

**TEMARIO PRUEBA COEFICIENTE 1 ABRIL
6° AÑO BÁSICO A – B**

Lectura Complementaria	27 de abril	Geometría	29 de abril
Libro	“El lugar más bonito del mundo”	<ul style="list-style-type: none"> ● Estimar sin transportador y medir ángulos usando el transportador, expresando las mediciones en grados. ● Construir ángulos agudos, obtusos, rectos, extendidos y completos con instrumentos geométricos. ● Identificar los ángulos que se forman entre dos rectas que se cortan (pares de ángulos opuestos por el vértice y pares de ángulos complementarios y suplementarios). ● Calcular ángulos en rectas paralelas cortadas por una transversal. ● Aplicar que la suma de los ángulos interiores de un triángulo es 180° y de un cuadrilátero es 360°. ● Construir y comparar triángulos de acuerdo a la medida de sus lados y/o sus ángulos. 	
Editorial	Alfaguara		
Autor	Ann Cameron		
Lenguaje	04 de mayo	Historia	06 de mayo
<ul style="list-style-type: none"> ● Extracción, selección e interpretación de información, mediante la lectura de diferentes tipos de textos literarios y no literarios como cartas, noticias, gráficos, recetas, instructivos, cuentos, mitos, leyendas, microcuentos, entre otros. ● Seleccionar información propia del mito: Personajes, épocas, espacios físicos, fenómenos, características particulares. ● Seleccionar información propia de la leyenda: Personajes, épocas, espacios físicos, características particulares. ● Comparar y seleccionar información entre mitos y leyendas. ● Seleccionar información desde poemas y textos líricos. 		<p>Derechos y Deberes de las personas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Derechos fundamentales ● Derechos de la niñez y adolescencia ● Derechos de los pueblos originarios ● Protección de los derechos de las personas en Chile ● Deberes y responsabilidades de las personas y sociedad. ● Derechos y deberes de la urgencia climática ● Páginas desde la 26 a la 37 del texto, cuaderno y guías de aprendizaje. 	
Ciencias	08 de mayo	Matemática	11 de mayo
<ul style="list-style-type: none"> ● Hidrósfera ● Litósfera: tipo de horizontes, características que lo compone. ● Tipos de suelos: arenosos, arcillosos, limos, mixtos y orgánicos. ● Meteorización ● Propiedades del Suelo 		<ul style="list-style-type: none"> ● Resolución de problemas rutinarios y no rutinarios que involucren los números naturales, fracciones y decimales. ● Transformación de número mixto a fracción impropia y viceversa. ● Operaciones combinadas. ● Múltiplos, mínimo común múltiplo, factores, divisores, máximo común divisor, números primos y compuestos. 	
Inglés (Oral test)	6A: 05 mayo 6B: 07 mayo	Educación Física	Del 27 de abril al 08 de mayo
<ul style="list-style-type: none"> ● Crear un póster sobre una expresión artística de diferentes culturas. (páginas 23-31) ● Exposición oral sobre la expresión artística investigada y desarrollada en el poster. 		<p>Evaluación 1: 27 al 30 de abril</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Habilidades motrices derivadas al deporte colectivo Balón mano: pase y recepción, bote y desplazamiento, lanzamiento, conocimiento de las reglas <p>Evaluación 2: 11 al 15 de mayo</p> <ul style="list-style-type: none"> - Realidad de juego Balón Mano. Respeto y juego limpio. Aplicación de las reglas del deporte. Trabajo en equipo. Toma de decisiones. Estrategia de juego. <p>Aspecto actitudinal, antes, durante y después de las evaluaciones.</p>	