



CONTENIDOS PROGRAMÁTICOS 2º GRADO

Asignatura	Contenidos
Lengua y Literatura	<ul style="list-style-type: none">-El intercambio oral en la vida cotidiana: la conversación, el diálogo y la discusión. Turnos en la conversación.-Normas del buen hablante y del buen oyente.-Lectura y producción de textos sencillos.-Las situaciones comunicativas. Expresión, entonación y tono de voz.-Orden alfabético.-Uso del diccionario.-Género y número.El artículo y su clasificación-El sustantivo y su clasificación (propios, comunes)-La sílaba y su clasificación según su número de sílabas.-Hiato y diptongo-El adjetivo calificativo-La acentuación. Agudas, graves y esdrújulas-Sufijos y prefijos-Palabras compuestas y derivadas. Familia de palabras-Reglas ortográficas. Uso de la M, R y RR, B y V, H, G y J, C,S y Z.-Mayúsculas y minúsculas.-Signos de puntuación, interrogación y exclamación.-Género y número-Sinónimos y antónimos.-Comprensión de textos. Método PISA-Redacción.-Deletreo.-Dictados y copias.-Caligrafía.

Matemática

- Numeraciones progresivas y regresivas (1 en 1, 2 en 2, 3 en 3 y de 5 en 5)
- Comparación de números.
- Series numéricas. Progresivas y regresivas.
- Escritura de cantidades en palabras del 1 al 9.999.
- Valor de posición (unidad, decena, centena y unidad de mil)
- Descomposición aditiva de números en unidades.
- Adiciones con dificultad hasta la unidad de mil.
- Sustracciones con dificultad hasta la unidad de mil.
- Medidas de Longitud (Equivalencias)
- Números ordinales (hasta el 50°)
- Tablas de multiplicar del 1 al 9 y multiplicaciones con enteros.
- Medidas de tiempo (Reloj y calendario)
- La línea y sus tipos.
- Figuras planas.
- Cuerpos geométricos.
- Sistema monetario venezolano.
- Noción de estadística.
- Propiedad Asociativa.
- Propiedad Conmutativa.
- Resolución de Problemas
- Cálculo Mental
- Razonamiento Lógico-Matemático.

Ciencias Naturales

- Diversidad animal. Animales vertebrados e invertebrados. Clasificación y características de los mismos.
- Nacimiento y desarrollo de los animales. (Vivíparos, ovovivíparos). Ciclo de vida.
- Nacimiento y desarrollo de los humanos.
- Los dientes. Salud bucal e higiene.
- Los materiales y sus propiedades.
- Cambios en los materiales. Estados de la materia
- La luz y sus fenómenos. El arcoíris
- Fenómenos naturales: Nubes, viento y lluvia
- Periodos de lluvia y sequía
- Los alimentos. Su clasificación. Higiene de los alimentos.
- El agua. Ciclo del agua.

Ciencias Sociales

- La familia, sus miembros y funciones en el hogar.
- La historia personal y familiar.
- Deberes y derechos del niño en el hogar, escuela y comunidad. Defensa de los mismos
- Comunidad escolar. Convivencia social en la escuela.
- Pobladores originarios. Comunidades indígenas.
- El paisaje y sus elementos. Tipos de vegetación.
- El municipio
- Señales de tránsito
- Lo servicios.
- Efemérides

Educación Estética

- Materiales y medios de expresión artística (Dibujo, coloreado, plegado, recorte, utilización de materiales en composiciones artísticas.
- Técnicas de arte.
- La línea y sus tipos
- Simetría
- Colores primarios y secundarios.

Inglés

- Modal verb: can / can't.
- Present Continuous.
- Numbers.
- Like / don't like.
- Verb to have.
- Prepositions of place.
- The time.
- Simple Present.
- Demonstrative adjectives.
- Whose and Possessive's.
- The weather.
- There is / There are.
- Some / Any.
- Adjectives.
- Question words.
- Expressing likes.
- Inviting and offering.
- Accepting and declining.

