

Juego de ingenio

Ayuda al topo a encontrar el oro.



Proyecto N°3

Olimpiadas



Preparándonos para tercero

Clase 1

Lunes 01 de noviembre 2021

Objetivo de la clase: Practicar estrategias de fluidez lectora, escritura y vocabulario para el fomento lector y conocimiento del mundo.



Clase 2

Miércoles 3 de noviembre 2021

Objetivo de la clase: Practicar estrategias de fluidez lectora, escritura y vocabulario para el fomento lector y conocimiento del mundo.





¿Cómo me imagino el lugar que se describe en la historia?

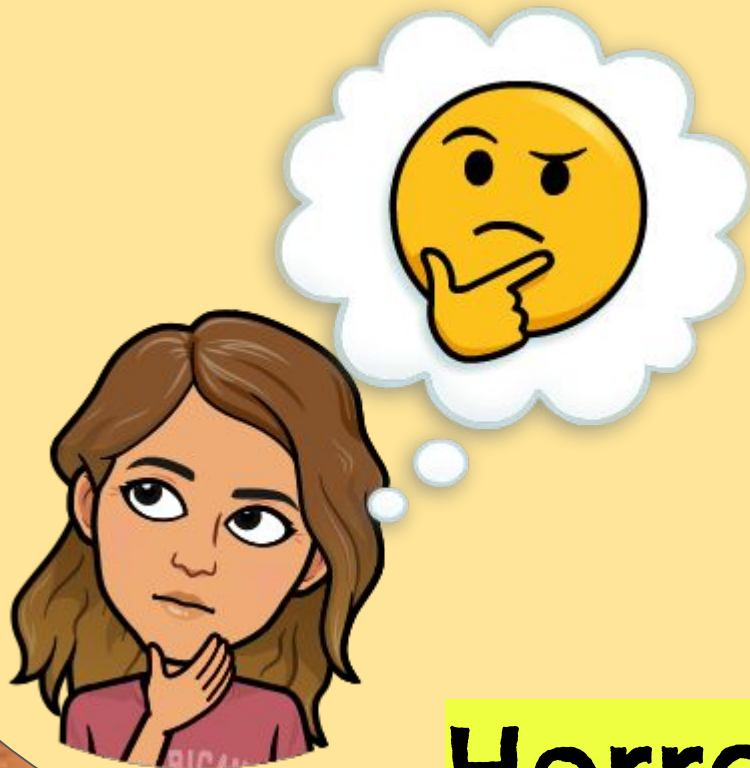
¿Dónde vive el personaje de la historia?

¿Cómo es el lugar dónde vive ese personaje? (mucha gente, poca gente, frío, caluroso, grande o chico) ?

¿Cómo lo supe?



Leer imaginando



Herramientas

Buscar pistas



Herramientas

**Encontrar respuestas
en el texto**



Herramientas

Subrayar



Herramientas

Guía de trabajo

NOMBRE:

FECHA:

EL AMBIENTE PARA MI PERSONAJE

Mi personaje vive en un lugar...

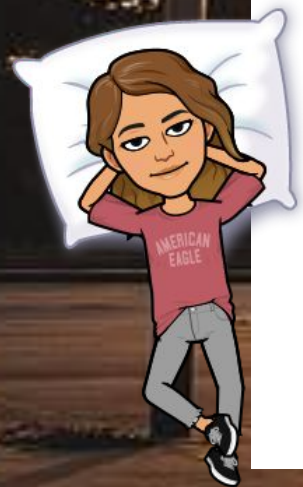
Escribe cómo será el lugar dónde vivirá tu personaje (¿el espacio? ¿la playa? ¿bajo el mar? ¿en una flor?)

En este lugar hay...

¿Cómo es la gente dónde vive tu personaje?

¿Cómo es el clima?

¿Cómo son los paisajes?



Guía de trabajo

Ilustra

A continuación, dibuja el ambiente de tu personaje tal cual te lo imaginaste y cómo lo describiste anteriormente.



