

Guía quincenal

Fecha: 07-06 al 18- 06

Tema: Infografías.



Hola chicos, chicas y familias:

Empezaremos viendo algunos ejemplos para luego poner en práctica este recurso tan usado para publicidades y para informar. Aprenderemos a realizar una infografía.....a ver de qué se trata...?????

La **infografía** es un diseño gráfico **en el que se combinan textos y elementos visuales con el fin de comunicar información precisa sobre variadas temáticas (científicas, deportivas, culturales, literarias, etc.).** ... Favorece la comprensión ya que incluye textos e imágenes que le ofrecen agilidad al tema.

Diálogo entre estudiantes:

Estudiante 1 : - Juancito, ya vimos qué es una infografía o no? Todos los folletos que estuvimos viendo del Parque Nacional, acaso no son infografías????!!!!.....

Estudiante 2 Juancito : -Claro que lo vimos!!!...qué querrá la seño que hagamos ahora.....??



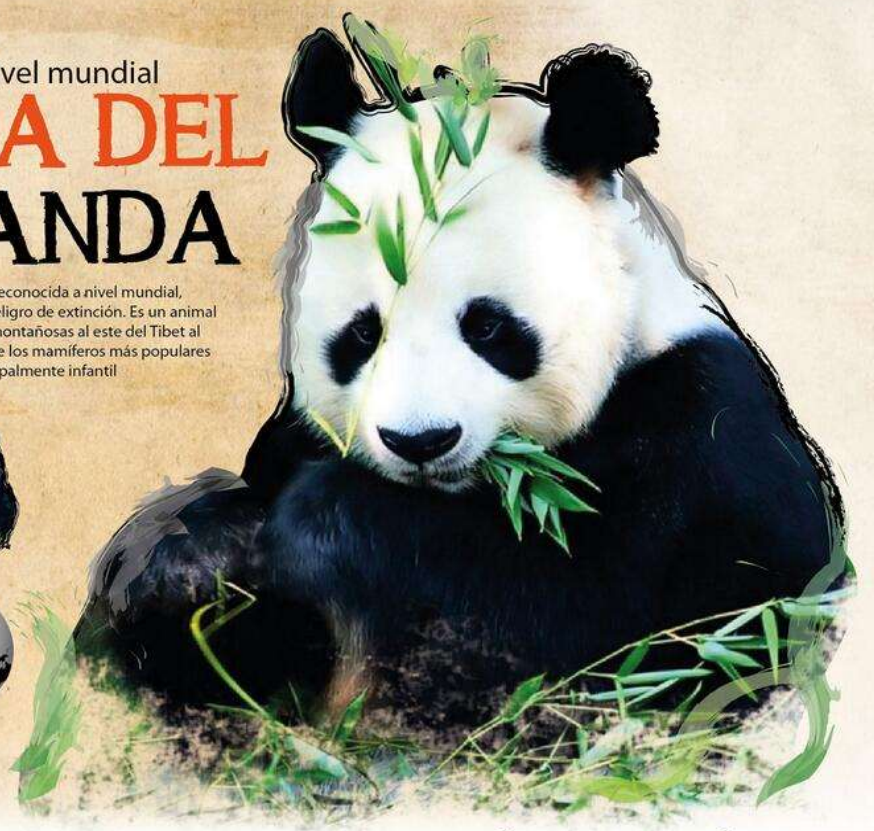
- 1- Observo y leo las diferentes INFOGRAFÍAS. Día 1
- 2- Cada una de ellas es diferente. Para ver alguna de las diferencias vamos a tratar de interpretar qué mensaje me está transmitiendo cada una de ellas. DÍA 2 Y 3.



MENSAJE:-----

Reconocido a nivel mundial

LA VIDA DEL OSO PANDA



Los osos pandas son una especie reconocida a nivel mundial, posiblemente debido a que están en peligro de extinción. Es un animal tímido y pacífico y vive en regiones montañosas al este del Tibet al suroeste de China. En México es uno de los mamíferos más populares entre la población, principalmente infantil.

DESCRIPCIÓN

Oso con pelaje blanco largo y negro, denso y de aspecto lanoso
Mide 1.80 m. aprox.



ORIGEN

En China y fue descubierto hacia el año 1869



HÁBITAT

Terrestre, en los fríos y húmedos bosques de bambú del este de Tibet y sudoeste de China

TIPO DE ALIMENTACIÓN

Omnívoro
Se alimenta de tallos de bambú (14 Kg. diarios y tarda 12 horas en comer).
También come yerbas, gencianas, lirios, azafraán y también de roedores y aves, así como peces



REPRODUCCIÓN

Animal vivíparo
El apareamiento tiene lugar en primavera y las crías nacen a finales del invierno.
La hembra da a luz entre **uno o dos** osezños, que llegan a la madurez sexual entre los cuatro y diez años



COMPORTAMIENTO

Son solitarios excepto en la época de celo
pasan la vida principalmente en el suelo, pero trepan a los árboles cuando los persiguen los perros



POBLACIÓN

1,000 ejemplares en libertad

Hay **100** en zoólogicos del mundo y otros en las reservas especiales protegidas por el gobierno chino

PROTECCIÓN

Es una especie en peligro de extinción y se encuentra bajo protección especial, ya que anteriormente era objeto de caza por parte de la población china

