

Clase 28 de Octubre CN3° básico

Depto. de Ciencias Prof. Maglene Martínez

Objetivo:

OA 2: Observar, registrar e identificar variadas plantas de nuestro país, incluyendo vegetales autóctonos y cultivos principales a nivel nacional y regional.

OA 3: Observar y describir algunos cambios de las plantas con flor durante su ciclo de vida (germinación, crecimiento, reproducción, formación de la flor y del fruto), reconociendo la importancia de la polinización y de la dispersión de la semilla.

1. Presentación: https://youtu.be/4zJ nwkJ15A

2. Observa el PPT: https://youtu.be/6TltpyOQeYk

3. Trabaja en tu texto las páginas 172 y 173

4. Observa el video: https://www.youtube.com/watch?v=Ws89Q9afmEU

5. Dibuja las etapas indicadas en el video

SEMILLA	GERMINACIÓN	BROTE DE SEMILLA	FLORACIÓN
POLINIZACIÓN	DE LA FLOR A LA FRUTA	DISPERSIÓN DE SEMILLA	

6. Trabaja en tu texto la página 138.