

Instrucciones de actividad

Nombre de la actividad: Experimento de globos

Estudio: Edificios

Objetivo para el aprendizaje: Obj: 26



Se necesitan los siguientes suministros para esta actividad:
Soda al horno, globo, botella vacía, embudo, 1 taza de taza,
vinagre

Instrucciones:

1. Dígame a su hijo que vamos a volar un globo con bicarbonato de sodio..
2. A continuación, vierta 1 taza de vinagre en una botella vacía.
3. Consiga un pequeño embudo verter un poco de bicarbonato de sodio en el globo. (1 cucharadita)
4. Coloque el globo con el bicarbonato de sodio en el borde de la tapa de la botella..
5. Espere y observe lo que sucede.
6. Consulte el segundo enlace para obtener instrucciones más detalladas.
8. Envíe una foto a su maestro...

¡¡Que te diviertas!!

Preguntas que hacer durante la actividad.

¿Cómo se siente el bicarbonato de sodio? feel like?

¿Qué sucede cuando agregaste el globo a la botella??

¿Puedes oler algo?