



TEMARIO TERCER BIMESTRE 2018 8° BÁSICO

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

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

Matemática: 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><u>TRABAJO</u></p> <p>Narración de cuento creado en clases.</p>	<p>Participación en taller de narración oral dictado en horas de clases. Apuntes del cuaderno.</p>
Matemática	Material de estudio
<p><u>PRUEBA BIMESTRAL</u></p> <p>Unidad 5: Multiplicación de expresiones algebraicas</p> <ul style="list-style-type: none"> - Multiplicar expresiones algebraicas de uno o más términos - Aplicar multiplicación de expresiones en cálculo de área y perímetro de figuras geométricas - Resolver expresiones algebraicas que incluyen multiplicación y reducción de términos semejantes - Factorizar expresiones algebraicas - Resolver problemas utilizando reducción de términos, multiplicación y factorización <p>Unidad 6: Ecuaciones e inecuaciones</p> <ul style="list-style-type: none"> - Resolver ecuaciones e inecuaciones con coeficientes enteros - Resolver ecuaciones e inecuaciones con coeficientes fraccionarios y/o decimales - Resolver problemas utilizando ecuaciones e inecuaciones 	<p>Guías de ejercicios n°1 y n°2. Guía de refuerzo n°1. Control n°1. PPT "Factorización".</p> <p>Guías de ejercicios n°1 a n°3. Ficha de trabajo n°1. Guía de refuerzo n°1 y n°2. Control n°1 y n°2. PPT "Resolución de problemas".</p>