

E.E.E Dr. Ramón Peñafort/ Taller 2/ Áreas Integradas

E.E.E Dr. Ramón Peñafort

Docente: Figueroa, Alcira.

Guía: N°12

Sección: Taller 2

Turno: mañana.

Área: Matemática.

Contenido: Cuento elementos

Área: Artes visuales

Contenido: Materiales reciclables.

Área: Lengua.

Contenido: Leo y respondo.

Área: Cerámica

Contenido: Modelado.

Área: Ciencias Sociales.

Contenido: Medio de transporte.

Área: Artes Visuales.

Contenidos: Composición

Área: Ciencia Naturales.

Contenido: Medios de transportes.

Área: Teatro.

Contenido: Juego de caracterización.

Área: Carpintería.

Contenido: Técnicas varias.

Área: Tecnología

Contenido: Merienda Saludable.

Área, Educación Física.

Docente de grado: Figueroa Alcira_ Prof. de Plástica: Marengo, Ornella_ Prof. de Tecnología: Miranda, Daniela_ Prof. de Carpintería: Montero, Marcelo _ Prof. de Cerámica: Jorgelina, Siales_ Prof. de Teatro: Andrea, Cortez.

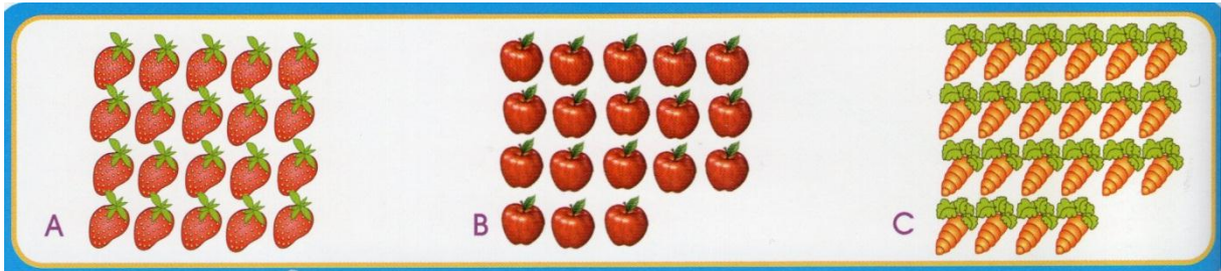
E.E.E Dr. Ramón Peñafort/ Taller 2/ Áreas Integradas

Contenido, Desarrollo de la coordinación mediante la habilidad motora salto

Día 1

Área: Matemática.

Cuenta los elementos de los conjuntos y contesta las preguntas.



¿Cuál conjunto tiene más elementos A, B o C?-----

¿Cuál conjunto tiene menos elementos A, B o C?-----

¿Cuántos elementos suman A y C?-----

¿Cuántos elementos suman B y C?-----

¿Cuántos elementos suman A y B?-----

¿Cuántos elementos suman A, B y C?-----

Docente de grado: Figueroa Alcira_ Prof. de Plástica: Marengo, Ornella_ Prof. de Tecnología: Miranda, Daniela_ Prof. de Carpintería: Montero, Marcelo _ Prof. de Cerámica: Jorgelina, Siares_ Prof. de Teatro: Andrea, Cortez.

E.E.E Dr. Ramón Peñafort/ Taller 2/ Áreas Integradas

Día 2

Área: Educación Plástica.

Cortar la parte inferior de una botella de plástico. Pintar con dos manos de pintura blanca por el exterior de la misma y dejar secar al sol.

Con un marcador negro, hacer detalles en la botella, como por ejemplo: la cara de algún animal, flores, manchas, puntos, etc. Una vez lista, colocar una maceta con una planta en su interior.



Día 3

Lengua

Actividad

Leo y respondo con Verdadero o falso

Docente de grado: Figueroa Alcira_ Prof. de Plástica: Marengo, Ornella_ Prof. de Tecnología: Miranda, Daniela_ Prof. de Carpintería: Montero, Marcelo _ Prof. de Cerámica: Jorgelina, Siares_ Prof. de Teatro: Andrea, Cortez.

E.E.E Dr. Ramón Peñafort/ Taller 2/ Áreas Integradas

Tacha con una (X) el recuadro que corresponde: F (falso) V (verdadero).

Las palabras son el medio para comunicarnos.

Solo los adultos son los encargados de cuidarme.

Mis padres deben darme todo lo que yo les pido, aunque me dañe.

Las cosas se piden por favor, sin gritos ni exigencias.

Debo respetar las normas en los lugares que visito.

F	V

Día 4

-Área: Cerámica

Actividad:

Realizar un cuadro de la primavera, comenzar haciendo muchas pelotitas de masa para modelar, hacer un chorizo largo y varias hojitas. Realizado esto, dejar a un costado. Ahora estirar la masa y recortar un rectángulo para comenzar hacer tu cuadro. Empieza colocando sobre el rectángulo, el chorizo que va a formar el tronco del árbol y las pelotitas intercalando con las hojitas. Vas a presionar con los dedos las pelotitas y con la parte superior de un lápiz le vas hacer marquitas. Así quedará formado tu cuadro. También debes hacerle orificios en la parte superior para poder colgarlo. Dejar secar en un lugar seguro, que no se rompa.



