



TEMAS SEGUNDO PERIODO

GRADO: PREESCOLAR

- **MATEMATICAS:**

1. Iniciación sumas y restas
2. Número
3. Ordinarios
4. Series Numéricas
5. Secuencias
6. Ubicación temporo espacial (La hora)
7. Trazos de los números 11 al 30

- **ESPAÑOL**

1. Fonemas Q, S, W, V, X, Y, Z (Modo escritural y modo lector).
2. Combinación de fonemas y vocales.
3. Lecturas
4. El cuento, personajes y partes.
5. Trazos simples y continuos.

- **ARTISTICA**

1. Cultura insular
2. Cultura caribe o atlántico
3. Cultura pacífica
4. Cultura andina
5. Material didáctico de cada región
6. Música y danza colombiana
7. Variación de sonidos
8. Modelado plastilina
9. Esquema corporal
10. Simetría

- **SOCIALES**

1. Cuento: derechos de los niños
2. El planeta tierra
3. Identidad cultural (Colombia)
4. Buena nutrición
5. La salud
6. El cuerpo humano
7. Función de los organismos principales.



- RELIGION

1. Todos somos hijos de Dios.
2. Dios creador de familia.
3. Buenos modales
4. El valor del orden
5. El valor de la paciencia
6. El valor de la verdad
7. El valor de la obediencia

GRADO: PRIMERO

- MATEMATICAS:

- 1) Mas, menos, tantos como
- 2) Números del 0 al 99
- 3) Relaciones de orden
- 4) Números ordinales
- 5) Adición y sustracción con números del 0 al 99
- 6) La decena
- 7) Solidos
- 8) Figuras planas
- 9) Centímetro
- 10) Metro
- 11) Gráficos y su interpretación



GRADO: SEGUNDO

MATEMATICAS

1. Unidades de mil
2. Descomposición y lectura de números de 4 cifras
3. orden
4. decena de mil
5. orden hasta las decenas de mil
6. adición y sustracción con números de hasta 5 cifras
7. problemas combinados
8. adiciones con el mismo sumando
9. números pares e impares
10. el doble y el triple
11. multiplicación por 2, 3, 4, 5, 6 y 7
12. traslaciones y rotaciones
13. congruencia
14. propiedades de los solidos
15. el decímetro y el centímetro
16. Relación entre perímetro y área
17. Diagramas de barras

GRADO: TERCERO

MATEMATICAS

1. Divisiones por una y dos cifras división exacta e inexacta.
2. solución de problemas
3. Recta, semirrecta, segmento.
4. Rectas paralelas, perpendiculares.
5. Ángulos, clases de ángulos.
6. Clasificación de polígonos de acuerdo a los lados
7. Triángulos
8. Clasificación de los triángulos.
9. Cuadriláteros.
10. Medición de ángulos
11. Diagrama de barras
12. Pictograma de barras
13. Interpretación de datos
14. Moda