

CALENDARIO DE EVALUACIONES PRIMER SEMESTRE 2023 Quinto Año Básico A

IMPORTANTE:

- 👁️ LOS CONTENIDOS DE LAS EVALUACIONES SERÁN PRECISADOS Y ENTREGADOS POR CADA PROFESOR DE ASIGNATURA.
- 👁️ FUENTES DE CONSULTA PARA PREPARAR LAS EVALUACIONES: Cuadernos – Textos de Estudio – Guías de Apoyo – Diccionarios – Libros de Lectura Complementaria – <https://www.santillanacompartir.com/.../compartir>
- 👁️ ESTE CALENDARIO ESTÁ SUJETO A CAMBIOS EN CASO DE FUERZA MAYOR.

MES	DÍA	ASIGNATURA	OBSERVACIONES - CONTENIDOS
ABRIL	12 (miércoles)	MÚSICA	<ul style="list-style-type: none"> • “Un Elefante”, interpretada en Flauta Dulce y Canto.
	18 (martes) <i>Se cambió para el martes 25 de abril</i>	MATEMÁTICA	<ul style="list-style-type: none"> • Números Naturales.
	20 (jueves)	CIENCIAS NATURALES	<ul style="list-style-type: none"> • Distribución del agua en la Tierra. • Ciclo del agua. • Propiedades y uso del agua. • Reservas de agua dulce en Chile.
		TECNOLOGÍA	<ul style="list-style-type: none"> • Presentación y entrega de carpeta (Objetos Tecnológicos) terminada.
	21 (viernes)	INGLÉS	<p>Unit 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vocabulary: Family • Have got • Possessive ‘s
		CIENCIAS NATURALES (Traer materiales solicitados)	<ul style="list-style-type: none"> • Trabajo en clase: Elaboración de tríptico. • Tema: Mitos y Leyendas de Chile en relación al agua.
	24 (lunes)	ARTES	<ul style="list-style-type: none"> • Obra Impresionista.
	26 (miércoles)	LENGUAJE	<p>Unidad 1: “Historia sin límites”</p> <ul style="list-style-type: none"> • Género narrativo: partes y estructura, caracterización de personajes • Uso de la raya • Identificar e inferir motivaciones de los personajes. • Concordancia entre sujeto y predicado. • Artículo informativo. • Conectores aditivos. • Comprensión de lectura.
	27 (jueves)	HISTORIA	<ul style="list-style-type: none"> • Norte Chico - Zona Central – Sur - Austral.
		TECNOLOGÍA	<ul style="list-style-type: none"> • Avance Línea de Tiempo Objetos Tecnológicos.

MES	DÍA	ASIGNATURA	OBSERVACIONES - CONTENIDOS
MAYO	Semana del 02 al 05 de Mayo	EDUCACIÓN FÍSICA	<ul style="list-style-type: none"> Circuito: Resistencia Anaeróbica.
	03 (miércoles)	LENGUAJE	Control de lectura: “Cupido es un murciélago”
	09 (martes)	MATEMÁTICA	<ul style="list-style-type: none"> Multiplicación, división y operatoria combinada.
	10 (miércoles)	MÚSICA	<ul style="list-style-type: none"> “Marcha Turca” (Chavo del 8), interpretación en Flauta Dulce y Canto.
	17 (miércoles)	INGLÉS	Unit 2: <ul style="list-style-type: none"> Vocabulary: Daily Routines Present Simple Adverbs of frequency
	18 (jueves)	HISTORIA	<ul style="list-style-type: none"> Descubrimiento y Conquista de Chile (primera parte).
		TECNOLOGÍA	<ul style="list-style-type: none"> Entrega y presentación Línea de Tiempo.
	23 (martes)	CIENCIAS NATURALES	<ul style="list-style-type: none"> Características de Lagos y Océanos. Relación de la profundidad con la luminosidad, temperatura y presión en los ambientes acuáticos. Vida en los océanos. Movimiento de las aguas. Contaminación de las aguas. Cuidado y ahorro del agua.
	24 (miércoles)	LENGUAJE	Prueba Unidad 2 Parte 1: “Lo que cuenta el cielo” <ul style="list-style-type: none"> Mitos y Leyendas: características y diferencias. Sinónimos y antónimos. Uso de coma en frases explicativas. Verbos regulares. Comprensión de Lectura.
	25 (jueves)	MATEMÁTICA	<ul style="list-style-type: none"> Patrones y secuencias numéricas.
TECNOLOGÍA		<ul style="list-style-type: none"> Circuito Simple. 	
29 (lunes)	ARTES	<ul style="list-style-type: none"> Paisaje Latinoamericano. Técnica: Puntillismo. 	

MES	DÍA	ASIGNATURA	OBSERVACIONES – CONTENIDOS
JUNIO	Semana del 29 mayo al 02 junio	EDUCACIÓN FÍSICA	<ul style="list-style-type: none"> Fundamentos Técnicos del Fútbol.
	05 (lunes)	INGLÉS	Unit 3: <ul style="list-style-type: none"> Vocabulary: School objects and school. Can for ability and permission. Object Pronouns.
	07 (miércoles)	LENGUAJE	Lectura Complementaria: “Papelucho”
	08 (jueves)	HISTORIA	<ul style="list-style-type: none"> Descubrimiento y Conquista de Chile (segunda parte).
	09 (viernes)	CIENCIAS NATURALES	<ul style="list-style-type: none"> Descubrimiento de la Célula. Características de la Célula. Niveles de organización.
	12 (lunes)	ARTES	<ul style="list-style-type: none"> Escultura de un personaje mitológico. Evaluación de proceso.
	14 (miércoles)	MÚSICA	<ul style="list-style-type: none"> “Popeye el marino”, interpretación en Flauta Dulce y Canto.
	15 (jueves)	MATEMÁTICA	Prueba de Nivel: <ul style="list-style-type: none"> Álgebra: ecuaciones e inecuaciones. Circuito Serie.
		TECNOLOGÍA	
	Semana del 19 mayo al 23 junio	EDUCACIÓN FÍSICA	Fundamentos Tácticos del Fútbol.
	20 (martes)	LENGUAJE	Prueba Unidad 2 parte 2: “Lo que cuenta el cielo” <ul style="list-style-type: none"> Género lírico: sentido figurado y tipos de rima. El comentario. Textos no literarios: evaluar información. Comprensión de lectura.
	22 (jueves)	HISTORIA	Prueba de Nivel: los profesores de Historia indicarán los contenidos con 2 semanas de anticipación.
	23 (viernes)	CIENCIAS NATURALES	Prueba de Nivel: <ul style="list-style-type: none"> Estructuras del Sistema Digestivo. Procesos Digestivos.
	28 (miércoles)	INGLÉS	Unit 4: Vocabulary: Food and drinks. Countable and uncountable nouns - There is – There are - Much – Many.
JULIO	19 (miércoles)	LENGUAJE	Lectura Complementaria: “El ruiseñor y la rosa y otros cuentos.