

Colegio Modelo

1ero D

Ciclos biogeoquímicos

Actividades:

1) Elaborar un mapa conceptual con las siguientes palabras sobre los ciclos biogeoquímicos:

- Ciclos biogeoquímicos
- Circuitos cerrados
- Materia y energía
- Subsistemas
- Ciclo del Oxígeno
- Fase atmosférica.
- Respiración.
- Fotosíntesis
- Fase de retorno.
- Ciclo del agua.
- Precipitación.
- Escurrimiento.
- Percolación.
- Evaporación.
- Condensación.
- Seres vivos.

**Conectores para el mapa:**

- Son
- De
- Fluye por los diferentes
- Dentro de ellos tenemos
- Sus etapas son

2) Marque la opción correcta:

**Ciclo del Oxígeno**

A ¿Qué proceso libera oxígeno a la atmósfera?

Respiración

Fotosíntesis

Descomposición

B ¿Qué proceso consume oxígeno de la atmósfera?

Fotosíntesis

Colegio Modelo  
1ero D  
Ciclos biogeoquímicos  
Respiración

Fase atmosférica

**Ciclo del Agua**

C ¿Qué proceso traslada el agua desde la superficie terrestre a la atmósfera?

Evaporación

Condensación

Precipitación

D ¿Qué proceso lleva el agua desde la atmósfera hasta la superficie terrestre?

Evaporación

Condensación

Precipitación

E ¿Qué es el resultado de la condensación del vapor de agua en la atmósfera?

Nubes y precipitación

Evaporación y transpiración

Deshielo y flujo de ríos