

**TEMARIO
PRUEBAS DE ADMISIÓN
6º BÁSICO**



LENGUAJE:

- Conocimiento.
- Artículos definidos o indefinidos.
- Tipos de oraciones según la actitud del hablante.
- Reconocimiento de Sujeto y Predicado.
- Identificar tipos de textos.
- Sustantivos (Tipos)
- Tipos de adjetivos.
- Ortografía literal uso de b-v.
- Plan de redacción.
- Elementos del Género Narrativo.
- Comprensión lectora en los niveles: Literal
 Inferencial
 Complementario

- Aplicación.
- Redacción.
- Identificar elementos o factores de la comunicación.

MATEMÁTICA:

Unidad 1: Grandes números

- Lectura y escritura de números naturales.
- Notación desarrollada y valor posicional de los números.
- Números en la recta numérica.
- Orden y comparación de números.
- Aproximación de números por redondeo.
- Adición y sustracción de números naturales.
- Propiedades de la adición.

Unidad 2: Múltiplos y divisores

- Múltiplos y divisores de un número natural.
- Números primos y factorización prima.
- Reglas de la divisibilidad.
- Mínimo común múltiplo.
- Máximo divisor común.
- Métodos de multiplicación.
- Propiedades de la multiplicación.

Unidad 3: Perímetro y Área

- Unidades de medida: longitud y superficie.
- Área y perímetro de: triángulo, cuadrado, rectángulo y figuras compuestas.
- Aplicaciones del cálculo de área.
- Variaciones de área y perímetro.

Unidad 4: Fracciones

- Lectura y escritura de fracciones y números mixtos.
- Fracciones equivalentes.



- Amplificación y simplificación de fracciones.
- Comparación de fracciones.
- Fracciones y recta numérica.
- Fracciones de unidades de medida.
- Adición y sustracción de fracciones.
- Multiplicación de fracciones.

Unidad 5: Los Números Decimales

- Fracciones decimales y números decimales.
- Lectura y escritura de números decimales.
- Los números decimales en la vida diaria.
- Relación de orden.
- Representación en la recta numérica.
- Adición y sustracción de números decimales.
- Multiplicación de números decimales por un número natural.
- División no exacta.
- Conversión de fracciones a números decimales.

Unidad 6: Datos y Azar

- Información presentada en gráficos y tablas.
- Construcción y lectura de tablas y gráficos.
- Tipos de variables.
- Análisis de tablas y gráficos.
- Probabilidad en la vida cotidiana.

INGLÉS:

I.- Vocabulario relacionado con:

- Deporte
- Comida
- Noticias
- Nacionalidades
- La casa
- Herramientas
- Trabajo
- Animales
- Medio ambiente
- Vestuario
- La ciudad
- Reciclaje
- Partes del cuerpo
- Salud

II.- Tenses:

- Present Simple
- Present Perfect
- Present Continuous
- Past Continuous
- Past Simple
- Used to
- First Conditional
- Going to
- Future Simple
- Reported Speech



III.- Reading comprehension

- Modal Verbs: may, might, could
- Adverbs
- Comparatives, superlatives
- Question tags
- The passive (Past Simple)

Habilidades:

Expresar opiniones.

Aplicar estrategias de comprensión lectora.

Aplicar reglas de sintaxis.

Preguntar y responder acerca de diferentes situaciones.