

Querida familia: Hoy en mi clase, utilizamos semillas de girasol para hacer un experimento.

¿Sabía usted que?

- Todas las semillas necesitan aire, agua, calor y luz.
- Muchas semillas no están activas durante los meses de invierno. Hace demasiado frío para ellas.
- Muchas semillas brotan en primavera.
- El aire es más cálido en la primavera.

Ahora le puede preguntar a su hijo:

- Dime qué hiciste con las semillas de girasol.
- Explícame qué experimento hiciste.
- Dime dónde colocaste las bolsas con semillas de girasol.

El vocabulario que puede usar con su hijo:

- semilla: parte pequeña de una planta con flores. Pueden desarrollarse en nuevas plantas.
- girasol: una planta alta. Tiene grandes flores amarillas.
- experimento: una prueba. Un experimento nos ayuda a descubrir algo que se desconoce.
- húmedo: que hay agua dentro o sobre algo.
- predecir: decir con anticipación que algo ocurrirá.
- lupa: un lente. Hace que las cosas se vean más grandes.

Actividades que puede hacer con su hijo:

Exploreen juntos las semillas. Hablen acerca de cómo crecen las semillas. Busquen algunas flores que hayan plantado. Ayude a su hijo a dibujar flores. Envíe el dibujo a la escuela para compartirlo con nosotros.