



PROFESORA JEFE: NICOLE CASTILLO TAPIA

TEMARIO DE EVALUACIONES 1° BÁSICO		
ASIGNATURA	FECHA	TEMARIO
Lenguaje y comunicación	Miércoles 29 de marzo	Evaluación sumativa: <ul style="list-style-type: none">Identificar y reconocer vocales (a-e-i-o-u) mediante escritura e imágenes.Identificar sonido inicial y final de las vocales.Comprender textos mediante preguntas de alternativas.Escritura de su nombre y apellido en manuscrita.
Matemática	Martes 28 de marzo	Evaluación sumativa: <ul style="list-style-type: none">Reconocer número y cantidad hasta el número 10.Ejercitar la adición hasta el 10 de forma horizontal y vertical.Identificar más objetos y menos objetos.Orientación espacial (arriba-abajo-delante-detrás- cerca-lejos).
Ciencias Naturales	Jueves 30 de marzo	Evaluación sumativa: <ul style="list-style-type: none">Identificar y reconocer animales acuáticos, aéreos y terrestres.Identificar y reconocer animales salvajes y animales domesticados.Ubicar a los animales según su hábitat.Conocer hábitat de los animales.
Historia, geografía y Ciencias sociales	Lunes 27 de marzo	Evaluación sumativa: Conocer pueblos originarios: <ul style="list-style-type: none">Aymaras: vestimentas, comidas, utilización de la lana, como tejen. Conocer ingredientes de la calapurca.Mapuches: como eran conocidos, como se llama la máxima autoridad de los mapuches, vestimenta, alimentación ubicación, actividad recreativa de los mapuches.

PROFESORA JEFE: EVELYA ARAYA OLIVA

TEMARIO DE EVALUACIONES 2° BÁSICO		
ASIGNATURA	FECHA	TEMARIO
Lenguaje y comunicación	Miércoles 29 de marzo	Evaluación sumativa: <ul style="list-style-type: none">Comprensión lectora, responder preguntas explícitas e implícitas.Reconocer y relacionar palabras con una imagen.Escritura de palabras (oraciones y palabras de imágenes).Identificar sonido inicial y final del abecedario.
Matemática	Jueves 30 de marzo	Evaluación sumativa: <ul style="list-style-type: none">Resolver adiciones y sustracciones de 2 dígitos de forma vertical y horizontal.Conteo de 2 en 2, de 5 en 5 en tabla numérica hasta el número 100.Resolver problemas que involucran la adición y la sustracción.Identificar patrones repetitivos (4 objetos).Ordenar números de mayor a menor y viceversa hasta el 100.
Ciencias Naturales	Lunes 27 de marzo	Evaluación sumativa: <ul style="list-style-type: none">Reconocer e identificar la vida saludable (Alimentación, higiene, actividad física).Beneficios de la vida saludable.Beneficios de la actividad física.
Historia, geografía y Ciencias sociales	Martes 28 de marzo	Evaluación sumativa: <ul style="list-style-type: none">Identificar a Chile en un mapa, la Cordillera de los Andes Capital de Chile.Reconocer los países limitantes de Chile.Identificar el calendario (los meses del año).Identificar las estaciones del año.Ubicación dentro del mapa un mapa utilizando la rosa de los vientos (norte-sur-este-oeste).



PROFESORA JEFE: KARLA BERRÍOS VÁSQUEZ

TEMARIO DE EVALUACIONES 3° BÁSICO		
ASIGNATURA	FECHA	TEMARIO
Lenguaje y comunicación	Miércoles 29 de marzo	Evaluación sumativa: <ul style="list-style-type: none">• Identificar sustantivos comunes y propios.• Comprender textos mediante preguntas de alternativas.
Matemática	Martes 28 de marzo	Evaluación sumativa: <ul style="list-style-type: none">• Identificar el valor posicional en diferentes ejercicios.• Representar el valor posicional de diferentes ejercicios indicados.• Descomposición de números.
Ciencias Naturales	Lunes 27 de marzo	Evaluación sumativa: <ul style="list-style-type: none">• Identificar las características del tiempo atmosférico.• Reconocer algunas características del tiempo.• Identificar instrumentos de medición del tiempo.
Historia, geografía y Ciencias sociales	Jueves 30 de marzo	Evaluación sumativa: <ul style="list-style-type: none">• Distinguir el modo de vida de los pueblos originarios• Identificar a los pueblos originarios, en un mapa.• Reconocer herramientas, alimentación.