Fluidez lectora en parejas (28)

Los canguros

Los canguros se alimentan de hierba y viven principalmente en Australia y Tansania. Son marsupiales; es decir animales que tienen una bolsa pegada a su vientre.

Cuando los canguros nacen, no han terminado su desarrollo. Pesan un gramo y miden sólo dos centímetros.

En ese momento se desplazan hasta la bolsa de su madre y ahí se refugian y alimentan hasta que alcanza un porte adecuado para salir.

Los canguros son animales muy ágiles que se desplazan saltando. Tienen dos patas delanteras cortas y dos traseras más largas y firmes con las que se impulsan al momento de saltar.

2

11

23

31

40

51

63

73

77

85

95

107

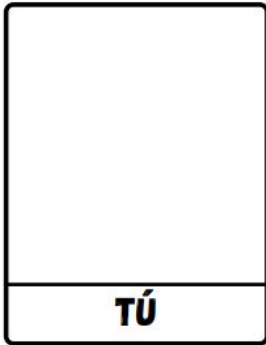
110



Nº de palabras
leídas en un minuto:

Actividad en parejas

TODO SOBRE TI



TÚ

Tu nombre es _____

Te gusta que te llamen _____

Tienes _____ años de edad.

Vives en _____

El tema sobre el que más me gusta aprender es

LAS COSAS QUE ME EMOCIONAN SOBRE PASAR A TERCERO SON

Proyecto N°3

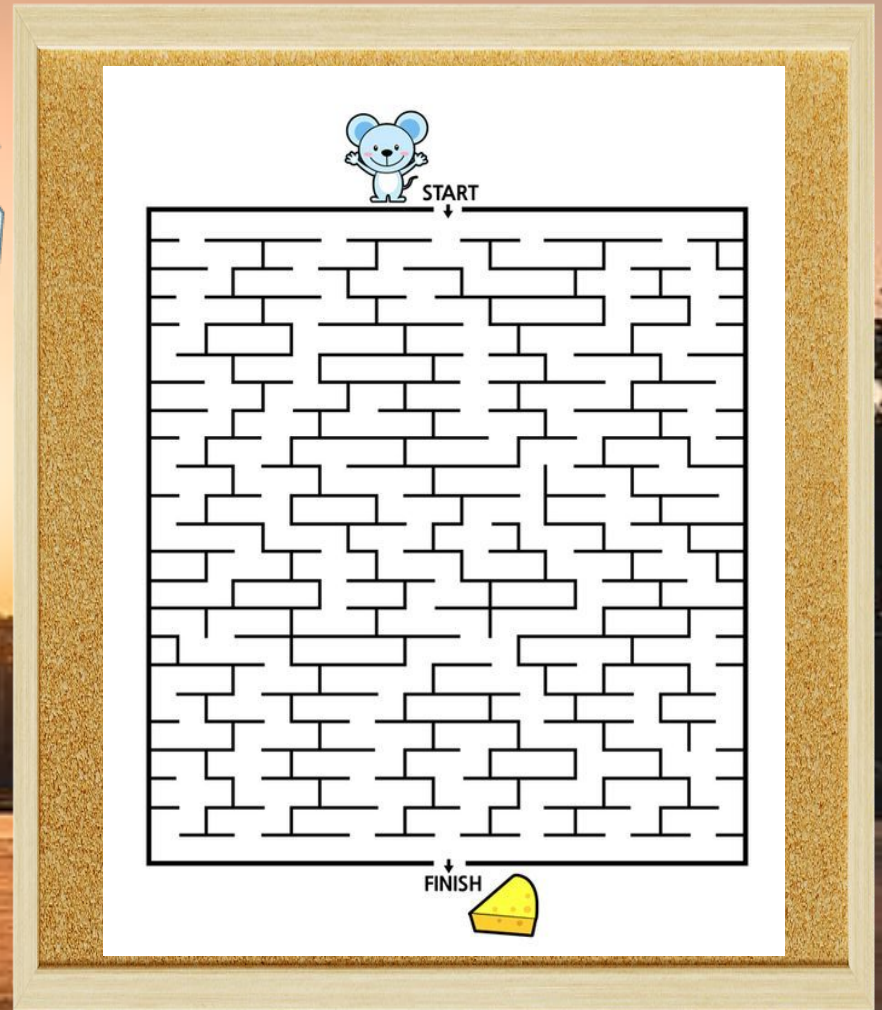
Olimpiadas



Preparándonos para tercero

Desafío

Lleva al ratón a su queso.



