



TEMARIOS PRUEBAS ESPECIALES 2025

5º BÁSICO A – B - C	Lenguaje: <ul style="list-style-type: none">• Características y lectura comprensiva de textos no literarios (Noticia, reportaje, biografía, artículo informativo)• Características y análisis de textos multimodales como publicidad, propaganda e infografía
	Matemática <ul style="list-style-type: none">• Números naturales y operaciones.• Fracciones.• Gráficos y tablas.
	Historia <ul style="list-style-type: none">• Sociedad de Frontera: Relaciones Hispano-mapuche (páginas 128-137 y guía de aprendizaje)• Zonas Naturales de Chile: Características geográficas de cada zona (guía de aprendizaje y páginas 16-27)
	Ciencias Naturales (5to A y 5to B) <ul style="list-style-type: none">• Sistema respiratorio y circulatorio• Microorganismos• Electricidad• Microorganismos y Virus (5to C)
	Tecnología <ul style="list-style-type: none">• Etapas del proceso tecnológico• Descripción de un circuito eléctrico simple
	Música <ul style="list-style-type: none">• Elementos del lenguaje musical (Cifra indicadora, barra de repetición)• Figuras rítmicas• Transcripción de partituras
	Inglés <ul style="list-style-type: none">• Pronouns• Possessive adjectives• The hour (La hora en inglés)

	Lenguaje: <ul style="list-style-type: none">• Lectura comprensiva de artículos informativos.
	Matemática <ul style="list-style-type: none">• Números y operaciones (Naturales y decimales).



6º BÁSICO	<ul style="list-style-type: none">● Razón y porcentaje.● Ecuaciones.● Ángulos.
A – B - C	Historia <ul style="list-style-type: none">● Organización política de Chile y DD.HH.(división de poderes, constitución, deberes y derechos (de los adultos y los niños))● Independencia y conformación de la República de Chile.● Chile en los siglos XIX y XX (Democratización, Cuestión Social, Golpe de Estado y Dictadura).
	Ciencias Naturales <ul style="list-style-type: none">● Estados de la materia y cambios de estado. (6to A-B-C-)
	Tecnología <ul style="list-style-type: none">● Etapas del proceso tecnológico● Descripción de un circuito eléctrico simple
	Música <ul style="list-style-type: none">● Elementos del lenguaje musical● Uso de casillas de repetición y ligados de duración
	Artes <ul style="list-style-type: none">● Arte en espacio público
	Inglés <ul style="list-style-type: none">● DO/ DOES● Verbos past simple tense.● Past simple tense

	Lenguaje: <ul style="list-style-type: none">● Comprensión lectora de afiches de publicidad y propaganda, identificando tipos de argumentos, estereotipos y falacias argumentativas.
	Matemática <ul style="list-style-type: none">● Adición y sustracción con números enteros● Porcentajes● Proporcionalidad directa e inversa● Términos y expresiones algebraicas● Reducción de términos semejantes
	Historia



7º BÁSICO <u>A – B - C</u>	Unidad III: Edad Media. <ul style="list-style-type: none">● Caída y fragmentación del Imperio Romano de Occidente.● Rol de la Iglesia Católica.● Feudalismo y vasallaje.● Estamentos sociales en el Medioevo.● Las Cruzadas.● La expansión del Islam.
	Ciencias Naturales (7mo A) (7mo B-C) <ul style="list-style-type: none">● Clasificación de la materia en sustancias puras y mezclas● Técnicas de separación de mezclas (decantación, filtración, tamizado, imantación, centrifugación y destilación)● La teoría cinético-molecular de los gases● Factores y propiedades de los gases● Leyes de los gases
	Tecnología <ul style="list-style-type: none">● Etapas del proceso tecnológico● Soluciones tecnológicas y reciclaje (conceptos)
	Música <ul style="list-style-type: none">● Elementos del lenguaje musical● Uso de casillas de repetición y ligados de duración
	Artes <ul style="list-style-type: none">● Arte precolombino de la región de Coquimbo.
	Inglés <ul style="list-style-type: none">● Verbos regulares e irregulares en pasado simple● Tiempo pasado simple (transformar oración de afirmativa a negativa y a preguntas)

8º BÁSICO <u>A – B - C</u>	Lenguaje: <ul style="list-style-type: none">● Comprensión lectora de textos no literarios (argumentativos e informativos)
	Matemática <ul style="list-style-type: none">● 8vo A y B Funciones lineal y afín; Movimientos Isométricos: Traslación, Rotación y Reflexión, Calcular, Graficar, Reconocer e Identificar● 8° C Movimientos isométricos: Traslación ,Reflexión y Rotación.
	Historia <ul style="list-style-type: none">● Conquista de América y Chile● Administración y sociedad colonial● Economía y formas de trabajo en la colonial● Evangelización
	Ciencias Naturales <ul style="list-style-type: none">● Transporte a través de membrana (transporte activo y transporte pasivo)● Transporte en plantas (movimiento de agua, nutrientes y sales minerales)● Sistema digestivo



	<p>Tecnología</p> <ul style="list-style-type: none">● Conceptos de patrimonio, turismo y publicidad.● Componentes de un afiche y video
	<p>Música</p> <ul style="list-style-type: none">● Familias de instrumentos y sus características● Instrumentos de los pueblos originarios
	<p>Artes</p> <ul style="list-style-type: none">● Land Art● Instalación Artística●
	<p>Inglés</p> <ul style="list-style-type: none">● SUPERLATIVES AND COMPARATIVES● FUTURE SIMPLE● FIRST CONDITIONAL
	<p>Educación física y salud</p> <ul style="list-style-type: none">● Ejercicios físicos: resistencia, fuerza y velocidad