



**CONTENIDOS PRUEBAS INTEGRATIVAS**  
**1° BÁSICO PRIMER SEMESTRE**

**INGLÉS: 19 DE JUNIO**

- Unidad 1: Saludos y útiles escolares
- Unidad 2: Colores, números, partes del cuerpo y cara
- Expresiones y emociones
- La familia

**CIENCIAS NATURALES: 21 DE JUNIO**

- Seres vivos e inertes
- Etapas del crecimiento
- Necesidades de los seres vivos
- Animales: desplazamiento, cubierta corporal, hábitat, alimentación y reproducción
- Plantas: partes de la planta y características

**LENGUAJE: 23 DE JUNIO**

- Consonantes l-m-s-p-d-n-t
- Tipos de textos: receta y autobiografía
- Textos narrativos e instructivos
- Comprensión lectora

**MATEMÁTICA: 27 DE JUNIO**

- Números del 0 al 40
- Unidades y Decenas
- Adiciones y sustracciones
- Resolución de problemas
- Secuencias numéricas
- Relaciones de orden
- Diagramas de adición

**CIENCIAS SOCIALES: 29 DE JUNIO**

- Pasado, presente y futuro
- Momentos del día
- Estaciones del año
- Tipos de familia
- El calendario
- Profesiones y oficios



**CONTENIDOS PRUEBAS INTEGRATIVAS**  
**2° BÁSICO PRIMER SEMESTRE**

**INGLÉS: 19 DE JUNIO**

- Unidad 1: Vocabulario de útiles escolares, animales salvajes, vocabulario y adjetivos que los caracterizan , números del 1 al 20, escritura.
- Unidad 2: Habitaciones de la casa, muebles que identifican cada habitación. Preposiciones de lugar IN, ON UNDER

**CIENCIAS NATURALES: 21 DE JUNIO**

- Tipos de hábitat
- Elementos del hábitat
- Efectos de la actividad humana en el hábitat
- Animales chilenos en peligro de extinción

**LENGUAJE: 23 DE JUNIO**

- Comprensión lectora y producción de:
- Cuentos, poemas, artículos informativos, biografías, trabalenguas, recados y anécdotas
- El abecedario
- Sustantivos propios y comunes
- Artículos definidos e indefinidos
- Signos de exclamación e interrogación
- Uso de bl, br, pl, pr, ce-ci, que-qui

**MATEMÁTICA: 27 DE JUNIO**

- Números hasta 999
- Ejercicios de adición y sustracción
- Términos de la adición y sustracción
- Unidades, decenas y centenas
- Secuencias numéricas
- Composición y descomposición aditiva
- Orden y comparación de números
- Comprobación de la sustracción
- Resolución de problemas

**CIENCIAS SOCIALES: 29 DE JUNIO**

- Puntos cardinales (rosa de los vientos)
- Planos y mapas
- Representación de la Tierra: planisferio y globo terráqueo
- Tipos de mapas: físico-político
- Océanos y continentes
- Ubicación de Chile en América
- Límites de Chile
- Zonas naturales de Chile
- Paisajes de Chile



**CONTENIDOS PRUEBAS INTEGRATIVAS**  
**3° BÁSICO PRIMER SEMESTRE**

**INGLÉS: 19 DE JUNIO**

- Unit 1: Vocabulary, clothes and sizes, colors  
She is wearing
- Unit 2: Vocabulary: animals, actions, size, speed; type; skin covering  
It has/ it is .          Can/ can't

**CIENCIAS NATURALES: 21 DE JUNIO**

- Las plantas: Partes, necesidades y ciclo de vida de las plantas
- Las tres R y su relación con el ambiente
- Alimentación saludable
- Plato alimentario
- Intoxicación por alimentos

**LENGUAJE: 23 DE JUNIO**

- Estructura, propósito y características de:
- **Textos literarios:** cuento, leyenda, fábulas y la novela.
- **Textos no literarios:** historietas y la carta.
- **Gramática:** artículos, sustantivos, adjetivos calificativos (concretos, abstractos) sufijos, prefijos, conectores, diminutivos y aumentativos.
- **Ortografía:**
  - ✓ puntos seguido, aparte, final.
  - ✓ Uso de la coma en enumeración.
  - ✓ letra caligráfica.
  - ✓ uso de mayúsculas y sangrías
  - ✓ Uso de la g y j.
  - ✓ Separación de sílabas

**MATEMÁTICA: 27 DE JUNIO**

- Números hasta 999.999
- Adición y sustracción con y sin reserva
- Aproximaciones a la C, DM UM más cercana
- Orden y comparación de números
- Patrones numéricos
- Cuentos numéricos de adición y sustracción
- Resolución de problemas

