




PROFESORA JEFE: EVELYA ARAYA OLIVA

TEMARIO DE EVALUACIONES 1° BÁSICO		
FECHA	ASIGNATURA	TEMARIO
Lunes 02 de mayo	Ciencias	<ul style="list-style-type: none"> - Identificar los sentidos y sus órganos - Hábitos de la vida saludable
Martes 03 de mayo	Matemática	<ul style="list-style-type: none"> - Medidas no estandarizadas - Conteo de 1 en 1 y 2 en 2 - Componer y descomponer números.
Miércoles 03 de mayo	Lenguaje	<ul style="list-style-type: none"> - Comprensión lectora - Las consonantes l, m y s - Las vocales - Sonido inicial y sonido final
Jueves 05 de mayo	Historia	<ul style="list-style-type: none"> - Secuencias de los días de la semana y calendario - secuencias de acontecimientos
Lunes 09 de mayo	Artes	<p>“ANIMALES CON HOJAS”</p> <ul style="list-style-type: none"> - Realizar un animal con las hojas de los árboles <p>Materiales: hojas de diferentes plantas, cola fría, plumones.</p> 
Lunes 09 de mayo	Educación física	Circuito mixto de habilidades motrices básicas.
Martes 10 de mayo	Inglés	Finger Family Song
Martes 10 de mayo	Tecnología	<p>“LA MARIONETA”</p> <ul style="list-style-type: none"> - Confeccionar una marioneta - Materiales: 1 tubo de confort, cola fría, lana, 2 tapas de bebida con un agujero en medio, palos de helados. 
Miércoles 11 de mayo	Música	<p>“LAS ZAMPOÑAS EN COLORES”</p> <ul style="list-style-type: none"> - Confeccionar un instrumento musical - Materiales: 12 bombillas o cañas de jugo, decoración, pegamento, tijera. 
Miércoles 11 de mayo	Religión	<p>La creación: Día 5 - 6 - 7 de la creación. Dios me creó.</p>

PROFESORA JEFE: NICOLE CASTILLO TAPIA

TEMARIO DE EVALUACIONES 2° BÁSICO		
FECHA	ASIGNATURA	TEMARIO
Lunes 02 de mayo	Historia	<ul style="list-style-type: none"> - Planos - Ubicar Chile, Santiago, la propia región y su capital en el globo terráqueo o en mapas, y describir la ubicación relativa de países limítrofes y de otros países de América del Sur, utilizando los puntos cardinales.
Martes 03 de mayo	Matemática	<ul style="list-style-type: none"> - Números de mayor a menor - Sistema monetario chileno - Contar de 2 en 2, de 5 en 5 y de 10 en 10 hacia adelante y hacia atrás.
Miércoles 04 de mayo	Ciencias	<ul style="list-style-type: none"> - Órganos de mi cuerpo (Corazón, pulmones, cerebro, estómago). - Sistema Óseo - Sistema Muscular - ¿Cómo puedo cuidar mi cuerpo?
Viernes 06 de mayo	Lenguaje	<ul style="list-style-type: none"> - Letras M- L-P-S-D-N - Comprensión lectora - Tipos de texto (Recetas, Poemas, Leyendas)
Lunes 09 de mayo	Música	<ul style="list-style-type: none"> - Crea un Kultrun con material de desechos 
Martes 10 de mayo	Educación física	<ul style="list-style-type: none"> - Circuito mixto de habilidades motrices básicas.
Martes 10 de mayo	Tecnología	<p>Mi cámara fotográfica</p> <p>Materiales: 1 cono de confort, 1 caja de remedio (Jarabe), papel lustre, tijera y pegamento.</p> 
Miércoles 11 de mayo	Artes	<p>Mi porta lápiz</p> <p>Materiales: 3 Conos de confort, Cartulinas de color, tijera y pegamento, 1 par de ojos móviles, 1 limpia pipa y papel lustre pequeño.</p> 
Miércoles 11 de mayo	Inglés	Counting 1 to 10 Number songs
Jueves 12 de mayo	Religión	<p>La historia de Caín y Abel</p> <p>La ofrenda que agrada a Dios</p>
Viernes 13 de mayo	Orientación	<p>Campaña de buena convivencia</p> <p>Materiales: 1 cartulina de color, tijera, pegamento, plumones de colores y recortes de buena convivencia.</p>



