



**COLEGIO TAYRONA**  
**CUESTIONARIO DE BIOLOGIA**

**GRADO: QUINTO**

**NOMBRE:** \_\_\_\_\_ **FECHA:** \_\_\_\_\_

1. ¿Qué es la nutrición y cómo funciona?

---

---

2. ¿en qué consisten la nutrición autótrofa y heterótrofa de los seres vivos?

---

---

3. Complete el siguiente párrafo utilizando las palabras clave:



- La nutrición de las plantas es \_\_\_\_\_ es decir, fabrican su propio alimento mediante la \_\_\_\_\_. Para ello necesitan \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ y \_\_\_\_\_. Los gases penetran por los \_\_\_\_\_, La \_\_\_\_\_ permite a las plantas captar energía. El agua y las sales minerales son absorbidas por las \_\_\_\_\_.

4. ¿A qué se le conoce como ecosistema?

---

---

5. Explique, en qué consiste la adaptación física, morfológica y de comportamiento que sufrimos los seres vivos en determinado lugar y circunstancia.

---

---

6. ¿A qué se le denomina recurso natural no renovable?

---

---

7. Escribe una oración con cada grupo de palabras:

ecosistemas      componentes      medio físico      seres vivos

● \_\_\_\_\_

ecosistemas      terrestres      praderas      bosques      desiertos

● \_\_\_\_\_

ecosistemas      acuáticos      agua dulce      agua salada

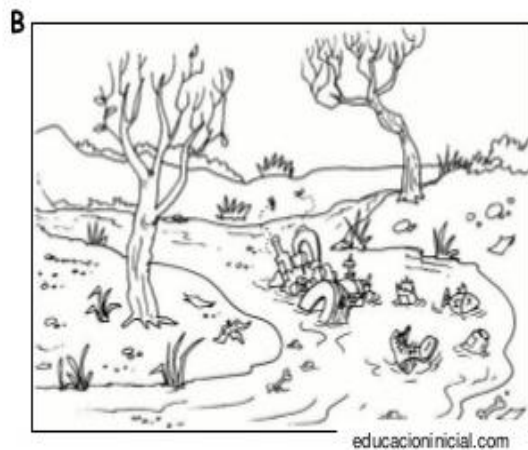
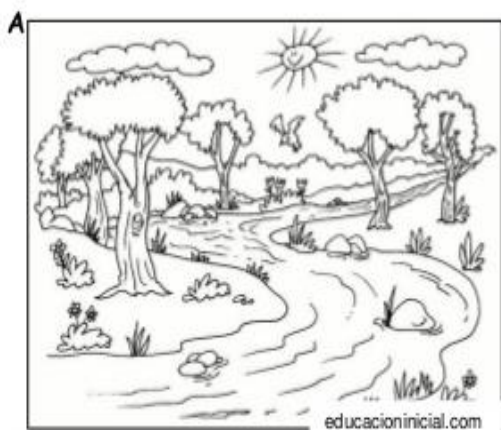
● \_\_\_\_\_

8. Define que son organismos productores, consumidores y descomponedores y escriba un ejemplo por cada uno.

---

---

9. Observa la imagen y escribe que problemática ambiental se presenta. Argumenta tu respuesta:



10. Escribe 3 recomendaciones para cuidar y proteger el agua

---

---

**NOTA:** Recuerda revisar los apuntes de tu cuaderno y el módulo de biología para resolver este cuestionario.