

PROYECTO PEDAGOGICO: "EXPLORANDO EL REINO DE LOSALIMENTOS" PROGRAMACIÓN MES DE MAYO.

NIVEL: TRANSICIÓN PROFESORA: MARTHA PATRICIA CHACÓN.
VALOR DEL MES: TOLERANCIA.



SEMANA 1 (DEL 2 AL 10 MAYO)

Matemáticas: Conteo numérico, noción de resta, ejercicios escritos con suma, familia del 40, ubicación de decenas y unidades, enumeración de imágenes, dictado de números.

Lectura: Práctica de lectura sin pausar con letra D, lectura de imágenes de cuentos cortos, identificando los fonemas vistos, lectura de textos cortos del libro.

Escritura: Forma nuevas palabras con D, dictado, solución de crucigramas, escritura de un cuento corto, transcripciones, completando frases, dictado.

Ciencias: Video ¿qué nos aportan los alimentos de origen animal? **Educación para el movimiento:** Expresión corporal: mímica.

Tecnología: Observa vídeo de ¿qué es la tolerancia?

Ética y Valores: Aplicando el valor de la tolerancia en los juegos cotidianos.

Arte: Tarjeta día de la madre.

1 de mayo día del trabajo.

SEMANA 2 (DEL 14 AL 17 DE MAYO)

Matemáticas: Practica sumas y restas, familia del 50, dictados numéricos, números ordinales, refuerzo de signos (+,-,=,>, <.).

Lectura: Comprensión lectora en párrafos del libro de lenguaje, lectura con creación de historietas con texto, rimas, lectura de párrafos escritos en tablero, y videos.

Escritura: Reconocimiento consonante R, dictados, refuerzo de consonantes vistas, construcción de palabras y frases.

Ciencias: Cuento acerca de las utilidades que nos brinda la vaca y dibujo.

Educación para el movimiento: Gimnasia dirigida con música, juego recreativo. **Tecnología:** Refuerzo de sumas y restas sencillas con ayuda de audiovisuales. **Ética y Valores:** Aplicando el valor de la tolerancia en las actividades cotidianas.

Arte: Moldeado de algunos animales de la granja

13 de mayo día de la ascensión. 17 de mayo día del docente

SEMANA 3 (20 AL 24 DE MAYO)

Matemáticas: Conteo y escritura de números, dictado, familia del 60, ejercicios de suma, ejercicios en recta numérica, refuerzo de unidades y decenas,

Lectura: Comprensión lectora de palabras con los fonemas vistos, lectura cuento en video, lectura de frases cortas en el libro, completar frases en el cuaderno.

Escritura: La letra R: al inicio e intermedia de la palabra, ortografía (el punto), escritura de ordenar palabras y frases con sentido, dictado, transcripción del libro al cuaderno, creación de frases teniendo como apoyo imágenes.

Ciencias: Explicación como se clasifican las proteínas.

Educación para el movimiento: Ejercicios rítmicos dirigidos, gateo, competencias.

Tecnología: Ejercicios de atención y conteo, aprendiendo características de las proteínas. **Ética y valores**: Aplicando el valor de tolerancia fuera y dentro del aula respetando el turno.

Arte: Dibujo de algunos alimentos cárnicos.

SEMANA 4 (27 AL 31 DE MAYO)

Matemáticas: Refuerzo de números en serie 1-60, completar cantidades, dictado, solución de problemas matemáticos sencillos, completa cantidades.

Lectura: Concurso de lectura, leyendo historietas, juego concéntrese con palabras, lectura de palabras sin pausar, entonación de canciones.

Escritura: Reconocimiento de la C (carne), comprensión lectora dictado, escritura de párrafos cortos incluyendo solamente CA, CO, CU.

Ciencias: Charla acerca alimentos lácteos.

Educación para el movimiento: Juegos dirigido con lazo, carreras de competencias.

Tecnología: Video de animales marinos comestibles, lectura de imágenes y nombres de algunos animales asociándolos con nuestro proyecto.

Ética y valores: Aplicando el valor de tolerancia en juego de roles.

Arte: Descripción de lámina acerca de animales útiles a la humanidad.