



GUÍA DE MÓDULO

NOMBRE DEL DOCENTE: DAISY SERRANO

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: _____ **GRADO:** SÉPTIMO

ASIGNATURA: CIENCIAS NATURALES

INTRODUCCIÓN AL TEMA:

Tejidos animales

Se entiende por tejidos animales aquella concentración de células semejantes que posee una función y estructuración en particular vitales para el organismo del ser vivo.

Los tejidos animales están formados por células unidas entre sí y con sustancias o matriz intercelular entre ellas. La matriz intercelular está compuesta por agua, sales minerales y proteínas en distintas proporciones según el tejido de que se trate.

OBJETIVO/ COMPETENCIAS:

- ✓ Valora los niveles de organización de los organismos. (Célula – tejido)
- ✓ Reconoce la funcionalidad de los tejidos animales.

ACTIVIDADES DE APRENDIZAJE SOBRE LOS CONTENIDOS:

1. Desarrolla vocabulario sobre “los tejidos animales”

INDICACIONES GENERALES

- ✎ Desarrollar en el cuaderno o en hojas de raya.
- ✎ No ilustrar
- ✎ Definir utilizando el libro de texto. Plasmar en las definiciones la función de cada tejido.



Vocabulario “Los Tejidos Animales”

1. tejidos
2. epitelial
3. adiposo
4. conectivo
5. cartilaginoso
6. fibroso
7. sanguíneo
8. óseo
9. muscular
10. nervioso

NOTA: en la actividad del crucigrama “día de la Tierra” en el concepto N° 9 los cuadrantes no son suficiente para anotar la palabra correspondiente “afectaciones”. Dejar los cuadrantes en blanco a excepción de los que conforman los otros conceptos.

EVALUACIÓN (FORMATIVA/SUMATIVA):

Formativa

BIBLIOGRAFÍA (WEB, LIBROS DE TEXTO, ETC.)

Dominios de Ciencias Naturales 7
Eduvisión Panamá