TIEMPO DE VIDA

15 años En libertad
30 años En cautiverio

LOS PANDAS EN MÉXICO

1975

El gobierno chino regaló al país (Zoológico de Chapultepec) a una pareja de pandas, Pepe y Ying Ying como un regalo de buena voluntad por parte del gobierno

ACTUALMENTE

Se cuenta con 2 pandas: Shuan Shuan (26 años) Xiu Xin (23)

Acaba de fallecer la cuarta hija de Pepe y Ying Ying, Xiu Hua de 27 años

PANDAS EN PELIGRO

Las principales causas de peligro para el oso panda son la dificultad para reproducirse cuando están en cautiverio, en parte debido a su extrema timidez, y la destrucción de su hábitat natural al talar miles de hectáreas de los bosques de bambú. Además los cazadores furtivos existen a pesar de los castigos impuestos por el gobierno chino



MENSAJE: _____

El plan para restaurar la biodiversidad



Tierra
Proteger las áreas salvajes



Agricultura
Mejorar la naturaleza



Ciudades
Crear espacios naturales



Océanos
Proteger los hábitats marinos



Agua
Proteger los lagos y ríos para la vida silvestre



Clima
Reducir el impacto del cambio climático



Comida
Dieta a base de plantas para reducir desechos



Una sola salud
Supervisar todo el medio ambiente para ayudar a la salud

Fuente: ONU/Convenio sobre la diversidad biológica

BBC



MENSAJE-----

LA BANANA

Un alimento rico en:

POTASIO

VITAMINA C

FIBRA

Además es fuente de:

VITAMINA A

VITAMINAS DEL COMPLEJO B

FÓSFORO

HIERRO

ZINC

CALCIO

grullitas25

Esta receta surgió del Grupo de niños y niñas De Diabetes del Hospital Zonal, ellos nos compartieron recetas y sacaron el cálculo de los hidratos en familia! Gracias Felipe!

BUDÍN DE FELIPE

Budín de Banana

+100 GRS DE BUDÍN = 40 GR HC
-30 GR = 12 GR HC

INGREDIENTES:

- 2 Bananas (aprox. 260gr = 12 HC)
- 2 Huevo
- 100 cc. de Aceite
- 100gr Azúcar Morena (100 HC)
- 1 cuajadita de Queso Crema (3 HC)
- 200 gr de Harina Integral (144 HC)
- 80 gr Salvado de Avena (30 HC)
- 1 cuajadita de Sal
- 1 cuajadita de Bicarbonato
- 1 cuajadita de Cacela

Opcional: Nueces

PREPARACIÓN:

- 1.Pelar las bananas, agregar los huevos, el aceite, el azúcar morena y el queso crema, y mezclar al mano con un batidor.
- 2.En un recipiente aparte, mezclar los secos [Harina Integral, salvado de avena, bicarbonato, canela y sal].
- 3.Incorporar los secos a la mezcla amasada (3).
- 4.Coloque en una budinera grande previamente aceitada. Cocinar al horno a 180° por 40 minutos aproximadamente (se puede hacer la prueba del cuchillo para saber si está lista).

MENSAJE-----

DÍA 4 Y 5

Infografía Animales en peligro de extinción

- ¿Cuántos rinocerontes fueron masacrados en el 2012?
- ¿ Cuánto pagan en el mercado negro (ilegal) de Asia por el kilo de marfil?

Infografía Oso Panda

- ¿Cuál es el tiempo de vida de un Oso Panda en libertad? Y ¿en cautiverio?
- ¿Qué significa que esté en cautiverio un animal? Estás de acuerdo?.

DÍA 6 Y 7

Infografía acerca de la biodiversidad

- ¿Cuáles son las propuestas para conservar la biodiversidad?

Infografía Animales varios

De los animales que aparecen en la foto ¿cuáles podríamos encontrar o que puedan tener algún parentesco con animales de nuestro bosque?

Infografía de receta de budín

- ¿A quién o quiénes está dirigida esta receta?

Seguimos con un poco de Matemática. [DIAS 8, 9 Y 10](#)



Situación problemática:

A-Me enseñaron una receta súper fácil, y la quiero compartir con ustedes. Se llama las 12 porque son:

- *12 cucharas de Harina
- *12 cucharas de azúcar
- *12 cucharas de aceite
- *12 cucharas de leche.....y listo!!!! A probarla....

¿Cuántas cucharas tendré que utilizar si quiero hacer el doble (2 veces cada cantidad) para realizar una torta más grande? Y si quiero hacer el triple (3 veces cada cantidad)?

**B-Escriban al
permítan
entrar en este**



**menos 2 cálculos que
averiguar cuántas llaves
tablero de un hotel.**

Por último comenzamos a ver la multiplicación...VIVA!!!!!!!!!!!!!!

Acá tenemos esta 1er actividad.

The worksheet is titled "Tabla del 2" (Table of 2) in large, bold letters. It features four multiplication tables for the number 2:

Dos	veces	uno	=	2
2	x	1	=	2

Dos	veces	dos	=	4
2	x	2	=	4

Dos	veces	tres	=	6
2	x	3	=	6

Dos	veces	cuatro	=	8
2	x	4	=	8

Below the tables, there is a website address: WWW.FICHASESCOLARES.COM.



Cualquier duda me escriben..

Cariños

Seño Lupe