

GUÍA N°18 RETROALIMENTACIÓN

ESCUELA: 12 DE OCTUBRE

CUE: 7000115-00

TURNO: MAÑANA

NIVEL: C.B.S.R.A

AÑO: TERCERO.

FECHA: Desde 09/11/20 al 13/11/20

ESCENARIOS: 1

ÁREA CURRICULAR: LENGUA

Docente: Elsa Noemí Tría

Contenidos: Texto expositivo.

Indicadores: Identifica las características del texto expositivo. Revisa recursos de cohesión léxica y gramatical. Produce textos escritos adecuados, coherentes y cohesivos.

Desafío: Produce un texto coherente siguiendo las pautas dadas.

Queridos alumnos de 3º año, espero que todos estén bien. Continuamos trabajando en esta última partecita de este particular año; una vez más les agradezco por leer esto, por compartir sus tareas y pensamientos, por responder con respeto, responsabilidad y compromiso a nuestras propuestas de trabajo. En estas dos últimas guías evaluaremos lo visto hasta ahora.

1- Lee atentamente

COMO EL AVE FÉNIX

El guacamayo Spix, mejor conocido como “guacamayo azul”, es una especie de ave de la familia de los loros.

Es la especie de guacamayos más grande del mundo, pudiendo llegar desde la punta de la cola hasta la cabeza a unos 100 cm. con una envergadura de 120 a 140 cm y un peso de 1,5 a 1,7 kg. Se sabe que su pico es curvo, grande, de color negro y es el más fuerte de las especies de aves en general, debido a que está adaptado para que pueda alimentarse de nueces y semillas duras.

Escuela: 12 de Octubre –Tercer Año- Ciclo Básico Secundario-Retroalimentación

Área: Lengua

El guacamayo azul posee un plumaje completamente azul. Alrededor de sus ojos no posee plumas, se puede ver su piel en esa área y el tono es de color amarillo, al igual que en la base inferior de su pico.

Es un habitante típico de las selvas lluviosas y las tierras pantanosas, desde el este de Panamá y la isla de Trinidad hasta Paraguay y el sur de Brasil.

Esta bella especie de ave se alimenta de una gran cantidad de frutos maduros, como el mango, nueces, semillas, bayas, flores, brotes y hojas. Cada día realiza vuelos por la mañana y la tarde para ir en busca de arcilla, muy rica en minerales, la cual ingiere para neutralizar las toxinas que contienen los frutos sin madurar de los que, a menudo, se alimenta. Gracias a su pico, también puede romper cocos, nueces de macadamia y las vainas de la gran nuez de Brasil.

La reproducción de guacamayo puede producirse en cualquier época del año. No obstante, son más activos llegada las épocas de lluvias. Anidan en oquedades de los árboles. La puesta se compone de dos huevos que incuban en el transcurso de 28 días, los ejemplares forman las plumas y están listos para el vuelo hacia las tres semanas de edad, aunque siguen con sus padres por largo tiempo más, normalmente hasta que logran llevar una vida independiente.

Son aves grupales, aunque el número de ejemplares por grupo es pequeño. No es un ave migratoria. No obstante, puede realizar movimientos locales en busca de alimentación. Pernoctan en los árboles elegidos y a ellos se dirigen tras la puesta del sol, tiempo en que se interrumpe su actividad hasta que llega el nuevo amanecer.

El guacamayo azul se destaca por sus canales de comunicación, especialmente las llamadas que emiten cuando advierten la presencia de depredadores.

Esta fantástica especie fue declarada extinta en el año 2000, en su forma salvaje. Sin embargo, poco tiempo después se dio a conocer que aún existían 80 ejemplares de estas pequeñas aves en cautiverio. En la actualidad, existen 150 guacamayos azules viviendo en casas de familias.

La pérdida de su hábitat y la captura de animales salvajes para comercializarse como mascotas, ha hecho que esta especie se encuentre clasificada en peligro de extinción en la lista roja de la UICN (Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza).

El albergue de aves de la organización Asociación de Ornitófilos y Afines (ASORA), ubicado en Luque, Paraguay, tiene como objetivo formar un banco de genética para criar y volver a repoblar la zona con esta especie. Este año, la organización celebró el nacimiento de

Área: Lengua

un nuevo ejemplar de guacamayo azul. Estas aves, que nacen en cautiverio, serán liberados en el momento apropiado para volver a su hábitat natural.

2- Señala párrafos con llaves y numéralos.

3- Indica en qué párrafos se tratan los siguientes temas.

-----Características físicas.----- Reproducción.

----- Alimentación.----- Estado actual de la especie.

-----Hábitat natural.----- Comunicación.

-----Repoblación.----- Definición.

4- Responde, teniendo en cuenta el texto.

a) ¿Por qué el guacamayo azul fue declarado extinto en su forma salvaje?

b) ¿Cuál es la principal acción que lleva a cabo la Asociación de Ornitófilos y Afines?

c) Podrá encontrarse en un futuro nuevamente el guacamayo azul en estado salvaje? ¿Por qué?

5- Lee con atención y luego explica por qué el texto del punto 1) lleva por título “Como el ave Fénix”

¿SABÍAS..?

El ave Fénix es un pájaro de la mitología griega, que se consumía por acción del fuego, pero luego resurgía de sus propias cenizas.

Este pájaro se ha convertido en un símbolo de fuerza, de inmortalidad y de renacimiento físico y espiritual.

6- **PRODUCCIÓN:**

Escribe un texto siguiendo las pautas dadas a continuación:

- Imagine y escriba el desarrollo y situación final.
- Tenga en cuenta el título.
- Respete la cantidad de renglones dados.
- No escriba con lápiz negro.

Área: Lengua

- Revise redacción.

EL BOSQUE HERIDO

Hace muchos años, existía un bosque que estaba situado justo en el corazón de lo que era, en ese entonces, un pueblo pequeño. En esos tiempos el bosque se erguía firme y orgulloso, brindando sombra y un cálido refugio a muchos animalitos. Sus árboles eran fuertes, altos, sanos.

Aves, reptiles, ardillas, lechuzas, ciervos y muchos animalitos pasaban sus días en armonía, se alimentaban de la hierba siempre fresca, tomaban el agua limpia de los arroyitos y dormían bajo la sombra generosa de la copa de los árboles.

Era un bosque “encantado”, pero no porque allí ocurriesen cosas mágicas o extrañas, simplemente era “encantado” pues estaba encantado de ser un bosque tal y como era.

Pasaron los años y con ellos muchas cosas cambiaron. El pueblito que rodeaba el bosque ya no era tal, se había convertido en una ciudad. Había más casas, más fábricas, más gente y sobre todo mucha, pero mucha más basura.

Casi sin darse cuenta, el bosque fue cambiando su paisaje. El agua ya no era transparente y limpia. Los animalitos muchas veces enfermaban por tragar bolsas de plástico o basura que la gente dejaba luego de hacer un picnic.

La hierba ya no crecía feliz, pues en muchos sectores del bosque el fuego había dejado su marca para siempre. Los árboles no respiraban igual, porque el aire estaba contaminado y tampoco podían alimentarse bien, el suelo ya no era el mismo. Es más, no había la misma cantidad de árboles que antes, muchos habían sido talados para utilizar su madera.

Muchos animales y plantas estaban al borde de la extinción.

Al haber talado tantos árboles, ya la ciudad no tenía la sombra fresquita e antes, el clima estaba enrarecido y el calor era mayor del que la gente podía aguantar.

Fu _____ entonces
cuando.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

