**Corrección Evaluación Formativa de Ciencias Naturales**

**Primer Semestre, Sexto básico A – B**

**17 al 21 de agosto**

**Instrucciones de trabajo para esta semana:**

1.-Para comenzar debes revisar el correo electrónico con el que realizaste la evaluación, ahí encontrarás el puntaje obtenido, preguntas correctas e incorrectas.



2.- Lee con mucha atención cada pregunta y respuesta.

3.- En tu **cuaderno de ciencias** anota las preguntas que hayas tenido **incorrectas,** con sus respectivas respuestas correctas.

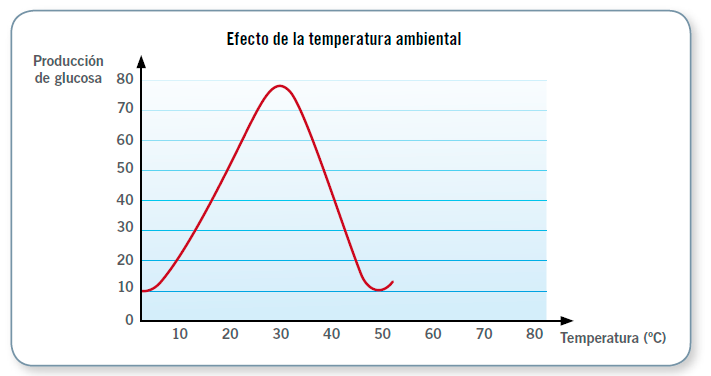
Ejemplo:

**¿Qué hacen los organismos autótrofos para realizar fotosíntesis?**

**La respuesta correcta era:** Utilizan componentes del medio ambiente para fabricar glucosa.

Si tiene alguna duda en alguna pregunta o respuesta, no dudes en consultarme, puede ser por Whatsapp +56933365169 o correo electrónico.

**4.- Cuando hayas terminado realiza la siguiente actividad de repaso.**

**a) Observa el siguiente gráfico y responde:**

1.- ¿Qué ocurre con la producción de glucosa a medida que aumenta la temperatura? *Interpretar*

Respuesta:

2.- ¿Cuál es la temperatura óptima para que se realice la fotosíntesis? *Interpretar*

Respuesta:

3.- ¿A qué clima crees que pertenece la planta que representa el gráfico, frío o cálido? Justifica *Inferir*

Respuesta:

**b) Lee la siguiente frase y responde:**

**“La respiración y la fotosíntesis son procesos simultáneos que permiten la vida en el planeta”.**

1. ¿Por qué se dice que la respiración y la fotosíntesis son procesos simultáneos?

Respuesta: