



TEMARIO TERCER BIMESTRE 2018 5° BÁSICO

Lunes 1 Oct.	Martes 2 Oct.	Miércoles 3 Oct.	Jueves 4 Oct.	Viernes 5 Oct.
	Ciencias Naturales	Lenguaje 5ºA: Entrega creaciones y trabajo taller de poesía.	Lenguaje 5ºB: Entrega creaciones y trabajo taller de poesía.	Matemática
Lunes 8 Oct.	Martes 9 Oct.	Miércoles 10 Oct.	Jueves 11 Oct.	Viernes 12 Oct.
	Historia 5ºA: Trabajo	Historia 5ºB: Trabajo		

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:

Matemática: Miércoles 17 de Octubre

Ciencias: Jueves 18 de 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>Taller de poesía: Escoger 3 creaciones propias y las editan para hacer un libro de curso con las creaciones de los alumnos/as. Las creaciones deben utilizar lenguaje figurado visto durante la unidad. A partir de un tema dado, escogen un poema que trate de eso y lo analizan según la ficha entregada en clases.</p>	<p>Cuadernillo taller de poesía. www.poemas-del-alma.com www.elhuevodechocolate.com www.memoriachilena.cl www.chileparaniños.cl</p>
Matemática	Material de estudio
<p>Tema 4: Fracciones - Resolver adiciones y sustracciones de fracciones con distinto denominador.</p> <p>Tema 5: Números Decimales - Leer, escribir y representar números decimales - Ordenar y comparar números decimales - Ubicar números decimales en la recta numérica - Expresar fracciones como número decimal y viceversa. - Resolver adiciones y sustracciones con números decimales. - Interpretar el resto de la división como número decimal - Resolver situaciones que involucren números decimales.</p>	<p>Tema 4: Fracciones - Libro páginas 104, 105 y 106 - Cuaderno de actividades página 38 y 39 - Cuaderno</p> <p>Tema 5: Números Decimales - Libro Tomo I páginas 114 a 130 - Cuaderno - Guía nº1 y nº2 - Cuaderno de actividades páginas 40 a 47.</p>



Tema 6: Geometría <ul style="list-style-type: none">- Identificar rectas paralelas y perpendiculares- Identificar paralelismo y perpendicularidad en figuras 2D y 3D- Identificar puntos y figuras en el plano cartesiano dadas sus coordenadas- Realizar transformaciones isométricas como traslación, reflexión y rotación.- Comprender congruencia entre figuras usando las transformaciones isométricas	Tema 6: Geometría <ul style="list-style-type: none">- Guía n°1- Cuaderno- Libro Tomo II página 212 a 230 y 236 a 245.- Cuaderno de actividades página 72 a 83
Historia	Material de estudio
<p>Trabajo: Nuestro camino hacia la Independencia</p> <p>El trabajo consiste en representar en una obra teatral nuestro camino hacia la Independencia de Chile, mencionando los principales hechos y acontecimientos que marcaron este gran hito de nuestra historia.</p> <p>El curso se divide en grupos donde cada uno representa una etapa de la Independencia de Chile intencionando un acontecimiento de aquella.</p> <p>Etapas:</p> <ol style="list-style-type: none">InvestigaciónCreación diálogosPresentación <p>Importante: el trabajo se realiza en clases. Al finalizar cada clase el grupo evalúa el trabajo colaborativo y su proceso individual. Además el grupo debe hacer entrega de estados de avance, los cuales formarán parte de una nota de proceso.</p>	<p>Material entregado por la profesora:</p> <ul style="list-style-type: none">Guía causas de la Independencia de AméricaGuía de trabajo causas de la independencia de las colonias americanasBiografía de Bernardo O. y José Miguel Carrera.Información sobre las etapas de la Independencia de Chile <p>Apuntes cuaderno de sociales.</p> <p>Investigación realizada por cada grupo en sitios webs recomendados. (www.memoriachilena.cl, www.portaleducativo.cl, www.educarchile.cl, www.chileparaniños.cl)</p>
Ciencias Naturales	Material de estudio
<p>Unidad 3: Nuestro Cuerpo, un todo organizado</p> <ul style="list-style-type: none">-Niveles de organización biológica (páginas 17 y 18 del texto)-Sistema digestivo: estructura y función (páginas 20 a la 24 del texto)-Estructura y función del sistema respiratorio (páginas 31 a la 34 del texto)-Estructura y función del sistema circulatorio (página 36 a la 39 del texto)	<p>Texto del estudiante</p> <p>Apuntes del cuaderno</p>