

E.E.E Dr. Ramón Peñafort

Docente: Figueroa, Alcira.

Sección: Taller 2

Turno: mañana.

Área: Matemática.

Contenido: agrego elementos

Área: Tecnología

Propuesta: Pochocleras.

Contenido: Conocer textos instructivos y emplear diferentes técnicas para dar forma a materiales reciclables.

Área: Lengua.

Contenido: selecciono información.

Área: Cerámica

Título: Conmemoración a Sarmiento.

-Contenido: Regalo para mi señorita

Área: Ciencias naturales

Contenido: Las plantas y los animales

Área: Educación Física

Propuesta: Lanzamiento con puntería

Contenido: Desarrollar la habilidad motora lanzamiento y fuerza

Área: Teatro

Contenido: Juego Simbólico

Área: CARPINTERIA

Contenido: "DISEÑO Y BOCETO"

Título de la propuesta: "Día del Maestro"

Contenidos: uso de materiales. Reciclado.

Docentes: Figueroa Alcira_ Marengo, Ornella_ Miranda, Daniela_ Montero, Marcelo _ Jorgelina, Siares_ Andrea, Cortez.

Día 1

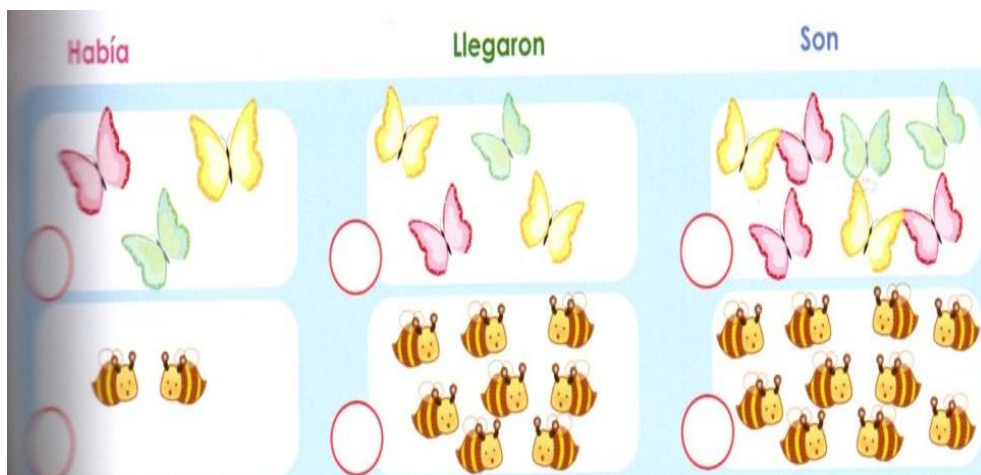
Matemáticas

Si a una cantidad o número le agregas o sumas otra, tendrás una cantidad o número mayor.

Observa el ejemplo.



Cuenta y completa.



Día 2

Tecnología

Actividades.

- 1- En el día del maestro te traigo una propuesta para agasajar a la seño con un regalito para que endulce sus días, cuando volvamos a clases. Realizar la siguiente receta.
POCHOCLOS.

Ingredientes: ½ taza de maíz pisingallo, 1 chorrito de aceite, ½ taza de azúcar, 10 g de manteca.

Procedimiento.

Antes de cocinar es necesario atarse bien los cabellos, lavarse las manos y colocarse un delantal. Luego pedir a un adulto que nos ayude.

MANOS A LA OBRA.

- Usar un chorrito de aceite antes de colocar el maíz pisingallo.
 - Encender la cocina a fuego medio, que tenga calor constante, que no esté muy fuerte.
 - Una vez que comience a explotar el maíz le subimos un poco el fuego.
 - Mover la olla constantemente con tapa, para que los pochoclos no salten.
 - Una vez listos, hay que ocuparse del caramelo. Sartén a fuego bajo, agregar cantidad de azúcar deseada,
 - Una vez que el azúcar se haya derretido por completo agregamos la manteca y revolvemos bien hasta que se haya homogeneizado todo.
- 2- Construir una pochoclera utilizando cualquier material que encuentres en casa (cartulinas, cartón o goma eva), puedes mirar las siguientes imágenes para elegir el modelo que más te guste.

Recuerda enviar una foto a tu seño del momento en que realizas tu bella tarea.



