

Querida familia:

Hoy en mi clase, hicimos aviones de papel e intentamos hacerlos volar.

¿Sabía usted qué?

- Un avión vuela al moverse por el aire.
- Las alas de los aviones los ayudan a volar.
- Las alas son planas en la parte superior y curvas en la parte inferior.
- Esta forma especial permite que el aire circule más rápido en la parte superior que en la parte inferior del ala, lo que eleva el avión en el aire.

Ahora le puede preguntar a su hijo:

- ¿Qué hiciste hoy en la escuela?
- ¿Cómo hiciste tu avión?
- ¿Qué tan lejos voló tu avión?
- ¿Qué hace que el avión vuele?

Actividades que puede hacer con su hijo:

- Explore con su hijo objetos que puedan volar, como los pájaros, aviones, insectos y helicópteros. Hablen sobre las cosas que tienen en común estos objetos y en qué se diferencian. Busquen algunos de esos objetos que vuelen cerca de su casa. Elaboren una lista de objetos que hayan visto volar y envíela a la escuela.

Vocabulario que puede usar con su hijo:

- **avión:** una máquina que es más pesada que el aire y puede volar. Tiene alas y motores.
- **volar:** moverse por el aire por medio de alas.
- **ala:** una parte del cuerpo de algunos animales que estos usan para volar.
- **morro o nariz:** parte delantera de un avión o cohete que tiene forma de cono.
- **propulsar:** empujar o pilotear con fuerza.
- **elevantar:** mover (algo) hacia arriba; levantar.