

GUÍA PEDAGÓGICA N° 22 DE RETROALIMENTACIÓNGRUPO 1ESCUELA: “Dr. Antonino Aberastain”CUE: 700020600DOCENTES: Andrea Ruiz, Brenda Gómez, Graciela Marín, Elena GuardiaGRADO: 6°TURNO: MañanaÁREAS: LENGUA, CIENCIAS SOCIALES, CIENCIAS NATURALES, FORMACIÓN ÉTICA Y CIUDADANA, EDUCACIÓN TECNOLÓGICA.TÍTULO DE LA PROPUESTA: ¡¡TA –TA- TI, ESTE AÑO TAMBIÉN APRENDÍ!!

CONTENIDOS: **CIENCIA SOCIALES:** Las múltiples causas y consecuencias de los problemas ambientales de Argentina y América Latina que afectan el territorio y a la población. **CIENCIAS NATURALES:** Subsistema. Atmósfera. Capa que la constituyen. Capa de Ozono. El aire. Composición. Agentes contaminantes. **FORMACIÓN ÉTICA:** Opiniones y sentimientos frente a las problemáticas éticas abordadas. **LENGUA:** Lectura y escritura de textos no literarios en el marco del proyecto/secuencia desarrollo: reseñas de textos, biografía de autores, entre vistas sobre el autor o la temática del proyecto/secuencia. Textos expositivos que permitan contextualizar y ampliar información acerca de las obras literarias leídas: toma de notas para la organizar y recuperar la información trabajada. **TECNOLOGÍA:** Reconocimiento de las formas de aprovechamiento de la energía en distintas épocas.

INDICADORES DE EVALUACIÓN PARA LA NIVELACIÓN:

- Identifica problemas ambientales según su origen y establece relaciones entre ellos.
- Plantea diferentes alternativas de solución para el cuidado y preservación del medio ambiente.
- Identifica fenómenos naturales que ocurren en las diferentes capas de la atmósfera.
- Busca y obtiene información necesaria a partir de texto de estudio.
- Distingue y organiza información relevante de un texto expositivo.
- Compara las distintas energías teniendo en cuenta, las que menos dañan al medio ambiente.

**DESAFIO:** Diseñar un juego de TA TE TÍ de manera que en cada jugada muestre un mensaje para el cuidado del medio ambiente.

ACTIVIDADES“JUGAMOS AL TA-TE-TI”

Cómo se juega: El juego de Ta-Te-Ti, es un juego simple, normalmente jugado con papel y lápiz por dos jugadores, cada

jugador deben conseguir colocar su ficha en línea en un tablero. Dicha línea puede ser



*Suerte para tí*

horizontal, vertical o diagonal, hasta completar los tres lugares. En esta ocasión lo jugarás solo para así lograr ganar un TA-TE-TI por día.

1° Con cada TA-TE-TÍ formado envía una foto a tu maestra.

La actividad del medio (N° 5) es obligatoria y el punto de partida de cada jugada.

1	2	3
4	5	6
7	8	9

CIENCIAS NATURALES	LENGUA	CIENCIAS SOCIALES
FORM. ÉTICA	CIENCIAS SOCIALES	TECNOLOGÍA
CIENCIAS SOCIALES	LENGUA	CIENCIAS NATURALES

**DÍA 1** ¡¡PRIMERA PARTIDA! ¿Es una jugada vertical, horizontal o diagonal?

**ÁREA: LENGUA** ¡¡TATETÍ SUERTE PARA TII!

	2	
	5	
	8	

1)- Lee el texto, marca los párrafos y colorea una definición.

**Sociedad, naturaleza y problemas ambientales**

En América existen numerosos problemas ambientales. Estos se producen cuando ocurre un fenómeno en el ambiente que perjudica a la sociedad.

Muchos de ellos son de origen natural. Unas 75.000 personas han tenido que abandonar sus casas por la crecida del Río Paraguay y unos 230.000 en todo el país por la subida del nivel de los ríos a causa de las abundantes lluvias.

