



CALENDARIO DE EVALUACIONES
PRIMER SEMESTRE 2026
Marzo-Julio

CURSO: 7° BÁSICO A

ASIGNATURA	FECHA	EVALUACIÓN	TEMARIO
ARTES VISUALES	<i>Inic. proceso:</i> 05 marzo <i>Term. proceso</i> 16 abril	Formativa Sumativa	Identidad: Maniquí (cabeza) disfrazado con la identidad de cada estudiante.
QUÍMICA	Todas las clases del semestre	SUMATIVA	Se evaluará clase a clase simbología química
BIOLOGÍA	Martes 17 de marzo	Acumulativa N°1	<ul style="list-style-type: none"> - Niveles de organización - Microorganismos - Unicelulares y pluricelulares
LENGUAJE	Viernes 20 de marzo	Sumativa	Evaluación Sumativa del del libro “Sin azúcar” Daniela Márquez Colodro.
MATEMÁTICA	Martes 24 de marzo	Sumativa CALIFICACIÓN 1	Unidad 1: Los números en el mundo. Lección 1: Número enteros. <ul style="list-style-type: none"> - El conjunto de los números enteros. - Adición de números enteros. - Sustracción de números enteros.
LENGUAJE	Jueves 26 de marzo	Acumulativa	Evaluación acumulativa n°1, Unidad1: <ul style="list-style-type: none"> • Recordar acentuación de palabras. • Comprender cuentos. • Analizar la secuencia narrativa de un relato considerando el conflicto y los personajes. • Reconocer y analizar elementos narrativos de un relato.
INGLÉS UNIT 1 INCREDIBLE PEOPLE	30 DE MARZO	Sumativa 1	Prueba sumativa: <u>Grammar:</u> <ul style="list-style-type: none"> • Present perfect with <i>just, already</i> and <i>yet</i> • Present perfect vs past simple



	24-26-27 DE MARZO	Sumativa 2	<p><u>Vocabulary:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Personality adjectives• Collocations• Phrases with <i>just</i> <p><u>Reading and listening comprehension:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• KET activities <p><u>SPEAKING SKILL TEST:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Presentación oral breve sobre la persona admirada. (trabajo en clases)• A esta actividad se adjunta actividad de creación presentación oral (The person who I admire) y revisión de guía de contenidos de la unidad con puntaje (grammar and vocabulary unit 1 incredible people).
HISTORIA Y CS SOCIALES	Miércoles 01 de abril	EVALUACIÓN ESCRITA DE PROCESO 1	UNIDAD 1: “Los orígenes de la humanidad” LECCIÓN 1: ¿Qué procesos permitieron la evolución y expansión de los seres humanos? CONTENIDOS: <ul style="list-style-type: none">• Proceso de hominización Teorías del poblamiento americano.
LENGUAJE	Miércoles 01 al viernes 10 de abril.	SUMATIVA (proceso clase a clase)	Organización, elaboración y montaje de “Feria del Libro”.
FÍSICA	Lunes 06 de abril	Acumulativa N°1	<ul style="list-style-type: none">- Definición de fuerza- Magnitudes de la fuerza: modulo, dirección y sentido.- Vectores- Efectos de la fuerza de atracción gravitacional- Fuerza elástica



TALLER DE COMUNICACIÓN	Lunes 13 de abril	Acumulativa n°1	Lectura Final: Leer y explicar lo leído.
QUÍMICA	Martes 14 de abril	SUMATIVA	TALLER formativo 1 escrito UNIDAD 1: ¿Todo lo que nos rodea es materia? Lección 1 ¿Qué es materia y cuáles son sus propiedades? ➤ ¿de qué está formada la materia? ➤ Propiedades generales de la materia ➤ Propiedades específicas de la materia Ejercicios de conversión de temperatura, densidad, volumen, masa
BIOLOGÍA	Martes 14 de abril	Actividad práctica (EN CASA)	- Materiales: 2 mitades de pan 2bolsas herméticas plumón
TECNOLOGÍA	Martes 14 de abril	Sumativa	<ul style="list-style-type: none">• Interfaz, escribir y guardar documentos en Word.• Tipo y tamaño de fuente, color, alineación.• Tipos de sangría e interlineado.
HISTORIA Y CS SOCIALES	Miércoles 15 de abril	EVALUACIÓN ESCRITA DE PROCESO 2	UNIDAD 1: “Los orígenes de la humanidad” LECCIÓN 2: ¿Cómo impactó en la historia de la humanidad la revolución neolítica? CONTENIDOS: <ul style="list-style-type: none">• Comparar periodos paleolíticos y neolítico.• Ubicar primeras civilizaciones en mapa.
LENGUAJE	Viernes 17 de abril	Acumulativa	Taller de lectura n°1 del libro “La Fiebre” de Jaime Caucau.
MATEMÁTICA	Martes 21 de abril	Sumativa CALIFICACIÓN 2	Unidad 1: Los números en el mundo. Lección 2: Fracciones y números decimales. - Multiplicaciones y divisiones de fracciones positivas. - Multiplicación y división de números decimales.
BIOLOGÍA	Martes 21 de abril	Sumativa N°1	- Célula procarionte - Célula eucarionte - El microscopio



			<ul style="list-style-type: none">- ¿Qué son los microorganismos?- Características de las bacterias, hongos y virus- Agentes patógenos
LENGUAJE	Jueves 30 de abril	Acumulativa	Taller de lectura n°2 del libro “La Fiebre” de Jaime Caucau.
FÍSICA	Lunes 04 de mayo	Sumativa N°1	<ul style="list-style-type: none">- Definición de fuerza- Magnitudes de la fuerza: modulo, dirección y sentido.- Vectores- Efectos de la fuerza de atracción gravitacional- Fuerza elástica- Fuerza de roce Fuerza simultanea
INGLÉS UNIT 2 A GOOD EDUCATION	04 DE MAYO	Sumativa 1	Prueba sumativa: <u>Grammar:</u> <ul style="list-style-type: none">● Present perfect with <i>for and since</i>● A, an, the or no article <u>Vocabulary:</u> <ul style="list-style-type: none">● School subject● Verbs about thinking <u>Reading and listening comprehension:</u> <ul style="list-style-type: none">● KET activities <u>WRITING SKILL TEST:</u>
	13-14-16 DE ABRIL	Sumativa 2	<ul style="list-style-type: none">● Escribir un email describiendo su rutina en la escuela (trabajo en clases)● A esta actividad se adjunta actividad de redacción del email (Your school routine) y revisión de guía de contenidos de la unidad con puntaje (grammar and vocabulary) unit 2 a Good education).



			Actividad Práctica: Confección de infografía. <i>La pauta y materiales se enviarán con anterioridad.</i> Nota 1
LENGUAJE	Viernes 15 de mayo	Acumulativa	Evaluación acumulativa n°2, Unidad 1: <ul style="list-style-type: none">• Lectura y análisis de poemas.• Características y elementos de los textos poéticos.• Analizar e interpretar el lenguaje poético de textos poéticos (figuras literarias).• Expresarse creativamente usando lenguaje poético.
TALLER DE COMUNICACIÓN	Lunes 18 de mayo	Acumulativa n°2	Trabajo en parejas: Interpretar el mensaje de una canción.
MATEMÁTICA	Martes 19 de mayo	Sumativa CALIFICACIÓN 3	Unidad 1: Los números en el mundo. Lección 3: Porcentajes y potencias. - Representación de porcentajes. - Cálculo de porcentajes. - Potencias de base 10. - Notación científica.
HISTORIA Y CS SOCIALES	Miércoles 20 de mayo	EVALUACIONES ESCRITA SUMATIVA	UNIDAD 1: “Los orígenes de la humanidad” LECCIÓN 1: ¿Qué procesos permitieron la evolución y expansión de los seres humanos? LECCIÓN 2: ¿Cómo impactó en la historia de la humanidad la revolución neolítica? LECCIÓN 3: ¿Qué caracterizó a las primeras civilizaciones? Nota 2
LENGUAJE	Miércoles 20 de mayo	Acumulativa	Taller de lectura n°1 del libro “Gracia y el forastero” de Guillermo Blanco.
LENGUAJE	Viernes 29 de mayo	Acumulativa	Taller de lectura n°2 del libro “Gracia y el forastero” de Guillermo Blanco.



BIOLOGÍA	Martes 02 de junio	Sumativa	contenido - Los microorganismos en la biotecnología - Microorganismos en la industria alimentaria - Microorganismos en la producción de antibióticos - Microorganismos en la minería. - Descontaminación ambiental con microorganismos
FÍSICA	Lunes 08 de junio	Acumulativa N°2	- Efecto de la presión en sólidos - Presión hidrostática en líquidos - Presión arterial - Presión en los gases - Instrumentos de presión en fluidos Principio de Arquímedes
HISTORIA Y CS SOCIALES	Miércoles 10 de junio	EVALUACIÓN ESCRITA DE PROCESO 1	UNIDAD 2: La herencia cultural de griegos y romanos. LECCIÓN 1: ¿Cómo influyó el mediterráneo en el desarrollo y confluencia de civilizaciones? Contenidos: <ul style="list-style-type: none">• ¿Qué características del mar mediterráneo favorecieron que fuera un espacio con confluencia e intercambio?• ¿Qué pueblos vivieron y se relacionaron en el mediterráneo?• ¿Cómo influyó la geografía sobre los griegos y romanos?• ¿De qué vivían los griegos y los romanos?
LENGUAJE	Jueves 11 de junio	Sumativa	Evaluación sumativa, Unidad 2: <ul style="list-style-type: none">• Comprender y analizar relatos tradicionales.• Interpretan la visión de mundo que se infiere de una obra.• Sustitución léxica.