PROFESORA JEFE: GABRIELA VILLAR AGUIRRE

TEMARIO DE EVALUACIONES 4° BÁSICO		
ASIGNATURA	FECHA	TEMARIO
Lenguaje y Comunicación	Jueves 30 de marzo	Evaluación sumativa: <ul style="list-style-type: none">• Comprensión Lectora: extraer información explícita e implícita de textos literarios.• La oración: identificar partes de una oración (sujeto-verbo-predicado).• Verbo: conjugar verbo (pasado-presente-futuro).
Matemáticas	Miércoles 29 de marzo	Evaluación sumativa: <ul style="list-style-type: none">• Valor posicional:<ul style="list-style-type: none">-unidad-decena-centena-unidad de mil• Números de 4 cifras (escritura de números)• Mayor que Menor que.• Adición y Sustracción con y sin reserva.
Ciencias Naturales	Martes 28 de marzo	Evaluación sumativa: Plantas: <ul style="list-style-type: none">• Partes de una planta y de la flor.• Necesidades de una planta• Germinación
Historia, Geografía y Ciencias Sociales	Lunes 27 de marzo	Evaluación sumativa: <ul style="list-style-type: none">• Imperio Romano:<ul style="list-style-type: none">-características.-organización social.-vida cotidiana.-religión.



PROFESOR JEFE: CARLOS VILLALÓN ZAMORA

TEMARIO DE EVALUACIONES 5° BÁSICO		
ASIGNATURA	FECHA	TEMARIO
Lenguaje y comunicación	Martes 28 de marzo	Evaluación sumativa: <ul style="list-style-type: none">• Demostrar la comprensión oral y escrita del cuento, a través de la extracción de información explícita e implícita.• Identifican en el cuento sus elementos:<ul style="list-style-type: none">- Personajes- Tiempo- Espacio- Acciones
Inglés	Miércoles 29 de marzo	Evaluación sumativa: <ul style="list-style-type: none">• Oral presentation: My Daily Routine
Matemática	Jueves 30 de marzo	Evaluación sumativa: <ul style="list-style-type: none">• Desarrollar ejercicios aplicando las operaciones básicas: adición, sustracción, multiplicación y división con números del 0 al 10.000.• Aplicar el uso de estrategias de resolución de problemas en contextos matemáticos.• Aplicar y desarrollar ejercicios con patrones numéricos.
Ciencias Naturales	Jueves 30 de marzo	Evaluación sumativa: <ul style="list-style-type: none">• Ejemplificar los daños que causa el consumo de alcohol en el organismo, así como los órganos que son afectados por el consumo y cómo influye en los adolescentes.• Ejemplificar características de los seres vivos y ecosistemas y componentes que lo forman.
Historia	Viernes 31 de marzo	Evaluación sumativa: <ul style="list-style-type: none">• Identifican que es ser ciudadano de derecho. Reconocen los derechos fundamentales, quienes son los encargados de proteger nuestros derechos• Reconocer el concepto de democracia.• Identifican las principales autoridades del país.• Reconocen los tres Poderes del Estado (Ejecutivo, legislativo, Judicial).• Analizan cómo se puede participar en la sociedad.



PROFESORA JEFE: NADIEZHDA AROCHE TORRES

TEMARIO DE EVALUACIONES 6° BÁSICO		
ASIGNATURA	FECHA	TEMARIO
Lenguaje y comunicación	Miércoles 29 de marzo	Evaluación sumativa: <ul style="list-style-type: none">• Demostrar la comprensión oral y escrita de la leyenda a través de la extracción de información explícita e implícita.• Identificar en la leyenda elementos, tales como: Personajes Tiempo Espacio Acciones
Inglés	Viernes 31 de marzo	Evaluación sumativa: <ul style="list-style-type: none">• Oral presentation: Master Chef
Matemática	Viernes 31 de marzo	Evaluación sumativa: <ul style="list-style-type: none">• Desarrollar ejercicios aplicando las operaciones básicas: adición, sustracción, multiplicación y división con números del 0 al 10.000.• Aplicar el uso de estrategias de resolución de problemas en contextos matemáticos.• Aplicar y desarrollar ejercicios con patrones numéricos.
Ciencias Naturales	Lunes 27 de marzo	Evaluación sumativa: <ul style="list-style-type: none">• Reconocer los recursos naturales y su clasificación, cuáles son las energías renovables y no renovables.• Explicar el uso responsable de la energía eléctrica y su importancia en el desarrollo de los seres humanos.
Historia	Martes 28 de marzo	Evaluación sumativa: <ul style="list-style-type: none">• Reconocer que las personas son sujeto de derechos.• Identifican las clasificaciones de los Derechos.• Reconocer que los derechos generan deberes para los ciudadanos y el Estado.• Identifican las actitudes cívicas en la vida diaria, el respeto a las personas.• Analizan la importancia del cuidado del Patrimonio y el Medio Ambiente.



