



Calendario de Pruebas Segundo Semestre 2018

Quinto Básico

Lenguaje y Comunicación	
21 de agosto	Plan Lector Libro: <i>"El principito"</i> de Antoine de Saint-Exupéry.
30 de agosto	Unidad 3 <ul style="list-style-type: none">• Formulación de opiniones.• Descripción del ambiente físico y las costumbres de un texto.• Texto informativo y sus características.• Exposición oral.• Comprensión lectora.• Ortografía y signos de puntuación.
25 de septiembre	Plan Lector Libro: <i>"El Príncipe y el Mendigo"</i> de Mark Twain.
28 de septiembre	Unidad 3 <ul style="list-style-type: none">• Formulación de opiniones.• Descripción del ambiente físico y las costumbres presentes en un texto.• El relato sagrado y sus características• El lenguaje figurado.• Comprensión lectora.• Ortografía y signos de puntuación.• Texto informativo y sus características.
25 de octubre	Unidad 4 <ul style="list-style-type: none">• Compresión lectora.• Homófonos.• Texto informativo.• Interpretación de información visual (tablas y diagramas).• La noticia y sus características.• Conjugación de verbos regulares.• Acento dierético.• La carta y sus características.• Uso de C, S y Z.
30 de octubre	Plan Lector Libro: <i>"Las Aventuras de Tom Sawyer"</i> de Mark Twain.
23 de noviembre	Unidad 4 <ul style="list-style-type: none">• Compresión lectora.• Homófonos.• El texto informativo y sus características.• Interpretación de información visual (tablas y diagramas).• La noticia y sus características.• Conjugación de verbos regulares.• Acentos dieréticos.

	<ul style="list-style-type: none"> • La carta y sus características. • Uso de C, S y Z. • Texto dramático y sus características.
27 de noviembre	Plan Lector Libro: "Canción de Navidad" de Charles Dickens.
30 de noviembre	Prueba de Síntesis Se evalúan todos los contenidos del semestre.
Matemáticas	
10 de Agosto Viernes	Prueba 1. Repaso unidad 1 y 2 <ul style="list-style-type: none"> • Comprender la multiplicación de 2 dígitos por 2 dígitos. Ejemplo: 25 x 15 • División con dividendos de tres dígitos y divisores de un dígito. Ejemplo: 956 : 8 • Resolver problemas que involucren las cuatro operaciones y combinaciones de ellas. (PAPOMUDAS)
31 de Agosto Viernes	Prueba 2. Unidad 3. Lección 1 y 2 <ul style="list-style-type: none"> • Fracciones propias. • Fracciones impropias (números mixtos). • Adición y sustracción de fracciones propias.
21 de Septiembre Viernes	Prueba 3. Unidad 3. Lección 3 <ul style="list-style-type: none"> • Determinar el decimal que corresponde a una fracción. • Comparar y ordenar decimales.
11 de Octubre Jueves	Prueba 4. Unidad 3. Lección 3 <ul style="list-style-type: none"> • Resolver adiciones y sustracciones de números decimales. • Resolver problemas aplicando adiciones y sustracciones de fracciones propias o decimales hasta la milésima.
26 de Octubre Viernes	Prueba 5. Unidad 4. Lección 1 y 2 <ul style="list-style-type: none"> • Leer, interpretar, completar tablas y gráficos y comunicar sus conclusiones. • Calcular el promedio de datos. • Comparar probabilidades de distintos eventos sin calcularlas.
16 de Noviembre Viernes	Prueba 6. Unidad 4. Lección 3 y 4 <ul style="list-style-type: none"> • Leer, interpretar, completar tablas y gráficos y comunicar sus conclusiones. • Describir la posibilidad de ocurrencia de un evento (seguro – posible – poco posible – imposible). • Utilizar diagramas de tallo y hojas para representar datos.
22 de Noviembre Jueves	Prueba de Síntesis. Se evalúan todos los contenidos del semestre.
Historia y Geografía	
28 de agosto	Unidad 3 <ul style="list-style-type: none"> • Expansión europea en América. • Factores de facilitaron la expansión. • Llegada de los españoles a América. • Impacto cultural de los viajes.
24 de septiembre	Unidad 3 <ul style="list-style-type: none"> • Procesos de conquista de América. • La empresa de conquista. • El rol de la iglesia.

	<ul style="list-style-type: none"> • Conquista de los grandes imperios americanos. • Fundación de ciudades. • Diego de Almagro. • La expedición de Pedro de Valdivia. • Chile en el siglo XVI. • Consecuencias del proceso de conquista.
30 de octubre	<p>Unidad 4</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gobierno de las colonias españolas. • División administrativa e institucional de las colonias. • Economía colonial. • Rol de la iglesia católica.
19 de noviembre	<p>Unidad 4</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sociedad colonial en América y Chile. • Vida cotidiana en la colonia en Chile. • Arte y educación en el periodo colonial. • Actividades económica y oficios de Chile colonial. • Relaciones entre españoles y mapuches. • Qué fue la sociedad de frontera.
29 de noviembre	<p>Prueba de síntesis</p> <p>Se evalúan todos los contenidos del semestre.</p>
Ciencias Naturales	
23 de agosto	<p>Unidad 3</p> <ul style="list-style-type: none"> • Función de los nutrientes en el organismo. • Tipos de nutrientes. • Vitaminas y minerales. • Importancia de la ingesta de agua.
27 de septiembre	<p>Unidad 3</p> <ul style="list-style-type: none"> • Microorganismos, virus y flora intestinal. • Agentes infecciosos. • Cómo prevenir enfermedades. • Componentes del cigarrillo y efectos del tabaquismo. • Consumo de cigarrillo en Chile.
29 de octubre	<p>Unidad 4</p> <ul style="list-style-type: none"> • Importancia de la energía eléctrica. • Características de la energía. • Tipos de energía. • Producción de energía eléctrica. • Trasformación de la energía eléctrica. • Uso responsable de la energía eléctrica.
19 de noviembre	<p>Unidad 4</p> <ul style="list-style-type: none"> • Circuito eléctrico. • Símbolos para dibujar un circuito eléctrico. • Materiales conductores y aislantes.
26 de noviembre	<p>Prueba de síntesis</p> <p>Se evalúan todos los contenidos del semestre.</p>

