



**TEMARIO PRUEBA GLOBAL 5º BÁSICOS**  
**IIº SEMESTRE 2022**

Estimados estudiantes y apoderados:

A través de este informativo se hace entrega del temario para las pruebas globales del segundo semestre 2022, las cuales están presentes en nuestro reglamento de evaluación y tienen calificación coeficiente uno. Les recordamos que, estas evaluaciones abarcan las asignaturas de: lenguaje, inglés, matemática, historia y ciencias.

<b>JUEVES 17 DE NOVIEMBRE</b> <b>CIENCIAS</b>	<b>MARTES 22 DE NOVIEMBRE</b> <b>HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Sistema respiratorio (estructuras y función)</li><li>• Intercambio gaseoso.</li><li>• Componentes del cigarrillo.</li><li>• Efectos de los componentes del cigarrillo en el organismo.</li><li>• Enfermedades asociadas al consumo de cigarrillo.</li><li>• Microorganismos y virus (definición y tipos)</li><li>• Enfermedades infectocontagiosas.</li><li>• Medidas de prevención y tratamientos.</li><li>• Definición de energía.</li><li>• Tipos de energía.</li><li>• Energía eléctrica.</li><li>• Transformaciones de la energía eléctrica.</li><li>• Aportes de científicos a el estudio de la electricidad a través del tiempo (Franklin,Volta,Georg Ohm,Alva,Tesla)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Gobierno de las colonias hispanoamericanas.</li><li>• División administrativa de las colonias</li><li>• Economía colonial</li><li>• Rol de la iglesia católica</li><li>• Sociedad Colonial</li><li>• Cultura mestiza</li><li>• Vida cotidiana en la colonia</li><li>• Arte en el periodo colonial</li><li>• Derechos de las personas</li><li>• Deberes de las personas</li><li>• Normas en la vida cívica de las escuelas</li></ul>
<b>MIÉRCOLES 23 DE NOVIEMBRE</b> <b>LENGUAJE</b>	<b>LUNES 28 DE NOVIEMBRE</b> <b>INGLÉS</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Lectura comprensiva y reconocimiento de estructura, características y elementos de diversos textos, tales como:<ul style="list-style-type: none"><li>- Afiche</li><li>- Infografía</li><li>- Texto instructivo</li><li>- Biografía</li></ul></li><li>• Vocabulario contextual</li><li>• Uso de "s", "c" y "z"</li><li>• Uso de conectores</li><li>• Tilde diéresis y diacrítica</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vocabulario clothes (ropa)</li><li>• Reconocer pronombres HE/SHE</li><li>• Presente continuo (she's wearing/he' wearing)</li><li>• Descripciones de animales (HAS GOT/ HASN'T GOT)</li><li>• Vocabulario de los animales (trabajado en clases)</li><li>• Lectura comprensiva</li></ul>
<b>MARTES 29 DE NOVIEMBRE</b> <b>MATEMÁTICA</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Calcular y estimar áreas de triángulos, paralelogramos y de trapecios, a través de conteo de cuadrículas, comparación con el área de un rectángulo, completar figuras por traslación.</li><li>• Describir e identificar aristas y caras de figuras 3D y lados de figuras 2D. (Paralelas, perpendiculares, caras y lados).</li><li>• Aplicar concepto de congruencia, usando la traslación, la reflexión y la rotación en cuadrículas.</li><li>• Medir longitudes con unidades estandarizadas (m, cm, mm) en el contexto de la resolución de problemas.</li><li>• Calcular el promedio de datos e interpretarlo en su contexto.</li><li>• Identificar fracciones propias e impropias, números mixtos asociados.</li><li>• Aplicar equivalencias a través de Amplificación y simplificación.</li></ul>	