

## TEMARIO PRUEBA DE NIVEL 8° AÑO BÁSICO

## Estimados apoderados(as):

El siguiente informativo tiene como objeto, presentar el temario de la primera prueba de Nivel correspondiente al año en curso. Presenta los contenidos vistos dentro de los meses de marzo y abril. Los objetivos tratados fueron abordados de manera presencial y apoyados por contenido visual, guías, entre otras.

Es importante contar con el material trabajado durante estos meses, estos serán los contenidos a tratar en Lenguaje y comunicación, Ed. Matemática, Ciencias Naturales, Historia y geografía e Inglés.

ED. MATEMÁTICA Lunes 02 de mayo	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN  Martes 03 de mayo
<ul> <li>Mostrar que comprenden la multiplicación de números enteros.</li> <li>Aplicar procedimientos usados en la multiplicación y la división de números naturales.</li> <li>Aplicar la regla de los signos de la operado Resolver problemas rutinarios y no rutin</li> <li>Mostrar que comprenden el concepto de porcentaje, aplicar en situaciones en la vidiaria.</li> <li>Mostrar que comprenden las raíces cuado de números naturales.</li> </ul>	<ul> <li>Elementos que componen el contexto de producción en obras literarias.</li> <li>Análisis de obras literarias en relación al contexto de producción.</li> <li>Formular hipótesis</li> <li>Identificar el propósito del autor en relación en variados textos.</li> <li>Reflexionar críticamente a partir de un tema.</li> <li>Emitir opiniones argumentando sus</li> </ul>
CIENCIAS NATURALES <u>Miércoles 04 de mayo</u>	HISTORIA Y GEOGRAFÍA Jueves 05 de mayo
<ul> <li>ALIMENTACIÓN Y NUTRICIÓN.</li> <li>Función de: Las Proteínas, Vitaminas, Minerales, Carbohidratos, Lípidos o grassono Ejemplos de alimentos que aportan esto nutrientes.</li> <li>Aporte Calórico de los tipos de Nutrientes kcal. (proteínas, carbohidratos, lípidos, vitaminas y minerales)</li> <li>Enfermedades que se producen por ause de nutrientes o excesos de ingesta alimentaria.</li> <li>Función del sistema digestivo.</li> <li>Estructuras del sistema digestivo.</li> <li>Recorrido del alimento a través del sistema digestivo.</li> <li>Tipos de Digestión (química y mecánica)</li> <li>Glándulas Anexas y su participación en la digestión: Hígado, páncreas y bilis.</li> <li>Lugares en que se forma el bolo alimentiquimo y quilo.</li> </ul>	Similitudes y diferencias entre Mayas y Aztecas  Períodos de la civilización Maya Agricultura y Red Comercial en Mesoamérica Avances tecnológicos en la Agricultura Maya y Azteca Las ciudades mayas y sus gobiernos Tenochtitlan, centro del imperio Azteca Sociedad Maya Sociedad Azteca  ma



- Participación del sistema respiratorio en el transporte de gases.
- o Estructuras y función del sistema respiratorio.
- Intercambio gaseoso, donde se realiza.

## INGLÉS

## Viernes 06 de mayo

- o Introducciones personales
- Gustos y preferencias
- o Sentimientos y emociones
- o Presente simple
- o Comprensión lectora
- o Expresar posesión

Atentamente. Profesor Carlos Conejeros G.