



CONTENIDOS BÁSICOS PARA INGRESAR A 6° AÑO E.P.

MATEMÁTICA

Sistema de Numeración:

- Sistema de numeración decimal: Lectura y escritura de números. Usos comparación y orden. Descomposición en unidades simples, de mil y de millón. Valor absoluto y relativo de un número.
- Fracciones: concepto. Usos. Formas de representación. Comparación. Equivalencias (simplificación). Orden. Fracciones decimales.
- Decimales: usos y significados de las expresiones decimales. Comparación y orden.
- Representación de números naturales y racionales en la semirrecta numérica.
- Sistema de numeración romana.

Operaciones con números naturales:

- Suma, resta, multiplicación, división y potencia.
- Propiedad de las operaciones y su uso en estrategias de cálculo.
- Ejercicios combinados.
- Ejercicios con incógnitas.
- Múltiplos y divisores: Criterios de divisibilidad. Números primos y compuestos.
- Descomposición de un número en factores primos.
- Cálculo del múltiplo común menor y divisor común mayor.
- Proporcionalidad: relaciones de proporcionalidad directa. Porcentaje.
- Situaciones problemáticas.

Operaciones con números racionales:

- Fracciones: suma y resta con igual y distinto denominador. Multiplicación y división . Propiedades.
- Decimales: Suma y resta. Multiplicación y división. Propiedades.
- Situaciones problemáticas del mundo real.

Geometría:

- Concepto de punto, recta, semirrecta, segmentos, plano y sus sistemas de referencia.
- Pares de rectas en el plano: paralelas, secantes oblicuas, secantes perpendiculares.
- Ángulos. Clasificación. Uso del transportador.
- Explicación de los conceptos utilizando el vocabulario geométrico.

Medidas:

- Concepto de medidas. Unidades no convencionales de medida.
- Medidas convencionales: de capacidad, de peso y de longitud.
- Determinación de equivalencias entre distintas unidades de magnitudes.
- Perímetro.

PRÁCTICAS DEL LENGUAJE

- Leer comprensiva y expresivamente.
- Identificar ideas principales en un texto. Realizar inferencias.
- Interpretar consignas orales o escritas.
- Analizar sintácticamente (oración bimembre o unimembre, sujeto tácito o sujeto expreso simple o compuesto, predicado verbal simple o compuesto, núcleos del sujeto y del predicado, modificador directo e indirecto, aposición del núcleo del sujeto).
- Analizar semánticamente y morfológicamente sustantivos (comunes, propios, concretos, abstractos, individuales, colectivos), adjetivos (calificativos, gentilicios, numerales cardinales, ordinales, partitivos, múltiplos), verbos (formas simples del modo indicativo), pronombres personales, preposiciones.
- Clasificar palabras según su acentuación (agudas, graves, esdrújulas).
- Reconocer diptongos, hiatos y triptongos al silabear.
- Aplicar las mayúsculas y los signos de puntuación y entonación correctamente.
- Narración y descripción: coherencia y cohesión. Uso de conectores en la producción escrita.
- Uso correcto de sinónimos, antónimos.
- Narrar oralmente un suceso con enriquecimiento de recursos.