



CONTENIDOS PRUEBAS DE SÍNTESIS PRIMER SEMESTRE 2017 CUARTO BÁSICO

HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES: LUNES 19 DE JUNIO

❖ **Unidad 1 (2 del libro): América, nuestro continente.**

- Tema 1; ¿Para qué sirven las líneas imaginarias de la Tierra? (Página 40)
- Tema 2; ¿Qué es una coordenada geográfica? (Páginas 42, 43, ejercitar con estas páginas)
- Tema 3; ¿Dónde está América? (Páginas 44, 45, ejercitar con estas páginas)
- Tema 4; ¿Qué relieves hay en América? (Páginas 46, 47)
- Tema 5; ¿Qué paisajes hay en América? (Páginas 50, 51)
- Tema 7; La población americana. (Páginas 56 a 58)
- Tema 8; ¿Qué son los recursos naturales? (Páginas 62 a 65)
- Tema 9; ¿Cómo podemos cuidar los recursos naturales? (páginas 66, 68)
- Es ideal que los alumnos refuercen con las páginas 71 y 73.
- Materia del cuaderno y guías trabajadas.

LENGUAJE Y COMUNICACIÓN: MIÉRCOLES 21 DE JUNIO

❖ **Textos narrativos: Cuento, leyenda, mito, relatos históricos.**

- Identificar partes: inicio, desarrollo y final.
- Definiciones y función.
- Personajes: descripción física y psicológica.
- Acciones y Ambiente.
- Carta: Definición y partes.
- Artículos informativos.
- Anécdota. Relato Oral.
- Verbos: Pretérito Imperfecto, Perfecto, Presente, Futuro.
- Signos de Puntuación. (Punto aparte, punto seguido, dos puntos, punto final)
- Vocabulario en texto.
- Comprensión de lectura.

CIENCIAS NATURALES: VIERNES 23 DE JUNIO

❖ **Capítulo 5: Características de la materia**

- Lección 1; ¿Qué es la materia? Páginas 122 a 125.
- Lección 2; ¿Cuáles son los estados de la materia? Páginas 126 a 131.
- Lección 3; ¿Cómo se miden algunas características de la materia? Páginas 132 a 137.
- Materia del cuaderno y guías.

MATEMÁTICA: MARTES 27 DE JUNIO

- ❖ Valor posicional. Cuadro de valor posicional.
- ❖ Forma usual de un número – Dictado de números.
- ❖ Descomposición aditiva o forma desarrollada.
- ❖ Lectura y escritura de números. Secuencia numérica.
- ❖ Orden y comparación. Redondeo de un número y estimación.
- ❖ Ecuaciones e inecuaciones.
- ❖ Adición y sustracción - Características y elementos que los componen.
- ❖ Propiedades de la adición.
- ❖ Aplicación del algoritmo. Familia de conjuntos o de operaciones.
- ❖ Multiplicaciones – Tablas de multiplicar - Características y elementos que la componen.
- ❖ Propiedades de la multiplicación.
- ❖ Aplicación del algoritmo.
- ❖ Multiplicación por múltiplos de 10. Multiplicación de un factor de 2 y 3 dígitos por otro de 1.
- ❖ Resolución de problemas