

ESCUELA: E.E.E. Hospitalaria Y Domiciliaria Dr. Guillermo Rawson Anexo Marcial Quiroga

DOCENTES: Gabriela Guzmán, Laura Castro, Anabella Fernández, Patricia Castro.

GRADO: 4° Ciclo Básico.

TURNO: Tarde

AREAS INTEGRADAS: Lengua, Ciencias Sociales, Ciencias Naturales, Matemática, Artes Visuales, Tecnología y Música

CONTENIDOS SELECCIONADOS: **Lengua:** Descripción. Concepto. **Matemática:** Geometría. Los ángulos y sus elementos. Clases de ángulos: recto, agudo y obtuso. Numeración . **Ciencias Sociales:** Efemérides. 11 de septiembre día del maestro. **Ciencias Naturales :** Los seres vivos. **Tecnología:** Los Materiales. Las cosas se hacen con Distintos Materiales. **Música:** Cancionero popular. ; Cancionero Oficial. Himno Provincial. **Artes Visuales:** Colores fríos y cálidos.

Titulo: ¡Terminando el invierno!

GUIA 11

DIA 1

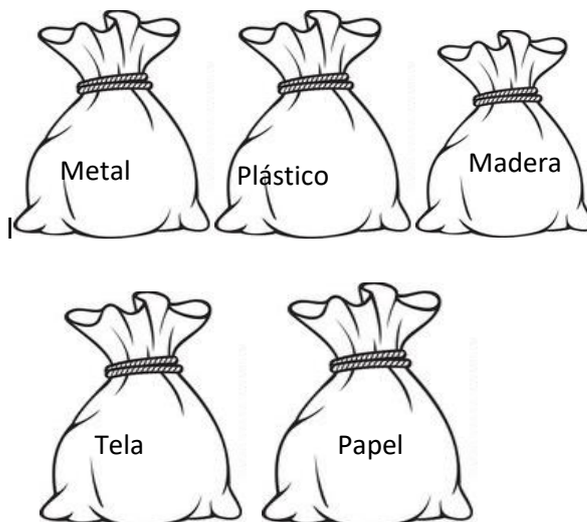
Área : Tecnología

1) Lee atentamente los siguientes conceptos:

Tipos de materiales :

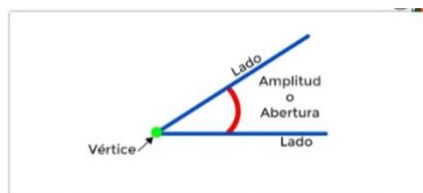
- Materiales Cerámicos: se obtienen moldeando la arcilla.
- Materiales Textiles: algunos se obtienen de materias primas naturales como la lana, el algodón y la seda.
- Materiales Metálicos: se obtienen de los minerales que forman parte de las rocas

- 2) Observo en casa con ayuda de algún mayor objetos, y escribo en la bolsita correspondiente.



Área: Matemática

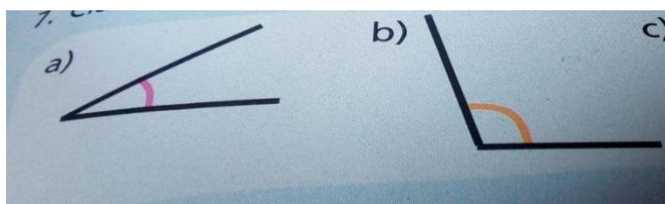
- 1) Observamos este ángulo y los elementos que los forman



- 2) Lee las siguiente definiciones:

- Un ángulo es el espacio comprendido entre dos semirrectas que tienen el mismo origen .
- Los lados de un ángulos son semirrectas que lo forman.
- El vértice de un ángulo es el origen que tienen en común los dos lados.

- 3) Pinto en estos ángulos los elementos antes mencionados: ángulo, vértice y lados.



DIA 2

Área: Ciencias Naturales.

- 1) Observa la fotografía atentamente:
- 2) Responde:
 - a) ¿Qué seres vivos puedes reconocer en la foto?



- b) Piensa y escribe otros seres vivos al menos 6
 - c) Busca y pega en tu cuaderno tres seres vivos.

DIA 3

Área: Música

- 1-Observa la canción del video "La Gatita".

<https://www.youtube.com/watch?v=AZfNk6jFd6E>

- 2 –Escucha la canción y acompaña marcando el acento, con chasquidos de dedos.

