

Escuela Normal de Educación Preescolar del Estado de Coahuila

Licenciatura en Educación Preescolar

Primer Semestre

Estudio del Mundo Natural

Profesora: Andrea Vallejo de los Santos

Alumna: Natalia Monserrat Alonso Moreno

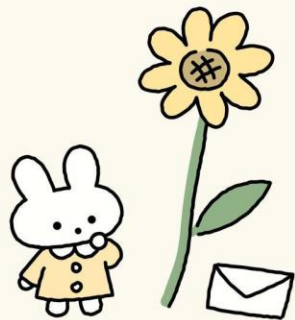
Numero de lista: 03

“ Actividad con la indagación ”

Saltillo, Coahuila de Zaragoza

19-October-2021

¿Cómo nacen las plantitas?



Objetivos



Interactuando con la naturaleza, los niños tendrán un especial acercamiento con la tierra. Sin embargo, la cuestión principal será ¿Cómo es que nacen todas esas plantitas y arbolitos en la naturaleza? A través de las burbujas, van a comparar como es que las semillas viajan en el aire.

Materiales:

Burbujas

(Y en caso de no poder acceder a ello)

Un vasito de agua

Jabón en polvo (1 cucharada)

Un popote (no muchos, porque lastiman a las tortugas)



Proceso:



Los árboles y las plantitas tienen frutos, florecitas o semillas. Estas se caen, para después convertirse en una nueva plantita. Pero, ¿Y si esas semillas caen al lado del árbol? ¿Qué sucedería?

Los niños observarán como las burbujas bajan por el aire, explicando que eso mismo sucede con las semillas. Se explicará que el viento es un medio de transporte para las semillas, y crecen en lugares que no están ocupados por otras plantas.

¿Qué es una semilla?
¿Qué necesitan para crecer?