## Guía Pedagógica N° 23 de Retroalimentación (1)

Grado: Tercero Turno: Jornada Completa Año: 2020 Nivel Primario

<u>Áreas Curriculares</u>: <u>Lengua, Matemática, Ciencias Sociales, Ciencias Naturales, Formación Ética y Ciudadana, Ed. Física, Ed. Musical, Tecnología, Teatro y Artes Visuales-Plástica.</u>

Título ¡Cuidemos juntos el medio ambiente!



Contenidos: Eje transversal "Educación ambiental".

<u>Área Lengua:</u> Eje: La comprensión y la producción oral. La participación asidua en conversaciones acerca de experiencias personales. Eje: La escritura. La escritura asidua de textos breves que sean significativos. Eje: La reflexión sobre la lengua (sistema, norma y uso) y los textos. Sustantivos propios y comunes.

<u>Área Matemática</u>: **Eje: Espacio, formas y medida** Cuerpos geométricos. **Eje: Números y operaciones.** Situaciones problemáticas en contexto significativo.

<u>Área Ciencias Naturales</u>: Eje La tierra, el universo y sus cambios. Cuidado del medio ambiente. Acciones que afectan la naturaleza y acciones que ayudan a cuidarla. <u>Área Ciencias Sociales</u>: Eje: Las sociedades y los espacios geográficos. Los espacios urbanos y rurales.

<u>Área Formación Ética y Ciudadana</u>: Eje: En relación a la construcción de las identidades. Valorar el Cuidado del medio ambiente, la importancia en nuestra vida en el planeta.

Indicadores de evaluación para la nivelación	LA	L	EPPA
Utiliza descripciones para redactar textos coherentes.			
Aplica vocabulario específico referido a el tema de estudio.			
Comprende textos sencillos.			
Utiliza diferentes estrategias y procedimientos que le permiten resolver situaciones problemáticas.			
Selecciona y analiza información sobre el tema.			
Confecciona los contenedores para clasificar los residuos.			
Diferencia las distintas problemáticas de contaminación que hay en su zona.			
Identifica la contaminación que hay en el campo y en la ciudad.			
Representa el tema de estudio y lo trasmite a su familia.			

Referencias: LA: Logrado con Autonomía L: Logrado EPPA: En Proceso Promoción Acompañada

<u>Desafío</u>: Construir contenedores para clasificar la basura en casa, como una de las acciones que ayudan a el cuidado y protección de la naturaleza.

<u>ACTIVIDADES</u> <u>Áreas Lengua - Ciencias Naturales - Formación Ética y</u> Ciudadana: El medio ambiente es el espacio donde vivimos las personas, los animales y las

Tercer Grado Áreas: Matemática, Lengua, Cs. Sociales, Cs. Naturales, Guía N°23 Escuela América Formación Ética y Ciudadana, Teatro, Ed. Física, Tecnología, Ed. Musical, Artes Visuales-Plástica

plantas. Es nuestro hábitat y debemos aprender a cuidarlo, principalmente respetando el equilibrio de la naturaleza. 1- Te propongo que leas la siguiente lectura "Mejor es cuidar".



Los animales del bosque están muy enojados, y con toda razón.

Cada vez que llegaba el fin de semana los campos se llenaban de gente que venían a distrutar de la bella naturaleza pero cuando se iban dejaban todo sucio lleno de basura, de papeles, comida, depósitos de

Los animales cansados de esto se reunieron. Mañana es domingo y esto se llenará de personas, no quiero recordar lo que esto significa, dijo el

Encenderán fogatas donde sea, refunfuñó el conejo

Tirarán papeles y botellas por el suelo en lugar de llevárselas a sus casas,

Y que me dicen de la que me espera a mí huyendo por las piedras de los perversos niños; dijo la lagartija ¡Basta ya! ¡Basta ya! Gritaron todos; muchas personas ya no respetan a los animales, no cuidan los campos, se olvidan de lo importante que es mantenerlo limpio. Debemos hacer algo para evitar esto.

Lo que debemos hacer es no dejarles venir gruñó el lobo muy enfadado.

