



CALENDARIO DE EVALUACIONES PRIMER SEMESTRE 2025

Marzo-Julio

CURSO: 7° BÁSICO B

ASIGNATURA	FECHA	EVALUACIÓN	TEMARIO
MÚSICA	Inicio de proceso: 07/03/25 Término de proceso 11/04/25	Procesual	Ejecución instrumental de tema "Arioso" de Mozart
EDUCACIÓN FÍSICA	Inicio: martes 11 de marzo. Termino: martes 29 de abril.	Procesual	Unidad: 1 - Fundamentos del Basquetbol. Mejorando la resistencia Física y juego colectivo (ubicación espacial y rol de jugador en campo de juego).
ARTES VISUALES	Inicio de proceso: 11 MAR Término de proceso 25 MAR	Procesual	Unidad 1: Logotipo y Estampado.
LENGUAJE	Miércoles 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.
LENGUAJE	Martes 01 de abril	Acumulativa	Taller de lectura 1 del libro "Vibraciones" de Raphäele Frier.
INGLÉS	Martes 01 de abril	Formativa	Guía de vocabulario y gramática de la unidad 1 "Incredible People".



MATEMÁTICA	Viernes 04 de abril	Sumativa	Unidad 1: Los números en el mundo. Lección 1: Números enteros (Z) - El conjunto de los números enteros. Adición y Sustracción de los números enteros.
LENGUAJE	Clase a clase, desde el lunes 07 al viernes 11 de abril.	SUMATIVA	Organización, elaboración y montaje de "Feria del Libro". - Autor Isaac Asimov
INGLÉS	Martes 08 de abril	Procesual	Skills Assessment: Writing Guía de preparación de presentación oral "Someone I admire".
QUÍMICA	Miércoles 09 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
FÍSICA	Jueves 10 de abril	Laboratorio experimental N°1	- Elongación del resorte y fuerza aplicada: Materiales: • regla de 30 cm papel milimetrado
INGLÉS	Jueves 10 de abril	Sumativa	Prueba de la Unidad 1 "Incredible People" Grammar: - Present perfect with just, already and yet. - Present perfect vs Past simple. Vocabulary: - Personality adjectives. - Collocations.
HISTORIA	Viernes 11 de abril	Sumativa	- Feria del libro - Autor Isaac Asimov
BIOLOGÍA	Lunes 14 de Abril	SUMATIVA	UNIDAD 1: ¿Que son los microorganismos y como nos atacan y defienden? Lección 1: Microorganismos ¿Qué efectos tienen sobre nuestra salud?
TECNOLOGÍA	Lunes 14 de abril	Procesual	- Entrega de informe de proyecto, escrito a mano.



LENGUAJE	Martes 15 de abril	Acumulativa	Taller de lectura 2 del libro "Vibraciones" de Raphäele Frier.
HISTORIA	Jueves 17 de abril	Sumativa	-Unidad 1: "Los orígenes de la humanidad" -Lección 1: ¿Qué procesos permitieron la evolución y expansión del ser humano? -Lección 2: ¿Cómo impactó en la historia de la humanidad la revolución Neolítica?
INGLÉS	Jueves 17 de abril	Procesual	Skills Assessment: Oral presentation Presentación oral "Someone I admire".
MATEMÁTICA	Martes 29 de abril	Sumativa	Unidad 1: Los números en el mundo. Lección 2: Fracciones y números decimales. - Multiplicación y división de fracciones positivas. Multiplicación y división de números decimales.
TECNOLOGÍA	Lunes 28 de abril, 05 y 12 de mayo	Procesual	- Presentación de proyecto (Disertación).
EDUCACIÓN FÍSICA	Inicio: martes 06 de mayo. Termino: jueves 24 de junio.	Procesual	Unidad: 2 -Fundamentos del Fútbol. Mejorando la resistencia Física y juego colectivo (ubicación espacial y rol de jugador en campo de juego).
LENGUAJE	Martes 06 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.• Expresarse creativamente usando lenguaje poético.



QUÍMICA	Miércoles 07 de mayo	Procesual	UNIDAD 1: ¿Todo lo que nos rodea es materia? Lección 1 ¿Qué es materia y cuáles son sus propiedades? ➤ Estados físicos de la materia ➤ Clasificación sustancias puras y mezclas ➤ Tipos de mezclas ¿Cómo se descubrieron los elementos químicos
	Miércoles 28 de Mayo,		Laboratorio Practico UNIDAD 1: ¿Todo lo que nos rodea es materia? Lección 1 ¿Qué es materia y cuáles son sus propiedades? Tipos de mezclas y métodos de separación de mezclas
FÍSICA	Jueves 08 de mayo	Evaluación sumativa N°1	- Fuerza - Efectos de la fuerza - Efectos de la fuerza de atracción gravitatoria. - Fuerza elástica. - Efectos de la fuerza de roce Fuerza simultaneas.
MÚSICA	Inicio de proceso: 09/05/25 Término de proceso: 06/06/25	Procesual	- Ejecución instrumental de tema "Yesterday"
ARTES VISUALES	Inicio de proceso: 08 MAY Término de proceso 22 MAY	Procesual	Unidad 1: - Logotipo y Estampado.
BIOLOGÍA	Lunes 12 de Mayo , Lunes 19 Mayo Lunes 26 de Mayo,	Procesual Presentación de Lapbok	Elaboración Lapbok UNIDAD 1: ¿Que son los microorganismos y como nos atacan y defienden? Lección 2:¿Cómo se utilizan los microorganismos en beneficio de los seres humanos y el medio ambiente? Temas : Temas: 1. Biogás (pág. 52-53) (¿Qué es?, ¿Cuáles son las ventajas?, ¿Cómo se obtiene? 2. Biolixiviación (54-55) (¿Qué bacteria es usada?, ¿características que tienen los microorganismos utilizados? ¿cuáles son las ventajas del proceso? 3. Biorreediación (58-59) ¿Qué es la biorremediación?, ventajas, aplicaciones