Día 4

Lengua



El conjunto de plumas que cubre el cuerpo de un ave se llama plumaje. Cada especie de ave tiene un plumaje con colores y formas distintos. El color del plumaje se debe a dos tipos de pigmentos los carotenos y la melanina. Los primeros dan lugar a los colores rojo, amarillo y naranja. La melanina crea los colores entre el negro y el ocre. La combinación de estos dos pigmentos da lugar a otros muchos colores, a excepción de los azules y los violetas. Estos últimos sólo aparecen si las plumas están estructuradas de forma que se puedan dispersar y reflejar la luz de un cierto modo. Las aves macho suelen tener colores más brillantes y usan su plumaje para atraer a las hembras, quienes presentan una coloración menos brillante, todo para esconderse de los depredadores mientras crían a sus polluelos.



Día 5

Cerámica

Realizaras un lapicero, primero estirar la masa para modelar con un bolillo y con un cortante, cortar un círculo. Después con otro trozo de masa hacer un churro, e ir colocándolo alrededor del círculo, colocar pegamento para que se unan, así colocar varios churros y con otro churro enrollar los extremos haciendo caracoles y pegarlo encima. Dejarlo en un lugar seguro para que seque.



Cuando la pieza está bien seca, proceder a pintarla. Dejar que seque nuevamente y llamar a tu señor para mostrarle tu regalo.

Docentes: Figueroa Alcira_ Marengo, Ornella_ Miranda, Daniela_ Montero, Marcelo _ Jorgelina, Siales_ Andrea, Cortez.



Día 6

Ciencias naturales

Escribe lo que se indica



Tres plantas que te alimentan _____

Dos cuidados de las plantas _____

¿El agua es necesaria para las plantas? _____

¿Por qué? _____

Dos animales que usamos para alimentarnos _____

La leche y los huevos, ¿son importantes para nuestra alimentación? _____

¿Por qué? _____

Dos cuidados que tienes con tus mascotas: _____

Día 7

Propuesta, Lanzamiento con puntería

Contenido, Desarrollar la habilidad motora lanzamiento y fuerza

Actividad 1

Colocar tarros de latas sobre una mesa distribuido como una pirámide y luego con una pelotita tirar los tarros.



Actividad 2

Rellenar botellas de medio litro con arena, luego realizamos trabajos de brazos flexión y extensión de brazos 3 series de 10 repeticiones



Día 8

Teatro

Actividades:

“Día del Maestro”

A Crear una Marioneta o Gigantografía!!! MANOS A LA OBRA

1-En casa busca materiales, para crear tu propia maestra/o

- Papel, cartón, o ropa para formar el cuerpo.
- Lanas o lo que tengas para hacer el cabello de la marioneta.
- Marcadores, lápices o crayones, para dibujar el rostro.
- Cinta adhesiva por si lo realizas en papel puedas pegarlo en la puerta o pared.
- Hojas blancas para hacer la marioneta por parte.

Docentes: Figueroa Alcira_ Marengo, Ornella_ Miranda, Daniela_ Montero, Marcelo _ Jorgelina, Siares_ Andrea, Cortez.

2- Luego escuchamos la siguiente canción y bailamos (si mama no puede abrir el link que reproduzca una canción infantil).

<https://youtu.be/vK87FznxGPs>

Día 9

Carpintería

Actividades:

1. Armamos un rompe cabeza con ayuda de un mayor
 - Buscamos un cajón de verdura y lo desarmemos, utilizando las tablas más largas del cajón, y las lijamos dejándola lista para pintar.
2. Juntamos una tabla al lado de la otra formado un tablero. Luego pegamos las puntas con sitex o cinta papel, fijando lo a la superficie de abajo. Buscamos marcadores, pinturas y pinceles y armamos un paisaje. Estos son algunos ejemplos:



- Sacamos el sitex y al quedar sueltas las maderas lo podemos desarmar y volver armar.

Día 10

Artes Visuales.

Actividad 1:

Libreta: seleccionar dos recortes de cartón, para que sean las tapas de la libreta. Decorar con tempera o papeles de colores.

Actividad 2:

Una vez listas las tapas, cortar pequeñas hojas blancas o de color y colocarlas en el interior. Unir todo con un pequeño cordón o cinta.

Directora: Prof. Melisa, Soria.

Docentes: Figueroa Alcira_ Marengo, Ornella_ Miranda, Daniela_ Montero, Marcelo _ Jorgelina, Siores_ Andrea, Cortez.