



Institución Educativa "MANUELA ESPEJO"
 EQUIDAD, LIBERTAD Y CIENCIA
 EVALUACIÓN DE DESTREZAS DEL SEGUNDO QUIMESTRE

AÑO LECTIVO 2021-2022

/10

Asignatura: CIENCIAS NATURALES

FECHA:

NOMBRE: GRADO: 5to.PARALELO "....." PUNTAJE

INSTRUCCIONES:

- Lee detenidamente cada una de las preguntas y conteste con claridad.
- Utilice esfero grafico azul.
- Toda respuesta con tachones o enmendaduras será anulada.
- Se le recuerda que la deshonestidad académica es sancionada de acuerdo al (Art. 331 de la LOEI).

Destreza. -. CN.3.4.3. Indagar, con uso de las TIC y otros recursos, sobre el sistema solar, describir algunos de sus componentes, usar modelos de simulación y explicar los eclipses de la Luna y el Sol.

1. Escriba las palabras que completan correctamente el texto. (1 punto)

La..... es uno de los planetas que forman parte del..... tiene forma..... y está ligeramente achatada por los polos. Es un planeta.....

- A. Pequeño, esférica, tierra, sistema solar.
- B. Tierra, sistema solar, esférica, pequeño.
- C. Sistema solar, tierra, pequeño, esférica.
- D. Esférica, sistema solar. pequeño, tierra

Destreza. -. CN.3.1.3. Experimentar sobre la fotosíntesis, la nutrición y la respiración en las plantas, explicarlas y deducir su importancia para el mantenimiento de la vida

2. Relacione las partes de la planta con su respectivo concepto. (1 punto)

Partes	Concepto
1. Raíz	a. La mayoría contiene los frutos.
2. Tallo	b. Nacen en las yemas del tronco.
3. Hojas	c. Da firmeza y distribuye el alimento
4. Flores	d. Absorbe el agua y sales minerales

- A. 1b, 2a, 3c, 4d
- B. 1a, 2c, 3d, 4b
- C. 1d, 2b, 3a, 4c
- D. 1d, 2c, 3b, 4a

Destreza. -. CN.3.4.3. Indagar, con uso de las TIC y otros recursos, sobre el sistema solar, describir algunos de sus componentes, usar modelos de simulación y explicar los eclipses de la Luna y el Sol.

3. Escriba las palabras que completan correctamente el texto. (1 punto)

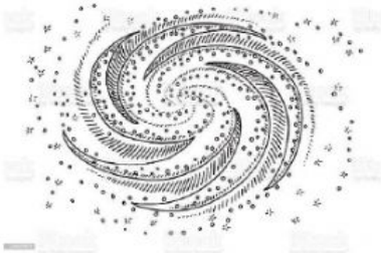
La es el únicode la tierra, no emite propia y si la vemos con luz es por el.....del Sol

- A. Luna, satélite, luz, reflejo
- B. Luz, satélite, reflejo
- C. Hidrosfera, luna, luz, reflejo.
- D. Luna, luz, reflejo, satélite.

Destreza. -. CN.3.4.2. Indagar, con uso de las TIC y otros recursos, las orbitas planetarias y el movimiento de los planetas alrededor del Sol.

4. Seleccione el literal de la descripción correcta que corresponda al gráfico (1 punto)

GALAXIA



- A) Son aguas que encontramos en los mares
- B) Son aguas dulces y saladas
- C) Son agrupaciones de estrellas y astros
- D) Son agrupamientos de soles.

CN.3.5.8. Indagar sobre los sistemas y cómo ubicarse en el espacio

5. Seleccione el literal de la descripción correcta que corresponda al gráfico (1 punto)

Puntos Cardinales



- A) Son puntos de la estrella
- B) Son temperamentos de ubicación
- C) Sirve para consumir alimentos
- D) Los Puntos Cardinales son: Norte, Sur, Este, Oeste

CN.3.3.1. Explorar y demostrar las propiedades específicas de la materia, experimentar, probar las predicciones y comunicar los resultados.

6. Escriba las palabras que completan correctamente el texto. (1 punto)

La ocupa un lugar en el que tiene diferentes propiedades que son..... y.....

- A. Seres vivos, ecosistema, interdependencia.
- B. Ecosistema, materia, específicas y comunes.
- C. Materia, espacio, comunes y específicas
- D. Ecosistema, interdependencia, seres vivos.

CN.3.1.11. Indagar y explicar las adaptaciones de plantas y animales a las condiciones ambientales de diferentes ecosistemas y relacionarlas con su supervivencia.

7. Relacione los hábitats con la característica. (1 punto)

Hábitats	Característica
1. Hábitats terrestres	a. Son los organismos que viven en el mar.
2. Hábitats marinos	b. Son los organismos que viven en la superficie terrestre.
	c. Necesitan de luz y oxígeno
	d. Los organismos deben adaptarse al alto contenido en sal del agua

A. 1ab, 2cd
B. 1cd, 2ad
C. 1ad, 2bc
D. 1bc, 2ad

CN.3.4.8. Analizar e interpretar los patrones de calentamiento de la superficie terrestre y explicar su relación con la formación de vientos, nubes y lluvias.

8. Relacione los desastres naturales con la característica. (1 punto)

Desastres naturales	Característica
1. Tsunamis	a. Ocurre por las fallas geológicas.
2. Huracán	b. Se da cuando el agua cubre grandes extensiones.
3. Inundaciones	c. Son terremotos submarinos
4. Terremotos	d. Son vientos fuertes que giran en círculo.

A. 1b, 2a, 3c, 4d
B. 1c, 2d, 3a, 4b
C. 1a, 2b, 3c, 4d
D. 1c, 2d, 3b, 4a

9. Escriba las palabras que completan correctamente el texto. (1 punto)

El es la capa más superficial del en el crecen las plantas. Está formado por..... y

- A. Seres vivos, ecosistema, interdependencia.
- B Suelo, planeta, materia orgánica y materia inorgánica.
- C. Interdependencia, ecosistema, seres vivos.
- D. Suelo, materia, planeta, orgánico e inorgánico

10. Responda las siguientes preguntas: (0,25c/u)

a. ¿Por qué es importante tener los conocimientos sobre cómo orientarnos?

.....

b. ¿Cuál es tu opinión sobre la contaminación que existe en el agua?

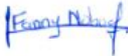
.....

c. ¿Crees qué es importante tomar aguas medicinales para curar cualquier enfermedad?

.....

d. ¿Por qué es importante saber sobre el cuidado del planeta Tierra?

.....

ELABORADO	REVISADO	APROBADO
DOCENTES: Lic. Victoria Pinargote MSc. Dayanara Enríquez Lic. Janeth Aigaje Lic. Edith Villacis	COORDINACIÓN:  MSc. Dayanara Enríquez	SUBDIRECTORA: Lic. Fanny Noboa 
Fecha: 08/06/2021	Fecha: 09/05/2022	Fecha: 20/06/2022