



Colegio Amankay

Creando Futuro con Educación
Unidad Técnico Pedagógica

Temarios de Evaluaciones Globales 2024

1^{er} Semestre Primero Básico

Asignatura: Lenguaje

Fecha: 5 de junio

Contenidos:

- Lectura de lecciones pasadas hasta el burro.
- Escritura de oraciones.
- Comprensión lectora.
- Dictado.
- Separar y escribir palabras en sílabas.

Asignatura: Historia y Geografía y Ciencias Sociales

Fecha: 7 de junio

Contenidos:

- Nombrar y secuenciar días de la semana, meses del año e identificar año en curso.
- Secuencias actividades de los días de la semana (ubicación temporal): ayer/hoy/mañana - antes/después- día/noche.
- Características que forman parte de su identidad individual: nombre, fecha de nacimiento, lugar de procedencia, gustos e intereses, etc.
- Normas de buena convivencia y resguardo de la seguridad en los entornos cercanos: en el colegio, en el hogar y en la vía pública.
- Instituciones que aportan a la comunidad: labor que cumplen para la comunidad, quienes trabajan en la institución, si el trabajo es remunerado o no.
- Normas de convivencia y resguardo de la seguridad en los entornos cercanos de las instituciones de nuestra comunidad.

Asignatura: Matemática

Fecha: 10 de junio

Contenidos:

• **Matemática:**

- ❖ Conteo e identificación de números del 0 al 20.
- ❖ Trazo de números del 0 al 20.
- ❖ Representar números de forma pictórica y simbólica del 0 al 20.
- ❖ Comparar números del 0 al 20 de forma pictórica y simbólica usando $<$; $>$; $=$
- ❖ Ordenar números del 0 al 20 de menor a mayor y viceversa.
- ❖ Componer números del 0 al 10 con familia de números de forma pictórica y simbólica.
- ❖ Descomponer números del 0 al 10 con familia de números de forma pictórica y simbólica.

• **Geometría**

- ❖ Uso del calendario (días de la semana, meses del año).
- ❖ Números ordinales (1°, 2°, 3°, 4°, 5°, 6°, 7°, 8°, 9°, 10°) para secuenciar eventos en el tiempo.
- ❖ Reconocer y continuar patrones de figuras y colores.
- ❖ Reconocer y continuar patrones numéricos crecientes (agregar 1, agregar 2).
- ❖ Reconocer y continuar patrones numéricos decrecientes (quitar 1, quitar 2).

Asignatura: Ciencias Naturales

Fecha: 12 de junio

Contenidos:

- Hábitos de vida saludable para mantener el cuerpo sano y prevenir enfermedades: actividad física- higiene del cuerpo, higiene de los alimentos y alimentación saludable.
- Identificar y describir la ubicación y función de los sentidos, identificar medidas para protegerlos y prevenir situaciones de riesgo.
- Reconocer y observar, por medio de la exploración, que los seres vivos crecen, responden a estímulos del medio, se reproducen y necesitan agua, alimento y aire para vivir, comparándolos con las cosas no vivas.
- Identificar y comparar animales de nuestro país de acuerdo a características como tamaño, cubierta corporal, estructuras de desplazamiento, alimentación y hábitat.
- Identificar y comparar diversas plantas de nuestro país, reconocer su estructura, reconocer medidas para su cuidado.

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.