



CONTENIDOS EXAMEN NIVELATORIO 6TO GRADO 2022

MATEMÁTICA

- ✚ Uso de números naturales de cualquier número de cifras, a través de su designación oral y representación escrita, al comparar cantidades y números.
- ✚ Explicitación de las características de nuestro sistema de numeración: posicional (posición o lugar) y decimal o de a 10.
- ✚ Exploración de diversos sistemas de numeración posicional, no posicional, aditivos multiplicativos, decimales para la comprensión acerca de las ventajas de utilizar nuestro sistema de numeración.
- ✚ Análisis del valor posicional de las cifras para anticipar resultados para sumar, restar, multiplicar y dividir por la unidad seguida de ceros y para realizar otros cálculos.
- ✚ Fracciones: representación gráfica, clasificación, suma y resta con igual y distinto denominador, suma y resta con distinto denominador, multiplicación y división.
- ✚ Uso de fracciones equivalentes (amplificación y simplificación de fracciones) para comparar fracciones



Instituto
“León XIII”
Orden de la Merced

NIVEL PRIMARIO

Enrique Boderau 7850 - V. Rivera Indarte (5021) Córdoba
Tel. - Fax 03543-440948 E-mail: administración@leonxiii.edu.ar

- ✚ Reconocimiento y uso de la suma y resta con números naturales y racionales en diferentes problemas que le dan sentido a esa operación (incluida la composición de dos transformaciones de la cantidad de elementos de una colección).

- ✚ Reconocimiento y uso de la multiplicación en problemas de combinatoria de dos y tres variables.

- ✚ Uso reflexivo de los algoritmos convencionales de la multiplicación y división por una y dos cifras como una estrategia económica para resolverlas.

- ✚ Explicitación de las relaciones de múltiplo/divisor en la resolución de problemas. (múltiplo común menor – divisor común mayor)

- ✚ Reconocimiento y uso de las propiedades relativas a los ángulos interiores de los triángulos (la suma de los ángulos interiores de un triángulo es igual a dos rectos), a partir del análisis de la posibilidad o no de la construcción en función de los datos disponibles.

- ✚ Uso de propiedades de suma de ángulos interiores de triángulos.



Instituto
“León XIII”
Orden de la Merced

NIVEL PRIMARIO

Enrique Boderau 7850 - V. Rivera Indarte (5021) Córdoba
Tel. - Fax 03543-440948 E-mail: administración@leonxiii.edu.ar

LENGUA

- ✚ Semántica y sintaxis de diferentes palabras.
- ✚ Formas de organización textual y propósitos de los textos, -el párrafo como unidad del texto,- la oración como una unidad que tiene estructura interna.
- ✚ Reconocimiento, reflexión y uso de: - sustantivos, adjetivos, artículos y verbos, conocimiento de morfología flexiva: genero, numero, persona, tiempo. Pronombre personal y posesivo como elementos de cohesión textual,- pronombres exclamativos e interrogativos para introducir oraciones.
- ✚ Clases de sujeto y predicado (simple y compuesto). Distinción entre sujeto expreso y sujeto tácito, y reflexión sobre su uso para lograr la cohesión del texto.
- ✚ Conjugación de verbos modo indicativo, tiempos simples y compuestos.
- ✚ Ortografía: escritura correcta de palabras de uso frecuente (sustantivos abstractos derivados de adjetivos, terminados en ez, encia eza).
- ✚ Literatura: Leyenda (partes), texto teatral, estructura (características)