



**TEMARIO PRUEBAS SEMESTRALES TERCERO BÁSICO
I SEMESTRE 2018**

LUNES 25 DE JUNIO	LENGUAJE
<p>Unidad N°2: Género Lírico</p> <ul style="list-style-type: none">) Versos, estrofas y su enumeración.) Reconocer las rimas en los poemas.) interpretar el lenguaje figurado en poemas.) Figuras literarias: personificación, comparación e hipérbole.) Objeto lírico.) Caligrama. 	<p>Comprender y disfrutar versiones completas de obras de la literatura, narradas o leídas por un adulto, como:</p> <ul style="list-style-type: none">) Cuentos folclóricos y de autor) Poemas) Fábulas) Mitos y leyendas
MIÉRCOLES 27 JUNIO	HISTORIA
<p>Unidad 2: ¿Qué necesito para poder ubicarme?</p> <ul style="list-style-type: none">) El plano y la cuadrícula.) Representaciones de la Tierra (el globo terráqueo y el planisferio).) Los continentes y océanos del planeta.) Los puntos cardinales.) Distinguir tipos de mapas. 	<ul style="list-style-type: none">) Paralelos: Círculo Polar Ártico, Trópico de Cáncer, Línea del Ecuador, Trópico de Capricornio, Círculo Polar Antártico.) Hemisferio norte y sur.) Polo norte y sur.) Meridiano: Meridiano de Greenwich.) Hemisferio oriental y occidental
VIERNES 29 JUNIO	CIENCIAS NATURALES
<p>Unidad 1: Vida Saludable</p> <ul style="list-style-type: none">) Características y componentes de los grupos de alimentos (carbohidratos, vitaminas y sales minerales, proteínas y lípidos)) Concepto de dieta balanceada.) Utilidad de tabla de información nutricional.) Características de una alimentación saludable y poco saludable.) Medidas de higiene en relación a la manipulación y conservación de alimentos.) Prevención de enfermedades infectocontagiosas en relación a la mala manipulación y conservación de alimentos. 	<p>Unidad 2: Las plantas.</p> <ul style="list-style-type: none">) Nombre y características de las estructuras principales de una planta (raíz, tallo, hojas)) Necesidades de las plantas para vivir y proceso de fotosíntesis

MARTES 3 DE JULIO	INGLÉS
<p>Unit 1: My school plans</p> <ul style="list-style-type: none">) Planes e intenciones futuras. (páginas 9 y 12 del libro) <p>Unit 2: I sign and learn</p> <ul style="list-style-type: none">) Vocabulario página 19 del libro.) Singulares y plurales: (página 19 y 20 del libro) 	<p>Unit 3: In the morning I...</p> <ul style="list-style-type: none">) Materiales y sus usos (Página 28)) Instrucciones para realizar una actividad (página 29 del libro)) Fracciones (página 32) <p>Unit 4: Our day.</p> <ul style="list-style-type: none">) Rutinas diarias (página 43)
JUEVES 5 DE JULIO	MATEMATICA
<p>Unidad 1: Números hasta 999 y fracciones</p> <ul style="list-style-type: none">) Contar de 3 en 3 y 4 en 4.) Contar de 5 en 5 y 10 en 10.) Contar de 100 en 100.) Leer y escribir números hasta 999.) Representar números hasta 999 (en bloques base 10, recta numérica y monedas)) Identificar valor posicional hasta la centena.) Comparar y ordenar números en tabla posicional, recta numérica y utilizando símbolos menor-mayor.) Identificar partes de las fracciones(dignificado de numerador y denominador)) Leer y escribir fracciones.) Representar fracciones en región y conjunto.) Comparar fracciones con igual denominador 	<p>Unidad 2: Geometría</p> <ul style="list-style-type: none">) Localización en cuadrícula de coordenadas.) Localización en plano utilizando referentes.) Reconocer ángulos en el entorno.) Comparar medidas de ángulos teniendo como referencia el ángulo recto.) Medir y estimar ángulos con el transportador.) Tipos y características de prismas, pirámides y cuerpos redondos (nombres, artistas, vértices y caras)) Identificar figuras 2D en cuerpos 3D.) Asociar redes geométricas a cuerpos.) Diferenciar y realizar movimientos de rotación, traslación y reflejo. <p>Unidad 3: Patrones y ecuaciones</p> <ul style="list-style-type: none">) Representar secuencias en tablas de 100.) Determinar secuencias dado el patrón y viceversa.) Reconocer representar(en balanza) y resolver ecuaciones.