Esa no es la solución dijo el zorro, las personas necesitan de la naturaleza y respirar aire puro. ¡Ya sé! Dijo el lince llenaremos el monte de carteles que digan: "Cuiden los campos" "No tiren basura al suelo" "Respeten los animales" "No maltraten las plantitas" La gente al lecrlos se portará meior.

así todos se pusieron de acuerdo. Escribieron los carteles y los colocaron por todo el campo.

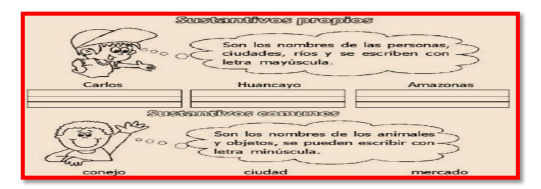
2- Ahora, debes responder unas preguntas marcando la respuesta correcta con una X

### ¿Para qué iban las personas al campo?

- A- Para cuidar la naturaleza.
- B- Para contaminar la naturaleza.
- C- Para sembrar plantas.

# ¿Cuál fue la idea que se les ocurrió a los animales para solucionar la contaminación del bosque?

- A- Que no vayan las personas al bosque.
- B- Qué sigan tirando la basura en el bosque.
- C- Que lean mensajes en carteles así la gente no tira más la basura.
- 3- Extrae del texto cinco sustantivos comunes, luego inventa un nombre para el bosque( sustantivo propio). Te doy una ayudita para que recuerdes...



4- Dibuja el final de la historia con los carteles. Responde ¿Por qué piensas que es importante mantener nuestro ambiente libre de contaminación? ¿Qué podrías hacer para cuidar el medio ambiente? ¿En tú casa dónde colocas la basura que desechas? ¿Pasa el

recolector de residuos? ¿Colocas toda la basura junta? ¿Qué se puede hacer para clasificar la basura?

5 – Describe el lugar dónde vives ¿Qué problemas de contaminación hay? Para ayudar a nuestro planeta podemos hacer muchas cosas ¿Qué se te ocurre? ¿Cómo piensas que podriamos resolver la situación de contaminación? Recordamos lo que sabemos... Las tres erres (3R) es una regla para cuidar el medio ambiente, específicamente para reducir el volumen de residuos o basura generada.



6- Completa según corresponda te puedes ayudar ingresando en el siguiente link https://www.youtube.com/watch?v=cvakvfXj0KE



7- Llegaron los colores que nos ayudan a clasificar la basura en nuestra casa y así cuidamos el ambiente. ¿Te animas a hacer los contenedores para clasificar los residuos en tú casa? ¿ Te gustaría poder clasificar los residuos para cuidar el medio ambiente? Escribe el instructivo para hacer los contenedores (los materiales y los procedimientos). Te dejo un link que puede ayudarte https://www.youtube.com/watch?v=HWPBPIDgiQ0



. <u>Área Matemática</u> Los contenedores que has realizado son cuerpos geométricos ¿Qué cuerpo geométrico es? 8- Escríbelo, recuerda lo que hemos trabajado, un cuerpo geométrico es un elemento que dispone de tres dimensiones (alto, ancho y largo), también

llamados sólidos ocupan lugares en el espacio y, por lo tanto, tienen volumen. Juan tiene residuos para colocar en los contenedores, los que se parecen a los cuerpos geométricos ¿Lo ayudas a escribir el nombre de los cuerpos geométricos los que se parecen?



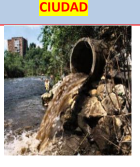
**9-** Ayudemos al planeta, **observa** el siguiente folleto informativo y **completa** la tabla (haciendo los cálculos mentalmente o realizando las estrategias que te resulten más fácil de hacer).



En el año 2020 se arroja la basura.	¿En qué año estará degradado?
Un chicle.	
Un corcho plástico.	
Un vaso descartable.	
Una botella de vidrio.	
Una lata.	

<u>Área Ciencias Sociales</u> Tanto en el campo como en la ciudad hay problemas ambientales **10-Responde** ¿En qué zona vives? describe todo lo que hay, cómo es el paisaje, qué siembras hacen, qué servicios hay en la zona (agua, luz, transporte).**11- Dibuja** el paisaje donde vives. **12- Observa** las siguientes fotos y une cada concepto con su foto.







