



INSTITUCION EDUCATIVA

LA MILAGROSA

NIT. 815.004306-3

CODIGO DANE 17652002279

NÚCLEO DE DESARROLLO EDUCATIVO No. 04 CARDENAS CENTRO"

RECONOCIMIENTO OFICIAL No. 637 -DE ABRIL 23 DE 2007

DE LA SECRETARIA DE EDUCACION MUNICIPAL

PALMIRA - VALLE

INDICADORES DE DESEMPEÑO PARA REFUERZO

PRIMER Y SEGUNDO PERIODO 2023

GRADOS 2º A 5º

GRADO 2º

MATEMÁTICA

1. Suma llevando
2. Resta prestando
3. Lectura y escritura de números
4. Descomposición
5. Multiplicación: términos
6. Tablas de multiplicar.

CASTELLANO-LECTOESCRITURA

1. Lectura
2. Compresión de lectura
3. Escritura utilizando combinaciones
4. Dictado
5. Sílabas y su clasificación
6. El acento y la tilde
7. Sinónimos y antónimos
8. Tiempos de los verbos.
9. Oración y partes de la oración

INGLES

1. Saludos
2. Comandos
3. Números
4. Partes del cuerpo

CIENCIAS SOCIALES

1. Gobierno escolar
2. El relieve: formas, pisos térmicos
3. Clasificación de los Paisajes
4. Puntos cardinales
5. Los periodos de la historia de Colombia
6. Símbolos patrios.
7. Mi Departamento del valle del cauca

CIENCIAS NATURALES

1. Clasificación de los seres vivos
2. Las plantas: germinación, partes, respiración, nutrición
3. Clasificación de las plantas
4. Ciclo de vida de los animales
5. Clasificación de los animales

GRADO 3º

MATEMÁTICA-GEOMETRIA

1. Propone conjuntos describiendo las características de los elementos.
2. Interpreta y propone situaciones en las que se realizan operaciones de Unión e Intersección de conjuntos.
3. Propone y representa números de cuatro y cinco cifras en diferentes tipos de

gráficos y pictogramas.

4. Propone y representa números mediante las relaciones; mayor que, menor que e igual
5. Representa y resuelve situaciones problema aditivos de cambio, combinación y comparación

CASTELLANO-LECTOESCRITURA

1. Lee textos sugeridos y responde preguntas del mismo con precisión.
2. Escribe de manera legible, coherente y con buena grafía.
3. identifica información específica, y la reproduce en textos leídos.

INGLES

1. Comandos, saludos, abecedario, números 1-100, partes del cuerpo.
2. Presente del verbo TO BE.
3. Vocabulario: días, meses, colores, animales, profesiones, palabras cotidianas.

CIENCIAS SOCIALES

1. Tipos de paisajes
2. Zonas culturales y recreativas
3. El relieve, pisos térmicos
4. Los recursos naturales
5. Medios de transporte

CIENCIAS NATURALES

1. Describo características de los factores bióticos y abióticos, establezco semejanzas y diferencias entre ellos y los clasifico.
2. Identifico y describo la flora, la fauna, el agua y el suelo de mi entorno
3. Identifico relaciones de los seres vivos. Con otros organismos en su ambiente
4. Reconoce las características y necesidades de los seres vivos en su ciclo de vida
5. Identifico las funciones vitales de relación, nutrición y reproducción del ser humano y explico su función
6. Clasifica los alimentos según sus nutrientes y reconoce la función de estos en el ser humano.

GRADO 4

MATEMÁTICAS-GEOMETRIA

1. Comprende informaciones numéricas variadas en situaciones reales o simuladas de la vida cotidiana y las expresa, oralmente y/o por escrito, con soltura y mucha claridad y un vocabulario matemático adecuado.
2. Maneja con destreza la lectura y escritura de números naturales e interpreta el valor posicional, cuando los compara y ordena con precisión.
3. Utiliza, de manera guiada, las principales estrategias y técnicas simples de resolución de problemas aritméticos sencillos, como el análisis del enunciado.. Comprueba, siguiendo pautas de autocorrección la validez del resultado obtenido, mostrando con frecuencia confianza y perseverancia en la búsqueda de soluciones.
4. Multiplicación
5. División
6. Múltiplos y divisores
7. Números primos y compuestos
8. Criterios de divisibilidad
9. Líneas paralelas y perpendiculares
10. Ángulos
11. Polígonos • Cuadriláteros
12. Clasificación de triángulos
13. Perímetro y área

CASTELLANO-LECTOESCRITURA

- Elaboración de Párrafos e identificación de ideas principales y secundarias
- Comprensión de textos

- Identificar el propósito que tienen los diferentes tipos de textos
- Aplicación de reglas ortográficas y signos de puntuación
- Palabras según su acento
- Sinónimos y antónimos
- Los verbos y tiempos

INGLES

1. Comandos, saludos, números 1- 1.000, partes del cuerpo, pronombres personales.
2. Adjetivos: demostrativos, posesivos.
3. Preposiciones de lugar.

CIENCIAS NATURALES

1. Describo características de los factores bióticos y abióticos, establezco semejanzas y diferencias entre ellos y los clasifico.
2. Comparo los diferentes tipos de ecosistemas de Colombia
3. Identifico adaptaciones de los seres vivos teniendo en cuenta las características de los ecosistemas en que viven.
4. Representa las cadenas alimenticias y redes tróficas, explicando de forma clara como se presenta el flujo de energía.
5. Describo las características físicas de la Tierra y su atmósfera.
6. Describe las características de las capas de la tierra (atmósfera, litosfera y geosfera) que posibilitan el desarrollo de la vida y proveen recursos para el ser humano, y promover medidas de protección para dichas capas.

CIENCIAS SOCIALES

1. ¿Qué son las ciencias sociales?
2. Manual de convivencia.
3. La democracia.
4. Derechos y deberes.
5. La protección de mis derechos
6. Paisaje y relieve de Colombia.
7. Colombia un país de regiones.
8. Región Caribe e insular.
9. Región del pacífico.
10. Región andina.
11. Región de la Orinoquia.
12. Región de la amazonia

GRADO 5

MATEMÁTICAS-GEOMETRIA

1. Análisis y solución de problemas con aplicación de las operaciones básicas.
2. Reforzar las tablas de multiplicar.

CASTELLANO-LECTOESCRITURA

1. Comprensión lectora, lectura, escritura.
2. Figuras literarias: símil, metáfora, hipérbaton, personificación y antítesis.
3. Textos de tipo: argumentativo, narrativo, literario y descriptivo.

INGLES

1. Comandos, saludos, números, hora, verbo to be.
2. Verbos regulares.
3. Adjetivos posesivos.
4. Estructura de la oración.
5. Preposiciones de lugar y tiempo.

CIENCIAS NATURALES

1. La materia: propiedades, unidades de medida y entorno.
2. La energía: transformación y fuentes de energía
3. La electricidad

CIENCIAS SOCIALES

1. ¿Qué son las ciencias sociales?
2. Manual de convivencia.

3. La democracia en el colegio.
4. Las normas y la democracia
5. Colombia mi país.
6. Límites y fronteras del territorio colombiano.
7. Sistema político colombiano.
8. El estado.
9. El poder público en Colombia.
10. Entidades territoriales.

Sede Central: Carrera 28 # 33 - 12 esquina B/ Santa Rita Tel: 2804170
Sede Gregorio Hernández: Calle 34 No. 31 - 71 esquina B/Colombia Telefax: 2829980
Sede José María Córdoba: Carrera 22 No. 33 esquina B/Uribe
Correo electrónico: i.e.lamilagrosapalmira@gmail.com