

GUÍA N°23 ÁREAS INTEGRADAS DE RETROALIMENTACIÓN

Escuela: Candelaria Albarracín de Godoy CUE: 700004600

Docentes: María Noel Ruiz-María Eugenia Coll- María Rosa Márquez

Grado: Cuarto **Turno:** Mañana

Áreas Lengua-Matemática-Ciencias Naturales- Ciencias Sociales- Formación Ética y Ciudadana

Desafío: ¡Plantar una planta! con brote o semilla y enviar un video con el trabajo realizado.

Contenidos:

Área LENGUA: La oración. La noticia. El texto instructivo.

Área MATEMÁTICA: Geometría y Medida: El análisis y uso reflexivo de distintos procedimientos para estimar y calcular medidas. El reconocimiento y uso de relaciones espaciales. Número y operaciones: El reconocimiento y uso de las operaciones entre números naturales y la explicación de sus propiedades, en situaciones problemáticas.

Área CIENCIAS SOCIALES: Los recursos naturales de la provincia los problemas ambientales más relevantes.

Área CIENCIAS NATURALES: Problemas ambientales.

Área FORMACIÓN ÉTICA Y CIUDADANA: Medidas de prevención para el medio ambiente.

Indicadores de evaluación para la nivelación:

Área	Indicadores
Lengua	Produce de textos instructivos de cómo plantar un árbol como proceso de reforestación y cuidado del Medio Ambiente
Matemática	-Resuelve problemas de geometría de manera atenta y reflexiva, estimando y calculando medidas. -Interpreta y compara cantidades con números naturales hasta 5 cifras de manera precisa y segura, utilizando el valor posicional de los números -Elabora y compara distintos procedimientos de cálculos con números naturales utilizando estimaciones, descomposiciones y propiedades de las distintas operaciones numéricas.
Ciencias Sociales	Reconoce los principales problemas ambientales a escala local, provincial, y/o regional, teniendo en cuenta el modo en que afectan a la población y al territorio
Formación Ética y Ciudadana	Favorece los diferentes modos de comunicarse y transmitir emociones, sentimientos, pensamientos.

	Establece relaciones entre diferentes nociones, situaciones o acontecimientos
--	--

Actividades.

LUNES 16/11/2020

Área: LENGUA: 1- Lee atentamente el siguiente texto.

Diario “La Provincia”

Jueves, 8 de octubre de 2020

Capital inicia un amplio plan de reforestación

La finalidad es mejorar la pureza del aire en los sectores de forestación en el plazo de 5 años luego de la implementación del plan.

Este jueves, el intendente de la Ciudad de San Juan, Emilio Baistrocchi junto a la Dirección de Ambiente dependiente de la Secretaría de Ambiente y Servicios de Capital, inició la reimplantación de una gran cantidad de árboles en el cuadrante de calles España y Rawson y 25 de mayo y 9 de Julio, en Capital.

La iniciativa se enmarca dentro del proyecto de reforestación en todo el departamento, en donde se volverán a plantar más de 1000 ejemplares con el fin de "volver a tener nuestra Capital con el árbol, la sombra y con lo que nosotros queremos, aseguró Emilio Baistrocchi, a Diario La Provincia San Juan.

El arbolado público estuvo expuesto a diferentes situaciones que ocasionaron su mal desarrollo, quedando expuestos a enfermedades y vieran acortada su viabilidad natural. Con base en estos censos, de un total de 39.400 árboles registrados hasta el momento en el territorio local, 465 fueron detectados para su erradicación inmediata.

Tenemos fondos destinados desde Nación por seis millones de pesos", aseguró el mandatario departamental.

Además de los ejemplares que no están en condiciones óptimas (enfermos, secos o ahuecados) se relevaron 2.930 tazas vacías o con tocones para su extracción. Frente a esta situación, se desarrolló la segunda etapa, en la cual la municipalidad decidió tomar una intervención activa frente a la problemática urbano-ambiental.

Esto irá acompañado de una campaña de participación del vecino en el cuidado del arbolado público, para reducir el vandalismo. La finalidad es mejorar la pureza del aire en los sectores de forestación en el plazo de 5 años luego de la implementación del plan.

2- Marca con una x la o las respuestas correctas.

a- ¿Qué clase de texto es?

- Una leyenda
- Una noticia
- Un instructivo

b- ¿Qué finalidad tiene, según tu opinión, la reforestación?

- Que la capital se vea más bonita
- Aprender a cuidar un árbol
- Mejorar la pureza del aire en los sectores de forestación

Área: CIENCIAS SOCIALES 3-Después de leer la noticia coloca V o F

*Capital empezó un plan de entrega de semillas

*Se volverán a plantar más de 100 ejemplares de árboles en San Juan

*En el departamento de Capital se reforestaron las plazas

4-En un mapa de mapa de San Juan marca los departamentos que en el 2020 han sido reforestados

MARTES 17/11/2020

Área MATEMÁTICA1-Lee la información aportada por la noticia “Capital inicia un amplio plan de reforestación” y responde:

✓ ¿Cuántos meses deberán pasar para disfrutar de los resultados de este plan?

✓ ¿En qué año sucederá esto? ¿Cuántos años tendrás vos?

2- Continúa la lectura de la noticia y luego responde completando la tabla:

✓ Si esto ocurriera efectivamente ¿Cuántos ejemplares tendríamos en.?

5 años	1 año	10 años	15 años	20 años	25 años	100 años
1.000 árboles						

Área: LENGUA3- ¡Para pensar!

La campaña de reforestación irá acompañada de una campaña de participación del vecino en el cuidado del arbolado público, para reducir el vandalismo.

a- Busca en el diccionario la palabra vandalismo.

b- ¿Qué significa reducir el vandalismo? Escribe una o dos oraciones explicándolo.

MIÉRCOLES 18/11/2020

Área: CIENCIAS NATURALES1. Observa el siguiente video

<https://www.youtube.com/watch?v=Qol3OMRwkac> “Los árboles”

2-Responde:

¿Cuántos árboles desaparecen en nuestros bosques?

¿Por qué en el video dicen que las raíces son como las manos?

¿Qué es la fotosíntesis?

¿Qué se obtiene de los árboles?

Área MATEMÁTICA 1-Pon atención en el quinto párrafo de la noticia: Piensa y resuelve:

✓ ¿Cuántos árboles hay en buen estado en la actualidad?

✓ ¿Cuántos árboles habrá al finalizar el plan?

JUEVES 19/11/2020

Área: Formación Ética y Ciudadana

1- Responde

¿Por qué desaparecen las especies vegetales y animales?

¿Qué es la contaminación del medio ambiente?

¿Qué es la capa de ozono?

Área: LENGUA2- Luego de todo lo aprendido sobre la importancia de reforestar, realiza un instructivo sobre: como debes plantar un árbol (incluyendo todos los cuidados posteriores).

Área: CIENCIAS NATURALES 3-Cumplamos el Desafío. **¡Plantar una planta !!** Lean el texto y luego planta una planta con tu familia. Elijan el lugar para plantar el brote de la planta elegida, llénalo de sustrato antes de sembrar. Humedece la tierra e introduce el brote. Si no es así, no pasa nada, volvemos a plantar. Una vez hecho este pasó, debes escoger un drenaje que evite que las raíces se asfixien

4- Esta plantita decorará tu hogar. Manda una fot o video de la planta a tus seños.

DIRECTORA: SRA. ALICIA ROCO **VICEDIRECTORA: SRA. CECILIA GÓMEZ**