



**TEMARIO PRUEBAS DE SÍNTESIS - 1º BÁSICO A y B  
SEGUNDO SEMESTRE 2017**

Sr. Apoderado:

Comunico a Ud. que el lunes 13 y martes 14 de noviembre se aplicarán a todos nuestros alumnos las **Pruebas de Síntesis** del Segundo Semestre 2017. Éste tipo de evaluación interna tiene por objetivo **evaluar los aprendizajes de los alumnos, considerando los temas más relevantes abordados durante el semestre.**

Desde 2º Básico hasta Educación Media estas pruebas se aplican semestralmente. En 1º Básico se aplica esta prueba sólo el segundo semestre, pues ya en esta etapa los alumnos dominan la mayoría de los aprendizajes y han adquirido los hábitos necesarios para enfrentar una evaluación de este tipo.

Estas pruebas de síntesis son coeficiente uno y son registradas en la asignatura correspondiente.

Es importante que los alumnos:

- ✓ Asistan al establecimiento durante los días de aplicación de las pruebas.
- ✓ Hayan tenido un buen descanso la noche anterior y un buen desayuno antes de la prueba.
- ✓ Se encuentren tranquilos y dispuestos a entregar su mejor esfuerzo.

A continuación se especifican los contenidos que serán evaluados, fechas y horario de las Pruebas.

ASIGNATURA	TEMARIO	FECHA
LENGUAJE Y COMUNICACIÓN	<ul style="list-style-type: none"><li>• Consonantes R – K – Q – X – Ñ – W J – C – G – V – B</li><li>• Grupos consonánticos CH –LL</li><li>• Sustantivos propios y comunes</li><li>• Artículos definidos e indefinidos</li><li>• Comprensión de lectura</li></ul>	Lunes 13 noviembre
EDUCACIÓN MATEMÁTICA	<ul style="list-style-type: none"><li>• Números hasta el 100:</li><li>• Leer y representar números hasta el 99</li><li>• Contar de 5 en 5 y de 10 en 10</li><li>• Componer y descomponer</li><li>• Valor posicional</li><li>• Antecesor y sucesor</li><li>• Adición y sustracción</li><li>• Resolución de problemas</li></ul>	Martes 14 de noviembre

Atte. Vicerrectoría Académica



**TEMARIO PRUEBAS DE SÍNTESIS - 2º BÁSICO A y B**  
**SEGUNDO SEMESTRE 2017**

Este tipo de evaluación interna, coeficiente uno, tiene por objetivo evaluar los aprendizajes de los alumnos, considerando los temas más relevantes abordados durante el semestre.

A continuación se especifican los contenidos que serán evaluados y fechas de las Pruebas.

ASIGNATURA	TEMARIO	FECHA
<b>LENGUAJE Y COMUNICACIÓN</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Comprender la función de los sinónimos y antónimos.</li><li>• Comprensión de textos.</li><li>• Usar correctamente combinaciones ge-gi-gue-gui.</li><li>• Distinguir singular, plural, femenino y masculino.</li><li>• Grupos consonánticos gl, gr, cl, cr, dr, tl, tr.</li><li>• Reconocer signos de puntuación.</li><li>• Clasificar palabras según la cantidad de sílabas.</li></ul>	<b>Lunes 13 noviembre</b>
<b>EDUCACIÓN MATEMÁTICA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Estimación y redondeo.</li><li>• Demostrar la igualdad y desigualdad de las operaciones.</li><li>• Secuenciar eventos según los días de la semana.</li><li>• Adiciones con reserva y sustracciones con canje.</li><li>• Resolución de problemas con extracción de datos en contextos familiares.</li><li>• Reconocer e identificar las características principales de las figuras 2D (lados, líneas curvas y rectas) y 3D. (caras, aristas, vértices)</li><li>• Determinar la longitud de objetos, usando unidades de medidas no estandarizadas y unidades estandarizadas (cm y m) en el contexto de la resolución de problemas.</li><li>• Recolectar y registrar datos para responder preguntas estadísticas, en grafico de barras y pictogramas.</li></ul>	<b>Martes 14 noviembre</b>

Atte. Vicerrectoría Académica



**TEMARIO PRUEBAS DE SÍNTESIS – 3° BÁSICO A y B**  
**SEGUNDO SEMESTRE 2017**

Este tipo de evaluación interna, coeficiente uno, tiene por objetivo evaluar los aprendizajes de los alumnos, considerando los temas más relevantes abordados durante el semestre.