.Contaminación acústica(
ruidos).
.Humo de caños de escape(
Dióxido de carbono).
.Tira de residuos
contaminantes de fábricas.

Área: Artes Visuales- Plástica

Profesora: María Virginia, Galdeano

13-Observa las imágenes y diseña. 14-Debes realizar tres tarjetas de cada una de las imágenes que te muestro a continuación y tener en cuenta su color, letras e imágenes. Para ello utiliza papeles o cartulinas.











Área: Teatro Profesora: Miriam Correa

15- Disfruta de la lectura de la poesía "La papelera de papel". 16-Representa con el títere la poesía. Utiliza palmadas, sonidos vocales, chasquidos de dedos u otro elemento sonoro.17- Armar el títere de semáforo de varilla como muestra el ejemplo

# La papelera

En la acera de la calle había una papelera, que se quejaba a la gente por echar papeles fuera.

Primero pasó una niña comiendo una golosina, y al tirar el envoltorio tocó fuerte una bocina.

La niña miró asustada y enseguida comprendió, mirando a la papelera recogió lo que tiró. Una señora elegante que iba comiendo un pastel, aunque pasó por su lado al suelo tiró el papel.

Al verlo la papelera tocó otra vez la bocina, y esta vez muy enfadada gritó en voz alta, ¡cochina!

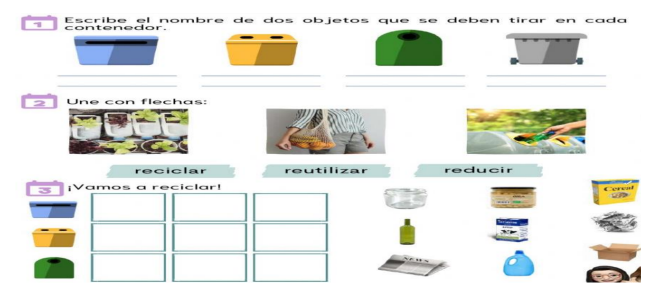


**<u>Area</u>**: Educación Musical

**Profesora:** María Pilar Echegaray

**18- Ve** el video "Voy a ser el Rey León" en el siguiente link <a href="https://www.youtube.com/watch?v=Y8kN-hmTP\_A">https://www.youtube.com/watch?v=Y8kN-hmTP\_A</a> **19-** Practica varias veces la percusión corporal que se observa en el video.**20- Busca** 2 objetos sonoros, por ejemplo: 2 palos (de escoba de 20cm) o 2 cucharas de madera - 1 recipiente grande de metal **21-** Practica junto al video de la siguiente forma: Para reemplazar el golpe de puños se puede realizar un golpe de palos sobre el recipiente de metal. Para realizar las palmas y chasquidos entrechocar los palos. **22-** Una vez aprendido te **grabas y envías** el video por WhatsApp

## 23- Para repasar todo lo que sabemos...



Área: Tecnología Profesor: Roberto Morra

<u>Contenido:</u> <u>Procesos productivos</u> Aplicando lo visto durante el proceso de las guías anteriores realiza la siguiente actividad.

**24-- Observa** las imágenes, elige dos de ellas, y **realiza** tipos de basurero para nuestro hogar, usando materiales que ya no uses o reciclables, como por ejemplo papel de diario, cartón, botellas de plástico, cajas, papel afiche, entre otros.



Área: Educación Física Profesora: Lorena Madrid

Actividad: Cambiar los hábitos del día a día. Tiempo: 30'a 40'

25- Vamos a jugar con las tarjetas que hiciste en plástica y con los contenedores para clasificar basura. Coloca los 6 contenedores uno al lado del otro sobre la misma línea. A 3 metros pone las tarjetas dadas vuelta. Toma 1 tarjeta la das vuelta y si me toco, por ejemplo: vidrio voy corriendo y la tiro adentro del contenedor verde, y vuelvo a buscar otra tarjeta. Cuando no queden más tarjetas, cuento cuántas coloque correctamente en su contenedor. Cada tarjeta correcta vale 10 puntos. Higiene de manos al terminar las actividades. Variantes: Voy saltando con los 2 pies. Juntos lo hago en el menor tiempo posible Juego con un adulto.

**Directora:** Adriana Cañizares