

CIENCIAS

TÍTULO: Crecer, crecer, crecer tu palomita de maíz

TEMA: Ciencia

GRADOS: K-3

MATERIAL (ES): Granos de palomitas de maíz, bolsa de plástico o un tarro de cristal, servilletas de papel, agua y tierra.

OBJETIVOS: Hacer crecer granos de palomitas y observar su crecimiento.

PROCEDIMIENTO

1. Dirija una discusión comenzando con "¿que hace que crezca algo?" Luego, pregunte a los alumnos qué piensan que las plantas puedan necesitar.
2. Ponga algunas toallas de papel en una bolsa de plástico o un tarro de cristal y remoje con agua.
3. Coloque pocos granos en la bolsa o frasco poniéndolos encima de las toallas de papel.
4. Coloque la bolsa / frasco en algún lugar que le dé plenamente luz solar. Coloque otra bolsa / frasco en un lugar oscuro.
5. Discuta con los niños, cuál de las semillas que ellos creen que crecerá el mejor.
6. Mantenga observando los granos durante las próximas semanas.
7. Si las toallas se secan demasiado, remójelas de nuevo.
8. Una vez que vea las semillas de palomitas de maíz brotando, plante en una maceta con tierra.
9. Mantenga la tierra de la maceta húmeda.
10. Esto se puede hacer para un proyecto a largo plazo en la escuela o para que los niños lo hagan en casa.