

SEMANA 1 (DEL 2 AL 9 MAYO)

1 de mayo día del trabajo

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: 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: ¿Qué es el reciclaje y por qué es importante reciclar? Video.

Educación para el movimiento: Expresión corporal mímica.

Tecnología: Observa video de qué es la tolerancia.

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

Arte: Un detalle para mamá (tarjeta).

SEMANA 2 (DEL 12 AL 16 DE MAYO)

15 de mayo actividad especial de proyecto 16 de mayo día de docente

Matemáticas: Sumas y restas, familia del 50, dictados numéricos, números ordinales, 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 consonantes vistas. Construcción palabras y frases.

Ciencias: ¿Cuáles son los beneficios del reciclaje? Cuento.

Educación para el movimiento: Gimnasia dirigida con música, y 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: Títere con calcetines nos enseñara a reciclar.

SEMANA 3 (19 AL 23 DE MAYO)

Matemáticas: Conteo y escritura de números, dictado, familia 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: 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: Cómo evitar la explotación de los recursos naturales.

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

Tecnología: Ejercicios de atención y conteo aprendiendo características de como reciclar.

Ética y valores: Aplicando el valor de tolerancia fuera y dentro del aula respetando el turno.

Arte: Dibujo de que elementos son reciclables.

SEMANA 4 (26 AL 30 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 (reciclar) comprensión lectora dictado, escritura de párrafos cortos incluyendo solamente CA, CO, CU.

Ciencias: Reciclar de acuerdo a colores exigidos video.

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

Tecnología: Como reciclar en casa: video.

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

Arte: Descripción de lámina acerca de reciclemos con amor.

ACTIVIDAD ESPECIAL DEL PROYECTO FECHA: 15 DE MAYO