PROFESORA JEFE: KATTERINE DÍAZ ORELLANA

TEMARIO DE EVALUACIONES 3° BÁSICO		
FECHA	ASIGNATURA	TEMARIO
Lunes 02 de mayo	Ciencias	La alimentación saludable y los efectos de la comida chatarra en la salud. Identificar las fuentes de luz, artificiales o/o naturales.
Martes 03 de mayo	Historia	Civilización griega: <ul style="list-style-type: none">- La mitología- El modo de vida- Vestimenta.
Miércoles 04 de mayo	Lenguaje y comunicación	Comprensión lectora y características de los siguientes tipos de textos: Texto informativo La noticia <ul style="list-style-type: none">- Textos literarios poemas, leyendas y fábulas.- Los artículos informativos.
Jueves 05 de mayo	Matemática	<ul style="list-style-type: none">- Secuencia numérica- Valor posicional- Conteo de números desde el 0 – 1000.
Lunes 09 de mayo	Artes visuales	Dibujo de un Lego y trazado en líneas, añadir colores. Materiales: <ul style="list-style-type: none">- Block de dibujo- Plumones de colores
Martes 10 de mayo	Música	<ul style="list-style-type: none">• Instrumentos folclóricos.• Identificar los instrumentos folclóricos• Dibujar un instrumento a su gusto
Miércoles 11 de mayo	Taller de inglés	Animal Sound Fun/ Animal Songs
Miércoles 11 de mayo	Educación física	Circuito de habilidades motrices y capacidades físicas.
Jueves 12 de mayo	Religión	<ul style="list-style-type: none">- Isaac - Jacob - Esaú- El engaño de Jacob
Viernes 13 de mayo	Tecnología	Mi Binocular en colores: Materiales <ul style="list-style-type: none">• 2 tubos de confort• Temperas y pincel• Cinta o lana• Sticker para decorar
Viernes 13 de mayo	Orientación	El valor de sí mismo: Crear un afiche Materiales: hoja de block, lápices de colores, recortes varios, tijera y pegamento.



PROFESORA JEFE: GABRIELA VILLAR AGUIRRE

TEMARIO DE EVALUACIONES 4° BÁSICO		
FECHA	ASIGNATURA	TEMARIO
Lunes 02 de mayo	Ciencias	Fuerza y Movimiento - Clasificación de la fuerza - Tipos de fuerza
Martes 03 de mayo	Historia	Paralelos y meridianos Recursos Naturales renovables y no renovables Recursos Naturales de América Desarrollo Sostenible.
Miércoles 04 de mayo	Lenguaje	Comprensión Lectora <ul style="list-style-type: none">• Textos no Literarios: Carta Receta• Texto Informativo: Autobiografía Biografía La noticia• Formas verbales y ortografía (uso correcto de punto, coma, dos puntos).• Sustantivo propio y sustantivo común
Jueves 05 de mayo	Matemática	Valor Posicional (unidad-decena-centena-unidad de mil). Sumas y Restas (con y sin reserva) Medición (m y cm)
Lunes 09 de mayo	Religión	Historias de la biblia: <ul style="list-style-type: none">• El valiente Josué.• El valiente Caleb.
Martes 10 de mayo	Música	Creación de instrumento musical "Mi guitarra" Materiales: <ul style="list-style-type: none">• caja zapato• 10 elásticos• témpera• tubo de cartón (nova)• tijera• pegamento: cola fría o silicona
Miércoles 11 de mayo	Inglés	Welcome to my Town/ ELT Songs
Miércoles 11 de mayo	Educación física	Circuito de habilidades motrices y capacidades físicas.
Jueves 12 de mayo	Artes	Creación obra de arte: puntillismo en mandala- Materiales: <ul style="list-style-type: none">• lápices de plumón
Jueves 12 de mayo	Tecnología	Creación objeto tecnológico binoculares: Materiales: <ul style="list-style-type: none">• 2 tubos de papel higiénico• témperas• decoración brillo-papel entretenido• cordón• pegamento• tijera
Viernes 13 de mayo	Orientación	Creación de afiche sobre las emociones Materiales <ul style="list-style-type: none">• cartulina de color• imagen de las emociones• plumones• pegamento• tijera



PROFESORA JEFE: ARANTXA BLANCO TEMPINI

TEMARIO DE EVALUACIONES 5° BÁSICO		
FECHA	ASIGNATURA	TEMARIO
Lunes 02 de mayo	Lenguaje	Comprensión lectora de textos literario Lenguaje figura: <ul style="list-style-type: none">- Metáforas- Hipérboles
Martes 03 de mayo	Ciencias	<ul style="list-style-type: none">- Las aguas del planeta- Recursos hídricos de Chile- Corriente Marina, corriente de Humboldt
Miércoles 04 de mayo	Historia	<ul style="list-style-type: none">- Las Zonas naturales, sus características y recursos Naturales de cada zona.
Jueves 05 de mayo	Matemática	<ul style="list-style-type: none">- Valor Posicional- Sumas y restas- Multiplicaciones de dos dígitos- Divisiones de tres dígitos- Resolución de problemas
Martes 10 de mayo	Educación física	Circuito capacidades físicas y resistencia muscular.
Miércoles 11 de mayo	Inglés	The Place Where I Live, Oral Presentation
Jueves 12 de mayo	Música	Evaluación canción tocada en metalófono.
Jueves 12 de mayo	Religión	Vida y obra del rey Salomón
Viernes 13 de mayo	Artes	Pintura en grafito.
Viernes 13 de mayo	Tecnología	EXPERIMENTO: EL CICLO DEL AGUA <ul style="list-style-type: none">- Estudiantes crean video educativo, disertando los ciclos de agua. MATERIALES A UTILIZAR: <ul style="list-style-type: none">- Una bolsa hermética (ziplock bag)- Marcadores permanentes- Agua- colorante azul (color opcional)- Cinta adhesiva PASOS: <ul style="list-style-type: none">- Dibuja en la bolsa hermética un paisaje, con mar o lago o río.- Calienta hasta que empiece a generar vapor, PERO NO LA DEJES HERVIR.- Añade el colorante azul y mézclalo bien.- Hecha el agua dentro de una bolsa hermética y ciérrala bien.- cuélgala con una ventana con la ayuda de la cinta adhesiva.- Cuando el agua empiece a evaporar, el vapor generado se irá hacia arriba y se condensa como si fueran nubes.
Viernes 13 de mayo	Orientación	<ul style="list-style-type: none">• Concepto de relaciones interpersonales.• Cómo relacionarnos adecuadamente.



PROFESORA JEFE: LORENA SANHUEZA PARKES

TEMARIO DE EVALUACIONES 6° BÁSICO		
FECHA	ASIGNATURA	TEMARIO
Lunes 02 de mayo	Historia	La democracia, los poderes del estado, los derechos.
Martes 03 de mayo	Lenguaje	Comprensión lectora. Verbos en participio. Hay, ay y ahí.
Miércoles 04 de mayo	Ciencias	<ul style="list-style-type: none">- Propiedades del suelo- Microbiología- Conservación del suelo- La fotosíntesis
Jueves 05 de mayo	Matemática	<ul style="list-style-type: none">- Múltiplos y factores- Números primos y compuestos- Fracciones impropias y números mixtos- Adición y sustracción de fracciones
Lunes 09 de mayo	Religión	Disertación de los profetas mayores y menores. <ul style="list-style-type: none">- Seguir indicaciones y traer los materiales solicitados por la profesora.
Martes 10 de mayo	Inglés	When I Grow Up, Oral Presentation
Martes 10 de mayo	Educación física	Circuito capacidades físicas y resistencia muscular.
Miércoles 11 de mayo	Artes	Pintura en Gama de colores. <ul style="list-style-type: none">- Seguir indicaciones y traer los materiales solicitados por la profesora.
Jueves 12 de mayo	Tecnología	Construir maqueta: perfil del suelo. <ul style="list-style-type: none">- Seguir indicaciones y traer los materiales solicitados por la profesora.
Viernes 13 de mayo	Música	Folclore chileno. <ul style="list-style-type: none">- Seguir indicaciones y traer los materiales solicitados por la profesora.
Viernes 13 de mayo	Orientación	Acciones que potencian la resolución de conflictos. <ul style="list-style-type: none">- Seguir indicaciones y traer los materiales solicitados por la profesora.

