	COLEGIO SAN AGUSTÍN	CODIGO: GAC-FOR 4	
	PROCESO: GESTIÓN ACADÉMICA	FECHA 11-09-2024	
	EVALUACIÓN ACUMULATIVA	VERSIÓN : 01	PAG 1 de 1

Evaluación Acumulativa Naturales			
Nombre:		Grado:	
Fecha:		Docente:	
Nota:		Observación:	


1. Une cada palabra con su definición.

COMUNIDAD	<ul style="list-style-type: none"> <li>Conjunto de individuos de una misma especie, en un lugar y momento determinados.</li> </ul>
INDIVIDUO	<ul style="list-style-type: none"> <li>Conjunto que forman los seres vivos en interacción entre ellos y con los elementos materiales, físicos y químicos, así como todas las relaciones que se establecen entre ellos.</li> </ul>
ECOSISTEMA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Un solo ser vivo de una especie que se diferencia de los demás.</li> </ul>
POBLACIÓN	<ul style="list-style-type: none"> <li>Conjunto de varias poblaciones que interactúan en un lugar y momento determinados.</li> </ul>

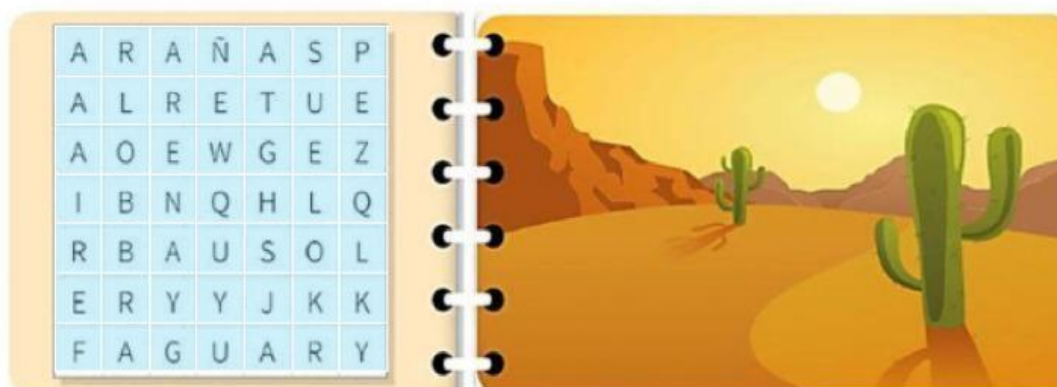
2. Completa las siguientes oraciones, utilizando las palabras de la caja de palabras.

Factores abióticos	Suelo	Factores bióticos	Luz solar
--------------------	-------	-------------------	-----------

- Los componentes no vivos del ambiente reciben el nombre de \_\_\_\_\_ mientras los seres vivos son los \_\_\_\_\_.
- La \_\_\_\_\_ es un factor abiótico utilizado por las plantas para elaborar su alimento.
- El \_\_\_\_\_ es la parte superficial de la Tierra. Está formado por fragmentos de rocas y restos de seres vivos.

	COLEGIO SAN AGUSTÍN	CODIGO: GAC-FOR 4	
	PROCESO: GESTIÓN ACADÉMICA	FECHA 11-09-2024	
	EVALUACIÓN ACUMULATIVA	VERSIÓN : 01	PAG 2 de 1

3. Busca, en la sopa de letras, el nombre de **cinco** factores **abióticos**. Luego, completa el texto con tres de ellos.



--	--	--	--	--

→ En el desierto, el \_\_\_\_\_ es muy escasa. Allí es muy fuerte la luz y el calor del \_\_\_\_\_ y lo más abundante es la \_\_\_\_\_.

4. Relaciona cada factor abiótico con su definición.

Agua

Hay oxígeno para respirar y dióxido de carbono para la fotosíntesis de las plantas

Aire


Es indispensable para que las plantas puedan hacer el proceso de fotosíntesis.

Suelo

Contiene los nutrientes necesarios para las plantas, hongos y bacterias.

Luz

Sustancia líquida indispensable para la vida de cualquier ser.

	COLEGIO SAN AGUSTÍN	CODIGO: GAC-FOR 4	
	PROCESO: GESTIÓN ACADÉMICA	FECHA 11-09-2024	
	EVALUACIÓN ACUMULATIVA	VERSIÓN : 01	PAG 3 de 1

5. Escribe cinco cuidados necesarios para mantener limpia el agua del planeta.

- a. \_\_\_\_\_
- b. \_\_\_\_\_
- c. \_\_\_\_\_
- d. \_\_\_\_\_
- e. \_\_\_\_\_

6. ¿Cuáles son los 3 beneficios del suelo?

- a. \_\_\_\_\_
- b. \_\_\_\_\_
- c. \_\_\_\_\_

7. ¿Por qué debemos cuidar el aire?

---




---



---

8. ¿Qué sistemas u órganos del cuerpo se ven afectados si el aire y el agua están contaminados?

AGUA CONTAMINADA	AIRE CONTAMINADO

	COLEGIO SAN AGUSTÍN		CODIGO: GAC-FOR 4	
	PROCESO: GESTIÓN ACADEMICA		FECHA 11-09-2024	
	EVALUACIÓN ACUMULATIVA		VERSIÓN : 01	PAG 4 de 1