


GUIA DE TRABAJO No 2

 COLEGIO NACIONALIZADO LA PRESENTACIÓN	GRADO: 605	ÁREA. COMPETENCIAS LECTORAS
DOCENTE: MARTHA MOLANO	TIEMPO 4 HORAS 28 DE ABRIL AL 5 DE MAYO DEL 2020	VALORACIÓN

PROPÓSITO: Extrae el, (los) tema (s) de un texto con base en su introducción.

CRITERIOS DE EVALUACIÓN: Para el desarrollo del siguiente taller se tendrá en cuenta los siguientes criterios para ser evaluados

Desarrollo y presentación en su cuaderno	20 %
Desarrollo de la temática según las indicaciones dadas	60%
Entrega dentro del tiempo establecido	20%

GUIA No 2

Lee la introducción, dentro de las ideas contenidas donde el autor presenta formalmente el tema o los temas de su texto.

INTRODUCCIÓN

El extraño lenguaje de los insectos ,son verdaderos prodigios de la naturaleza, hay más de un millón de especies entre las conocidas hasta la fecha y su comportamiento biológico y su conducta social son tan complejos y extraordinarios que muchas veces parecen más razonables que el hombre mismo. Esto a tal punto que algunas personas le han atribuido una gran capacidad de raciocinio e inteligencia. Sea cierto o no estos pequeños seres se conducen por su instinto que en algunas especies superiores alcanza niveles increíbles y esto es lo que precisamente han hecho suponer que están dotados de imaginación creadora. De acuerdo con lo anterior me enorgullece presentar este libro, donde el autor encontrará un mundo desconocido y fascinante:” Seres rudimentarios, desechos de la creación, los insectos la rama más numerosa del reino animal nos asombra, sin embargo, con sus increíbles proezas.”

Antes de estudiar una de las múltiples facetas de la prodigiosa vida de los insectos, su lenguaje abordaremos primero el capítulo: ¿qué son los insectos? ¿qué no es un insecto?. En él se verá, por ejemplo ,por qué una araña o un ciempiés no se catalogan bajo la palabra insecto. Luego transitaremos por otro capítulo donde se anunciará muy generalmente el desarrollo de los sentidos de los insectos verá por ejemplo como estos poseen un sistema nervioso excepcionalmente prodigioso y complejo: lo mismo que sus órganos sensoriales y los extraños apéndices o antenas sobre su cabeza

Dentro de este capítulo se encontrará con un subcapítulo dedicado exclusivamente a los sentidos del olfato la audición y el gusto :verá en él ejemplos inimaginables de estilos de vida no sospechada, dotados de éstos y otros complejos sistemas ,inclusive en algunas especies la facultad de producir sonidos a través de un verdadero aparato vocal. Los insectos pueden comunicarse entre sí y eso lo veremos en el capítulo dedicado a las formas de comunicación de los insectos:¿ Cómo hablan los insectos?, los lenguajes de luces sonidos olores indica las formas de comunicación por medio de mensajes luminosos y odoríferos .

Y finalizando en el último capítulo trataremos el tema de los insectos laboriosos y trabajadores. nos centraremos en estudiar el maravilloso mundo de dos de los tipos de insectos más laboriosos y trabajadores. Donde se verá cómo por un lado, las abejas, aún careciendo del sentido del oído, puede comunicarse a través de un fascinante lenguaje de música y danza, tal vez único en la naturaleza. Por otro lado, como las hormigas son entre otros insectos los que tienen el cerebro más desarrollado.

1. Elabora una lista de los temas que presenta el autor: _____

2. Establece los temas generales y específicos para cada tema global.

TEMA GENERAL	TEMAS ESPECÍFICOS

--	--

3. Encuentra los subtemas que se pueden deducir de cada uno de los temas generales

TEMAS EXPLÍCITOS	TEMAS IMPLÍCITOS
¿Qué es un insecto? y ¿qué no es un insecto?	
Los sentidos de los insectos	
2.1 Sistema nervioso	
2.2. El Sentido del olfato la audición y el gusto	
Formas de comunicación de los insectos	Cómo hablan los insectos
el lenguaje de luces sonidos olores y mímica	
formas de comunicación por medio de mensajes luminosos y odoríferos	
Cómo hablan los insectos	
mariposas	
Insecto laborioso si trabajadores	
las abejas	
Las hormigas	

4. Escribe un nuevo título del texto _____

5. Subraya los temas que no pertenecen al anterior texto de acuerdo al propósito señalado por el autor ya la estructura temática que se desarrolla.

a. el beneficio del hombre al manipular ciertos insectos.

- b. la cabeza tórax y el abdomen de los insectos.
- c. la evolución de los insectos.
- d. la transmisión de la enfermedad en hombre debido a los insectos.
- e. la distintas funciones de las antenas en los insectos.
- f. Los experimentos con los insectos
- g. los insectos peligrosos
- h. sistemas de defensa de los insectos.

EVALUACIÓN

Enviar al correo marthamolano@yahoo.com

FECHA DE ENTREGA.: 7 de Mayo