



COLEGIO SANTA CLARA

Justicia y Paz en el Amor

POSTULACIÓN 2023- QUINTO GRADO

PLAZAS DISPONIBLES EN EL TURNO MAÑANA Y TARDE

Requisitos: Tener aprobado el grado anterior al que se postula con notas mínimas de 3 (tres). Haber aprobado todas las áreas en el periodo ordinario (Este requisito es innegociable).

Los postulantes deberán presentar una copia de **su boletín de calificaciones** y del **comprobante de haber cancelado el año lectivo 2022** de su institución de origen, el día de su presentación para admisión.

Costo del año lectivo 2023:

- **Matrícula Diciembre:** 1.500.000
- **Matrícula Febrero:** 1.780.000
- **9 cuotas mensuales:** 1.200.000

CRONOGRAMA	
Fechas	Actividades
12 de diciembre 2022	ADMISION MATEMÁTICA (1er llamado) 13:30 h
13 de diciembre 2022	ADMISION COMUNICACIÓN. (1er llamado) 13:30 h Comunicación a los padres de los alumnos admitidos. 17:00 h
14 de diciembre 2022	Firma de Acuerdos para posterior matriculación. 14:00 h
6 de febrero 2023	ADMISION MATEMÁTICA (2do llamado, según vacancias) 13:30 h
7 de febrero 2023	ADMISION COMUNICACIÓN. (2do llamado, según vacancias) 13:30 h Comunicación a los padres de los alumnos admitidos. 17:00 h
8 de febrero 2023	Firma de Acuerdos para posterior matriculación. 14:00 h



COLEGIO SANTA CLARA

Justicia y Paz en el Amor

TEMARIO – POSTULACIÓN QUINTO GRADO

Contenidos a ser evaluados en los días propuestos

➔ COMUNICACIÓN

- **Comprensión lectora** : La idea central del texto -Ideas principales - Ideas secundarias -Personajes principales - Personajes secundarios - Mensaje del texto
- **Figuras literarias:** Metáfora, comparación, personificación, repetición, imágenes sensoriales.
- **Gramática:** Sustantivos propios - Sustantivos comunes - Sustantivos colectivos -Sustantivos masculinos y femeninos - Adjetivos calificativos -Verbos conjugados en los tiempos simples del modo indicativo.
- **Ortografía:** Palabras agudas, llanas y esdrújulas - Uso de mayúsculas y minúsculas -Signos de puntuación.
- **Redacción:** Redacción de párrafo coherente.

➔ MATEMÁTICA

- Lectura y escritura de números naturales hasta la centena de millón.
- Antecesor- Sucesor.
- Valor relativo y absoluto.
- Suma, Resta, Multiplicación y División
- Resolución de problemas de números naturales hasta la unidad de millón.
- Números fraccionarios: Representación, Grafico, Clases de fracciones.
- Suma y resta de fracciones homogéneas. Ejercicios y problemas.
- Números decimales: Suma, resta, multiplicación y división de números decimales hasta los centésimos.
- Perímetro de figuras regulares: Cuadrado, Rombo, Triángulo, Rectángulo.

➔ Contar con los siguientes materiales

Cartuchera completa: lápiz de papel, borrador, sacapuntas, lápices de colores, bolígrafo.