



Temarios Proceso de Admisión 5° Básico 2024

Lenguaje

- Analizar aspectos relevantes de narraciones leídas para profundizar su comprensión:
 - interpretando el lenguaje figurado presente en el texto
 - expresando opiniones sobre las actitudes y acciones de los personajes y fundamentándolas con ejemplos del texto
 - determinando las consecuencias de hechos o acciones
 - describiendo el ambiente y las costumbres representadas en el texto
 - explicando las características físicas y psicológicas de los personajes que son relevantes para el desarrollo de la historia
 - comparando textos de autores diferentes y justificando su preferencia por alguno.

- Analizar aspectos relevantes de diversos poemas para profundizar su comprensión:
 - explicando cómo el lenguaje poético que emplea el autor apela a los sentidos, sugiere estados de ánimo y crea imágenes en el lector
 - identificando personificaciones y comparaciones y explicando su significado dentro del poema
 - distinguiendo los elementos formales de la poesía (rima asonante y consonante, verso y estrofa)

- Leer independientemente y comprender textos no literarios (cartas, biografías, relatos históricos, libros y artículos informativos, noticias, etc.) para ampliar su conocimiento del mundo y formarse una opinión:
 - extrayendo información explícita e implícita
 - haciendo inferencias a partir de la información del texto y de sus experiencias y conocimientos
 - relacionando la información de imágenes, gráficos, tablas, mapas o diagramas, con el texto en el cual están insertos
 - interpretando expresiones en lenguaje figurado
 - comparando información
 - formulando una opinión sobre algún aspecto de la lectura



- fundamentando su opinión con información del texto o sus conocimientos previos
- Evaluar críticamente la información presente en textos de diversa procedencia:
 - determinando quién es el emisor, cuál es su propósito y a quién dirige el mensaje
 - evaluando si un texto entrega suficiente información para responder una determinada pregunta o cumplir un propósito

Matemática

- Representar, describir y leer números de hasta 1.000.000
- Demostrar que comprenden la adición y la sustracción de números hasta el 100.000
- Demostrar que comprenden las tablas de multiplicar hasta 10 de manera progresiva.
- Demostrar que comprenden la multiplicación de números de tres dígitos por números de un dígito y de 2 por 2 dígitos.
- Demostrar que comprenden la multiplicación de números de tres dígitos por números de un dígito y de 2 por 2 dígitos.
- Demostrar que comprenden la división con dividendos de 2 y 3 dígitos y divisores de 1 dígito.
- Resolver problemas que involucren las cuatro operaciones (no combinadas).
- Demostrar que comprenden las fracciones de uso común: $\frac{1}{4}$, $\frac{1}{3}$, $\frac{1}{2}$, $\frac{2}{3}$, $\frac{3}{4}$; concepto y representación.
- Demostrar que comprenden elementos y la relación que existe entre figuras 3D y figuras 2D.