo que prediga cuál será su favorita. Cortar un trozo de manzana Primero observe el color, la textura, las semillas ... A continuación, tome un pequeño bocado y pruebe Puede ayudar a su hijo a describir el sabor de la manzana, dulce, agrio, crujiente ... Escribe esas palabras junto al nombre de esa manzana. Tu hijo puede dibujar la manzana Repite este proceso para cada manzana. Disfruta probando y comparando las deliciosas manzanas. Finalmente, revise las manzanas que probó y elija la favorita. ¿Su predicción fue correcta o tiene una nueva favorita? Aprenda más sobre las manzanas viendo esta historia sobre cómo crecen las manzanas.</p>	<p><u>Pulseras de hojas</u></p> <p>Esta es una actividad científica divertida para que su hijo aprenda sobre las hojas otoñales.</p> <p>Materiales: Cinta adhesiva y hojas</p> <p>Tome un trozo de cinta adhesiva y colóquelo sin apretar alrededor de la muñeca de su hijo con el lado adhesivo hacia afuera. Ahora salga a caminar con su hijo y salga a buscar hojas. Mientras camina, ayude a su hijo a observar los diferentes tipos de árboles y hojas. ¿Qué hojas de diferentes colores ves? ¿En qué se diferencian las formas? Su hijo puede elegir sus hojas favoritas para pegarlas a la cinta y crear su pulsera de hojas.</p> <p>Mientras su niño pega hojas a la cinta, usted puede describir las formas y colores de las diferentes hojas. Esto ayudará a su hijo a aprender a usar estas nuevas palabras descriptivas mientras habla sobre las hojas que están encontrando. Cuando su brazalete esté lleno, pueden recoger algunas hojas más para llevar a casa para explorar.</p> <p>Escuche la historia,</p> <p>Tome una hoja, sosténgala en alto y déjela caer. Míralo revolotear lentamente hacia el suelo o trata de atraparlo como Pip y su hermana en la historia Problemas con las hojas.</p>	<p><u>Matemáticas con manzanas</u></p> <p>Esta es una forma deliciosa de aprender a contar hacia arriba y hacia abajo.</p> <p>Materiales: 1 manzana pequeña, tabla de cortar y cuchillo pequeño.</p> <p>Comience con el lavado de manos para usted y su hijo. El padre corta la manzana y el niño cuenta.</p> <p>Corta la manzana por la mitad y luego en cuartos. Puede ayudar a su hijo a comprender el concepto de cantidad contando con él. Primero: 1 manzana, ahora 1,2 piezas. Siguiendo: 2 piezas ahora 1,2,3,4. Cuando tenga 4 piezas, estará listo para contar y comer. Cuenta uno por uno y come hasta que tengas cero.</p> <p>La hora de la comida es el momento perfecto para los juegos de matemáticas. Diviértete contando toda tu comida y mientras se come una pieza vuelve a contar hasta llegar a cero.</p> <p>Si quieres cortar y comer más manzanas, aquí tienes una receta fácil de salsa de manzana.</p>	<p><u>Arte del árbol</u></p> <p>Su hijo puede ser creativo con materiales simples.</p> <p>Materiales: papel blanco, ramitas, barra de pegamento y crayones de colores</p> <p>Recolecte ramitas cortas y ramitas y hojas largas. Tenga de 8 a 9 ramitas pequeñas y 1 ramita larga de aproximadamente 5 pulgadas de largo. En una hoja de papel blanco coloque sus ramitas. La ramita larga puede convertirse en el tronco del árbol y las ramitas cortas pueden convertirse en las ramas del árbol. Usa tu imaginación y diviértete moviendo las ramitas en tu papel. Cuando esté satisfecho con su árbol, use la barra de pegamento para pegar las ramitas al papel. Ahora usa tus crayones de colores. ¿Quieres colorear hojas o manzanas? Elija los colores de las hojas y las manzanas. ¿Recuerdas el color de las hojas de tu pulsera de hojas? ¿Recuerdas el color de tu manzana favorita?</p>

4Cs Weekly Activities October 12-16 2020

Monday 12	Tuesday 13	Wednesday 14	Thursday 15	Friday 16
