



## Temario Prueba de Admisión

### 4º Año Básico

2012

#### Lenguaje

CONTENIDOS	HABILIDADES
<ul style="list-style-type: none"><li>• Uso de claves, graficas y sintácticas.</li><li>• Inicio, desarrollo y final de una narración.</li><li>• Escritura manuscrita.</li><li>• Utilización de palabras nuevas en la expresión oral y escrita.</li><li>• Lectura comprensiva de variados textos; cuento, fabula, poema, receta y tarjeta de invitación.</li><li>• Reconocimiento del propósito de un texto.</li><li>• Denominación y orden de las letras del alfabeto y sus combinaciones.</li><li>• Narración de experiencias e historia.</li><li>• Producción de textos con letra manuscrita.</li><li>• Aspectos formales de la escritura manuscrita. (sangría, márgenes, mayúsculas.</li><li>• Ortografía literal, puntual y acentual.</li><li>• Sinónimos y antónimos.</li><li>• Uso de artículos, sustantivos, adjetivos y verbos.</li><li>• Concordancia gramatical.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Identificar momentos claves de un cuento.</li><li>• Reconocer propósito de un texto.</li><li>• Ordenar palabras alfabéticamente.</li><li>• Leer comprensivamente distintos tipos de texto.</li><li>• Exponer sobre temas de interés.</li><li>• Descubrir el significado de palabras a partir del contexto.</li><li>• Crear textos breves.</li><li>• Responder preguntas sobre la lectura de un texto</li><li>• Expresar ideas con claridad.</li><li>• Escribir respetando la orientación, proporción, forma y ligado de las letras.</li><li>• Concordancia verbo-sujeto.</li><li>• Identificar la función de la palabra según contexto.</li><li>• Aplicar patrones ortográficos y espaciales en la producción de textos.</li></ul>



## Matemáticas

- Leen y escriben números hasta la CM.
- Comparan numerales, ordenan series y completan series numéricas.
- Ubican números en la recta numérica.
- Reconocen el valor representado por cada dígito en números hasta 100.000.
- Descomponen numerales en forma aditiva.
- Reconocen números pares e impares.
- Utilizan la formación de series numéricas para aproximar al concepto de multiplicar.
- Estiman y comparan cantidades y medidas.
- Utilizan el sistema monetario nacional con billetes y monedas, sus equivalencias y su relación con el sistema de numeración decimal.

**Habilidades:** Interpretar – generalizar – inferir – predecir – estimar – anticipar – representar - identificar - aplicar un patrón – relacionar - calcular - explicar. Ejemplificar- inventar - sintetizar. Verificar – comprobar - justificar.

- Resuelven adiciones y sustracciones en el ámbito numérico señalado en todos los casos.
- Reconocen la propiedad conmutativa de la adición.
- Redondean numerales a la D, C, UM ó DM.
- Resuelven multiplicaciones con un dígito en el segundo factor.
- Reconocen la propiedad del cero, del uno y conmutativa en la multiplicación.
- Resuelven divisiones exactas o inexactas con un dígito en el divisor.
- Resuelven ejercicios con paréntesis.
- Resolución de problemas aplicando operaciones conocidas en los números naturales, en contextos cotidianos.

**Habilidades:** Comparar – caracterizar – describir – clasificar – ordenar – secuenciar – interpretar –generalizar – inferir – predecir – anticipar – relacionar – explicar – seleccionar - información -planificar - reformular.

## Comprensión del Medio

CONTENIDOS	HABILIDADES
<ul style="list-style-type: none"><li>• Diversidad.</li><li>• Línea de tiempo.</li><li>• Orígenes de la comunidad e instituciones.</li><li>• Representación de la tierra.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Identificar.</li><li>• Aplicar.</li><li>• Relacionar.</li><li>• Enfatizar.</li></ul>