PROFESORA JEFE: LORENA SANHUEZA PARKES

TEMARIO DE EVALUACIONES 7° BÁSICO		
ASIGNATURA	FECHA	TEMARIO
Lengua y literatura	Jueves 30 de marzo	Evaluación sumativa: <ul style="list-style-type: none">• Demostrar la comprensión oral y escrita de un texto no literario, como la biografía a través de la extracción de información explícita o implícita.• Identifican las características de una biografía.
Inglés	Martes 28 de marzo	Evaluación sumativa: <ul style="list-style-type: none">• Oral Presentation: My favorite Movie or Show.
Matemática	Jueves 30 de marzo	Evaluación sumativa: <ul style="list-style-type: none">• Desarrollar ejercicios aplicando las operaciones básicas: adición, sustracción, multiplicación y división con números del 0 al millón.• Aplicar el uso de estrategias de resolución de problemas en contextos matemáticos.• Aplicar y desarrollar ejercicios con patrones numéricos.• Analizar y comprender gráficos de barra simple.
Ciencias Naturales	Miércoles 29 de marzo	Evaluación sumativa: <ul style="list-style-type: none">• Identificar la materia y sus propiedades, la estructura, estados de la materia, cambios de estados.• Identificar las partículas asociándose al grado de orden y movimiento de las partículas (átomo y molécula)
Historia	Lunes 27 de marzo	Evaluación sumativa: <ul style="list-style-type: none">• Identifican la ubicación geográfica de Chile.• Reconocen Chile tricontinental en un mapamundi.• Identifican como es la división por regiones de Chile y cuáles son los requisitos para ser una región.• Características físicas de las regiones (relieve, clima hidrografía, etc.). Las principales macroformas chilenas, la importancia de la hidrografía y la vegetación, actividades económicas según la zona.• Principales ambientes naturales, características de cada zona: Elementos que lo componen.• Reconocer qué son los desastres naturales.• Tipos de desastres naturales, consecuencias que afectan a nuestro país y a la población.



PROFESORA JEFE: YORDANNA NIETO CASTRO

TEMARIO DE EVALUACIONES 8° BÁSICO		
ASIGNATURA	FECHA	TEMARIO
Lengua y literatura	Jueves 30 de marzo	Evaluación sumativa: <ul style="list-style-type: none">• Demostrar la comprensión escrita de un texto literario, como el afiche, a través de la extracción explícita e implícita.• Identifican las características de un afiche.
Inglés	Martes 28 de marzo	Evaluación sumativa: <ul style="list-style-type: none">• Oral Presentation: Reduce, Reuse and Recycle
Matemática	Miércoles 29 de marzo	Evaluación sumativa: <ul style="list-style-type: none">• Desarrollar ejercicios aplicando las operaciones básicas: adición, sustracción, multiplicación y división con números del 0 al millón.• Aplicar el uso de estrategias de resolución de problemas en contextos matemáticos.• Aplicar el uso de porcentajes simples.• Analizar y comprender gráficos de barra simple.
Ciencias naturales	Lunes 27 de marzo	Evaluación sumativa: <ul style="list-style-type: none">• Reconocer los aspectos de la sexualidad humana.• Reconocer los aspectos biológicos, afectivos y sociales que se integran en la sexualidad.• Reconocer cambios físicos y emocionales en la pubertad y la edad en la que comienza y termina la etapa.• Identificar la adolescencia y los cambios que ocurre y edades en que comienza y termina
Historia	Lunes 27 de marzo	Evaluación sumativa: <ul style="list-style-type: none">• Reconocen ubicación geográfica y características de las civilizaciones Aztecas, Mayas e Incas.• Analizan organización política y territorialmente de las civilizaciones Mayas, Aztecas e Incas.• Identificar principales características culturales de las civilizaciones Mayas, aztecas e Incas.• Reconocer el legado de las grandes civilizaciones americanas.