Clase 2

Martes 2 de noviembre 2021

Objetivo de la clase: Practicar estrategias de fluidez lectora, escritura y vocabulario para el fomento lector y conocimiento del mundo.



Clase 2

Jueves 4 de noviembre 2021

Objetivo de la clase: Practicar estrategias de fluidez lectora, escritura y vocabulario para el fomento lector y conocimiento del mundo.



Safari de lectura



**HASTA AQUÍ
MI REPORTE**



ANIMALES SALVAJES



Noviembre 2021

PANDAS

A pesar de haber pocos y de las reducidas zonas donde habita, es uno de los animales más reconocibles de todos los rincones del mundo. Durante largo tiempo estuvo en grave peligro de extinción y se convirtió el símbolo del Fondo Mundial para la Naturaleza. Actualmente la cantidad ejemplares en libertad está en aumento.



El apetito de este mamífero es insaciable y puede llegar a pasar más de la mitad del día comiendo aquello que más le gusta sin descanso: bambú. Además también se alimenta de algunos frutos y pequeños animales.

A pesar de su aspecto torpe y lento es un animal muy ágil trepando a los árboles así como desplazándose por el agua a nado. Suelen tener un comportamiento solitario, excepto cuando buscan aparearse. Las hembras pasan un periodo de gestación de 5 meses hasta que nace la cría, totalmente ciega y blanca.

Suelen vivir entre quince y veinte años, pesan unos 130 kilos y pueden llegar a medir 1,5 metros. Su hábitat natural son las zonas montañosas de China.

ANIMALES SALVAJES



Noviembre 2021

LEOPARDOS

El leopardo es un elegante y fuerte felino emparentado con los leones, los tigres y los jaguares. Vive en el África subsahariana, el norte de África, Asia Central, India y China. Sin embargo, en algunos lugares están amenazados, especialmente en las regiones fuera de África.



El leopardo se siente tan cómodo en los árboles que suele llevar a sus presas a las ramas. Así, los mantiene fuera del alcance de carroñeros, como las hienas. También caza desde las ramas de los árboles, donde gracias a su colorido se camufla a la perfección entre las hojas hasta que da el salto mortal sobre su víctima.

Estos depredadores nocturnos también atacan antílopes, ciervos y cerdos moviéndose furtivamente entre la alta hierba. Cuando hay asentamientos humanos, también cazan perros y, de vez en cuando, personas.

Los leopardos son buenos nadadores y también se sienten muy cómodos en ese medio, donde a veces cazan peces o cangrejos.

**HASTA AQUÍ
MI REPORTE**



**HASTA AQUÍ
MI REPORTE**



ANIMALES SALVAJES



Noviembre 2021

ELEFANTES

Son animales mamíferos, exclusivamente herbívoros, cuya característica principal -además del gran tamaño- es su larga trompa y sus enormes orejas. Se organizan en manadas de unos 20 miembros, miden casi 4 metros los ejemplares más grandes y pueden llegar a pesar más de 6.000 kilos.



Suelen vivir alrededor de 70 años y tienen el periodo de gestación más largo de todos los animales: 22 meses. Nada más nacer, las crías ya pesan más de 100 kilos.

Debido a su gran tamaño, tienen también un cerebro muy grande por lo cual son animales muy inteligentes.

