

Age Group: 3-5 years old

Objective: Visual Arts

Foil-Printed Moon Craft

Instructions:

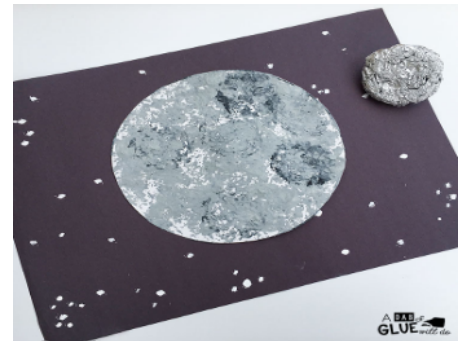
1. To get this craft ready, create the foil "stamps. Do this, by pressing the foil into the measuring cup or a small cup.
2. Push the foil into the bottom of the cup until it forms a rounded shape.
3. Use a plate or lid to trace a circle onto a white piece of paper.
4. Place gray and white paint onto a tray for your child to dip their stamp on to. You can add white for more dimension.
5. Dip the bottom of the foil stamp into the gray paint.
6. Dip the foil stamp into the white paint onto the circle shape to make the moon.
7. Now you and your child can add black for more craters.
8. Make the background by adding gray or white dots onto a black piece of paper. Now you have your moon in space!

Questions to extend learning:

- Which color do you like best?
- What is the moon?
- Would you like to go to the moon? Why or why not?
- If you went to the moon, who would you take with you?

Materials:

- Foil
- Measuring cup or a small cup
- White paper
- Something round to trace
- Marker
- Black paper
- Gray paint
- Optional: white and black paint, scissors glue



What will children learn?

Your child will learn the about how the moon usually appears to be circular in shape and how craters look like circles with a middle sunken in and the edges surrounding it. They will learn about the color of moon and how it is grayish white. Your child will also learn that moon craters are different sizes.

Learning Objectives:

- The student will experiment with different ways to paint.
- Students will learn about the texture created by the foil.
- Explores the visual arts.

Arte: Manualidad de la luna impresa en papel de aluminio

Instrucciones:

1. Para preparar esta manualidad, cree los sellos de papel de aluminio. Haga esto presionando el papel de aluminio en la taza medidora o en una taza pequeña.
2. Empuje el papel de aluminio en el fondo de la taza hasta que tenga una forma redondeada.
3. Use un plato o una tapa para trazar un círculo en una hoja de papel blanco.
4. Coloque pintura gris y blanca en una bandeja para que su hijo moje su sello. Puede agregar blanco para adquirir más dimensión.
5. Sumerja la parte inferior del sello de aluminio en la pintura gris.
6. Sumerja el sello de aluminio en la pintura blanca y ponlo encima del círculo para hacer la luna.
7. Ahora usted y su hijo pueden agregar pintura negra para obtener más cráteres.
8. Haga el fondo agregando puntos grises o blancos en una hoja de papel negro. ¡Ahora tiene su luna en el espacio!

Preguntas para ampliar el aprendizaje:

- ¿Qué color te gusta más?
- ¿Qué es la luna?
- ¿Te gustaría ir a la luna? ¿Por qué o por qué no?
- Si fueras a la luna, ¿a quién te llevarías?

Materiales:

- Papel de aluminio
- Taza medidora o una taza pequeña
- Papel blanco
- Algo redondo para poder trazar rotulador
- Papel negro
- Pintura gris
- Opcional: pintura blanca y negra, pegamento y tijeras



Qué aprenderán los niños:

Su hijo aprenderá que la luna generalmente tiene forma de círculos con el medio hundido y en los bordes, el color de la luna es un blanco grisáceo. Los cráteres lunares son de diferentes tamaños.

Objetivo:

- El alumno experimentará con diferentes formas de pintar.
- Los estudiantes aprenderán sobre la textura creada con el papel de aluminio.