

El texto expositivo

Elementos de un texto expositivo: Un texto expositivo es aquel en el que se proporciona información sobre un tema mediante descripciones, explicaciones y ejemplos. Por lo general, se incluyen título, subtítulos, palabras resaltadas o palabras clave, cuadros e imágenes o gráficas.

1.- Relaciona la descripción con el nombre de cada elemento de un texto expositivo.

Describe un proceso o ilustra una parte del tema.

Identifica el contenido de una parte del texto.

Resumen la información y los datos.

Da nombre al texto y menciona qué tema aborda.

Son términos o conceptos que ayudan a la comprensión del texto.

Cuadros

Título

Imagen o gráfica

Subtítulo

Palabras clave

2.- Ordena la estructura del siguiente texto, colocando sobre la línea el nombre de la parte que le corresponde.

Desarrollo

Introducción

Conclusión

¿Qué hacer contra la tala inmoderada?

Los árboles no deben ser talados hasta que hayan llegado a su pleno desarrollo y altura. Los bosques deben explotarse de manera racional y por cada árbol adulto derribado deben plantarse, por lo menos, cinco arbolitos, dejando espacio suficiente entre ellos y asegurándose de que tengan el riego necesario para un buen crecimiento y desarrollo.

Si reforestamos los bosques, reconstruiremos el hábitat de muchos animales que están en peligro de extinción, además de que el aire sería más puro y todos viviríamos mejor. De esta manera, mantendríamos el equilibrio ecológico del planeta.

Se llama *tala inmoderada* al corte de árboles de un bosque, de modo legal o ilegal, sin respetar las medidas de protección que el bosque requiere. Este tipo de tala generalmente es intensiva, es decir, se corta la mayor cantidad de árboles, sin importar las posibles consecuencias.



3.- Lee el siguiente texto y luego selecciona el recuadro en el que aparece la conclusión del mismo.

Aprovechamiento de los recursos naturales

Los bosques son muy útiles para el ser humano, pues de ellos se obtiene madera para construir muebles, casas, juguetes, entre otras cosas.



Además, la madera se convierte en pulpa y con ella se fabrica papel para materiales escolares y de oficina, para libros, revistas, periódicos y muchos usos más. Con la pulpa también se fabrican plásticos.

En la industria se utilizan las hojas, la corteza, las raíces y la savia de los árboles para la fabricación de pinturas, barnices, medicinas, perfumes, y en la elaboración de solventes.

Los peligros que acechan a los bosques son el fuego, las plagas, la contaminación y, sobre todo, la tala inmoderada de manera clandestina.

Es muy importante cuidar los bosques ya que se utilizan para elaborar muchas cosas que hacen más fácil y agradable la vida.

Los árboles son las mayores formas vegetales y los más sensibles, a diferencia de los arbustos y las hierbas. Por esta razón, son más fáciles de talar.

4.- Lee el índice y selecciona los 3 temas que son útiles para desarrollar un texto expositivo acerca del agua en la Naturaleza.

Índice	
1. El agua en la Tierra.....	8
2. Propiedades del agua.....	12
3. Ciclo del agua.....	17
4. Mares y océanos.....	22
5. Purificación del agua.....	29
6. Ahorro de agua.....	31

El agua en la Naturaleza

1. _____

2. _____

3. _____

4.- Lee estos textos y luego para según el tipo de organización que presenta cada uno.

“
Primero, los españoles llegaron a la isla en 1492. Luego se establecieron los primeros asentamientos y, con el paso del tiempo, se organizó la colonia de Santo Domingo.
”

Comparación

“
La contaminación del aire afecta la salud de las personas, provoca enfermedades respiratorias y daña el medio ambiente. Además, contribuye al calentamiento global y al deterioro de la capa de ozono.
”

Causa-efecto

“
El uso excesivo de plástico es un problema ambiental grave. Para reducirlo, se recomienda utilizar bolsas reutilizables, reciclar los envases y disminuir el consumo de productos desechables.
”

Enumeración

“
El clima tropical y el clima templado presentan diferencias importantes. Mientras el clima tropical es cálido durante todo el año, el clima templado tiene estaciones bien definidas.
”

Problema-Solución

“
Una dieta balanceada incluye frutas, vegetales, proteínas, carbohidratos y agua. Estos elementos son necesarios para mantener una buena salud y un adecuado funcionamiento del cuerpo.
”

Secuencia cronológica