Las orejas de los elefantes actúan como termostato ayudando a soportar el fuerte calor de las zonas donde habitan y su trompa en realidad no es más que una nariz muy desarrollada que también usan como un brazo largo.

Los colmillos los usan para buscar comida y agua y son uno de los motivos por los que esta especie se encuentra amenazada, ya que el hombre los utiliza por el valor del marfil.

Viven en África y Asia y se alimentan de plantas.

ANIMALES SALVAJES



Noviembre 2021

OSO PARDO

Vive en los bosques y montañas de Norteamérica, Europa y Asia. Es la especie de oso más extendida del planeta.

Estos gigantes omnívoros suelen ser solitarios, a excepción de las hembras y sus oseznos, aunque en ocasiones sí se reúnen.



Estos espectaculares encuentros pueden presenciarse en los mejores puntos de pesca de Alaska, cuando el salmón remonta el río para el desove estival. En esta época, docenas de osos pueden reunirse para atiborrarse de este pescado, acumulando grasas que les sustentarán durante el duro invierno que les espera. En otoño, un oso pardo puede comer hasta 40 kilogramos de comida al día, y antes de hibernar puede pesar el doble que en primavera.

Aunque gran parte de su dieta se compone de frutos secos, bayas, fruta, hojas y raíces. También se alimentan de otros animales, como roedores y alces.

A pesar de su enorme tamaño, los osos pardos son muy veloces, y se sabe que pueden alcanzar los 50 kilómetros por hora. Pueden ser peligrosos para los humanos, en especial si se les sorprende o si una persona se pone entre una osa y sus crías.

**HASTA AQUÍ
MI REPORTE**

**HASTA AQUÍ
MI REPORTE**



ANIMALES SALVAJES



Noviembre 2021

ORANGUTÁN

La palabra malaya orangután significa persona del bosque. Estos primates anaranjados y de pelo largo, presentes únicamente en Sumatra y Borneo, son muy inteligentes y están estrechamente emparentados con los humanos.



Los orangutanes tienen una enorme envergadura de brazos. Un macho puede estirar los brazos unos dos metros de lado a lado, una distancia notablemente superior a su altura, que ronda el metro y medio. Cuando un orangután está de pie, sus manos casi tocan el suelo.

Estos inteligentes primates buscan comida durante el día. La mayor parte de su dieta se compone de fruta y hojas que recogen de los árboles de la selva. También comen corteza, insectos y, muy de vez en cuando, carne.

Como los orangutanes solo viven en unos pocos lugares y dependen enormemente de los árboles, son especialmente susceptibles a la tala maderera en estas regiones. Por desgracia, la deforestación y otras actividades humanas, como la caza, han llevado al orangután a estar en peligro de extinción.

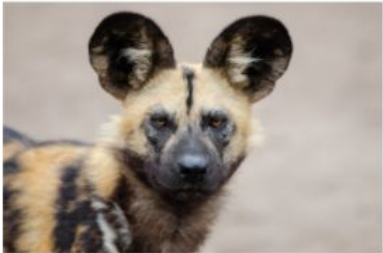
ANIMALES SALVAJES



Noviembre 2021

HIENAS

A pesar de su mala -aunque cierta- fama de carroñero aprovechado, la hiena es un animal cuyas características físicas están hechas para cazar, y lo hace a menudo. En la sabana africana es capaz de atrapar ñus, antílopes y algunos pájaros y serpientes.



Por lo general se trata de animales nocturnos, que gozan de muy buen oído y visión, y de una gran agilidad debido a las garras de sus patas, que les permiten arrancar y correr a gran velocidad.

Cazan en grupo, aislando a la presa y persiguiéndola entre todos los miembros para luego disputarse el trofeo. Una de sus características más conocidas es su famosa "risa", un tipo de aullido o gemido que emiten de forma frecuente. Se organizan en grandes manadas llamadas clanes que pueden incluir hasta 80 individuos y son conducidos por las hembras.



