



TEMARIO PARA EXAMEN DE ADMISIÓN 3º DE PRIMARIA

ESPAÑOL

- Nombre completo del alumno, nombre de sus padres, dirección y teléfono.
- Manejo del vocabulario acorde con la edad del niño.
- Expresión de opiniones, ideas y sentimientos.
- Interpretación y seguimiento de dos o más instrucciones de manera simultánea.
- Lectura oral respetando puntuación, fluidez y entonación.
- Comprensión lectora.
- Escritura con letra script y cursiva considerando legibilidad, uniformidad, claridad, orden y limpieza.
- Abecedario con letras mayúsculas y minúsculas.
- La oración. Clases de oraciones: interrogativas, exclamativas (admirativas) e imperativas.
- Sujeto y predicado.
- Sustantivo común y propio (masculino, femenino, singular, plural).
- Artículos (determinados e indeterminados)
- Adjetivo calificativo.
- Pronombres personales.
- Verbos y conjugación de tiempos verbales simples: presente, pasado o pretérito y futuro.
- Descripción de animales, cosas y personas.
- Elaboración del cartel y anuncio publicitario.
- Identificación de rimas.
- Palabras sinónimas y antónimas.
- Uso correcto de palabras con c-s-z, b-v, g-j, q-k, h, r-rr, gue-gui, güe-güi.
- División silábica.
- Orden alfabético.
- Uso del diccionario.

MATEMÁTICAS

- Numeración del 0 al 5000 (en forma ascendente y descendente). Series numéricas de 5 en 5, de 10 en 10, de 100 en 100.
- Notación desarrollada.
- Escritura ortográfica de números del 0 al 1000.
- Números romanos del I al C.



- Números ordinales del 1º al 30º.
- Unidades, decenas, centenas y unidades de millar.
- Suma con unidad de millar.
- Resta con centena y usando cambios.
- Concepto y uso de la multiplicación. Multiplicación (con una cifra en el multiplicador).
- Concepto de fracciones: $\frac{1}{4}$ y $\frac{1}{2}$.
- Tablas de multiplicar del 1 al 7.
- Concepto de división (reparto).
- Medidas de longitud (centímetro, decímetro y metro).
- Medidas de tiempo (días de la semana, meses del año, el reloj) comparación.
- Resolución de problemas matemáticos.

GEOMETRÍA

- Ubicación espacial.
- Figuras geométricas: triángulos, cuadriláteros, círculo y circunferencia.
- Eje de simetría.
- Identificación de cuerpos geométricos: cubo, cilindro, cono y esfera.
- Líneas por su posición (horizontal, vertical, inclinada) y forma (rectas, curvas, mixtas).
- Concepto de perímetro y área. Obtención de perímetro de cuadrado y rectángulo.

Hábitos de orden y limpieza.

Práctica de valores.

Capacidad para convivir armónicamente.

Material para presentar examen: Lápiz con punta afilada (del número 2), goma, sacapuntas, colores y regla.