



TEMARIO TERCER BIMESTRE 2018 I° MEDIO

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><u>TRABAJO</u></p> <p>Unidad 3: Comunicación y sociedad: Los estudiantes deberán producir un boletín informativo en el cual escribirán textos de diversa índole, considerando los siguientes objetivos de aprendizaje trabajados a lo largo de la unidad. Objetivos de aprendizaje: - Analizar y evaluar textos de los medios de comunicación, como noticias, reportajes, cartas al director, propaganda o crónicas, etc. - Escribir, con el propósito de explicar un tema, textos de diversos géneros (por ejemplo, artículos, informes, reportajes, etc.) - Planificar, escribir, revisar, reescribir y editar sus textos en función del contexto, el destinatario y el propósito.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Apuntes de clase. - Guía de estudio tipología textual. - Análisis realizados en clase. - Reportajes y cartas vistas en clases. - Informe comparativo de fuentes informativas.
Matemática	Material de estudio
<p><u>PRUEBA BIMESTRAL</u></p> <p>Unidad 5: Semejanza de figuras planas Interpretar la escala de un plano. Calcular medidas reales a partir de planos a escala y viceversa. Identificar triángulos semejantes. Calcular segmentos en figuras geométricas aplicando semejanza de triángulos. Aplicar el teorema de Euclides. Aplicar el teorema de Tales. Realizar homotecias a figuras geométricas en el plano cartesiano. Identificar la razón de homotecia, el centro de homotecia, y la longitud de segmentos, en homotecias dadas. Resolver problemas aplicando semejanza de triángulos, teorema de Euclides, teorema de Tales y homotecias.</p>	<p>Guías de ejercicios n°1 a n°6. Fichas de trabajo n°1 a n°4. Presentaciones Power Point "Introducción a la semejanza y ejercicios de medidas a escala" y "Semejanza de triángulos y sus criterios". Guías de refuerzo n°1 a n°3. Controles n°1 a n°3.</p>