

**TEMARIOS PRUEBAS DE SÍNTESIS 1º MEDIOS**

<b>TEMARIO PRUEBA DE SINTESIS LENGUA Y LITERATURA</b>		
<b>1º MEDIOS</b>		
<b>CONTENIDO A EVALUAR</b>	<b>HABILIDAD Y PORCENTAJE A EVALUAR</b>	<b>RECURSO DE ESTUDIO</b>
<p>Género dramático:                      -Origen y Características                      -Elementos narrativos                      -Tragedia, comedia y drama                      -Elementos que aportar al análisis                      -Tópicos literarios</p>	21 preguntas (habilidad de localizar, interpretar y evaluar en un mismo porcentaje)	Apuntes de clase, guías, guías complementarias, actividades de portafolio, clases de repaso.
<p>Comunicación y sociedad:                      -Comunicación                      -Censura                      -Medios masivos de comunciación                      -Tipos de textos</p>	10 preguntas (habilidad de localizar, interpretar y evaluar en un mismo porcentaje)	

<b>TEMARIO PRUEBA DE SINTESIS MATEMÁTICAS</b>		
<b>1º MEDIOS</b>		
<b>CONTENIDO A EVALUAR</b>	<b>HABILIDAD Y PORCENTAJE A EVALUAR</b>	<b>RECURSO DE ESTUDIO</b>
· Traducir expresiones del lenguaje natural al lenguaje algebraico y viceversa.	3%	Texto del estudiante, apuntes de clases, presentaciones en Classroom y guía web.
· Aplicar procedimientos para realizar sumas algebraicas (reducción de términos semejantes).	3%	Texto del estudiante, apuntes de clases, presentaciones en Classroom y guía web.
· Realizar multiplicaciones algebraicas utilizando la propiedad distributiva.	3%	Texto del estudiante, apuntes de clases, presentaciones en Classroom y guía web.
· Aplicar fórmulas de productos notables.	7%	Texto del estudiante, apuntes de clases, presentaciones en Classroom y guía web.
· Representar productos notables de forma geométrica.	3%	Texto del estudiante, apuntes de clases, presentaciones en Classroom y guía web.
· Realizar factorizaciones de expresiones algebraicas.	7%	Texto del estudiante, apuntes de clases, presentaciones en Classroom y guía web.
· Identificar ecuaciones de primer grado con 2 incógnitas.	3%	Texto del estudiante, apuntes de clases, presentaciones en Classroom y guía web.

· Identificar soluciones de una ecuación de primer grado con 2 incógnitas.	3%	Texto del estudiante, apuntes de clases, presentaciones en Classroom y guía web.
· Identificar sistemas de ecuaciones compatibles e incompatibles y aplicar procedimientos algebraicos para reconocerlos.	3%	Texto del estudiante, apuntes de clases, presentaciones en Classroom y guía web.
· Representar ecuaciones de primer grado con 2 incógnitas en el plano cartesiano.	7%	Texto del estudiante, apuntes de clases, presentaciones en Classroom y guía web.
· Resolver sistemas de ecuaciones por el método gráfico.	3%	Texto del estudiante, apuntes de clases, presentaciones en Classroom y guía web.
· Resolver sistemas de ecuaciones por un método algebraico.	7%	Texto del estudiante, apuntes de clases, presentaciones en Classroom y guía web.
· Resolver problemas con la aplicación de sistemas de ecuaciones.	3%	Texto del estudiante, apuntes de clases, presentaciones en Classroom y guía web.
· Interpretar nubes de puntos, correlación y sus tipos a través de rectas de tendencia.	3%	Texto del estudiante, apuntes de clases, presentaciones en Classroom y guía web.
· Aplicar las reglas de la probabilidad (aditiva y multiplicativa) en la resolución de problemas en diversos contextos.	7%	Texto del estudiante, apuntes de clases, presentaciones en Classroom y guía web.
· Interpretar tablas de Galton y diagramas de árbol para la representación de experimentos aleatorios repetidos.	3%	Texto del estudiante, apuntes de clases, presentaciones en Classroom y guía web.
<b>GEOMETRÍA</b>		
Teorema de Tales	20%	Apuntes, presentaciones en classroom, guías web y libro del estudiante de Matemáticas (Pág. 120-127)
Teorema de Euclides	10%	Apuntes, presentaciones en classroom, guías web y libro del estudiante de Matemáticas (Pág. 136-138)

<b>TEMARIO PRUEBA DE SINTESIS HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES</b>		
1º MEDIOS		
CONTENIDOS A EVALUAR	HABILIDAD Y PORCENTAJE A EVALUAR	RECURSO DE ESTUDIO
Construcción de una nación: Ocupación de la Araucanía, Guerra del Pacífico, Genocidio Selknam.	20%	Apuntes, controles flash, guías web, texto mineduc (140 a 176).
Inicios siglo XX: Periodo liberal (transformaciones). Parlamentarismo, cuestión social y transformaciones.	20%	Apuntes, controles flash, guías web, texto mineduc (112 a 133).
Primera Guerra Mundial: antecedentes, desarrollo y consecuencias.	40%	Apuntes, controles flash, guías web, texto mineduc (92 a 110).
Economía: Cómo funciona el mercado. Ahorro, inversión y consumo responsable.	20%	Apuntes, controles flash, guías web, texto mineduc (210 a 231).
Habilidades: ubicación espacial (mapas) y temporal (cronologías y líneas de tiempo). Análisis de fuentes y pensamiento crítico.		

<b>TEMARIO PRUEBA DE SINTESIS CIENCIAS NATURALES</b>			
1º MEDIOS			
ASIGNATURA	CONTENIDO A EVALUAR	PUNTAJE	RECURSO DE ESTUDIO
Química	Estequiometría	10 puntos	Presentaciones en Classroom y Guías Web
	Leyes ponderales		
Biología	Cadenas y redes tróficas	10 puntos	Presentaciones en Classroom y Guías Web
	Flujo de energía y materia		
Física	Cuerpos y Estructuras del Universo	10 puntos	Presentaciones Classroom y Guías Web
	Sistema Solar		
	Sistema Tierra - Luna		
	Eclipses		
Electiva	Física, Química o Biología	6 puntos	Los antes mencionados

**TEMARIO PRUEBA DE SINTESIS INGLÉS****I° MEDIOS**

TEMAS A EVALUAR	HABILIDADES CON PORCENTAJE A EVALUAR	RECURSO DE ESTUDIO
Modal verbs: Must, have to, may, might, need to	Listening comprehension: 25%	Apuntes de la clase, guías de estudio, presentaciones classroom
Use of future will to express: predictions, promises, offer help, decisions, etc.	Reading comprehension 25%	
Use of passive voice.	Use of language 25%	
Use of "So" and "so that"	Vocabulary 25%	
Relative clauses, using which, that, where, whose		