

**GUÍA PEDAGÓGICA N° 23 DE RETROALIMENTACIÓN (3)**

Escuela: Bernardino Rivadavia

CUE:7000440-00

Docentes: Gema Bustos, Valeria González, Celeste Valiente, Andrea Vargas, Grisel González y Marcela Garrido.

Grado: 6º A, B, C, D, E y F. Segundo Ciclo Nivel Primario Turno: Mañana

Áreas: Ciencias Sociales, Formación Ética, Lengua, Educación Física y Educación Musical.

Título de la propuesta: “**FORMANDO LOS USUARIOS DEL FUTURO...**”

**Contenidos:**

**Área Ciencias Sociales:** Recursos naturales: el Agua. La Constitución Nacional –Derechos Humanos. Espacios rurales-urbanos.

**Área Formación Ética:** Problemas ambientales de la Argentina.

**Área Lengua:** Textos: Función, Trama y Propiedades. Clases de palabras. Clasificación semántica y morfológica. Sujeto y predicado. Signos de puntuación. Producción.

**Área Educación Física:** Resolución de situaciones problemáticas por medio de las capacidades coordinativas y condicionales.

**Área Educación Musical:** Sonido.

**Indicadores de evaluación para la nivelación:****Área Ciencias Sociales:**

Utiliza las TIC para obtener información y aprender contenidos sobre Ciencias Sociales.

Desarrolla la responsabilidad y la reflexión sobre el propio proceso de aprendizaje.

**Área Formación Ética:**

Realiza trabajos y presentaciones a nivel individual que suponen la búsqueda, selección, interpretación y organización de textos de carácter social, geográfico o histórico.

Manifiesta habilidad para trabajar tanto individualmente como de manera colaborativa dentro de un equipo.

**Área Lengua:**

Aplica estrategias de lectura adecuadas a la clase de texto y al propósito de la lectura.

Produce textos de manera autónoma y exposiciones individuales.

**Área Educación Física:**

Coordina movimientos con diferentes partes de su cuerpo y elementos.

Expresa beneficios de una buena hidratación.

**Área Educación Musical:**

Reconoce la onda sonora a través de la experimentación.

Identifica las partes y atributos del sonido e interpreta con objetos no convencionales.

**Desafío:** Diseña folletos, elabora videos explicativos o realiza encuestas a vecinos o familiares, teniendo en cuenta el protocolo del confinamiento, con el fin de crear conciencia en la comunidad en general, sobre la importancia del cuidado del medio ambiente.

**Actividades:**

***“Todo ha cambiado... la escuela... el aula. La mirada”.***

1-Lee la situación planteada: Una situación de juego suele convertirse en una verdadera instancia de investigación. Una alumna de sexto, observa preocupada a sus dos compañeros que al momento de lavarse las manos, derrochan el agua tirándosela entre ambos como jugando al carnaval. Ella vive en un contexto de vulnerabilidad donde muchas veces dicho recurso natural suele escasear. Rápidamente corre hacia su docente para informar tal situación, ésta toma tal problemática para abordarla con su grupo en general, a los fines de favorecer la concientización de la importancia de su cuidado para el bienestar general.

**Área: Ciencias Sociales.**

***“Sabemos que cuidar el agua es responsabilidad de todos, tuya también, a vos te gusta cuidar el agua...”***

1-Analiza la situación planteada y responde:

a-¿Qué significa vivir en un contexto de vulnerabilidad? b- ¿Se tiene en cuenta los derechos de esa alumna? ¿Por qué? c-¿Cuál es la Ley Magna que ampara a todos los argentinos?

2-Lee con atención el siguiente artículo de la Constitución Nacional:

**Artículo 41:** Todos los habitantes gozan del derecho a un **ambiente sano**, equilibrado, apto para el desarrollo humano y para que las actividades productivas satisfagan las necesidades presentes sin comprometer las de las generaciones futuras; y tienen el deber de preservarlo.

**El daño ambiental** generará prioritariamente la obligación de recomponer, según lo establezca la ley. Las autoridades proveerán a la protección de este derecho, a la utilización racional de los recursos naturales, a la preservación del patrimonio natural y cultural y de la diversidad biológica, y a la información y educación ambientales. Corresponde a la Nación dictar las normas que contengan los presupuestos mínimos de protección, y a las provincias, las necesarias para complementarlas, sin que aquellas alteren las jurisdicciones locales. Se prohíbe el ingreso al territorio nacional de residuos actual o potencialmente peligrosos, y de los radiactivos.

3-Luego de leer el **artículo 41**, de la **Constitución Nacional Derecho Ambiental**, responde: Según lo establecido en la Constitución: ¿Se respetan los derechos de esa compañera? ¿Por qué?

4-Si nos situamos en el departamento de Jáchal ¿Cómo clasificarías este espacio? ¿Por qué? ¿Los servicios que este departamento ofrece a la población serán los mismos que los que se brindan en la ciudad de San Juan? Fundamenta tu respuesta.

