



Rain and Rain Gods: Create your own Rainstick

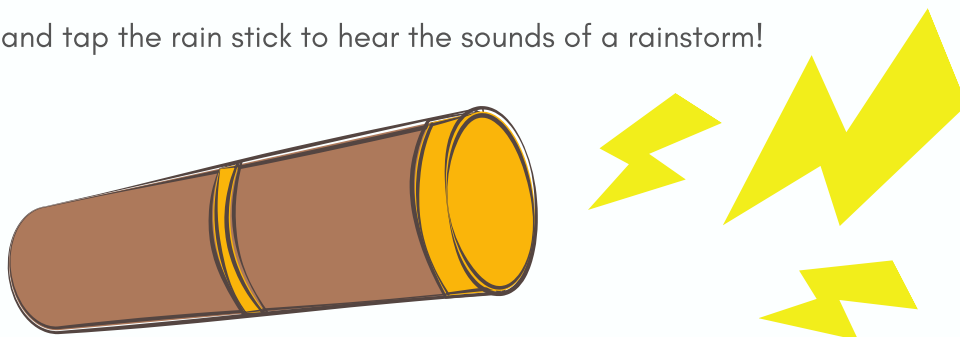
WORKSHOP TITLE

MATERIALS

- 1 paper towel/toilet paper roll
- 6x6 square of aluminium foil
- 2 strips of masking tape
- 1 sheet of construction paper
- scissors
- glue stick
- 2 rubber bands
- small handful of rice
- small handful of beans
- coloring materials
- other decorations

PROCEDURE

1. Cut two 6x6 inch pieces of aluminum foil (measurements do not need to be exact):
 - Crunch foil pieces into 2 long, thin, snake-like shapes.
2. Trace 2 circles on the construction paper that are bigger than the paper tube ends.
 - Use the rubber bands and tape to secure one circle on one end of the tube.
3. Put the aluminum foil springs into your tube as well as a handful of rice and beans into the open end of the tube.
 - Note: Beans will make a louder sound and rice will make a softer sound.
4. Place the second circle of paper over the open end of the tube, secure it with a rubber band, and seal with tape.
5. Decorate the rain stick!
 - Use the remaining construction paper to cut shapes and designs and decorate.
6. Shake and tap the rain stick to hear the sounds of a rainstorm!





Lluvia y dioses de la lluvia: crea tu propio palo de lluvia

TITULO DE TALLER

MATERIALES

- rollo de papel
- papel de aluminio de 6x6 pulgadas
- cinta adhesiva, 2 tiras
- una hoja de papel
- tijeras
- pegamento
- dos liga elásticas
- puñado de arroz
- puñado de frijoles
- materiales para colorear
- otras decoraciones

PROCEDIMIENTO

1. Corte dos piezas de papel de aluminio de 6x6 pulgadas (no es necesario que las medidas sean exactas):
 - Trocea los pedazos de papel de aluminio en dos formas largas, delgadas y parecidas a serpientes.
2. Traza dos círculos en el papel de construcción que sean mas grandes que los extremos del tubo de papel.
 - Use las bandas elásticas y la cinta para asegurar un círculo en un extremo del tubo.
3. Coloque los resortes de papel de aluminio en su tubo, así como un puñado de arroz y frijoles en el extremo abierto del tubo.
 - Nota: Los frijoles harán un sonido más fuerte y el arroz hará un sonido más suave. extremo abierto del tubo.
4. Coloque el segundo círculo de papel sobre el extremo abierto del tubo, asegúrelo con una goma banda y selle con cinta adhesiva.
5. ¡Decora el palo de lluvia!
 - Use el papel de construcción restante para cortar formas y diseños y decorar.
6. ¡Agita y toca el palo de lluvia para escuchar los sonidos de una tormenta!

