

Escuela de Educación Especial” Doctor Ramón Peñafort”

Docente: Montenegro Vanesa Giselle

Sección Taller

Turno: tarde

Área Curricular: Lengua/ Matemática/ Ciencias Sociales / Ciencias Naturales/
Educación Física/Cerámica/Carpintería/Plástica/Tecnología/Teatro.

Contenidos:

- * Matemática: Números y operaciones. Función y uso en la vida cotidiana
- * Lengua: La comprensión y la producción oral. / Escritura.
- * Ciencias Sociales: Efemérides.
- * Ciencias Naturales: Seres vivos. Diversidad en las partes de la planta. Ciclo de vida
- * Teatro: Juego simbólico.
- * Plástica: Uso de materiales. Tridimensión.
- * Cerámica: Modelado.
- * Carpintería. Técnicas Varias
- * Tecnología: Experimentar diversas maneras de dar forma a los materiales.
- * Educación Física: Lanzamiento con puntería

GUÍA DE ACTIVIDADES N°11

Día 1: Matemática y Carpintería

1. ¡Mis números importantes! En el cuaderno y con ayuda realizar una ficha personal. El mismo debe incluir: dibujo de tu cara, nombre, edad, fecha de nacimiento, años, número de teléfono, número de casa, peso (aproximado), número de talla. Luego marco con rojo el número más alto que encuentre en la ficha y con azul en número más bajo.
2. Buscamos una madera con ayuda de un mayor de un ancho de 15 centímetros y un largo de 20 a 30 centímetros (no hay problema que sea más grande) y la lijamos dejándola lista para pintar.


Día 2: Lengua


El barquito de papel

Con la mitad de un periódico
hice un barco de papel,
en la fuente de mi casa
le hice navegar muy bien.

Mi hermana con su abanico
sopla y sopla sobre él.
¡Buen viaje, muy buen viaje,
barquichuelo de papel!

Amado Nervo



 **2. Respondé con oraciones completas.**

- ¿Qué usó para hacer un barquito?
- ¿Dónde lo hizo navegar?
- El abanico de la hermana, ¿de qué material será?

Día 3: Matematica y Teatro

1. Buscamos en casa un calendario del año 2020, con ayuda buscamos el mes en el que estamos y el día. Luego lo escribimos en el cuaderno como encabezado del día n°3. ¡A partir de ahora utilizaremos el calendario diariamente en nuestras actividades colocando la fecha!
2. 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.

Día 4: Carpintería y Ciencias Sociales.

1. Utilizamos la técnica de digito pintura, esta se realiza mediante puntos utilizando las yemas de los dedos con pintura.
Con ayuda de un mayor aplico en algún objeto que sea cuadro o porta retrato



- Recordamos a Domingo Faustino Sarmiento Padre del aula y con ayuda de un adulto lee las siguientes curiosidades acerca de su vida y obra

Lo bautizaron Faustino Valentín. El nombre Domingo era un apodo que le puso su mamá.

Domingo Faustino fue el séptimo de trece hermanos.

Cuando estuvo exiliado en Chile trabajó de mozo, minero, periodista. En una oportunidad, el dueño de una chacra dijo: "Tengo un empleado loco que se la pasa leyendo en voz alta entre los árboles. Cuando se le pregunta qué lee, dice que estudia para ser presidente de la Nación".

En 1846 visitó a San Martín en Francia. Pasaron juntos toda una tarde conversando.

En 1863 dictó un decreto que ordenaba sancionar a los padres que no mandaban a los hijos a la escuela.

Pidió que, cuando muriera, su cajón fuera envuelto por las banderas de Chile, el Paraguay, el Uruguay y la Argentina, y que en su tumba dijera "Una América toda, asilo de los dioses todos, con lengua, tierra y ríos libres para todos".

Ordenó realizar el primer censo nacional.



Día 5: Ciencias Sociales y Ciencias Naturales

- Luego de leer acerca de las curiosidades de la vida de Domingo Faustino Sarmiento. Elige una y dibújala en tu cuaderno. En familia averigua más datos y agrégalas a la lista de curiosidades.
- Recordamos el ciclo de vida de las plantas y realizamos la siguiente actividad uniendo según corresponda. En caso de no poder imprimir copiamos en el cuaderno.



Día 6: Tecnología

- 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.

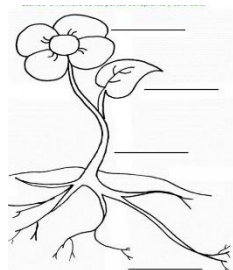
- Encender la cocina a fuego medio, que tenga calor constante, que no esté muy fuerte.
 - Una vez que comience a explotar el maíz le subimos un poco el fuego.
 - Mover la olla constantemente con tapa, para que los pochoclos no salten.
 - Una vez listos, hay que ocuparse del caramelo. Sartén a fuego bajo, 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 7: Educación Física y Ciencias Naturales

1. Colocar tarros de latas sobre una mesa distribuido como unas pirámides y luego con una pelotita tirar los tarros.
2. Con ayuda de un adulto copiamos la siguiente imagen, conversamos con mamá o papá acerca de las partes de una planta. Luego copiamos el nombre de cada parte.



Día 8: Cerámica y Teatro

1. Cortar masa para modelar y hacer varios churros, con uno de ellos hacer un corazón, y comenzar a colocar los demás churros sobre el corazón, dejar secar en un lugar seguro para que no se rompa.



2. escuchamos la siguiente canción y bailamos (si mama no puede abrir el link que reproduzca una canción infantil). <https://youtu.be/vK87FznxGPs>

Día 9: Plástica

1. Manzana con una botella: cortar una botella, un poco menos que la mitad. Pintar de color rojo y con papel verde hacer pequeñas hojas.
2. Una vez seca la botella, en su interior colocar frases, dibujos, etc. dedicados al día del maestro. Cerrar todo con papel transparente y colocar las hojas previamente realizadas.



Día 10: Cerámica y Educación Física

1. Una vez seca la pieza realizada con anterioridad pintarla, dejar secar nuevamente. Luego se la muestras a tu señorita.
2. Rellenar botellas de medio litro con arena, luego realizamos trabajos de brazos flexión y extensión de brazos 3 series de 10 repeticiones

DIRECTORA: Profesora Soria Melisa