



# INSTITUCION EDUCATIVA FE Y ALEGRIA AURES

“Educar Para La Vida Con Dulzura Y Firmeza “

PLAN DE MEJORAMIENTO PERIODO 3

Asignatura:Lengua Castellana

fecha: Septiembre de 2022

Docente:Karina PucheBustamante

Grado:7.2

Indicador de desempeño	Contenidos y temas	Estrategias	tiempo	Criterio de evaluación	Valoracion
<p>Identifica importancia y características de la comunicación escrita.</p> <p>Reconoce y comprende la estructura de textos expositivos.</p> <p>Identifica importancia de la Tradicion oral</p>	<p>. La comunicación escrita: las instrucciones escritas, como redactar instrucciones.</p> <p>Esquema de textos expositivos.</p> <p>Tradición oral.</p>	<p>Desarrollar taller escrito Y sustentar al docente.</p>	<p>30 minutos en clases.</p> <p>Entregar taller escrito antes de septiembre 30 de 2022</p>	<p>Presentar taller escrito en hojas de block tamaño carta.</p> <p>Sustentar taller escrito.</p>	<p>Taller escrito equivale al 30%</p> <p>Sustentacionescrita y oral en clases.70%</p>

## TALLER

1. Consulta características e importancia de la comunicación escrita.
2. Consulta la estructura de un texto expositivo.
3. Realiza una presentación en clases sobre la estructura de un texto expositivo.
4. Redacta un texto sobre una leyenda o mito de tu interés.
5. Analiza el siguiente texto y selecciona la respuesta correcta:

### EL SUDOR DE LOS ÁRBOLES

Las plantas tienen unos silenciosos mecanismos que bombean sin descanso el agua del suelo. Esta agua recorre minúsculos vasos, sube por la planta e irriga cada una de sus ramas y brotes, aunque se encuentre a cuarenta metros de altura.

Pero la planta retiene una ínfima parte del agua que toma, la suficiente para henchir sus células y alimentarse con su contenido de sales minerales.

Por las estomas, que son pequeños orificios situados debajo de las hojas, los árboles liberan en forma de vapor el 99% del agua que toman del suelo. Las estomas quedan abiertos para que salga el oxígeno y entre el gas carbónico. Son entonces fábricas de oxígeno que respiran hombres y animales.

Los árboles - sudan - todos los días varios centenares de litros de agua. Es por eso que sobre los bosques el aire es húmedo y esto favorece las lluvias.

Tomado de: El libro del agua. Universidad de Antioquia.

**1- De acuerdo con el texto titulado " El Sudor de los Árboles" éste se clasifica como:**

- a. Narrativo y Expositivo porque cuenta una historia.
- b. Expositivo y Científico porque habla de los árboles.
- c. Científico y Narrativo porque habla de las funciones de los estomas en los árboles.
- d. Literario y Científico porque cuenta la historia de un árbol.

**2- Según el texto los estomas se definen como:**

- a. Partes de la corteza de los árboles.
- b. Agujeros ubicados debajo de las hojas.
- c. Partes de la raíz del árbol.
- d. Orificios situados debajo de las flores.

**3- De acuerdo con el texto las plantas retienen:**

- a- Mucha cantidad de agua para agrandar sus células.
- b- Poca cantidad de aire para reducir sus células.
- c- Poca cantidad de agua para henchir sus células y alimentarse.
- d- Mucha cantidad de aire para que sus células se agranden.

**4- Según el texto los árboles son:**

- a. Un estorbo para la vida del hombre y de los animales.
- b. Un recurso maderero para producir muebles.
- c. Una fuente de oxígeno para los animales y el hombre.
- d. Una fábrica de oxígeno tóxico para los animales y el hombre.

**5- De acuerdo con el texto los árboles:**

- a. Duermen todos los días y sudan litros de agua.
- b. Sudan todos los días cientos de litros de agua.
- c. Lloran todos los días un litro de agua.
- d. Sudan todas las tardes cientos de litros de agua.