A continuación se especifican los contenidos que serán evaluados y fechas de las Pruebas.

ASIGNATURA	TEMARIO	FECHA DE LA PRUEBA
<b>LENGUAJE Y COMUNICACIÓN</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Fábula.</li><li>• Leyenda.</li><li>• Carta.</li><li>• Textos instructivos.</li><li>• Biografía.</li><li>• Obra dramática.</li><li>• Palabras Compuestas.</li><li>• Pronombres Personales.</li><li>• Verbos.</li><li>• Sujeto y Predicado.</li><li>• Homógrafos y Homófonos.</li></ul>	Lunes 13 noviembre
<b>EDUCACIÓN MATEMÁTICA</b>	<p>Geometría</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Cuerpos geométricos (cuerpos redondos y poliedros)</li><li>- Redes de cuerpos geométricos</li><li>- Ángulos (agudos, rectos y completos)</li><li>- Transformaciones Isométricas</li></ul> <p>Fracciones</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Leer fracciones</li><li>- Representación (entero y conjunto)</li><li>- Comparar y ordenar fracciones de igual denominador</li><li>- Sumar y restar fracciones de igual denominador</li></ul> <p>Medición</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Leer tiempo (reloj análogo y digital)</li><li>- Perímetro de figuras regulares e irregulares.</li><li>- Estimación de masa (g y kg)</li></ul> <p>Datos</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Gráfico de barra simple</li></ul>	Martes 14 noviembre

Atte. Vicerrectoría Académica



**TEMARIO PRUEBAS DE SÍNTESIS - 4° Básico A y B**  
**SEGUNDO SEMESTRE 2017**

Este tipo de evaluación interna, coeficiente uno, tiene por objetivo evaluar los aprendizajes de los alumnos, considerando los temas más relevantes abordados durante el semestre.

A continuación se especifican los contenidos que serán evaluados y fechas de las Pruebas.

<b>ASIGNATURA</b>	<b>TEMARIO</b>	<b>FECHA</b>
<b>EDUCACIÓN MATEMÁTICA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Fracciones</li><li>- Decimales</li><li>- Área y Perímetro</li></ul>	Lunes 13 noviembre
<b>LENGUAJE Y COMUNICACIÓN</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Comprensión lectora de diferentes tipos de textos.</li><li>- Hiato y Diptongo.</li><li>- Sujeto y Predicado.</li></ul>	Martes 14 noviembre

Atte. Vicerrectoría Académica



**TEMARIO PRUEBAS DE SÍNTESIS – 5° Básico A y B**  
**SEGUNDO SEMESTRE 2017**

Este tipo de evaluación interna, coeficiente uno, tiene por objetivo evaluar los aprendizajes de los alumnos, considerando los temas más relevantes abordados durante el semestre.

A continuación se especifican los contenidos que serán evaluados y fechas de las Pruebas.

<b>ASIGNATURA</b>	<b>TEMARIO</b>	<b>FECHA</b>
<b>LENGUAJE Y COMUNICACIÓN</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Distinción entre hiato y diptongo: conceptos, ubicación del hiato y diptongo</li><li>- Acentuación (ubicación de sílaba tónica en la palabra)</li><li>- El afiche: conceptos, tipos, diferenciación de los mismos</li><li>- Género dramático: Conceptos básicos y estructura del género (función apelativa)</li><li>- Comprensión lectora de cuentos (contexto, extracción de léxico)</li><li>- Distinción entre hecho y opinión: conceptos y aplicación en oraciones</li></ul>	<b>Lunes 13 noviembre</b>
<b>EDUCACIÓN MATEMÁTICA</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Adición y sustracción de fracciones con igual y distinto denominador.</li><li>2. Ordenar y comparar números decimales en recta numérica y según valor posicional.</li><li>3. Adición y sustracción de números decimales.</li><li>4. Identificar y ubicar puntos en el plano cartesiano.</li><li>5. Transformaciones isométricas: rotación, traslación y simetría.</li><li>6. Perímetro.</li><li>7. Área: cuadrado, rectángulo, triángulo y paralelogramo.</li><li>8. Promedio</li><li>9. Gráfico de barra, líneas y diagrama tallo y hojas.</li></ol>	<b>Martes 14 noviembre</b>