ARTES VISUALES	Inicio de proceso: 6 MAY Término de proceso 24 JUN	Procesual	Unidad 2: Aplicación de logotipo en 3D.
LENGUAJE	Martes 13 mayo	Acumulativa	Taller de lectura n°1 del libro "Gracia y el forastero" de Guillermo Blanco.
INGLÉS	Miércoles 14 de mayo	Formativa	Guía de vocabulario y gramática de la unidad 2 "A Good Education".
HISTORIA	Jueves 15 de mayo	Procesual	Revisión de cuaderno (fechas, objetivos, actividades, etc)
LENGUAJE	Martes 20 de mayo	Acumulativa	Taller de lectura n°2 del libro "Gracia y el forastero" de Guillermo Blanco.
HISTORIA	Jueves 22 de mayo	Procesual	-Lección 3: ¿Qué caracterizó a las primeras civilizaciones? - Folleto turístico para viajeros del tiempo
INGLÉS	Viernes 23 de mayo	Procesual	Guía de preparación de proyecto de la unidad "A Dream School".
LENGUAJE	Martes 27 de mayo	Acumulativa	Evaluación Acumulativa n°1, 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.
INGLÉS	Miércoles 28 de mayo	Sumativa	Prueba de la Unidad 2 "A Good Education" Grammar: <ul style="list-style-type: none">- Present perfect with for and since.- a, an, the or no article. Vocabulary: <ul style="list-style-type: none">- School subjects.- Verbs about thinking.
MATEMÁTICA	Viernes 30 de mayo	Sumativa	Unidad 1: Los números en el mundo. Lección 3: Porcentajes y Potencias. <ul style="list-style-type: none">- Representación de porcentajes.- Cálculo de porcentajes.- Potencias de base 10. Notación científica.



INGLÉS	Martes 03 de junio	Procesual	Skills Assessment: Oral presentation Presentación oral "A Dream school".
TECNOLOGÍA	Lunes 09 de junio	Sumativa	Entrega y evaluación de elaboración del proyecto.
LENGUAJE	Miércoles 11 de junio	Acumulativa	Taller de lectura n°1 de lectura autoseleccionada.
INGLÉS	Miércoles 11 de junio	Formativa	Desarrollo de ejercicios de gramática y vocabulario de la unidad en el WorkBook (Texto Think) de la unidad "On The Screen" (trabajo realizado clase a clase).
FÍSICA	Jueves 12 de junio	Laboratorio experimental N°2	<ul style="list-style-type: none">• Puente hidráulico Materiales: <ul style="list-style-type: none">• Cartón plumo• Silicona líquida• 1m manguera sonda• 4 jeringas 5 mL• 2 trozos alambre• 1 mascarilla• Cinta adhesiva• Regla• Lápiz• Borrador• Rotulador Tijeras
MÚSICA	Inicio de proceso: 13/06/25 Término de proceso: 04/07/25	Procesual	Ejecución instrumental de Canon Pachelbel
LENGUAJE	Miércoles 18 de junio	Acumulativa	Taller de lectura n°2 de lectura autoseleccionada.
MATEMÁTICA	Lunes 23 de junio	Sumativa	Unidad 2: El álgebra y tu cuerpo. Lección 1: Expresiones algebraicas, ecuaciones e inecuaciones. <ul style="list-style-type: none">- Lenguaje algebraico.- Expresiones algebraicas.



HISTORIA	Lunes 23 de junio	Procesual	Unidad 2: La herencia cultural de griegos y romanos. -Lección 2: ¿Cómo ha cambiado la democracia desde Grecia antigua a la actualidad?
LENGUAJE	Martes 24 de junio.	Acumulativa	Evaluación Acumulativa n°2, Unidad 2: <ul style="list-style-type: none">• Comprender y analizar textos con finalidad argumentativa.• Reconocer factores de la comunicación presentes en diversas situaciones comunicativas.• Identificar y utilizar tipos de conectores.
INGLÉS	Miércoles 25 de junio	Procesual	Skills Assessment: Writing Párrafo corto sobre hábitos de TV (PB pp. 35).
QUÍMICA	Miércoles 25 de Junio	SUMATIVA	Unidad 2 ¿Qué cambios puede experimentar la materia? Lección 1: ¿Cómo cambia la materia? Cambios físicos y químicos en la naturaleza
FÍSICA	Jueves 26 de junio	Evaluación sumativa N°2	- Efectos de la presión en sólidos - Presión hidrostática en un líquido - Presión arterial en la salud de las personas. - Presión en gases - Instrumentos para medir la presión de fluidos Principios de Arquímedes
BIOLOGÍA	Lunes 30 de Junio	SUMATIVA	UNIDAD 1: ¿Qué son los microorganismos y cómo nos atacan y defienden? Lección 3: ¿Cómo se defiende nuestro cuerpo de los microorganismos patógenos?
MATEMÁTICA.	Lunes 07 de julio	Procesual	Se trabajará todo el semestre en el cuadernillo de actividades y al finalizar el semestre, se evaluará solo lo trabajado en clases.
QUÍMICA	<i>Todas las clases del semestre</i>	<i>SUMATIVA</i>	<i>Se evaluará clase a clase simbología química</i>