FÍSICA	Lunes 15 de junio	Sumativa N°2	<ul style="list-style-type: none">- Efecto de la presión en sólidos- Presión hidrostática en líquidos- Presión arterial- Presión en los gases- Instrumentos de presión en fluidos- Principio de Arquímedes
INGLÉS UNIT 3 ON THE SCREEN	15 DE JUNIO	Sumativa 1	Prueba sumativa: Grammar: <ul style="list-style-type: none">• Comparative and superlative adjectives• (not) as... as comparatives• Making a comparison stronger or weaker• Adverbs and comparatives adverbs Vocabulary: <ul style="list-style-type: none">• Types of films• Types of TV programmes Reading and listening comprehension: <ul style="list-style-type: none">• KET activities WRITING SKILL TEST: <ul style="list-style-type: none">• Escribir un párrafo de los hábitos televisivos o de uso de streaming (trabajo en clases)• A esta actividad se adjunta actividad para la redacción de un párrafo (My TV habits) y revisión de guía de contenidos de la unidad con puntaje (grammar and vocabulary) unit 3 On the screen).
	16-18-19 DE junio	Sumativa 2	
LENGUAJE	Jueves 18 a miércoles 24 de junio	Sumativa (proceso clase a clase).	Exposiciones orales de Lectura Autoseleccionada.
FÍSICA	Lunes 22 de junio	Taller práctico Puente hidráulico	<ul style="list-style-type: none">- MATERIALES:- Cartón pluma (CORTADO)- Silicona líquida



			<ul style="list-style-type: none">- 1m manguera sonda- 4 jeringas 5 ml- 2 trozos alambre- 1 mascarilla- Cinta adhesiva- Regla- Lápiz- Borrador- Rotulador- Tijeras
BIOLOGÍA	Martes 23 de junio	Sumativa N°3	<ul style="list-style-type: none">- Sistemas de defensa del organismo- Barreras de defensa: primaria, secundaria y terciaria.- ¿Qué es la inmunidad? Fallo en el sistema inmune
MATEMÁTICA	Martes 23 de junio	Sumativa CALIFICACIÓN 4	Unidad 2: El álgebra y tu cuerpo: ¿Cómo se relacionan? Lección 1: Expresiones algebraicas, ecuaciones e inecuaciones. <ul style="list-style-type: none">- Lenguaje algebraico.- Expresiones algebraicas.- Ecuaciones.- Inecuaciones.
TECNOLOGÍA	Martes 23 de junio	Formativa proceso: finalización	Textos y tablas de datos en Word y Excel.
HISTORIA Y CS SOCIALES	Miércoles 24 de junio	EVALUACIÓN ESCRITA DE PROCESO 2	UNIDAD 2: La herencia cultural de griegos y romanos. LECCIÓN 2: ¿Cómo ha cambiado la democracia desde Grecia antigua a la actualidad? Contenidos: <ul style="list-style-type: none">• ¿Cómo surge la civilización griega?• ¿En qué contexto surgió la democracia de Atenas?• ¿Cómo se organizó la sociedad ateniense de democracia?• ¿Qué ocurría fuera de Atenas?• ¿Se parece la democracia actual a la que existía en Atenas? Nota 3



QUÍMICA	Martes 30 de Junio	SUMATIVA	Unidad 2¿Qué cambios puede experimentar la materia? Lección 1: ¿Cómo cambia la materia? Cambios físicos y químicos en la naturaleza
HISTORIA Y CS SOCIALES	Miércoles 01 de julio	EVALUACIONES ESCRITA SUMATIVA	UNIDAD 2: La herencia cultural de griegos y romanos. LECCIÓN 1: ¿Por qué el Mediterráneo estuvo rodeado de civilizaciones? LECCIÓN 2: ¿La democracia griega se parece a la actual? Nota 4
PAES LENGUAJE	<i>11 de mayo al 03 de julio</i>	Acumulativa	Evaluación de proceso clase a clase desarrollo del Tema 2 del libro “Tu Ruta”
MATEMÁTICA	Martes 07 de julio	Sumativa CALIFICACIÓN 5	Revisión de cuaderno de actividades con lo realizado en el semestre en clases.
HISTORIA Y CS SOCIALES	Clase a clase Semana del 22 de junio	EVALUACIÓN SUMATIVA	UNIDAD 1: “Los orígenes de la humanidad” UNIDAD 2: La herencia cultural de griegos y romanos. <i>Se evaluarán páginas del libro con las actividades trabajadas en clases.</i> Nota 5