- 3- Recuerda que si cantamos la canción el acento será marcado en el comienzo de la palabra.

Área: Lengua.

- 1) Lee la siguiente definición:

Describir: a una persona , un animal, un objeto o un lugar es decir cómo son o cómo están en determinado momento.

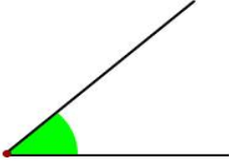
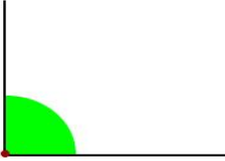
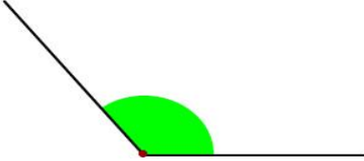
Para hacer un descripción , primero hay que observar con atención lo que se quiere describir, luego se eligen las características que se desea destacar y, finalmente, se escribe buscando la mejor manera de decir como son.

- 2) Observa y describe a tu mascota.

DIA 4

Área: Matemática.

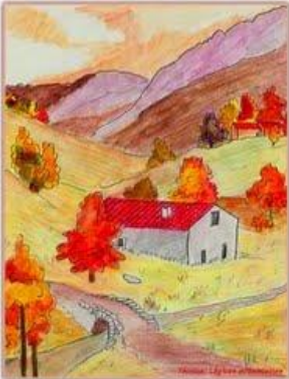
1) Podes clasificar los ángulos según su amplitud. Observa:

		
Agudo	Recto	Obtuso
SU ABERTURA ES MENOR A LA DEL ÁNGULO RECTO. MIDE MENOS DE 90°	SUS LADOS SON PERPENDICULARES. MIDE 90°.	SU ABERTURA ES MAYOR QUE LA DE UN ANGULO RECTO. MIDE MAS DE 90°

- 2) Observa un reloj agujas y clasifica que tipo de ángulos forman en las siguientes horas: 11 hs, 9hs, 10 hs y 15 hs.
- 3) Elige una e las tres y dibújalas en tu cuaderno.

DIA 5

Área: Artes Visuales

1) Mira el ejemplo: los colores cálidos son los rojizos y los fríos los azulados. Los amarillos si se aproximan al naranja son cálidos y si se aproximan al verde son fríos. Realiza tu propia composición con colores cálidos.

Área: Matemática

- 1) Escribe la serie de 10 en 10 del 12.500 al 12.700.
- 2) Escribe la serie de 50 en 50 del 12.700 al 13.000

DIA 6

Área: Tecnología

1-Escribo ejemplos de productos hechos de materiales: textil, cerámicos, metálicos.

.....

.....

.....

Área: Lengua

- 1) Lee la siguiente lista de adjetivos: Peligroso, gracioso, largo, fiel, venenosa, cariñosa, ágil, escurridizo y peludo.
- 2) Elige tres de los adjetivos del punto anterior para describir los siguientes animales: mono, perro y gato.

DIA 7

Área: Ciencias Sociales.

- 1) Lee el siguiente texto con atención:

Domingo Faustino Sarmiento nació el 15 de Febrero de 1811. Fue presidente de la Nación. Finalmente falleció el 11 de Septiembre de 1888 en el Paraguay; y en esa fecha celebraremos el día del Maestro.

- 2) Investiga que lugares de la ciudad llevan su nombre

DIA. 8

Área: Música

1-Escucha en el video el “Himno a Sarmiento”.

<https://www.youtube.com/watch?v=U5sieqPM8OI>

3-Observa en el video la letra del himno.

4-Entona pronunciando correctamente su texto.

Área: Matemática

- 1) Ordena los siguientes números de mayor a menor: 7.800,5.400,6922, 12.350.

DIA 9

Áreas Integradas : Lengua y Ciencias Sociales.

- 1) Lee la siguiente poesía:



- 2) Describe con tus palabras a tu sueño.
- 3) Investiga cuales fueron las obras de sarmiento mientras fue presidente

DIA 10

Área: Artes Visuales

- 1) Realiza una composición libre con colores fríos. Relee la actividad anterior para recordar cuáles son.

Área: Matemática

- 1) Construye un cuadrado de 4 cm de cada lado. Marca y señala sus elementos.
- 2) Construye un triángulo de 3cm de cada lado. Marca y señala sus elementos.

Directivo: Carla Buchert.