



Temarios de Evaluaciones Globales 2025

1^{er} Semestre ***Quinto Básico "A"***

Asignatura: Inglés

Fecha: 29 de mayo

Contenidos:

- Primera unidad: Presente simple, miembros de la familia, adverbios de frecuencia.
- Segunda unidad: Terceras personas, uso correcto de las terminaciones “s” “es” .

Asignatura: Lenguaje

Fecha: 2 de junio

Contenidos:

- Género narrativo: mito, leyenda y fábula.
 - ✓ Características.
 - ✓ Elementos de la narración.
- Textos no literarios:
 - ✓ Relato histórico, biografía: Características.
 - ✓ La noticia: Características y estructura.
- Adjetivos.
- Comprensión lectora. Extraer información explícita e implícita.

Asignatura: Matemática

Fecha: 4 de junio

Contenidos:

- **Matemática:**
 - ✓ Nombrar y escribir números menores a 1 000 000 000.
 - ✓ 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.
 - ✓ Aplicar el algoritmo de la suma, resta, multiplicación y división.
 - ✓ Resolver problemas matemáticos que involucren las 4 operaciones.
 - ✓ Aproximar números.
- **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 de figuras.
 - ✓ Movimientos isométricos (traslación, rotación, reflexión).

Asignatura: Historia y Geografía y Ciencias Sociales

Fecha: 6 de junio

Contenidos:

- **Unidad 1: Diversidad geográfica de Chile**
 - ✓ Zonas naturales de Chile (norte grande, norte chico, central, sur y austral).
 - ✓ Macroformas y perfiles topográficos de las zonas naturales.
 - ✓ Principales actividades y recursos naturales presentes en el país.
 - ✓ Recursos renovables y no renovables de Chile.
 - ✓ Desarrollo sostenible (3R) y riesgos naturales de Chile.
- **Unidad 2: Viajes de descubrimiento y la conquista de América**
 - ✓ Contexto viajes de exploración del continente europeo.
 - ✓ Viajes de exploración y tratado de Tordesillas.
- **Unidad 4: Derechos de las personas, el estado y las actitudes cívicas**
 - ✓ Declaración universal de los derechos humanos.
 - ✓ Actitudes cívicas y su importancia en la sociedad.

Asignatura: Ciencias Naturales

Fecha: 9 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.
- Clasificación de nutrientes según su función.
- Dieta equilibrada: requerimientos según sexo, edad y actividad física.
- Etiquetas nutricionales: su lectura y uso.

I Las evaluaciones serán realizadas en el primer bloque de clases, si el estudiante se ausenta el día de la evaluación se le tomará al regresar a clases, no pudiendo ser tomadas dos pruebas globales el mismo día.