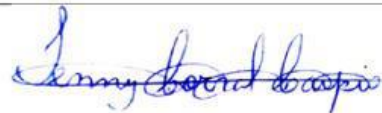


Examen del Segundo Trimestre

1 DATOS INFORMATIVOS:		CALIFICACIÓN:
Área:	Ciencias Naturales	
Asignatura:	Ciencias Naturales	
Docente:	Lcda. Jenny Corral Carpio	
Estudiante:		
Grado/Curso:	8° E.G.B.	
Paralelo:	A -B	
Año lectivo:	2023 – 2024	
Fecha:		
2 INSTRUCCIONES GENERALES		
<ul style="list-style-type: none"> - El examen ha sido sometido a revisión por la comisión académica del plantel con anticipación (R – LOEI Art. 213. Exámenes supletorios) - DE LA COPIA O INTENTO: Art. 226.- Los estudiantes que cometan actos de deshonestidad académica serán sometidos a las acciones disciplinarias establecidas en el Reglamento y además recibirán una calificación de cero en el examen en que haya cometido el acto de deshonestidad académica. - Escriba el desarrollo y la respuesta con esfero azul, se añade 1 punto si realizo el trabajo individual de la asignatura - Éxitos en el desarrollo del examen. 		
3 ITEMS DE SELECCIÓN MÚLTIPLE		
Actividades en las que se evalúa el nivel de logro de los aprendizajes	Quantitativa	
1. Escoge la respuesta correcta Que es la nutrición	1,00 punto.	
<ul style="list-style-type: none"> a. La nutrición es una función vital por la cual se incorporan sustancias del medio que son transformadas para ser aprovechadas por las células y brindar al ser vivo la energía necesaria b. La nutrición es la forma en que todos los seres absorben las sustancias nutritivas para ser aprovechadas de manera inusual en nuestro cuerpo. c. La nutrición se aloja en la parte inferior del cuerpo donde se nutre todos los órganos para formar una nueva célula en nuestro cuerpo. 		
2. Subraya la respuesta correcta ¿Qué es la Ingestión?	1,00 punto	
<ul style="list-style-type: none"> a. es el estado por el cual algunos seres utilizan para alimentos b. es la incorporación de los alimentos al organismo. c. esta consiste en la realización absorción 		
3. Marca la respuesta correcta ¿Qué es la Digestión?	1,00 punto.	
<ul style="list-style-type: none"> a. proceso de asimilación de nutrientes b. proceso de transformación de los alimentos c. proceso de ingestión de alimentos 		
4. Subraya la respuesta correcta La digestión mecánica se	1,00 punto	
<ul style="list-style-type: none"> a. lleva a cabo cuando los alimentos se trituran y se reducen a pequeños fragmentos en la boca. b. lleva forma de alimentos y se trituren en pequeñas formas en la boca c. lleva a cabo la forma de los aumentos que se degluten al pasar al estómago. 		
5. Selecciona la respuesta correcta Qué es la Absorción	1,00 punto.	
<ul style="list-style-type: none"> a. es el paso de las sustancias nutritivas hasta las células de un organismo o hasta el sistema de circulación b. es la forma de asistir a las sustancias hasta la forma del organismo c. forma las sustancias nutritivas en las células del ser humano. 		

Actividades en las que se evalúa el nivel de logro de los aprendizajes	Cuantitativa
6. Subraya la respuesta correcta Los heterótrofos consumidores son	1,00 punto.
a. organismos que se alimentan de materia orgánica viva b. transportan los alimentos que están dentro de uno de ellos c. adquieren sus alimentos para que estén en el cuerpo	
7. Subraya la respuesta correcta Los organismos autótrofos son aquellos	1,00 punto.
a. Que tienen la forma de unir o fabricar su aliento en forma abreviada y sustancial. b. que tienen la capacidad de sintetizar o fabricar su propio alimento a partir de sustancias inorgánicas c. Ninguna de las anteriores	
8. Escoge la opción correcta a la siguiente pregunta QUE SON LOS HETEROTROFOS	1,00 punto.
a. Estos organismos no producen su propio alimento y por lo tanto deben mantenerse con sustancias nutritivas sintetizadas por otros organismos b. Estos organismos llevan a cabo su forma de nutrirse por ello se da gran importancia en su existencia. c. Estos deben llevar a cabo la forma de alimentarse para la existencia de la vida en el planeta.	
9. Subraya la respuesta correcta Los heterótrofos está constituido por	1,00 punto.
a. animales, hongos, algunas bacterias y protozoos, que se clasifican como consumidores y descomponedores. b. Se conoce como crecimiento al aumento irreversible de tamaño que experimenta un organismo por la proliferación celular c. En biología el desarrollo es la progresión de estados vitales desde la fotosíntesis.	
10. Subraya la respuesta correcta Los heterótrofos descomponedores son aquellos que	1,00 punto.
a. caracterizan por alimentarse de residuos procedentes de otros organismos, por lo general, materia orgánica muerta b. intervienen con la presencia de la luz y se analiza mediante la forma de materia muerta c. tienen los seres vivos dan forma a los nutrientes sin luz necesaria y por lo general orgánica	

 Lcda. Jenny Corral Carpio	
Firma docente	Firma estudiante