**HASTA AQUÍ
MI REPORTE**



ANIMALES SALVAJES



Noviembre 2021

COCODRILO

Estos reptiles viven en África, América, Asia y Australia y los científicos estiman que aparecieron hace unos 55 millones de años.

Con un modo de vida semiacuático, y con una tendencia a vivir en congregaciones, los cocodrilos son depredadores y se alimentan principalmente de otros animales vertebrados, aunque no es raro encontrar algunas especies que se alimenten de moluscos y crustáceos.

Los cocodrilos están dotados de una piel escamosa, muy dura y seca. Sus fosas nasales y sus ojos se encuentran en la parte superior de la cabeza, lo que le permite ver y respirar mientras permanece en el agua.

Suelen pasar la mayor parte del día parados, a la espera de que una presa se acerque lo suficiente como para lanzar un ataque súbito.



Guía de trabajo

Nombre: _____ Fecha: _____

REPORTE INVESTIGATIVO

Nombre del animal: _____

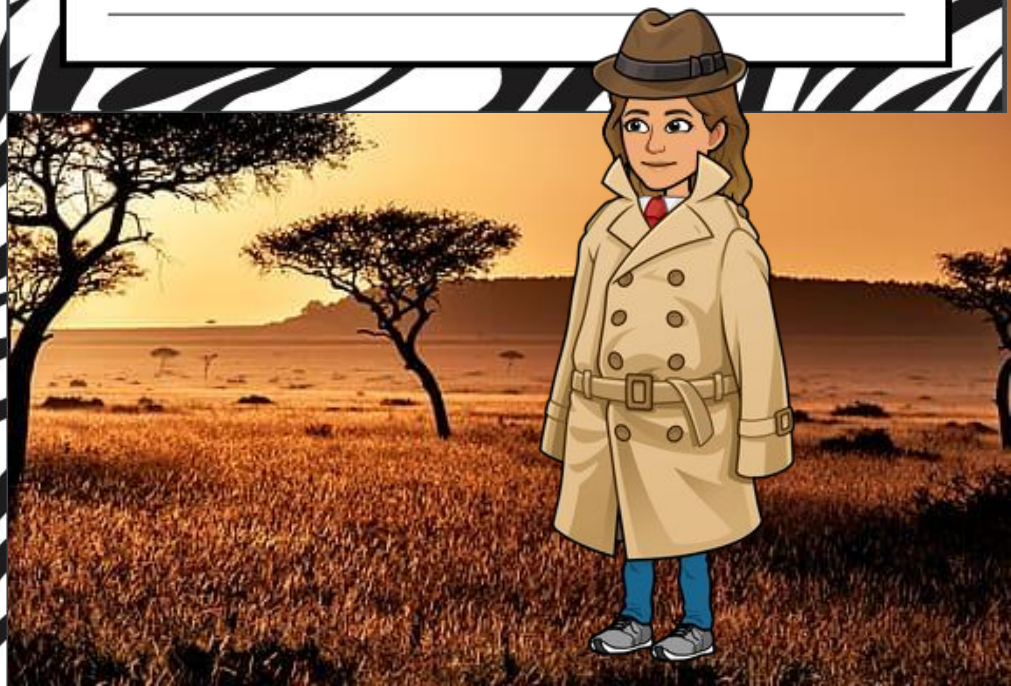


Características físicas:

Hábitat: _____

Dieta: _____

Datos interesantes: _____



Práctica dictado

Nombre: _____



Prepara tu dictado escribiendo sobre las letras punteadas en la palabras a continuación.

Biografía

Iterada

Afiche

Estimar

Jamaica

Carta

Diferencia

Fluidez

Germenes

Historia



Multiplicacion

Koala

Patria

Numeros

Opuestos



Lectura

Lluvia

Nandu



Dictado Evaluado








Puntaje Máximo	Puntaje Obtenido	NOTA



Dictado Evaluado N°2

Nombre: _____

Escribe en los rielees caligráficos las palabras que dicta tu profesora.

- 1 
- 2 
- 3 
- 4 
- 5 
- 6 