**CIENCIAS SOCIALES: 29 DE JUNIO**

- Deberes y derechos del niño
- Las instituciones del país
- Representaciones de la Tierra
- Continentes, Océanos
- Líneas imaginarias de la Tierra: trópicos, círculos polares
- Zonas climáticas



**CONTENIDOS PRUEBAS INTEGRATIVAS**  
**4° BÁSICO PRIMER SEMESTRE**

**INGLÉS 19 DE JUNIO**

- Unit 1: Vocabulary. Illnesses and injuries  
Should/ shouldn't; Can/ can't
- Unit 2: Vocabulary: Places of the city, professions and objects  
Prepositions; where is me .....?.

**CIENCIAS NATURALES: 21 DE JUNIO**

- Componentes de un ecosistema
- Cadenas alimentarias
- Adaptación de los seres vivos a los cambios
- Contaminación, veda y conservación
- Sistema Locomotor: estructura y función
- Cuidados del sistema locomotor
- Beneficios de la actividad física

**LENGUAJE: 23 DE JUNIO**

- Estructura, propósito y características de:
- **textos literarios:** cuento, leyenda y mito
- Y **textos no literarios:** carta, artículo informativo y relato histórico.
- **Gramática:** artículos definidos e indefinidos, sustantivos, adjetivos, verbos y tiempos verbales. Sujeto y Predicado.
- **Ortografía:** puntos seguido, aparte, final y dos puntos, letra caligráfica, uso de mayúsculas y sangrías.
- Verbo ir, en tiempo presente y pretérito.
- **Vocabulario:** de las unidades y en contexto.

**MATEMÁTICA: 27 DE JUNIO**

- Números hasta la UMi
- Operaciones aritméticas
- Términos de la adición, sustracción, multiplicación y división
- Propiedades de la multiplicación
- División usando patrones
- Multiplicación y división por potencia de 10
- Resolución de problemas de las 4 operaciones
- Aproximaciones

**CIENCIAS SOCIALES: 29 DE JUNIO**

- Coordenadas geográficas: longitud, latitud
- Ubicación de objetos y/o puntos en planisferio
- Ubicación de regiones de América en el planisferio
- Regiones y países de América
- Zonas climáticas
- Características de los paisajes de América
- Relieve continental: montañas, cordillera, meseta, cerros, llanuras, valles, depresiones



**CONTENIDOS PRUEBAS INTEGRATIVAS**  
**5° BÁSICO PRIMER SEMESTRE**

**GEOMETRÍA: 16 DE JUNIO**

Unidad I: “Elementos geométricos”:

- El punto geométrico
- Tipos de líneas rectas
- Elementos de una recta
- Simbología

Unidad II: “El plano Cartesiano”

- Pares ordenados
- Ubicación de puntos

Unidad IV: “Movimiento de figuras geométricas en el plano”

- Congruencia
- Isometrías: rotación, traslación, reflexión

**INGLÉS 19 DE JUNIO**

- Unit 1: Vocabulary: family members; adjectives for descriptions (physical and psychological words); emotions.
- She is /has , she is /feels, , personal information
- Unit 2: Vocabulary: places of me house, objects of the house
- Prepositions
- There is/there are, this is/ these are

**CIENCIAS NATURALES: 21 DE JUNIO**

- Tipos de nutrientes y su función en el organismo
- Tipos de alimentos
- Composición nutricional de los alimentos
- Dieta alimenticia
- Enfermedades asociadas a la alimentación
- Microorganismos
- Función y componentes del sistema circulatorio
- Función y componentes del sistema respiratorio
- Función y componentes del sistema digestivo



### **LENGUAJE: 23 DE JUNIO**

- Comprensión de lectura
- Características físicas y psicológicas de los personajes
- Descripción de personajes
- Textos literarios y no literarios (cuentos, cómic, entrevistas, artículos informativos, reportajes)
- Textos líricos
- Lenguaje poético
- Figuras literarias
- Elementos formales del poema
- Uso de guion largo
- Acento diacrítico
- Vocabulario

### **MATEMÁTICA: 27 DE JUNIO**

#### Unidad I: "Números naturales"

- La multiplicación y sus términos
- Estimar productos
- Múltiplos y mínimo común múltiplo
- Factor de un número
- Números primos y compuestos
- Factorización prima
- La división y sus términos
- Divisores de un número
- Resolución de problemas

### **CIENCIAS SOCIALES: 29 DE JUNIO**

- Zonas naturales de Chile
- Recursos naturales
- Riesgos naturales
- Descubrimiento de América
- Expansión europea