

## CONTENIDOS PROGRAMÁTICOS

### 1º GRADO

Asignatura	Contenidos
<p><b>Lengua y Literatura</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Normas del buen hablante y del buen oyente</li> <li>-Intercambio oral eficaz</li> <li>-Fórmulas de cortesía.</li> <li>-El código de la lengua escrita</li> <li>-Lectura. Articulación de los sonidos, entonación y tono de voz</li> <li>-El abecedario.</li> <li>-Mayúsculas y minúsculas.</li> <li>-Uso del diccionario</li> <li>-Aspectos formales de la lengua escrita             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Anticipación a la lectura partiendo de imágenes, enunciados y títulos.</li> <li>- Elementos de la narración: personajes, tiempo, espacio.</li> <li>- Comprensión textos breves y sencillos que respondan a diferentes propósitos. (Método PISA)</li> <li>- Lectura con pronunciación, entonación y velocidad adecuada</li> </ul> </li> <li>-Género y número</li> <li>-Los sustantivos. Propios y comunes</li> <li>-Los artículos y su clasificación (determinados e indeterminados) -Adjetivos calificativos -El verbo.</li> <li>-Sinónimos y antónimos.</li> <li>-Vocales débiles y fuertes.</li> <li>-La sílaba. Separación de palabras según su número de sílabas.</li> <li>-Reglas ortográficas. Uso de la M antes de P y B</li> <li>-Uso de la C, S y Z</li> <li>-Uso de la R y RR</li> <li>-Signos de interrogación y exclamación.</li> <li>-Redacción</li> <li>-Deletreo</li> <li>-Dictados y copias.</li> <li>-Caligrafía.</li> </ul>

## Matemática

- Noción de números naturales (hasta el 999)
- Escritura de cantidades - Cálculo mental -Números cardinales.
- Números ordinales (hasta el 20°) - Unidad, decena, centena.
- Cartel de valores (hasta la centena) - Orden de números naturales.
- Comparación de números (Mayor que, menor que, igual a) -Noción espacial. (Arriba, abajo, dentro, fuera...) -Clasificación.
- Seriación.
- Relaciones temporales.
- Adiciones sin dificultad y con dificultad hasta la centena.
- Sustracciones sin dificultad hasta la centena.
- Composición aditiva de números hasta la centena.
- Descomposición de números.
- Resolución de problemas utilizando las palabras mitad, doble y triple -Figuras planas.
- Cuerpos geométricos.
- Unidades de medidas (longitud) y tiempo. (Calendario y el reloj) -Sistema Monetario venezolano. -Nociones de estadística.
- Razonamiento lógico-Matemático.

## Ciencias Naturales

- Relaciones espaciales (grande, pequeño, arriba, abajo, delante, detrás, izquierda, derecha)
- Puntos cardinales (norte, sur, este, oeste) - Los alimentos, tipos y clasificación.
- Higiene de los alimentos.
- El cuerpo humano, sus partes y funciones.
- Los sentidos y la higiene de los sentidos.
- El ambiente, elementos y tipos de ambiente.
- Conservación del ambiente.
- Componentes de la tierra. El aire. El agua.
- Contaminación del ambiente. Tipos de contaminación (agua, suelos, aire, sónica)
- Día, noche.
- La luna y sus fases.
- Fenómenos de la naturaleza.

## Ciencias Sociales

- La familia, sus miembros y roles. Árbol genealógico. Biografía
- Deberes y derechos del niño en el hogar, escuela y comunidad.
- Comunidad escolar. Convivencia social en la escuela.
- Pasado histórico. Pasado personal.
- Símbolos patrios y naturales
- Simón Bolívar niño.
- Paisaje geográfico.(Natural y cultural)
- Efemérides

## Educación Estética

- Elementos de expresión plástica y artística.
- La línea
- Colores primarios y secundarios.
- Composiciones artísticas (dibujo con técnicas y materiales)
- Construcción y armado de rompecabezas
- Recorte
- Rasgado
- Plegado

## Inglés

- The ABC.
- Colors.
- Shapes.
- The weather.
- Articles: A / An.
- Verb to be + nouns.
- Verb to be + adjectives.
- Prepositions of place.
- Verb to be + prepositions of place.
- Personal pronouns + verb to be.
- Parts of the body.
- Demonstrative pronoun.
- Demonstrative adjectives.
- There is / there are.
- Numbers.
- Modal verb: can / can't.
- Parts of the house.
- Verb to have.
- Verb to like.