



**Colegio Amankay**

Creando Futuro con Educación  
Unidad Técnico Pedagógica

# *Temarios de Evaluaciones Globales 2024*

## *2°Semestre*

### *Primero Básico*

---

**Asignatura: Lenguaje**

**Fecha: 2 de diciembre**

**Contenidos:**

- Comprensión oral.
- Lectura decoraciones y textos breves.
- Escritura al dictado.
- Escritura de oraciones creadas a partir de una imagen.

**Asignatura: Historia y Geografía y Ciencias Sociales**

**Fecha: 4 de diciembre**

**Contenidos:**

- Reconocer objetos naturales y culturales del paisaje, utilizando vocabulario geográfico (ej: cordillera, mar, lago, río, vegetación, ciudad, camino, etc.).
- Utilizar ubicación relativa en los paisajes (ej.: derecha, izquierda, delante, detrás, izquierda, derecha, etc.).
- Reconocer símbolos patrios de Chile, sus costumbres (comidas, vestimentas, fiestas tradicionales, juegos típicos, flores y animales típicos).
- Reconocer a personajes que se destacan en nuestro país por su participación en las conmemoraciones nacionales (ej.: fiestas patrias, descubrimiento de dos mundos, etc.).
- Reconocer la cultura de otros niños, a partir de relatos y/o imágenes (idioma, vestimentas, comidas, costumbres, etc.).

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

**Asignatura: Matemática**

**Fecha: 6 de diciembre**

**Contenidos:**

- **Matemática:**

- ✓ Relación: Número y cantidad.
- ✓ Contar números hasta el 100 hacia adelante y hacia atrás.
- ✓ Sumas y restas horizontales y verticales.
- ✓ resolver problemas aplicando adición y sustracción.
- ✓ Interpretar pictogramas.

- **Geometría:**

- ✓ Reconocer líneas rectas y curvas.
- ✓ Características de figuras 2D.
- ✓ Características de figuras 3D.

**Asignatura: Ciencias Naturales**

**Fecha: 10 de diciembre**

**Contenidos:**

- Identificar los diferentes tipos de materiales, en diferentes objetos (madera, vidrio, plásticos, metal, goma, etc.).
- Reconocer los objetos y clasificarlos según sus propiedades (rígido- flexible, transparente - opaco, resistente - frágil, etc.).
- Reconocer la diferencia entre el día y la noche a partir de la observación de la luna, las estrellas, la luna y la luminosidad del cielo. Identificando sus efectos en los seres vivos y el ambiente.
- Reconocer los cambios del ciclo de las estaciones y sus efectos en los seres vivos y ambiente.