

**Temario prueba semestral**  
**Sextos básicos**

ASIGNATURA	CONTENIDO
INGLÉS	<p><b><u>UNIT 0. REVIEW</u></b></p> <p><b><u>Vocabulary</u></b> Daily routine activities Telling the time ( o'clock- half past) Classroom language Days of the week</p> <p><b><u>Grammar</u></b> Have / has got Frequency adverbs Prepositions of time ( at, on , in)</p> <p><b><u>Function</u></b> Talking about myself</p> <p><b><u>Unit 1: Family &amp; Friends</u></b></p> <p><b><u>Vocabulary</u></b> Words related to family members and other people Adjectives describing people and things( funny, naughty,etc) Simple verb collocations ( go home- play games)</p> <p><b><u>Grammar</u></b> Subject pronouns ( I, you , he , she, etc) Verb to be ( am – is – are) all forms . Possessive adjectives ( my , your, his, etc) Possessive pronouns( mine, yours, his, hers) Prepositions of place ( in- on- under,etc)</p> <p><b><u>Functions</u></b> Talking about their family Describing a friend or a family member</p> <p><b><u>Unit 2: Sport and Hobbies</u></b></p> <p><b><u>Vocabulary</u></b> Words related to sports and hobbies Places related to free-time activities Adjectives to describe people and things ( strong, boring, etc)</p> <p><b><u>Grammar</u></b> Can- Can´t ( abilities) Present simple all forms ( aff, neg, int.) Mum plays the piano. Does she speak English? Adverbs of frequency ( always,sometimes,etc) Questions words ( Who, What,etc) Gerunds ( He loves reading)</p> <p><b><u>Function</u></b> Talking about their favourite sports and hobbies. Talking about what they can do.</p> <p><b><u>Unit 3. Home</u></b></p> <p><b><u>Vocabulary</u></b></p>

	<p>Words related to home and furniture  Words related to housework( clean, tidy the room, etc)  Adjectives to describe people ( lazy, polite, etc)  <b>Grammar</b>  Use of Let's ( Let's help)  Imperatives (Don't make, put,etc)  Object pronoun( me, you, him, etc)  <b>Functions</b>  Talking about things you and your family do at home  Describing a room in a house.</p>
HISTORIA	<p><u>Unidad 1: Formación cívica.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Conceptos clave</li> <li>- Tipos de gobiernos</li> <li>- La Constitución.</li> <li>- Los poderes del Estado.</li> </ul> <p><u>Unidad 2: Geografía de Chile.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Conceptos clave</li> <li>- Elementos del territorio nacional y localización relativa; localización en el mundo; tricontinentalidad.</li> <li>- El espacio soberano de Chile</li> <li>- Ventajas y desventajas de la forma y ubicación de Chile</li> <li>- Ambientes naturales de Chile: desértico, altiplánico, costero árido, estepárico cálido, mediterráneo, costero templado, templado lluvioso, andino y subtropical.</li> <li>- Organización político-administrativa de Chile</li> </ul>
MATEMÁTICA	<p><b>MATEMÁTICA.</b>  Datos y Probabilidades.  Conceptos básicos de la estadística descriptiva.  a) Estadística  b) Población  c) Muestra  d) Variable  1) Cualitativa  2) Cuantitativa  i) Discreta  ii) Continua  Tablas estadísticas.  Formas de contar y ordenar los datos.  a) Valores de la variable  b) Frecuencia absoluta</p>

c) Frecuencia absoluta acumulada

d) Frecuencia relativa

e) Frecuencia porcentual

Interpretación de tablas estadísticas

Gráficos estadísticos:

a) Barras simples y dobles

b) Circulares

c) Tallo y hoja

d) Diagrama de puntos

Medidas de tendencia central para datos aislados.

a) Media aritmética o promedio.

b) Moda.

c) Mediana.

Probabilidad. Conceptos básicos.

a) Experimento

b) Evento

c) Espacio muestral

d) Suceso

Probabilidad y frecuencia relativa.

Probabilidad de ocurrencia de sucesos.

Experimentos con monedas y dados.

Números Naturales. Operatoria y sus propiedades. Componentes de una operatoria tales como, factores, producto, sumandos, minuendo, sustraendo, divisor dividendo, cociente, etc..

Comprobación de la división.

Operatoria combinada. Prioridad de operaciones.

Múltiplos y factores, divisores. Números primos y compuestos.

MCM, MCD. Cálculo y aplicaciones.

### **GEOMETRÍA.**

Unidades de longitud

Unidades de superficie o área

Cálculo de perímetro y área de figuras simples

Ángulos y sus elementos, clasificación de ángulos.

Complemento y suplemento.

Ángulos opuestos por el vértice.

Ángulos entre rectas paralelas intersectadas por una transversal.

Polígonos: elementos y clasificación: según sus medidas, según su forma y según su número de lados (3 al 12, 15 y 20)

Triángulos: elementos primarios, clasificación según la medida de sus lados y ángulos interiores. Propiedades básicas: suma de ángulos interiores, suma de ángulos exteriores, suma de ángulo

	interior y exterior adyacente.
CIENCIAS	<p>Unidad I: Etapas método científico.</p> <p>Unidad II: La tierra, características de las capas de la Tierra (atmósfera, litósfera e hidrósfera) que posibilitan el desarrollo de la vida y proveen recursos para el ser humano, y proponer medidas de protección de dichas capas, las características de los suelos y su formación, explicar las consecuencias de la erosión sobre la superficie de la Tierra, identificando los agentes que la provocan, como el viento, el agua y las actividades humanas.</p> <p>Unidad III: Fotosíntesis: factores que afectan la fotosíntesis, importancia para los seres vivos y ecuación química</p>
LENGUAJE	<p><b>I Unidad:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-El género lírico: Definición y características.</li> <li>-Elementos de contenido y de forma: hablante lírico, actitudes líricas, motivo lírico, temple de ánimo, objeto lírico, tipo de rima, etc.</li> <li>- Lenguaje poético: Figuras literarias.</li> <li>-Texto argumentativo: Definición y características.</li> <li>-Estructura externa: Introducción, desarrollo y conclusión</li> <li>-Estructura interna: Tesis y argumentos</li> <li>-Hecho y opinión</li> <li>-Tipos de textos argumentativos: columna de opinión y cartas al director.</li> </ul> <p><b>II Unidad:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-El Género Dramático: Orígenes y características</li> <li>-Estructura externa: acto, escena y cuadro</li> <li>-Estructura interna: presentación, conflicto, clímax y desenlace.</li> <li>-Tipos de obras dramáticas: Comedia, drama y tragedia</li> </ul>