



## TEMARIO TERCER BIMESTRE 2018 7° BÁSICO

Lunes 1 Oct.	Martes 2 Oct.	Miércoles 3 Oct.	Jueves 4 Oct.	Viernes 5 Oct.
			Matemática	Lenguaje

Los días de prueba semestral o trabajo semestral no se aceptarán ingresos de alumnos atrasados después de las 8:15 hrs. En tal caso deberán acogerse a la situación de alumnos ausentes.

Los alumnos que se ausenten a la prueba bimestral deberán presentar en Secretaría de Estudio **certificado médico** o justificativo especificando la razón de la ausencia, el día que se reintegren a clases; carta de permiso por viaje dirigido a la Dirección Pedagógica, en caso de estar en esta situación.

Los alumnos que por viaje o por enfermedad (debidamente autorizados) se ausenten más de un 70% a las clases en que se realiza un proyecto/trabajo deberán rendir una prueba bimestral en fechas de pruebas recuperativas.

**Recuperarán esta evaluación**, después de la jornada escolar, en la siguiente fecha:

Lenguaje: Viernes 19 Octubre

Matemáticas: Miércoles 17 Octubre

**No se enviará citación. El alumno debe presentarse el día indicado para rendir la evaluación.**

En caso de presentar justificación fuera del plazo indicado o no presentarse a recuperar su evaluación, obtendrá la calificación mínima y deberá presentarse a rendirla en una segunda fecha dada por la Dirección Pedagógica, con un escala de exigencia del 70%.

Lenguaje	Material de estudio
<p><b><u>PRUEBA COMPRENSIÓN LECTORA</u></b>  <b>Unidad 3: El terror y lo extraño</b></p> <p>Los estudiantes contestarán una prueba de comprensión lectora que apuntará a evidenciar las estrategias adquiridas a lo largo de la unidad.</p> <p>Objetivos de aprendizaje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Aplicar estrategias de comprensión de acuerdo con sus propósitos de lectura.</li> <li>- Analizar las narraciones leídas para enriquecer su comprensión.</li> <li>- Formular una interpretación de los textos literarios.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Apuntes de cuaderno.</li> <li>- Guías de trabajo en clases.</li> <li>- Guías de estudio.</li> <li>- Videos explicativos subidos al portal.</li> </ul>
Matemática	Material de estudio
<p><b><u>PRUEBA BIMESTRAL</u></b>  <b>U5: Proporcionalidad y porcentaje</b></p> <p>Resolver problemas de proporciones directas e inversas en diferentes contextos y registros (tablas, gráficos, problemas verbales).</p> <p>Calcular porcentajes.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Calcular que porcentaje es un número de otro.</li> <li>Calcular el total del cual un número es cierto porcentaje.</li> <li>Resolver problemas de aplicación utilizando porcentajes</li> </ul> <p><b>U6: Estadística y probabilidad</b></p> <p>Interpretar tablas de frecuencia.</p> <p>Calcular medidas de tendencia central (moda, mediana y media aritmética).</p> <p>Calcular probabilidades mediante la Regla de Laplace.</p> <p>Resolver problemas de probabilidad.</p>	<p>Fichas de trabajo</p> <p>Guías 1 de Proporción directa.</p> <p>Guía 2 de Proporción inversa.</p> <p>Guía 3 de Proporción directa e inversa.</p> <p>PPT de porcentaje</p> <p>Guías 1, 2, 3 de porcentaje</p> <p>Refuerzo nº1 de Porcentaje</p> <p>Control</p> <p>Fichas de trabajo</p> <p>Guía 1, 2</p> <p>PPT</p> <p>Refuerzo</p> <p>Control</p>