
 <p>ALCALDÍA DE SANTIAGO DE CALI</p>	<b>INSTITUCIÓN ETNOEDUCATIVA GABRIELA MISTRAL</b>	
<b>SECRETARIA DE EDUCACION</b>	Creada mediante resolución 08180 octubre 21 de 2019 por la Secretaria de Educación Mpal. Calle 95 Cra 27D Esq. <b>TALLER No. 3</b>	<b>Nit: 805009326</b> <b>Tel: 3900731</b>

DOCENTE: Johan Cortes Quiñones			
Área: Ciencias Naturales		Grado: Séptimos	
PERIODO: 1	Temática: Respiración en los seres vivos		

1. Establece relaciones entre el tipo de respiración, organismos y su hábitat

ORGANISMO	TIPO DE RESPIRACIÓN	TIPO DE HABITAT
Lombriz de tierra		
Cocodrilo		
Grillo		
Bocachico		
Murciélago		

2. Explica brevemente la diferencia entre la respiración aerobia y anaerobia

3. ¿Qué relación hay entre la fotosíntesis y la respiración en las plantas?

4. Completa las oraciones

- A. \_\_\_\_\_ están situados principalmente en las hojas de las plantas y permite el intercambio de gases
- B. A nivel celular no ha y Oxígeno se dice que la respiración es \_\_\_\_\_
- C. La estructura donde se presenta la respiración en la célula es la \_\_\_\_\_
- D. En los animales que presentan respiración \_\_\_\_\_, se necesita que la piel permanezca \_\_\_\_\_

5. Responde verdadero (V) o falso (F) a las siguientes afirmaciones

- A. La tráquea cuando se divide y llega a los pulmones se denominan Bronquiolos \_\_\_\_
- B. En los bronquios se lleva a cabo el intercambio de oxígeno y dióxido de carbono \_\_\_\_
- C. El proceso de respiración en el ser humano con la inhalación de aire por las fosas nasales \_\_\_\_