



Colegio San Cristóbal  
Coordinación Básica  
La Florida, 2017

## **CONTENIDOS PRUEBAS GLOBALES**

CURSO	ASIGNATURA	CONTENIDO	FECHA
1°A-B	LENGUAJE	FONEMAS: L, M, P, S, D, N, H NEXO Y-CON-EN-DE COMPRESIÓN LECTORA COMPLETAR CON PALABRAS LEER Y DIBUJAR ARTÍCULOS DEFINIDOS EL-LA-LOS-LAS	19 DE JUNIO

1°A-B	MATEMÁTICA	DESCOMPONER Y COMPONER NÚMEROS. NÚMEROS DE 2 EN 2, 5 EN 5, 10 EN 10. MÁS QUE, MENOS QUE. CONTEO DE NÚMEROS EN ÁMBITO DE LO AL 20.	03 DE JULIO
1°A-B	HISTORIA	CONVIVENCIA EN: LA ESCUELA, EN LA FAMILIA.	27 DE JUNIO
1°A-B	CS. NATURALES	PARTES DE LA PLANTA (CLASIFICACIÓN CLASIFICACIÓN) CARACTERÍSTICAS DE LOS SERES VIVOS (CUBIERTA, DESPLAZAMIENTO, HÁBITAT	1°A 29 DE JUNIO 1°B 28 DE JUNIO



## CONTENIDOS PRUEBAS GLOBALES

CURSO	ASIGNATURA	CONTENIDO	FECHA
2°A-B	LENGUAJE	Descripción, vocabulario, sustantivo propio y común, recado, poema, rimas, artículos, signos de interrogación y exclamación, fábula, comprensión lectora.	19 DE JUNIO

2°A-B	MATEMÁTICA	<ul style="list-style-type: none"><li>-Conteo de números hasta el 1000</li><li>-Adición y sustracción en un ámbito del 0 al 100</li><li>-&gt;, &lt; o = que</li><li>- Descomposición numérica</li><li>-Valor posicional</li><li>- figuras y cuerpos geométricos</li><li>- datos estadísticos en tabla y pictogramas</li></ul>	03 DE JULIO
2°A-B	HISTORIA	Planos y simbología, ¿Cómo me ubico en la Tierra?, ubicación de Chile, zonas naturales y paisajes, cuidado del entorno, espacios públicos, pueblos originarios, nómadas y sedentarios, estilo de vida (alimentación, vivienda y vestimenta)	2°A 28 DE JUNIO 2°B 27 DE JUNIO
2°A-B	CS. NATURALES	Animales vertebrados e invertebrados (peces, anfibios, reptiles, aves, mamíferos, moluscos, insectos, arácnidos, crustáceos y miriápodos) desplazamiento, cobertura corporal, reproducción y hábitats de los animales, ciclo de vida de los grupos de vertebrados e invertebrados	2°A 22 DE JUNIO 2°B 21 DE JUNIO



## CONTENIDOS PRUEBAS GLOBALES

CURSO	ASIGNATURA	CONTENIDO	FECHA
3° A	LENGUAJE	SUSTANTIVOS ADJETIVOS TEXTOS DESCRIPTIVOS CONECTORES LEYENDAS ESTRUCTURA CARTA USO DE LA G Y J	19 de Junio
3° B	LENGUAJE	- Lectura comprensiva de textos narrativos. - La carta y sus partes - Artículos definidos e indefinidos - Palabras plurales - Conectores - Vocabulario de contexto	19 de junio
3° A - B	Matemáticas	Prueba Global de: Escritura de números. Valor posicional. Descomposición aditiva Resolución de problemas Adiciones y sustracciones.	21 de Junio
3° A - B	Historia	Prueba Global de : Zonas Climáticas Civilización Griega	28 de Junio
3° A-B	CS.NATURALES	Características de la luz - Características del sonido - Componentes del Universo - Características de las estrellas - Sistema Solar - Movimientos de rotación y traslación	04 de Julio



## CONTENIDOS PRUEBAS GLOBALES

CURSO	ASIGNATURA	CONTENIDO	FECHA
4°A-B	LENGUAJE	UNIDAD 1-2-3 -COMPRESIÓN LECTORA: TIPOS DE TEXTOS, (IDENTIFICAR IDEA PRINCIPAL, PROPÓSITO DEL TEXTO, DISTINGUIR HECHOS Y DETALLES, RECOGER SECUENCIA DE ACCIONES, ETC.) -PUNTUACIÓN. -FORMAS VERBALES (PRONOMBRES PERSONALES) -ESTRUCTURA DE LA CARTA. -VOCABULARIO. -CONECTORES. -SÍLABA TÓNICA – ÁTONA -PALABRAS MONOSÍLABAS, DISÍLABAS, TRISÍLABAS, POLISÍLABAS.	20-06

