



Semana 1 (3 al 6 de junio)

EVALUACIONES FORMATIVAS
2 de 5 de junio: Día Ecológico

Semana 2 (9 al 13 de junio)

CIENCIAS SOCIALES: Alimentación saludable, mi familia.

MATEMATICAS: Concepto muchos-pocos, correspondencia, sombras, agrupando y clasificando.

ESCRITURA: Cuaderno de espacios: mi mano izquierda, líneas rectas, repisado de líneas rectas, caminando sobre líneas rectas.

LENGUAJE: Cuento "Comida saludable", canción ¡Me gusta comer sano!, títeres sobre el valor de la responsabilidad, conociendo la familia de mis amigos.

MOTRICIDAD FINA: Ensartado figuras de alimentos, esparcido con plastilina, pintando con algodón, manualidad de la familia.

TECNOLOGIA: Ruleta interactiva "Alimentos saludables".

ARTES: Un detalle para papá en su día.

EDUCACIÓN PARA EL MOVIMIENTO: Saltando sobre aros de colores.

ACTIVIDAD ESPECIAL DEL PROYECTO FECHA: 12 DE JUNIO

13 de junio: Detalle Día del Padre 14 de junio: Día de la Familia

Semana 3 y 4 (16 al 27 de junio)

Semana 1 (1 al 4 de julio)

VACACIONES DE MITAD DE AÑO

Semana 2 (7 al 11 de julio)

CIENCIAS SOCIALES: ¿Qué alimentos nacen de la tierra?, el mundo de las frutas y verduras.

MATEMATICAS: Noción de conjuntos, conjunto vacío-relación número cero, identificando y trazando el número 0.

ESCRITURA: Pinta y decora la parte izquierda arriba de la hoja, líneas curvas, repisado líneas curvas, dibujos dirigidos.

LENGUAJE: Describiendo láminas de frutas y verduras, cuento "La fiesta de las frutas", canción de las verduras, adivinanzas de alimentos.

MOTRICIDAD FINA: Pesca frutidivertida, pintando el papel vinipel, rincón sensorial de alimentos, rasgando y arrugando papel.

TECNOLOGIA: Cortometraje del valor de la responsabilidad.

ARTES: Creación de títeres de alimentos saludables.

EDUCACIÓN PARA EL MOVIMIENTO: Pasando la pelota por encima y por debajo.

Semana 3 (14 al 18 de julio)

CIENCIAS SOCIALES: Los beneficios de los animales, pequeños chefs.

MATEMATICAS: Conociendo el número 1, trazando el número 1, conjunto unitario, correspondencia uno a uno.

ESCRITURA: Punza y colorea la parte izquierda arriba de la hoja, dibujo del esquema corporal, aprendiendo a trazar líneas rectas y curvas, practicando el coloreado.

LENGUAJE: Juego valor de la responsabilidad, canción del número 1, juego de lotería, la caja de las palabras mágicas.

MOTRICIDAD FINA: Dactilopintura, recorte de líneas con tijeras, decorando animales, creando mi gorro de chef.

TECNOLOGIA: Juego en la web "Alimentos que nos dan los animales".

ARTES: Arte con frutas y verduras.

EDUCACIÓN PARA EL MOVIMIENTO: Carrera de animales.

Semana 4 (21 al 25 de julio)

CIENCIAS SOCIALES: Hábitos saludables, implementos de aseo.

MATEMATICAS: Conjunto lleno, juego pensamiento lógico, identificando el número 2, trazando el número 2.

ESCRITURA: Cuaderno de espacios: pinta y decora la parte izquierda abajo de la hoja, identificando las líneas en espiral, repisado de líneas en espiral, trazos guiados.

LENGUAJE: Cuento sobre el valor de la responsabilidad, trabalenguas, juego de imágenes, canción del número 2.

MOTRICIDAD FINA: Pintura con globos, espirales con lana, figuras con plastilina, cuadro con bolitas de papel.

TECNOLOGIA: Video educativo "Independencia de Colombia".

ARTES: Pintura con copitos

EDUCACIÓN PARA EL MOVIMIENTO: Caminata de equilibrio.

Semana 5 (28 al 31 de julio)

CIENCIAS SOCIALES: Mercado divertido, lonchera saludable.

MATEMATICAS: Identificó el número 3, trazando el número 3, agrupación de frutas y verduras, juego de conteo.

ESCRITURA: Punza y colorea la parte izquierda abajo de la hoja, líneas con caja Montessori, identificando la vocal i, repisado de la vocal i.

LENGUAJE: Pronunciando objetos con la vocal i, canción de la vocal i, la caja de los sonidos, cuento "El supermercado".

MOTRICIDAD FINA: Atrapando pompones con pinzas, técnica del soplado, apilando bloques, pintura con pincel.

TECNOLOGIA: Video educativo "Actuó con responsabilidad".

ARTES: Collage "Mi plato saludable".

EDUCACIÓN PARA EL MOVIMIENTO: Lanzamiento de pelotas.

ACTIVIDAD ESPECIAL DEL PROYECTO FECHA: 17 DE JULIO