



La Cueva de Osofete
DIEGEP 5045
JARDÍN MATERNAL- JARDIN DE INFANTES
16 N° 929 – 50 N° 1052
La Plata – Buenos Aires - Argentina – Tel.0221-4514078

INFORMÁTICA CON PROGRAMACIÓN Y ROBÓTICA

SALA FUCSIA

DOCENTE: TANIA ARAUJO

¡Hola Familia! ¿Cómo andan?

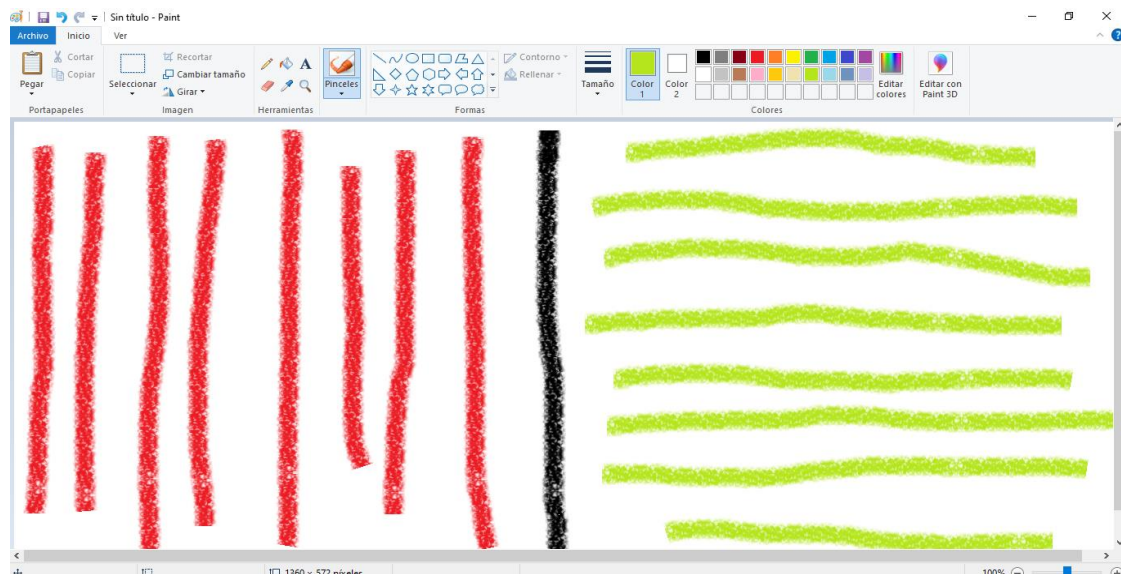
Les dejo las propuestas realizadas en el Google Meet la semana del 05 al 09 de abril.

Clase 1:

Clase de computación: Aplicación Paint. Continuamos reforzando el uso del mouse y las diferentes herramientas graficas que contiene el Paint.

En Herramienta Pinceles, seleccionar el Crayón. Dividir la hoja en dos partes (ayuda del padre/madre), luego un color a gusto del alumno y realizar líneas verticales de un lado y líneas horizontales.

La importancia de este trabajo es el uso del click. El alumno irá comprendiendo cuando hacer click, cuando arrastrar y cuando soltar; todo lo irá incorporando a su saber mediante el uso y la práctica de actividades día a día. La propuesta quedaría así, pero realizado por el alumno:



Clase 2:

Programación y Robótica: Introducción del uso y funciones del Robot Ratón. Tarjetas de Programación.

Conversación de cada movimiento del Robot Ratón (arriba/avanzar, abajo/atrás, derecha e izquierda) de cómo funciona y para qué sirve cada acción que se programa.

Demostración del Robot Ratón con cada movimiento.

Asociación de color y movimientos con las tarjetas de programación.

Pueden enviar una foto y/o video realizando la propuesta al correo informática@osofete.edu.ar como así también alguna duda o sugerencia que deseen realizar.

¡Gracias Familia!

RECORDAR:

Siempre felicitarlos y alentarlos por cada desempeño. Que sientan su apoyo y acompañamiento.