Inglés	
28 Agosto	<p>Unidad 3:</p> <p>Contenidos</p> <ul style="list-style-type: none"> • Comidas del día: <i>lunch, breakfast, dinner.</i> • Alimentos: <i>bread, cheese, eggs, ham, fruits, apples, oranges, banana, pear, pasta, meat, chicken, fish, pizza, rice, potatoes, tomatoes, lettuce, milk.</i> • Bebidas: <i>juice, tea, coffee, soda.</i> • Antónimos: <i>good-bad.</i> • Describir acciones cotidianas; por ejemplo: <i>eat, drink.</i> • Describir objetos o comida; por ejemplo: <i>good, bad.</i>
25 septiembre	<p>Unidad 3:</p> <p>Contenidos</p> <ul style="list-style-type: none"> • Disculparse y pedir favor; por ejemplo: <i>sorry, excuse me, please.</i> • Solicitar y dar información; por ejemplo: <i>how old are you?, where do you live?, what is your name?</i> • Expresar posesión; por ejemplo: <i>I have 2 apples and a sandwich.</i> • Reemplazar nombres y sustantivos por pronombres plurales; por ejemplo: <i>Pedro and Julia drink milk, they drink milk.</i>
23 Octubre	<p>Unidad 4:</p> <p>Contenidos</p> <ul style="list-style-type: none"> • El estado del tiempo: <i>sunny, cloudy, rainy, windy, warm, cold.</i> • La ropa: <i>boots, sandals, t shirt, shorts, pants, blouse, shirt, coat, socks, shoes, sweater, skirt, dress, wear.</i> • Describir el clima; por ejemplo: <i>today is sunny/cloudy.</i> • Describir ropa; por ejemplo: <i>red coat; big shoes.</i> • Describir posesiones; por ejemplo: <i>this is his coat; that is her scarf.</i>
6 Noviembre	<p>Unidad 4:</p> <p>Contenidos</p> <ul style="list-style-type: none"> • Expresar cantidades numéricas hasta el 20. • Estaciones del año: <i>summer, winter, fall, spring.</i> • Antónimos: <i>hot-cold, day-night, sunny-cloudy.</i> • Expresiones de uso común: <i>Happy birthday, Happy New Year; Merry Christmas, put on.</i>
20 Noviembre	<p>Prueba de síntesis</p> <p>Unidades del semestre</p>
Ed. Física	
30 de agosto	<p>Evaluación 1</p> <p>Folclor: baile típico cueca.</p>
07 de septiembre	<p>Evaluación 2</p> <p>Folclor: baile típico cueca.</p>

14 de septiembre	Evaluación 3 Folclor (Día de la chilenidad).
18 de octubre	Evaluación 4 Deportes de oposición: básquetbol.
25 de octubre	Evaluación 5 Deportes de oposición: básquetbol.
23 de noviembre	Evaluación 6 Deporte de oposición y colaboración: fútbol.
29 de noviembre	Evaluación 7 Deporte de oposición y colaboración: fútbol.

Artes Visuales

20 de Agosto Lunes	Evaluación 1 <ul style="list-style-type: none"> Creación de cuadro, aplicando Gradación de los colores para producir un efecto de sombra. 
10 de Septiembre Lunes	Evaluación 2 <ul style="list-style-type: none"> Creación de decoración “fiestas patrias” banderas, copihues
08 de Octubre Lunes	Evaluación 3 <ul style="list-style-type: none"> Creación y diseño de material (dibujo-ilustraciones, etc.) “Encuentro de dos mundos”
12 de Noviembre Lunes	Evaluación 4 <ul style="list-style-type: none"> Crear un cuadro con una misma obra de arte: Picasso (Utilizando diversos tipos de colores para expresar diversos sentimientos, diversas técnicas, etc.) Ejemplo: 

Música

20 de agosto	Evaluación 1 Disertación de los géneros musicales.
24 de septiembre	Evaluación 2 Investigación de los géneros musicales chilenos.
22 de octubre	Evaluación 3 Elaboración de instrumento musical.
12 de noviembre	Evaluación 4 Elaboración de álbum de instrumentos musicales. Ejm. Piano, guitarra, charango, bombo, mandolina, etc

	Ed. Tecnológica
22 de Agosto Miércoles	<p>Evaluación 1</p> <ul style="list-style-type: none"> • Presentación de trabajo realizado en software “Power Point” La democracia.
26 de Septiembre Miércoles	<p>Evaluación 2</p> <ul style="list-style-type: none"> • Evaluación creación de objetos decorativos. Ejm. 
24 de Octubre Miércoles	<p>Evaluación 3</p> <ul style="list-style-type: none"> • Construir un circuito eléctrico simple, explicar su funcionamiento.
de Noviembre Miércoles	<p>Evaluación 4</p> <ul style="list-style-type: none"> • Exposición afiche de objeto tecnológico: “horno” (comparación y evolución a través del tiempo) trabajo realizado en clases anteriores.