Atte. *Vicerrectoría Académica*



**TEMARIO PRUEBAS DE SÍNTESIS – 6° Básico A y B**  
**SEGUNDO SEMESTRE 2017**

Este tipo de evaluación interna, coeficiente uno, tiene por objetivo evaluar los aprendizajes de los alumnos, considerando los temas más relevantes abordados durante el semestre.

A continuación se especifican los contenidos que serán evaluados y fechas de las Pruebas.

<b>ASIGNATURA</b>	<b>TEMARIO</b>	<b>FECHA</b>
<b>LENGUAJE Y COMUNICACIÓN</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Comprensión lectora (contexto, extracción de léxico)</li><li>- Género dramático: Conceptos básicos y estructura del género (función apelativa)</li><li>- El afiche: conceptos, tipos, diferenciación</li><li>- Diferenciación entre homófonos “LL-Y” y sus reglas respectivas</li><li>- Texto argumentativo: concepto, estructura, tipos, argumentos (hecho, opinión)</li><li>- Reglas de acentuación: palabras agudas, graves, esdrújulas y sobreesdrújulas</li></ul>	Lunes 13 noviembre
<b>EDUCACIÓN MATEMÁTICA</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Clasificar ángulos y triángulos.</li><li>2. Ángulos complementarios, ángulos entre paralelas, ángulos opuestos por el vértice.</li><li>3. Clasificación de teselados.</li><li>4. Transformaciones isométricas.</li><li>5. Volumen cubo y paralelepípedo.</li><li>6. Área total cubo y paralelepípedo.</li><li>7. Gráficos de barras, diagrama de puntos, gráfico circular y diagrama de tallo y hojas.</li></ol>	Martes 14 noviembre

Atte. *Vicerrectoría Académica*



**TEMARIO PRUEBAS DE SÍNTESIS – 7° Básico A y B**  
**SEGUNDO SEMESTRE 2017**

Este tipo de evaluación interna, coeficiente uno, tiene por objetivo evaluar los aprendizajes de los alumnos, considerando los temas más relevantes abordados durante el semestre.

A continuación se especifican los contenidos que serán evaluados y fechas de las Pruebas.

<b>ASIGNATURA</b>	<b>TEMARIO</b>	<b>FECHA DE LA PRUEBA</b>
<b>LENGUAJE Y COMUNICACIÓN</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Aplicar habilidades de comprensión lectora. En texto literario.</li><li>2. Pasos para la producción de texto.</li><li>3. Producción de texto literario aplicando los pasos de producción de texto.</li></ol>	Lunes 13 noviembre
<b>EDUCACIÓN MATEMÁTICA</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Números enteros: propiedades y operatoria.</li><li>2. Potencias y sus propiedades: aplicaciones.</li><li>3. Ecuaciones lineales.</li><li>4. Resolución de problemas.</li></ol>	Martes 14 noviembre

*Atte. Vicerrectoría Académica*



**TEMARIO PRUEBAS DE SÍNTESIS – 8º Básico A y B**  
**SEGUNDO SEMESTRE 2017**

Este tipo de evaluación interna, coeficiente uno, tiene por objetivo evaluar los aprendizajes de los alumnos, considerando los temas más relevantes abordados durante el semestre.

A continuación se especifican los contenidos que serán evaluados y fechas de las Pruebas.

