

Querida familia: Hoy en mi clase, aprendimos sobre las partes de una planta.

¿Sabía usted que?

- Las plantas son seres vivos.
- Necesitan agua, luz, nutrientes y aire para crecer.
- Las plantas tienen raíces, tallos, hojas, flores y semillas.
- Las plantas utilizan dióxido de carbono.
- Las plantas producen oxígeno.

Ahora le puede preguntar a su hijo:

- Explícame qué aprendiste sobre las plantas hoy.
- Dime algunas partes de una planta.
- Describe qué hacen algunas partes de la planta.
- Dime qué es lo que hacen las plantas que las personas necesitan.

El vocabulario que puede usar con su hijo:

- raíces: las partes de una planta que crecen bajo el suelo.
- tallo: la parte principal de una planta. El tallo sostiene las otras partes de la planta.
- hojas: la parte plana de una planta que crece del tallo.
- flor: la parte de una planta que florece. Las flores producen frutos o semillas.
- semilla: la parte pequeña de una planta con flores que crece para formar una nueva planta.
- fotosíntesis: el proceso que utiliza una planta para hacer alimentos.

Actividades que puede hacer con su hijo:

Salga con su hijo y observen algunas plantas que estén creciendo. Hable con su hijo sobre lo que necesitan las plantas. Hable sobre cómo cuidarlas. Hablen acerca de las partes de la planta. Señale las raíces, el tallo, las hojas y las flores. Pídale a su hijo que dibuje una planta. Ayude a su hijo a identificar las partes de la planta. Escríbalas en el dibujo. Envíelo a la escuela.