<p><u>Apple Toss</u></p> <p>Practice: Hand eye coordination, balance and number recognition.</p> <p>Materials: 4 pieces of paper and color pens</p> <p>Draw a big number 1 on the first paper and color a red apple. Draw a big number 2 on the next paper and color a yellow apple. Draw a big number 3 on the next paper and color a green apple.</p> <p>Crumple the last paper into a round ball. Lay out your papers, 1, 2, 3 on the floor.</p> <p>Stand back a few feet and toss your paper ball to number 1, the red apple. Try to land on the red apple and then hop on one foot to retrieve the ball. How many hops did you hop?</p> <p>Next toss the ball to number 2, aim for the yellow apple. Now jump on two feet to retrieve the ball. How many jumps did you jump?</p> <p>Finally toss your ball to number 3 the green apple. Hop or Jump to retrieve your ball.</p> <p>Keep tossing and see how many times you can land on the colored apples. Have fun hopping or dancing to this song to retrieve your ball</p>	<p><u>Apple Tasting</u></p> <p>Learn about this tasty healthy fruit. Plan a trip to the grocery store with your child and look at the many kinds of apples to buy. Read the names of each apple and notice how they are different sizes and colors. Let your child pick a few different apples to buy for the apple tasting activity. You only need 2-3 different apples.</p> <p>Materials: paper, color pencils, 2-3 different varieties of apples</p> <p>Write the name of the apples you will taste on a piece of paper and ask your child to predict which will be their favorite.</p> <p>Cut a piece of apple</p> <p>First notice the color, texture, seeds...Next take a small bite and taste</p> <p>You can help your child describe the taste of the apple, sweet, sour, tart, crunchy...</p> <p>Write those words next to the name of that apple. Your child can draw the apple</p> <p>Repeat this process for each apple. Enjoy tasting and comparing the yummy apples.</p> <p>Finally review the apples you tasted and pick the favorite. Was your prediction correct or do you have a new favorite?</p> <p>Learn more about apples by watching this story about how apples grow.</p>	<p><u>Leaf Bracelets</u></p> <p>This is a fun science activity for your child to learn about fall leaves.</p> <p>Materials:</p> <p>Masking tape and leaves</p> <p>Take a piece of masking tape and put it loosely around your child's wrist sticky side out. Now take a walk outside with your child and go on a leaf hunt. As you walk, help your child observe the different types of trees and leaves. What different color leaves do you see? How are the shapes different? Your child can pick their favorite leaves to stick to the tape to create their leaf bracelet.</p> <p>As your child sticks leaves to the tape you can describe the shapes and colors of the different leaves. This will help your child learn to use these new describing words as you talk about the leaves they are finding. When their bracelet is full they can pick a few more leaves to take home to explore.</p> <p>Listen to the story, Leaf Trouble</p> <p>Take a leaf and hold it up high and let it fall. Watch it flutter slowly to the ground or try to catch it like Pip and his sister in the story Leaf trouble.</p>	<p><u>Apple Math</u></p> <p>This is a yummy way to learn about counting up and counting down.</p> <p>Materials:</p> <p>1 small apple, cutting board and small knife.</p> <p>Start with hand washing for you and your child. The parent will cut the apple and the child counts.</p> <p>Cut the apple in half and then in quarters. You can help your child understand the concept of quantity by counting with your child. First: 1 apple, now 1,2 pieces. Next: 2 pieces now 1,2,3,4. When you have 4 pieces you are ready to count and eat. One by one count and eat until you have zero.</p> <p>Meal time is the perfect time for math games. Have fun counting all your food and as a piece is eaten count again until you get to zero.</p> <p>If you want to do more apple cutting and eating here is an easy apple sauce recipe apple sauce recipe</p>	<p><u>Tree Art</u></p> <p>Your child can be creative with simple materials</p> <p>Materials: white paper, twigs, glue stick and color crayons</p> <p>Collect short twigs and long twigs and leaves. Have 8-9 small twigs and 1 long twig that's about 5" long. On a piece of white paper arrange your twigs. The long twig can become the trunk of the tree and the short twigs can become the tree branches. Use your imagination and have fun moving the twigs on your paper. When you're happy with your tree use the glue stick to glue the twigs to the paper. Now use your color crayons. Do you want to color leaves or apples? Choose the colors for the leaves and apples. Remember the color of the leaves from your leaf bracelet? Remember the color of your favorite apple?</p>