

PROPÓSITO:

Conocer como respiran los animales invertebrados Como sistemas de respiración, los invertebrados disponen de la respiración a través de la piel o respiración cutánea, de la respiración traqueal, de la respiración branquial.



MOTIVACIÓN:

Identificar los procesos de respiración en invertebrados.



EXPLICACIÓN:

La respiración de los animales invertebrados Como sistemas de respiración, los invertebrados disponen de la respiración a través de la piel o respiración cutánea, de la respiración traqueal, de la respiración branquial y la respiración pulmonar (esta última es muy discutible en los invertebrados). La mayor parte de los invertebrados respiran a través de tráqueas o branquias.

Clasificación del reino animal.

Como respiran los invertebrados.

Respiración de las ranas, no es un invertebrado, pero es el inicio de la respiración pulmonar.

EJERCICIOS:

En el cuaderno desarrollamos las siguientes actividades.

1. Explique cual es el propósito de la respiracion en invertebrados.
2. En motivación encuentra una imagen, explique cuales son los tipos de respiración en invertebrados.
3. Cuando ingresa a explicacion, construya una mapa conceptual donde clasifique los invetebrados, observa el video animales inertebrados para niños, clasificacion.
4. En explicacion encuentra el video respiracion en Invertebrados, observe con atención. Como lo explica en el cuaderno, por favorr ,explíquelo.

EVALUACIÓN:

BIBLIOGRAFÍA:

<http://sinapsis.club/web/index.php/secuenciadidact...>

<https://www.monografias.com/docs/La-respiracion-de...>

<https://www.google.com/search?q=invertebrados+anim...>

<https://www.google.com/search?q=respiración+e...>

<https://www.monografias.com/docs/La-respiracion-de...>