**Área: Formación Ética.**

***“Cuando conservas el agua, conservas la vida.”***

1-Busca en diarios, revistas artículos relacionados con este problema actual: la escasez del

agua. ¿Te parece que este problema tiene solución? ¿Cuál? ¿Todos podemos opinar sobre este tema? ¿Por qué?

2-Realiza estas encuestas a vecinos o familiares, sobre el derroche del agua, respetando el protocolo del aislamiento: ¿Sabes que hay escasez de agua? ¿Te sientes responsable de su cuidado? ¿Informan a las personas que te rodean sobre cómo hay que cuidar el agua? ¿Qué otras cosas puedes hacer para cuidar el agua?

**Para resolver el desafío:** Elabora folletos con imágenes, describiendo sobre: “**Cómo evitar el derroche del agua**” que se repartirán a la comunidad vecinal, posteriormente a la exposición y /o serán pegados en lugares estratégicos de tu domicilio.

**Área:** Lenqua.

**“Un chico como vos, que le gusta CUIDAR el AGUA...”**

1-Realiza una primera lectura exploratoria, y luego, una lectura global del texto con el que trabajarás.



**El Agua**

El 75 % del planeta está cubierto por agua, sólo el 3% es dulce y apta para beber.

El agua natural nunca está pura porque contiene gases, sales, polvo, y a veces, microbios. La absorción de estos elementos puede ocasionar graves enfermedades.

Por esta razón, conviene filtrar cuidadosamente el agua que se ha de beber.

El 23 % de las enfermedades tienen una causa relacionada con el medio ambiente. Cuidar el medio es una medida práctica para sobrevivir en un mundo cada vez más contaminado. Si toda la población mundial tuviera acceso al agua potable limpia, se salvarían dos millones de vidas por año.

Antes de llegar a los hogares, el agua es sometida a rigurosos procesos para su captación y potabilización, permitiendo que su calidad esté garantizada para el consumo de la gente.

Según datos del INDEC, cerca del 40% de la potable de red. población total del país carece del servicio de agua



A-Marca con una cruz la opción correcta.

En el texto la función que predomina es....

Expresiva

Informativa

Apelativa

B-Vuelve a leer el texto y realiza las siguientes consignas:

Marca las sangrías, señala con llaves los párrafos y numéralos.

Resalta con diferentes colores los distintos signos de puntuación.

C-Escribe otro título para el texto.

Título.....

D-Coloca V ( verdadero) o F (falso) según la información del texto.

El 75 % del planeta está cubierto de agua.....

La mayor parte de agua es dulce.....

El agua pura contiene gases, polvo y veces microbios.....

La población total del país no carece del servicio del agua....

2-Clasifica las siguientes palabras en la columna que corresponde:  
**agua, potable, dulce, planeta, cuarenta, beber, población, gente, dos, millones, práctica, gases, conviene, contaminado, está.**

SUSTANTIVOS	ADJETIVOS	VERBOS

3-Analiza sintácticamente la oración. Marca los núcleos del sujeto y predicado.  
 Las enfermedades tienen una causa relacionada con el ambiente.

4-Al finalizar las actividades, enfrenta el desafío ¡¡Presta atención!!

**El desafío:** Debes enviar un audio, a la seño de Lengua, explicando con tus palabras lo que comprendiste del tercer párrafo de la lectura del texto: *El agua*.

**Área: Educación Física.**

1-Realiza un circuito coordinativo corto que involucre las siguientes habilidades motoras: Desplazamientos variados, con diversos apoyos, fuerza de piernas, brazos, y zona media (abdomen y dorsales). Puedes usar un elemento (pelota, almohada o peluche) para incluir lanzamiento y recepción. Recuerda que debes entrar en calor y al finalizar estirar tus músculos. Hidratarte antes, durante y después.




2-Diseña un cartel con 4 consejos sobre la importancia del ejercicio y la buena hidratación. Pégalo en algún lugar visible de tu casa (heladera, espejo, puerta), de esta manera tendrás presente siempre estos consejos.

**Área: Educación Musical: “EL AGUA RECURSO VITAL”**

1-Elabora una “propuesta sonora” de calma y relajación, con diferentes materiales a tu

elección, uno de ellos el protagonista indispensable el AGUA, utiliza los elementos que tengas en casa, por ejemplo: jarros de diferentes materiales: metal, materia, vidrio, **¡¡¡Para lograr diversos efectos... ÉXITOS...**

**¡¡Llegaste al final!!** No olvides enviar registros de cada pequeño desafío, a las señas. Tu opinión nos interesa. Completa la lista de cotejo.

<b>-CRITERIOS</b> <b>(Aspectos a observar, coloca Sí o No)</b>	 <b>FÁCIL</b>	<b>ADECUADA</b> 	<b>DIFÍCIL</b> 
Consideras la Guía Pedagógica N° 23 de Retroalimentación...			
Las consignas eran claras, precisas y te parecieron...			
Las actividades las lograste resolver en forma...			
Cada desafío propuesto los resolviste en forma...			
Realiza una descripción general de toda la Guía teniendo en cuenta tu proceso...			

Directora: Verónica Sanders.