Semillas

- 1. Escuchar a una parábola encontrada en Mateo 13:3-9. Leer 2 otros versículos sobre las semillas:
 - a. Génesis 1:11
 - **b.** Marcos 4:31
 - **c.** Mateo 17:20
- 2. ¿Qué necesita una semilla para crecer?
- 3. Observar y discutir qué pasa cuando la semilla brota.
- **4.** Nombrar algunas maneras que las semillas se esparcen naturalmente.
- 5. Nombrar las semillas más grandes y pequeñas que haya visto.
- **6.** Saborear una variedad de semillas comestibles. iDiviértase en explorar cosas nuevas!
- **7.** Recolectar e identificar por lo menos 2 diferentes semillas de cada categoría:
 - Semillas de árboles
 - Semillas de frutas
 - Semillas de vegetales
 - Semillas de gramíneas/hierbas
 - Nueces
- 8. Hacer un collage de semillas o alguna otra manualidad de semillas.

Ayuda

- 1. Lea de la Biblia o un libro de historias bíblicas.
- 2. Luz solar, suelo rico, agua, temperatura de aire apropiada
- **3.** Para esta actividad, necesitará los siguientes artículos para cada niño: una jarra de vidrio claro, varias hojas toalla de papel y una semilla de frijol.
 - **a.** Enrolle una toalla de papel en un tubo que pueda insertar en la jarra.
 - **b.** Acuñe una semilla de frijol entre la toalla de papel y el lado de la jarra.
 - c. Añade 2.5 cm de agua al fondo de la jarra.
 - d. El agua subirá por la toalla de papel y el frijol comenzará a germinarse.
 - e. Añade agua para mantener la toalla de papel húmeda.
 - f. Mire mientras el frijol produce un sistema entero de raíces.
- **4.** Animales, viento, agua, gravedad y fuerza.
- 5. Escuche a las respuestas de los niños y entonces comparta esta información:
 - **a.** Más grande: la semilla más grande es el coco de las Islas Seychelles. Es una palmera gigante. El coco puede tomar hasta 10 años para desarrollarse, pesa hasta 22.5 kg y alcanzar hasta 30 cm en longitud y casi 90 cm en circunferencia.
 - **b.** Más pequeño: la semilla más pequeña es de la orquídea y es menos que la mitad del diámetro de un grano de sal.
- **6.** Por ejemplo: semillas de sésamo, semillas de calabaza, bayas de trigo, semillas de mijo, nueces de árboles, maní (precaución: esté consciente de alergias).
- 7. Una actividad excelente sería tomar una caminata en la naturaleza para encontrar bellotas, bayas y semillas de gramíneas.
- 8. Ejemplos: marco de retrato hecho de paletas encoladas; imagen mosaico.

