

Temario 2do. Grado 2024

Lengua y Literatura

- *Lectura Comprensiva y fluida con todas las consonantes y sílabas, complejas.*
- *Uso correcto del pautado.*
- *Transcripción de palabras, oraciones y textos cortos de script a cursiva y viceversa.*
- *Dictado de palabras y oraciones.*
- *El sustantivo común y propio (uso de mayúscula).*
- *Los signos de admiración (!) e interrogación (¿?)*
- *Palabras sinónimas y antónimas.*
- *El diptongo*
- *Separación de palabras en sílabas.*
- *El verbo y sus tres tiempos.*
- *Los artículos*
- *El número (singular y plural).*
- *Familia de palabras.*
- *Ordenar palabras para formar oraciones.*
- *Escribir correctamente sus dos nombres y dos apellidos.*

Matemática

- *Números naturales del 0 al 100: Lectura, escritura, antecesor y sucesor, serie de números forma ascendente y descendente (de 1 en 1, 2 en 2, 3 en 3, 5 en 5 y 10 en 10).*
- *Relación de orden con números naturales del 0 al 100 (signos $>$, $<$, $=$).*
- *Suma sin llevar y llevando con resultados hasta 99 (uso de la tabla de valores y problemas).*
- *Resta sin prestar y prestando con números de dos cifras (uso de la tabla de valores y problemas).*
- *Suma con tres sumandos, resta con tres cantidades, suma y restas combinadas hasta 99 (ejercicios y problemas).*
- *Propiedad conmutativa de la adición con números hasta el 99.*
- *La recta numérica (suma y resta).*
- *Composición y descomposición en unidades y decenas, y de forma aditiva.*
- *Números ordinales hasta el 10° (lectura, escritura y ejercicios varios).*
- *Las figuras geométricas: triángulo, rectángulo, cuadrado y círculo.*
- *Cuerpos geométricos: cono, prisma, cubo, esfera, pirámide y cilindro.*
- *Equivalencia y combinaciones de centavos y córdobas hasta C\$100 (suma, resta, problemas, ejercicios variados).*

