

GUÍA N°24 ÁREAS INTEGRADAS DE RETROALIMENTACIÓN ESCENARIO 2

Escuela Dr. Pablo Ramella

CUE 700064300

Docentes: Silvia Sastre, Mariana Tejada.

Grado: Tercero A y B Ciclo: 2020

Nivel: Primario

Turno: Mañana

Área/s: Matemática- Lengua- Ciencias Naturales- Formación Ética y Ciudadana.

Desafío: “La magia de los cuentos clásicos”.

Contenidos:

Matemática: Multiplicación de números naturales. Situaciones problemáticas: Sumas y restas con dificultad. División (noción de repartir).

Lengua: Lectura. Comprensión de textos narrativos. Reconocimiento de sustantivos, adjetivos y verbos de acción. Producción de texto narrativo.

Ciencias Naturales: Mezcla de materiales (homogéneas y heterogéneas).

Formación Ética y Ciudadana: Los valores (amistad, solidaridad y respeto por el otro).

Indicadores de evaluación para la nivelación:

- Resuelve situaciones problemáticas de la vida cotidiana calculando las tres operaciones básicas.
- Reparte cantidades en forma equitativa.
- Escribe una respuesta al problema.
- Comprende consignas.
- Respeta reglas básicas de escritura (mayúsculas- punto) y convenciones ortográficas.
- Reconoce las distintas clases de palabras (sustantivos, adjetivos y verbos).
- Produce correctamente un texto narrativo.
- Diferencia los diferentes tipos de mezclas (homogéneas y heterogéneas).
- Expresa respeto por el otro
- Manifiesta sentimientos de solidaridad y amistad.

Actividades Guía N° 24

1. Hoy recordamos:

20 DE Noviembre

“Día de la Soberanía Nacional”

La batalla de la Vuelta de Obligado
fue un ejemplo de valentía.

Venciendo al ejército anglo- francés
se defendió nuestra soberanía.



Martes 24/11/2020 **Área: Lengua**

1. **Leer con mucha atención el siguiente cuento.**

Caperucita y su bicicleta roja.

Caperucita está cansada de cruzar el bosque caminando para ir a visitar a su abuelita. Por ahí no pasa ningún colectivo y la canasta pesa mucho.

Su mamá la sorprendió y le regaló para su cumpleaños una hermosa bicicleta roja.

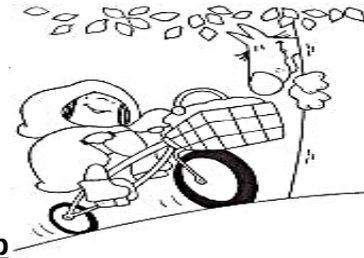
El lobo se enteró de la novedad y fue tan grande su curiosidad que le rogó a Caperucita que se la prestara un rato. Pero el lobo no podía pedalear bien y se caía a cada rato. Todos los animalitos del bosque se reían a más no poder.

Pero Caperucita, con paciencia, le enseñó. Desde entonces, el lobo y Caperucita son grandes amigos. El lobo la espera cada día para que Caperucita lo deje dar una vuelta en su bicicleta.

Silvia Beatriz Zurdo.

• **Responder:**

- a) ¿Cómo se llama el cuento?
- b) ¿Quiénes son los personajes?
- c) ¿Qué inconveniente tenía el lobo?
- d) ¿Cómo termina la historia?



2. **Unir con flechas según corresponda**

• VISITAR

• BICICLETA

• ROJA

• HERMOSA

• REÍA

• LOBO

SUSTANTIVOS

VERBOS

ADJETIVOS

• **Miércoles 25/11/2020** **Áreas: Formación Ética y Ciudadana - Ciencias Naturales**

1. **Releer el cuento y reflexionar:**

- a) ¿Actuaron bien los animales del bosque? ¿Por qué?
- b) ¿Qué hizo Caperucita?
- c) ¿Está bien reírse de los demás? ¿Por qué?

2. Caperucita antes de ir a la casa de su abuela le ayudó a su mamá a preparar las siguientes recetas. Escribir que tipo de mezcla es cada una (HOMOGENEA O HETEROGENEA).

Preparación	Descripción	Tipo de mezcla
 agua azúcar naranja.		
 agua Sal verduras		

• Jueves 26/11/2020 Área: Matemática

1. Leer con mucha atención para poder resolver.

• La mamá de Caperucita compró en el pueblo los siguientes ingredientes para elaborar la tarta de manzanas y cerezas.

2 kg de manzanas _____ \$ 30 (cada kilogramo)

1 kg de cerezas _____ \$ 120.

1 paquete de harina _____ \$ 45

Responder:

- ¿Cuánto gastó por los dos kilos de manzanas?
- ¿Cuánto gastó en total?
- Si llevó \$250, ¿le dieron vuelto?
- Dibuja cuántos billetes de \$100, \$10 y monedas de \$1 necesita para pagar todo lo que compró.

2. Repartir:

• Caperucita partió la tarta de manzanas en 9 porciones iguales, para repartir entre 4 niños ¿Cuántas porciones le toca a cada uno? ¿Le sobró alguna porción?



• Viernes 27/11/2020 Áreas: Matemática- Lengua – Ciencias y Naturales

Desafío: “La magia de los cuentos clásicos”.

Los personajes del cuento nos dejaron pistas para poder descubrir cuáles son los objetos mágicos que guardan. Para ello debemos resolver las siguientes consignas:

1. Resolver los siguientes cálculos, luego unir cada pista con el resultado correcto.

 $160 + 58 =$  $154 - 43 =$  $68 \times 2 =$  $764 + 186 =$ 136  950  218  111 

¡Te animas a inventar una nueva aventura para CAPERUCITA ROJA!

- Elegir para la historia un personaje intruso.
- Contar lo que ves en cada imagen.



- Escribir un nuevo final al cuento.

Directora: M. Elena Fernandes

Vicedirectora Sandra Viviana Herrera.