



Temarios de Evaluaciones Globales 2026

1^{er} Semestre

Quinto Básico

Asignatura: Inglés

Fecha: 29 de mayo

Contenidos:

- Verb To Be (am-is-are)
- Food and Drink
- Some - any -A -An
- There is - There are
- Adverbs of frequency
- Reading comprehension

Asignatura: Lenguaje

Fecha: 1 de junio

Contenidos:

- **Genero narrativo:**
 - Elementos y estructura.
 - Secuencia narrativa.
 - Fábulas, mitos y leyendas.
 - Características.
 - Diferencias y semejanzas entre mitos y leyendas.
- **Relato histórico, biografía:**
 - Características.
- **La noticia:** características y estructura.
- **Comprensión lectora:**
 - Localizar información.
 - Interpretar y relacionar.
 - Reflexionar.

Asignatura: Matemática

Fecha: 3 de junio

Contenidos:

Matemática:

- Nombrar y escribir números hasta la centena de millón.
- Componer y descomponer números hasta la centena de millón.
- Identificar el valor posicional de los dígitos dentro de un número hasta la CMi.
- Comparar y ordenar números hasta la CMi.
- Aproximar números.
- Aplicar el algoritmo de la suma, resta, multiplicación y división.
- Resolver problemas matemáticos que involucren las 4 operaciones.

Geometría

- Plano cartesiano.
- Líneas rectas paralelas, perpendiculares y oblicuas.
- Paralelismo y perpendicularidad en lados de las figuras 2D.
- Paralelismo y perpendicularidad en aristas y caras de las figuras 3D.
- Congruencia y simetría en figuras.

Asignatura: Historia y Geografía y Ciencias Sociales

Fecha: 5 de junio

Contenidos:

- **Unidad 1: Diversidad Geográfica de Chile**
 - ✓ **Zonas naturales de Chile:** Características físicas, Clima, Relieve, Biodiversidad, Hidrografía y Límites.
 - ✓ **Actividades Económicas de Chile:** Agricultura, Ganadería, Silvicultura, Acuicultura, Pesca, Minería, Energía y Turismo.
 - ✓ **Recursos Renovables y No Renovables.**

- **Unidad 2: Viajes de descubrimiento y conquista de América**
 - ✓ **Viajes de exploración:** Causas, Cristóbal Colón y rutas hacia el "Nuevo Mundo".
 - ✓ **Empresas de conquista:** Organización y financiamiento de las expediciones.
 - ✓ **Descubrimiento y conquista de Chile:** Principales hitos de las expediciones de Almagro y Valdivia.
 - ✓ **Evangelización:** El rol de la Iglesia Católica en el proceso de conquista.
 - ✓ **Conflicto español-mapuche:** Inicio de la resistencia indígena y la Guerra de Arauco.

Asignatura: Ciencias Naturales

Fecha: 8 de junio

Contenidos:

- Distribución de las aguas en el planeta: salada, dulce, porcentajes de distribución y formas en que las encontramos. (Reservorios de agua)
- Características de océanos y lagos: variación de temperatura, presión y luminosidad.
- Flora y fauna marina.
- Movimientos de las aguas: Corrientes, mareas y fenómenos oceánicos.
- Medidas para el cuidado del agua en el planeta.
- Formas en que el ser humano daña el agua en el planeta.
- Organización de los seres vivos: de los más simple a lo más complejo o viceversa.
- Sistema digestivo: función y ubicación de los órganos.
- Proceso digestivo: sus etapas.

Las evaluaciones se realizarán durante el primer bloque de clases. En caso de que el estudiante se ausente el día programado, la evaluación se aplicará a su regreso, asegurando que no se rindan dos pruebas globales en una misma jornada.