

Escuela Cens Oscar H. Otiniano

Docente: Gonzalez V. Daniela

Nivel: adulto

Año y división: 1° 2°

Turno: noche

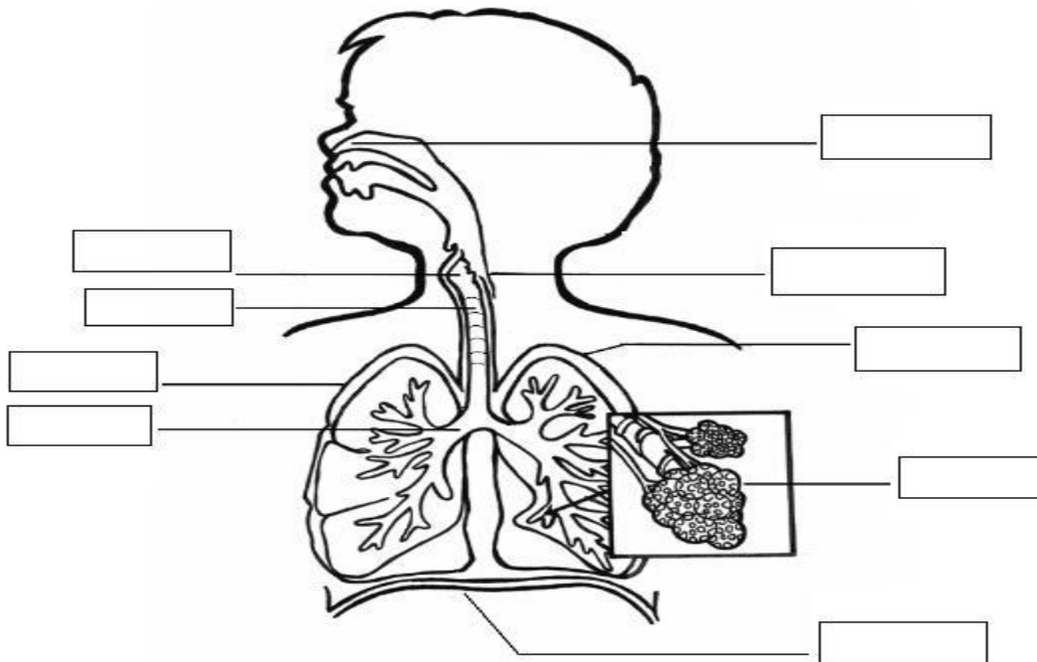
Espacio Curricular: Biología

Título de la Propuesta: **“Sistema respiratorio”**

Contenidos:

Actividades

- 1) Explica la función del sistema respiratorio.
- 2) Completa con los órganos del sistema respiratorio:



- 3) Completa el siguiente cuadro con los órganos y función del sistema respiratorio.

Órganos	Función
Fosas nasales	
Faringe	
Laringe	
Tráquea	
Bronquios	
Pulmones	

4) Las siguientes imágenes representan la Mecánica respiratoria: (inspiración – Espiración).



- a) Cuando inspiras, ¿ Que gas importante es el que lleva?
 - b) Cuando exhalas o espiras, ¿Qué gas es el que estás eliminando?
- 5) Con la información proporcionada por la docente, responde:
- a) ¿Por qué los alveolos están tan rodeados de capilares sanguíneos? Explica
 - b) La sangre que llega a los pulmones, ¿trae mayor contenido de O₂ o CO₂? Explica.

Contacto Profesora:

Gonzalez V. Daniela

Mail: dvg_87@homial.com

Celular: 2644982599