Actividad

El cuadro está bien seco, recién comenzar a pintar. Puedes usar diferentes colores para pintar las flores del árbol. ¡Feliz primavera!

Día 5

Docente de grado: Figueroa Alcira_ Prof. de Plástica: Marengo, Ornella_ Prof. de Tecnología: Miranda, Daniela_ Prof. de Carpintería: Montero, Marcelo _ Prof. de Cerámica: Jorgelina, Siares_ Prof. de Teatro: Andrea, Cortez.

E.E.E Dr. Ramón Peñafort/ Taller 2/ Áreas Integradas

Ciencias Naturales

Los medios de transportes.



Día 6

Área: Teatro

Actividades:

Día de la Primavera.

1-Retomando la actividad de la seño, empieza la primavera una de las estaciones más alegres y divertidas, busca en casa ropa de color, vinchas, sombreros, lentes para caracterizarte.

2- Luego escucha la siguiente canción y baila (si mamá no puede abrir el link que reproduzca una canción infantil)

<https://youtu.be/GWM8gjSFccQ>

Docente de grado: Figueroa Alcira_ Prof. de Plástica: Marengo, Ornella_ Prof. de Tecnología: Miranda, Daniela_ Prof. de Carpintería: Montero, Marcelo _ Prof. de Cerámica: Jorgelina, Siares_ Prof. de Teatro: Andrea, Cortez.

E.E.E Dr. Ramón Peñafort/ Taller 2/ Áreas Integradas

Día 7

CARPINTERIA

“TÉCNICAS VARIAS”

Actividades:

1. Que se conmemora el 11 de septiembre?

Cada 11 de septiembre, se celebra el Día del Maestro en nuestro país y todo Latinoamérica.

Se festeja el “Día del Maestro” en homenaje a la figura de Domingo Faustino Sarmiento. Fue político, filósofo, pedagogo, escritor, docente, periodista, estadista y militar argentino; gobernador de San Juan y presidente de la Nación Argentina



2. Buscamos una tabla de 30 o 40 centímetros de largo y de ancho 20 centímetros y lijamos dejándolo listo para pintar. Aplicaremos la técnica de puntillismo.
3. Que es? El puntillismo es una técnica artística que consiste en hacer una obra mediante el uso de diminutos puntos. Se pueden hacer con hisopos, con un lápiz, pincel etc.
4. Buscamos un porta retrato u marco de cuadro o espejo y aplicamos la técnica.



Aplicamos diferentes colores.

Docente de grado: Figueroa Alcira_ Prof. de Plástica: Marengo, Ornella_ Prof. de Tecnología: Miranda, Daniela_ Prof. de Carpintería: Montero, Marcelo _ Prof. de Cerámica: Jorgelina, Siores_ Prof. de Teatro: Andrea, Cortez.

E.E.E Dr. Ramón Peñafort/ Taller 2/ Áreas Integradas

Día 8

Contenido: Reconocer la necesidad de contar con instrucciones para poder reproducir procesos.

Actividades.

1-Buscar los siguientes elementos y realizar la siguiente receta.

INGREDIENTES.

-2 BANANAS

-2 MANZANAS

-2 NARANJAS

- LATA DE DURAZNOS

PROCEDIMIENTO.

1-LAVAR BIEN LA FRUTA.

2-PELAR LA FRUTA.

3-CORTAR LA FRUTA EN PARTES PEQUEÑAS.

4-AGREGAR AZÚCAR O JUGO A GUSTO.

Día 9

Área: Educación Física

Actividades

1. Atar en dos sillas una soga , luego venir trotando y saltar la soga sin tocarla, realizar unas 8 o 10 pasadas.
2. Dos personas sostienen la soga y el alumno se coloca parado de costado en el medio de la soga y realiza unos 8 o 10 saltos.

Docente de grado: Figueroa Alcira_ Prof. de Plástica: Marengo, Ornella_ Prof. de Tecnología: Miranda, Daniela_ Prof. de Carpintería: Montero, Marcelo
_ Prof. de Cerámica: Jorgelina, Siores_ Prof. de Teatro: Andrea, Cortez.

E.E.E Dr. Ramón Peñafort/ Taller 2/ Áreas Integradas

Día 10

Ciencias Sociales

Ubicar en el mapa de la República Argentina, nuestra provincia de San Juan.



Directora: Prof. Soria, Melisa

Docente de grado: Figueroa Alcira_ Prof. de Plástica: Marengo, Ornella_ Prof. de Tecnología: Miranda, Daniela_ Prof. de Carpintería: Montero, Marcelo
_ Prof. de Cerámica: Jorgelina, Siares_ Prof. de Teatro: Andrea, Cortez.