

Ticket de salida 17 Ciencias Naturales

Curso: 3°

Nombre estudiante :

Objetivo:

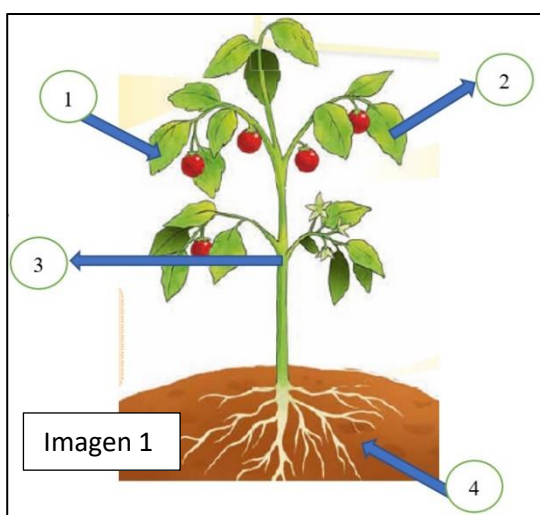
Describir la importancia de las plantas para los seres vivos, el ser humano y el medioambiente (por ejemplo: alimentación, aire para respirar, productos derivados, ornamentación, uso medicinal), proponiendo y comunicando medidas de cuidado (OA 4)

Indicador de evaluación:

Explican la importancia de las plantas sobre otros seres vivos, dando ejemplos.

Preguntas de selección múltiple

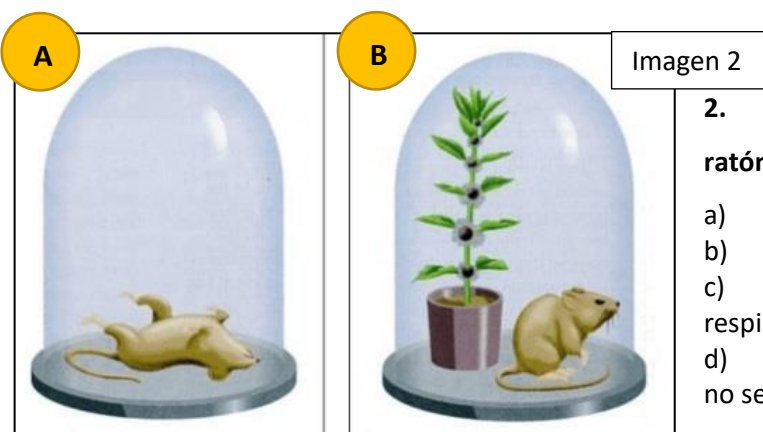
Observa la siguiente imagen y contesta las siguientes preguntas:



1. Observa la imagen uno que se relaciona a la Fotosíntesis

¿Las flechas 1 y 2 qué representan?

- a) 1: Oxígeno ; 2: Dióxido de carbono
- b) 1: Dióxido de carbono ; 2: Agua
- c) 1: Dióxido de carbono ; 2: Oxígeno
- d) 1: Agua ; 2: Oxígeno



2. Según lo que observas en la imagen 2 ¿Por qué el ratón B se mantuvo vivo?

- a) Tiene mejor estado de salud que el de la imagen A
- b) El frasco tiene algún agujero por donde entra aire
- c) La planta en su interior le aporta oxígeno para respirar
- d) El dióxido de carbono de la respiración del ratón no se acumuló

3. ¿Por qué el ratón de la imagen A murió?

- a) Por la falta de dióxido de carbono en su interior
- b) El ratón ya no tenía oxígeno para respirar
- c) El ratón tenía un mal está de salud
- d) No fue alimentado correctamente