Otros problemas son de origen humano o social, derrame de petróleo y la contaminación de la atmósfera que es la capa de gases que rodea la Tierra, por el uso de aerosoles y de incendios forestales.

Algunos problemas tienen origen natural pero se agravan con ciertas acciones de la sociedad.

2)- Coloca el número de párrafo que corresponde a cada tema desarrollado en el texto.

PROBLEMAS DE ORIGEN NATURAL

AMÉRICAS Y SUS PROBLEMAS

PROBLEMAS DE ORIGEN HUMANO O SOCIAL

3)- Confecciona un mapa mental del texto anexando imágenes sobre el tema.

**DÍA 2 ¡SEGUNDA PARTIDA!** ¿Es una jugada vertical, horizontal o diagonal?

		3
	5	
7		

**ÁREA: CIENCIAS SOCIALES ¡¡TATETÍ SUERTE PARA TI!!**

1)- Luego de leer el texto “Sociedad, naturaleza y problemas ambientales”, relaciona con flechas según corresponda.

Derrame de sustancias químicas de las fábricas.

Causados por los fenómenos naturales que afectan a la sociedad.

Originados por las actividades que desarrollan las personas.

Volcanes- inundaciones

Problema ambiental de origen natural

Problema ambiental de origen social

2)- Anota un ejemplo más de problemas de origen natural y social o humano. Explica brevemente por qué es un problema y cómo afectan nuestro ambiente.

**DÍA 3 ¡TERCERA PARTIDA!** ¿Es una jugada vertical, horizontal o diagonal?

1		
	5	
		9

**ÁREA: TECNOLOGÍA ¡¡TA, TE, TÍ SUERTE PARA TI!!**

**Docente: Sonia Burgos**

Las fuentes de energías pueden ser: \* **Renovables**: se renuevan de manera natural permanente. \* **No renovables**: pueden agotarse con el tiempo. Los usos de las energías impactan en el ambiente contaminándolo.

1) Completar el cuadro:

ENERGIA	RENOVABLES	NO RENOVABLES
Mecánica		
Petróleo		
Solar		
calórica		
eólica		

1) ¿Cuál de estas energías contamina más el medio ambiente? ¿Por qué?

2) En la actualidad ¿qué energías se recomiendan usar?

**DÍA 4 ¡CUARTA PARTIDA!**

¿Es una jugada vertical, horizontal o diagonal?

1		
	5	
		9

**ÁREA: CIENCIAS NATURALES ¡¡TATETÍ SUERTE PARA TI!!**

1)- Completa el siguiente crucigrama.

				1	A			
2					T			
				3	M			
				4	Ó			
5					S			
				6	F			
				7	E			
				8	R			
9					A			

REFERENCIAS

- 1- Gas que forma la atmósfera.
- 2- Capa en la que se encuentra la capa de ozono.
- 3- Es el promedio de los estados del tiempo.
- 4- Capa que nos protege de los rayos ultravioletas
- 5- Capa más cercana a la tierra.
- 6- Clima de bajas temperaturas.
- 7- Componente del aire que usamos para respirar.
- 8- Gas más abundante que compone el aire.
- 9- Agua que cae en forma de gotas.

**DÍA 5** ¡QUINTA PARTIDA! ¿Es una jugada vertical, horizontal o diagonal?

4	5	6

**ÁREA:** FORMACIÓN ÉTICA Y CIUDADANA      **¡¡TATETÍ, SUERTE PARA TI!!**

1)- Elabora mensajes para el cuidado del medio ambiente para ser utilizado en el desafío.



**¡NO TE OLVIDES DE ENVIARLE FOTOS DE CADA JUGADA DEL TATETI A TU SEÑO!**

**Vicedirectora:** Bettina Gizzi

**Directora:** Nilda Chicón