

Pro.P.A.A. Zona Norte. UE N° 37

Docente: Daniel González.

Coordinadora: Lic. Juanita Luna

Segundo Ciclo.

Turno: Tarde.

Título de La Propuesta: En familia aprendemos y nos cuidamos

Tecnología

1) ¡A crear!

-Realizar un cartel en afiche, cartulina, hoja, etc. Con un lema, frase, consejo o poesía relacionado con el cuidado de ambiente. Usando materiales descartables o reutilizables que tengas en casa; papeles de diarios o revistas, cartones, sorbetes, telas, palitos, botones, etc., o con alguna técnica aprendida en artes visuales. ¡A poner esa creatividad en acción!

- El trabajo se presentara al volver a clase, es un trabajo por familia y se expondrá en la escuela.

***Autoevaluación**

Me despertó curiosidad.....

.....

TITULO: Las características del color

- 1) Dibujar en una hoja un paisaje sólo con lápiz negro (Lo pintaremos la próxima clase). Pensar ¿Qué elementos tendría? ¿Qué estaría más cerca? ¿Qué más lejos? ¿Cómo se vería lo que está más lejos? ¿Más chico o más grande? La hoja debe estar completa, dibujado figura y fondo. Detrás de la hoja, completar las siguientes frases sobre la actividad propuesta: “Me di cuenta que...”, “Me sorprendí...” y “Me despertó curiosidad...”



Matemática

1) Completar la tabla escribiendo como se leen: Leer el anexo

Números Decimales	Lecturas
0,6	
2,5	
8,23	
5,2	
12,8	
13,5	

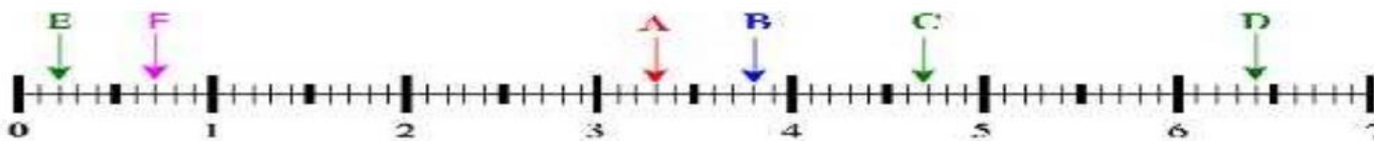
2) Escribir en el casillero el símbolo $>$, $<$ o $=$ según corresponda

$3,7$ $3,8$ $7,37$ $8,9$ $2,8$ $2,8$
 $4,5$ $3,3$ $6,9$ $6,9$ $8,6$ $8,6$

3) Ordenar de mayor a menor las siguientes tarjetas.

4) Ordenar de menor a mayor las siguientes tarjetas.

5) Identificar el número decimal que indica cada flecha.



2) Dibujar en tu cuaderno la recta numérica y ubica los siguientes números (4,5 – 5,2 – 4,9 – 6,7) Luego explica en un texto corto como resolviste el ejercicio.

3) Ponte a prueba: Este ejercicio combina todo lo que has repasado. Completar la tabla según corresponda. ¡Suerte, vos podés!

Número	Descomposición	Lectura
23,471	$20+3+0,4+0,07+0,001$	2 Decenas, 3 Unidades, 4 décimas, 7 centésimas y 1 milésima
	$4+0,08+0,005$	
		5 Centenas, 3 décimas y 4 milésimas
	$40+0,37+0,003$	4 Decenas, 37 centésimas y 3 milésimas

Ciencias Sociales -

1. Leer la información sobre el General José de San Martín
2. Responder:
 - a. ¿Cómo es el nombre completo del general? ¿Dónde nació?
 - b. ¿Cómo se llamaba su hija y su esposa?
 - c. Escribir las Máximas del Gral. San Martín, analizarlas en familia y explicar su importancia con tus palabras.
 - d. ¿Por qué es el libertador de América?
 - e. ¿Cuándo y dónde falleció?

Lengua

1. Realizar un borrador escribiendo un texto sobre la vida del General San Martín con los datos obtenidos en Ciencias Sociales.

2. Para tener en cuenta:

a- Escribir en tiempo pasado, modo indicativo.

b- No más de cinco renglones.

c- Colocar sangría a cada párrafo.

d- Tener en cuenta los signos de puntuación.

*1. Leer en voz alta el relato escrito sobre la vida del General San Martín

*2. Compartirlo en el grupo de WhatsApp para corregirlo en grupo.

*3. Revisar el borrador.

*4. Revisar si se mencionan todos los hechos necesarios.

*5. Controlar la ortografía y tiempo verbal usados.