PROFESORA JEFE: ANAÍ CARRILLO JAVIER



TEMARIO DE EVALUACIONES 7° BÁSICO		
FECHA	ASIGNATURA	TEMARIO
Lunes 02 de mayo	Historia	La hominización, período Paleolítico, neolítico, primeras civilizaciones.
Martes 03 de mayo	Ciencias	Explicar los principios de la Teoría cinética molecular.
Miércoles 04 de mayo	Lengua	Comprensión lectora. -Concepto de héroe. -Características de la biografía. -Conectores del discurso.
Jueves 05 de mayo	Matemática	<ul style="list-style-type: none">- Números enteros- Adición y sustracción de números enteros- Multiplicación de fracciones- División de fracciones
Martes 10 de mayo	Educación física	<ul style="list-style-type: none">- Circuitos de capacidades físicas y habilidades físicas mixtas.
Miércoles 11 de mayo	Inglés	<ul style="list-style-type: none">- My Free Time Activity, Oral Presentation
Jueves 12 de mayo	Música	<ul style="list-style-type: none">- La música chilena y la influencia del ritmo africano.
Jueves 12 de mayo	Religión	<ul style="list-style-type: none">- Vida y obra del apóstol Pablo- El convertimiento de Saulo
Viernes 13 de mayo	Artes	Trabajo práctico: Ilustración científica.
Viernes 13 de mayo	Tecnología	Trabajo práctico: Construcción de la tabla periódica de los elementos.
Viernes 13 de mayo	Orientación	Trabajo práctico: Las relaciones interpersonales y la resolución efectiva de conflictos.

PROFESORA JEFE: CARLOS VILLALÓN ZAMORA



TEMARIO DE EVALUACIONES 8° BÁSICO		
FECHA	ASIGNATURA	TEMARIO
Lunes 02 de mayo	Historia	El humanismo, el renacimiento primeros cambios al modernismo, políticos, religiosos y económicos.
Martes 03 de mayo	Lengua	Comprensión lectora: -Contenido del origen del lenguaje. -Ortografía.
Miércoles 04 de mayo	Matemática	<ul style="list-style-type: none">- Números enteros- Multiplicación y división de enteros- Números racionales- Multiplicación de racionales
Miércoles 04 de mayo	Ciencias	Características, funciones y órganos que intervienen en los siguientes sistemas: <ul style="list-style-type: none">- Sistema respiratorio- Sistema circulatorio- Sistema excretor
Lunes 09 de mayo	Educación física	<ul style="list-style-type: none">- Circuitos de capacidades físicas y habilidades físicas mixtas.
Martes 10 de mayo	Artes	<ul style="list-style-type: none">• Ilustración científica.
Miércoles 11 de mayo	Religión	<ul style="list-style-type: none">• La creación de Dios.• Creados a imagen de Dios.
Jueves 12 de mayo	Tecnología	<ul style="list-style-type: none">• Construir una maqueta del aparato excretor con el aparato digestivo.
Jueves 12 de mayo	Música	<ul style="list-style-type: none">• La música chilena y la influencia del ritmo africano.
Jueves 12 de mayo	Inglés	<ul style="list-style-type: none">• Customs and Tradition, Oral Presentation.
Viernes 13 de mayo	Orientación	<ul style="list-style-type: none">• Exposición sobre las adicciones.