<b>ASIGNATURA</b>	<b>TEMARIO</b>	<b>FECHA DE LA PRUEBA</b>
<b>LENGUAJE Y COMUNICACIÓN</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Aplicar habilidades de comprensión de texto.</li><li>2. Hallar idea principal.</li><li>3. Recordar Hechos y detalles.</li><li>4. Comprender la secuencia</li><li>5. Reconocer causa y efecto</li><li>6. Comparar y contrastar.</li></ol>	Lunes 13 noviembre
<b>EDUCACIÓN MATEMÁTICA</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Números enteros: propiedades y operatoria.</li><li>2. Números racionales: propiedades y operatoria.</li><li>3. Potencias y sus propiedades (base racional y exponente entero).</li><li>4. Términos algebraicos</li></ol>	Martes 14 noviembre

Atte.  
Vicerrectoría Académica





**TEMARIO PRUEBAS DE SÍNTESIS – 1º Medio A y B**  
**SEGUNDO SEMESTRE 2017**

Este tipo de evaluación interna, coeficiente uno, tiene por objetivo evaluar los aprendizajes de los alumnos, considerando los temas más relevantes abordados durante el semestre.

A continuación se especifican los contenidos que serán evaluados y fechas de las Pruebas.

ASIGNATURA	TEMARIO	FECHA DE LA PRUEBA
<b>LENGUAJE Y COMUNICACIÓN</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>a. Discurso Argumentativo (Tesis, bases, garantía, respaldo)</li><li>b. Objetivos de la argumentación (Convencer, persuadir)</li><li>c. Medios Masivos de Comunicación (Radio, TV, Cine, Propaganda y publicidad, prensa escrita)</li></ul>	Lunes 13 noviembre
<b>EDUCACIÓN MATEMÁTICA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>I. Geometría:<ul style="list-style-type: none"><li>a. Teorema de Thales y proporcionalidad.</li><li>b. Semejanza de triángulos.</li><li>c. Resolución de problemas.</li></ul></li><li>II. Datos y azar:<ul style="list-style-type: none"><li>a. Variable cualitativa y cuantitativa.</li><li>b. Probabilidad clásica en eventos equiprobables.</li><li>c. Probabilidad de la unión e intersección.</li><li>d. Resolución de problemas.</li></ul></li></ul>	Martes 14 noviembre

Atte.  
Vicerrectoría Académica



**TEMARIO PRUEBAS DE SÍNTESIS – 2º Medio A y B**  
**SEGUNDO SEMESTRE 2017**

Este tipo de evaluación interna, coeficiente uno, tiene por objetivo evaluar los aprendizajes de los alumnos, considerando los temas más relevantes abordados durante el semestre.

A continuación se especifican los contenidos que serán evaluados y fechas de las Pruebas.

<b>ASIGNATURA</b>	<b>TEMARIO</b>	<b>FECHA DE LA PRUEBA</b>
<b>LENGUAJE Y COMUNICACIÓN</b>	a. El amor en la literatura (tipos y visiones del amor. tópicos literarios) b. Interpretación del lenguaje figurado c. Literatura contemporánea (técnicas narrativas contemporáneas, vanguardias)	Lunes 13 noviembre
<b>EDUCACIÓN MATEMÁTICA</b>	Geometría: a. Circunferencia y sus elementos.  Álgebra: a. Funciones logarítmica, raíz y exponencial. b. Fracciones Algebraicas.  Datos y azar: a. Medidas de dispersión. b. Probabilidad de la unión e intersección. c. Resolución de problemas.	Martes 14 noviembre

Atte. Vicerrectoría Académica



**TEMARIO PRUEBAS DE SÍNTESIS – 3° Medio A y B**  
**SEGUNDO SEMESTRE 2017**

Este tipo de evaluación interna, coeficiente uno, tiene por objetivo evaluar los aprendizajes de los alumnos, considerando los temas más relevantes abordados durante el semestre.

A continuación se especifican los contenidos que serán evaluados y fechas de las Pruebas.

ASIGNATURA	TEMARIO	FECHA DE LA PRUEBA
LENGUAJE Y COMUNICACIÓN	a. Desarrollo de habilidades de comprensión lectora. b. Comprensión literal, inferencial y lectura red.	Lunes 13 noviembre
EDUCACIÓN MATEMÁTICA	Algebra: a. Ecuaciones de la recta. b. Gráfica de la recta en el plano. c. Paralelismo y perpendicularidad. d. Análisis de las soluciones de un sistema de ecuaciones lineales con dos incógnitas. e. Resolución de problemas aplicando sistemas de ecuaciones.  Datos y azar: a. Técnicas de conteo: combinatoria, permutación y variación.  Resolución de problemas.	Martes 14 noviembre

Atte. Vicerrectoría Académica