



Calendario de evaluaciones mayo - junio 2025

Primer semestre

Cuarto básico

Asignatura	Fecha/Tipo de evaluación/Contenido
Lenguaje y Comunicación	<p>A partir del lunes 05 de mayo, trabajo práctico <u>Contenido:</u> Publicación de diario mural</p> <ul style="list-style-type: none">• Tema: “Animales extraños” Actividad grupal. <p>Martes 13 de mayo, evaluación escrita. <u>Contenido:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• 1° Ensayo SIMCE. <p>Martes 20 de mayo, evaluación escrita. <u>Contenido:</u> Unidad 1</p> <ul style="list-style-type: none">• Lectura, comprensión y características de un cuento.• Secuencia narrativa.• Lectura, comprensión y características de un artículo informativo.• Lectura, comprensión y características de un texto instructivo.• Verbos: tipos, personas, números y tiempos verbales.• Adjetivos calificativos. <p>Lunes 26 mayo, trabajo práctico: inicio proceso de escritura. <u>Contenido:</u> Planificación, escritura, revisión, edición y publicación de una noticia.</p> <ul style="list-style-type: none">• Actividad en parejas seleccionadas por la docente. <p>Lunes 09 de junio, trabajo práctico. <u>Contenido:</u> Lectura complementaria.</p> <ul style="list-style-type: none">• Libro: “María la dura en: no quiero ser ninja” de Esteban Cabezas <p>*Se realizarán controles acumulativos de los contenidos de clases los días jueves: 08 de mayo/15 de mayo/29 de mayo/05 de junio.</p>
Matemática	<p>Jueves 15 de mayo, evaluación escrita. <u>Contenido:</u> Multiplicación</p> <ul style="list-style-type: none">• Tablas de multiplicar del 1 al 10• Partes de una multiplicación y representación• Propiedades: elemento neutro, absorbente y conmutatividad• Estrategias: Dobles, multiplicación por potencias de 10 y múltiplos de 10.• Multiplicación por descomposición• Algoritmo con factores de tres y un dígito• Estimación de multiplicaciones• Resolución de problemas <p>Viernes 16 de mayo, evaluación escrita. <u>Contenido:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• 1° Ensayo SIMCE. <p>Jueves 05 de junio, evaluación escrita. <u>Contenido:</u> División</p> <ul style="list-style-type: none">• Tablas de multiplicar del 1 al 10.



	<ul style="list-style-type: none">● Partes de una división y sus tipos / Representación.● Estrategias: Mitades, división por 1 (neutro), familias de operaciones.● Algoritmo con dividendos de 2 dígitos y divisores de 1 dígito.● División por descomposición.● Resolución de problemas. <p>*** Taller de matemática: Se realizarán actividades evaluadas de operatoria. En las clases de matemáticas se harán interrogaciones y dictados de tablas de multiplicar. Además, se realizarán controles de multiplicación y división según lo trabajado en clases anteriores.</p>
Ciencias Naturales	<p>Miércoles 07 de mayo, trabajo práctico. <u>Contenido:</u> Modelo de dinamómetro.</p> <p>Lunes 19 de mayo, evaluación escrita. <u>Contenido:</u> ¿Qué son las fuerzas?</p> <ul style="list-style-type: none">● Instrumento para medir la fuerza (dinamómetro)● ¿Cómo se representan las fuerzas? (dirección, sentido y magnitud)● Efectos de la fuerza● Tipos de fuerza (roce, magnética y gravitacional)
Historia, Geografía y Ciencias Sociales	<p>Lunes 12 de mayo, trabajo práctico (Recalendarizada de abril). <u>Contenido:</u> Exposición y presentación a un curso sobre su trabajo de las 3 R.</p> <p>Lunes 26 de mayo, trabajo práctico. <u>Contenido:</u> Creación de pirámides sociales 3D.</p>
Idioma Extranjero Inglés	<p>Viernes 06 de junio, evaluación escrita. <u>Contenido:</u> Mi ciudad: medios de transporte y lugares de mi ciudad.</p>
Tecnología	<p>Miércoles 28 de mayo, trabajo práctico <u>Contenido:</u> Soluciones tecnológicas con elementos desechables.</p>
Artes Visuales	<p>Martes 06 de mayo, guía evaluada. <u>Contenido:</u> Diseño de proyecto áreas verdes.</p> <p>Viernes 23 de mayo, trabajo práctico. <u>Contenido:</u> Maqueta área verde.</p>
Música	<p>Lunes 19 de mayo, trabajo práctico. <u>Contenido:</u> Avance ejecución instrumental: flauta dulce.</p> <p>Lunes 02 de junio, trabajo práctico. <u>Contenido:</u> Evaluación final ejecución instrumental: flauta dulce.</p>
Educación Física y Salud	<p>Martes 13 de mayo, trabajo práctico. <u>Contenido:</u> Handball: Lanzamiento al arco y realidad de juego.</p> <p>Martes 03 de junio, trabajo práctico. <u>Contenido:</u> Juego tombo.</p>
Cultura Religiosa Franciscana	<p>Miércoles 14 de mayo, trabajo práctico. <u>Contenido:</u> Jesús, hijo amado del padre, la divinidad y humanidad de Jesús, los milagros de Jesús.</p> <p>Miércoles 04 de junio, guía evaluada. <u>Contenido:</u> La comunidad.</p>