

PROPÓSITO:

Determinar las diferencias que existen entre los tres tipos de metabolismos fotosintéticos

MOTIVACIÓN:

Para iniciar observe el siguiente video:

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_11/S/S_G11_U04_L02/S_G11_U04_L02_01_01_01.html

EXPLICACIÓN:

Actividad 1. Fotosíntesis

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_11/S/S_G11_U04_L02/S_G11_U04_L02_03_01_00.html

Actividad 2. Foto respiración

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_11/S/S_G11_U04_L02/S_G11_U04_L02_03_02_00.html

Actividad 3. Rendimiento fotosintético

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_11/S/S_G11_U04_L02/S_G11_U04_L02_03_03_00.html

EJERCICIOS:

Realice la siguiente actividad

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_11/S/S_G11_U04_L02/S_G11_U04_L02_04_01_01.html

EVALUACIÓN:

En el espacio de tarea envía la solución de la siguiente actividad

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_11/S/S_G11_U04_L02/S_G11_U04_L02_05_01_01.html

BIBLIOGRAFÍA:

Bibliografía

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_11/S/menu_S_G11_U04_L02/index.html

Actividades imprimibles

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_11/S/SM/SM_S_G11_U04_L02.pdf