

4° Básico		
Curso	Asignatura	Temario
A	C.Naturales	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Adaptaciones de los seres vivos al hábitat.</li> <li>-Adaptaciones de los animales al hábitat.</li> <li>-Adaptaciones de las plantas al hábitat.</li> <li>-Guía de trabajo: Adaptaciones de los seres vivos a su hábitat.</li> <li>-¿Cómo interactúan los organismos para alimentarse?</li> <li>-La cadena alimenticia.</li> <li>-Cadenas alimenticias en ecosistemas chilenos.</li> </ul>
A	C.Sociales	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Comparar características de las civilizaciones americanas: Ubicación, organización política, social, economía, religión y desarrollo cultural (guías de clase y unidad 2 del libro).</li> <li>- Influencia de las civilizaciones americanas en la actualidad (p.104 y 105).</li> <li>- Legado cultural y patrimonial de las civilizaciones americanas(p. 108 a 111).</li> <li>- Presente de las civilizaciones americanas (p. 116 y 117).</li> </ul>
A	Lenguaje	<p>Propósito, Estructura y características Artículos informativos.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Poema: estructura, propósito y características del lenguaje figurado, figuras literarias: metáfora, onomatopeya, personificación y comparación. Hablante y objeto lírico.</li> <li>-Palabras homófonas: uso del ahí, hay, ¡Ay!</li> <li>-Noticia: su estructura y preguntas que la responden.</li> <li>-Texto instructivo.</li> <li>-Silaba tónica y átona.</li> </ul>
A	Matemática	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Resolución de problemas (Sumas, restas, multiplicaciones y divisiones) contexto en uso de dinero.</li> <li>- Ecuaciones e inecuaciones de 1° grado.</li> <li>- Fracciones propias (Representación, Comparación y Orden)</li> <li>- Adiciones y sustracciones fracciones propias con igual denominador.</li> <li>- Eje de simetría.</li> <li>- Movimiento Isométricos (Rotación, Traslación y Reflexión)</li> <li>- Tipos de ángulos ( Recto, Agudo y Obtuso)</li> </ul>
A	Inglés	<p><b>Unit 4 “The universe”</b> Vocabulario de planetas. Características de los planetas.</p> <p><b>Unit 5 “Minibeasts”</b> Vocabulario de insectos/arácnidos. Características: partes del cuerpo, habilidades, colores, etc. Responder preguntas de desarrollo.</p>
B	Inglés	<p><b>Unit 4 “The universe”</b> Vocabulario de planetas. Características de los planetas.</p> <p><b>Unit 5 “Minibeasts”</b> Vocabulario de insectos/arácnidos. Características: partes del cuerpo, habilidades, colores, etc. Responder preguntas de desarrollo.</p>
B	C.Naturales	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Adaptaciones de los seres vivos al hábitat.</li> <li>-Adaptaciones de los animales al hábitat.</li> <li>-Adaptaciones de las plantas al hábitat.</li> <li>-Guía de trabajo: Adaptaciones de los seres vivos a su hábitat.</li> <li>-¿Cómo interactúan los organismos para alimentarse?</li> <li>-La cadena alimenticia.</li> <li>-Cadenas alimenticias en ecosistemas chilenos.</li> </ul>
B	Lenguaje	<p>Propósito, Estructura y características Artículos informativos.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Poema: estructura, propósito y características del lenguaje figurado, figuras literarias: metáfora, onomatopeya, personificación y comparación. Hablante y objeto lírico.</li> <li>-Palabras homófonas: uso del ahí, hay, ¡Ay!</li> <li>-Noticia: su estructura y preguntas que la responden.</li> <li>-Texto instructivo.</li> <li>-Silaba tónica y átona.</li> </ul>
B	Matemática	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Resolución de problemas (Sumas, restas, multiplicaciones y divisiones) contexto en uso de dinero.</li> <li>- Ecuaciones e inecuaciones de 1° grado.</li> <li>- Fracciones propias (Representación, Comparación y Orden)</li> <li>- Adiciones y sustracciones fracciones propias con igual denominador.</li> <li>- Eje de simetría.</li> <li>- Movimiento Isométricos (Rotación, Traslación y Reflexión)</li> <li>- Tipos de ángulos ( Recto, Agudo y Obtuso)</li> </ul>

B	C.Sociales	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Comparar características de las civilizaciones americanas: Ubicación, organización política, social, economía, religión y desarrollo cultural (guías de clase y unidad 2 del libro).</li> <li>- Influencia de las civilizaciones americanas en la actualidad (p.104 y 105).</li> <li>- Legado cultural y patrimonial de las civilizaciones americanas(p. 108 a 111).</li> <li>- Presente de las civilizaciones americanas (p. 116 y 117).</li> </ul>
---	------------	---