4°A-B	MATEMÁTICA	Multiplicación, divisiones, valor posicional, resolución de problemas, adiciones, sustracciones, secuencia y patrón, plano de coordenadas.	22 DE JUNIO
4°A-B	HISTORIA	Coordenadas Geográficas. América y sus características. Civilización Maya.	03 DE JULIO
4°A-B	CS. NATURALES	-Características de la materia - Estados de la materia - Unidades de medida - Fuerza y movimiento - Estructuras de la Tierra (litosfera y geosfera) - Movimientos sísmicos	4°A 30 DE JUNIO 4°B 28 DE JUNIO



## CONTENIDOS PRUEBAS GLOBALES

CURSO	ASIGNATURA	CONTENIDO	FECHA
5°A-B	LENGUAJE	CARACTERISTICAS FISICAS Y PSICOLOGICAS DE LOS PERSONAJES. COMIC Y SUS ELEMENTOS TEXTOS DISCONTINUOS DETERMINAR CONSECUENCIA DE HECHOS Y ACCIONES ACENTO DIACRITICO FIGURAS LITERARIAS.	19 DE JUNIO

5°A-B	MATEMÁTICA	Multiplicación, división, ecuaciones, resolución de problemas, plano cartesiano.	28 DE JUNIO
5°A-B	HISTORIA	<b>Unidad I:</b> Zonas naturales de Chile - Zonas naturales de Chile - Relieve de Chile - Riesgos naturales - Patrimonio geográfico y cultural  <b>Unidad II:</b> Conquista de América - Causas del descubrimiento - Motivaciones de expedición - Consecuencias de la conquista - Conquista de México - Conquista de Perú. - Conquista de Chile. - Periodo colonial	03 DE JULIO
5°A-B	CS. NATURALES	Masas de agua - Porcentajes de agua en el planeta - Desalinización del agua - Movimientos oceánicos y corrientes asociadas (incluye fenómeno del niño) - Célula - Sistema digestivo y circulatorio	21 DE JUNIO



## CONTENIDOS PRUEBAS GLOBALES

CURSO	ASIGNATURA	CONTENIDO	FECHA
6°A-B	LENGUAJE	TIPOS DE NARRADOR PERSONAJES PRINCIPALES Y SECUNDARIOS RECURSOS TEXTUALES Y GRÁFICOS. ACCION Y SECUENCIA NARRATIVA MITOS Y LEYENDAS CONECTORES. FIGURAS LITERARIAS TEXTOS INFORMATIVOS. COMPRESION DE LECTURA.	21 DE JUNIO
6°A-B	MATEMÁTICA	Fracciones, mcm, mcd, decimales. Multiplicación y división	19 DE JUNIO
6°A-B	HISTORIA	<b>Unidad I:</b> Sistema democrático de Chile ✓ Poder ejecutivo, legislativo, judicial. ✓ Derechos Humanos ✓ Cargos públicos. <b>Unidad II:</b> Independencia de Chile ✓ Causas de la independencia ✓ Patria vieja ✓ Patria nueva ✓ Obras de Bernardo O'Higgins ✓ Obras de José Miguel Carrera ✓ Reconquista Ensayos constitucionales.	29 DE JUNIO
6°A-B	CS. NATURALES	-Capas del planeta (atmósfera, litosfera-geósfera e hidrosfera) incluido sus componentes bases. - Tipos de suelo, propiedades, composición, etc. - Desarrollo humano - Órganos reproductores y funciones.	03 DE JULIO



Colegio San Cristóbal  
Coordinación Enseñanza Media  
Evaluaciones Globales  
Junio, 2017

# TEMARIOS PRUEBAS GLOBALES E. MEDIA

## 1er. Semestre

---

Asignatura	Curso que da evaluación	Fecha
Biología	1° a 4° Medio	Lunes 19 de Junio
Ciencias Naturales	7° y 8°	Lunes 19 de Junio
Matemática	7° Básico a 4° Medio	Miércoles 21 de Junio
Filosofía	3° y 4° Medio	Viernes 23 de Junio
Lenguaje	7° Básico a 4° Medio	Martes 27 de Junio
Química	1° a 4° Medio	Jueves 29 de Junio
Historia	7° Básico a 4° Medio	Lunes 3 de Julio
Física	1° y 2° Medio	Martes 4 de Julio
Inglés	7° Básico a 4° Medio	Miércoles 5 de Julio