



CRONOGRAMA DE EVALUACIONES 2022
PRIMER SEMESTRE

Profesor(a) Jefe:	Silvia Vallejos Seguel	Curso:	7° año B
--------------------------	------------------------	---------------	----------

Objetivo: Informar a los y las estudiantes, padres y apoderados(as) las fechas establecidas para las evaluaciones semestrales.

ASIGNATURA	FECHA APLICACIÓN	PONDERACIÓN	EVALUACIÓN	UNIDAD / CONTENIDO
Lenguaje y Comunicación	21-04	25%	Prueba	Comprensión lectora de textos literarios: mitos.
	03-05	25%	Trabajo práctico de Producción textual	Escritura de un Mito.
	19-05	25%	prueba	Unidad 2 Comprensión lectora de poemas.
	16-06	25%	Trabajo práctico de producción textual	Unidad 2 Escritura de poema.
Inglés	25/04/2022	20%	Oral test	Unit 1: Feelings and opinions Contenidos: Vocabulario "Feelings and emotions"
	16/05/2022	25%	Test	Unit 1: Feelings and opinions Contenidos: <ul style="list-style-type: none"> Vocabulario emotions Expresar gustos y disgustos (Likes and dislikes)
	23/05/2022	25%	Tríptico	Unit 2: Healthy Habits Contenidos: Crear un tríptico que promueva la alimentación sana. <ul style="list-style-type: none"> Uso de verbo modal "should"
	29/06/2022	30%	Diálogo	Unit 2: Healthy Habits Crear e interpretar un diálogo breve entre un doctor y un paciente Contenidos: Vocabulario salud y medicinas (health and medicines)
Matemática	13/05	50%	Prueba escrita	Unidad de Refuerzo Contenidos: <ul style="list-style-type: none"> *Operaciones básicas y combinadas *Ecuaciones de 1er grado *Área cubos y paralelepípedos *Gráficos de barras dobles y circulares *Porcentaje *Fracciones y números mixtos
	27/06	30%	Prueba escrita	Unidad n°1 Contenidos: <ul style="list-style-type: none"> *Números enteros (Valor absolutos, opuesto numérico, ubicación en recta numérica, adición y sustracción)



				*Porcentaje (Concepto, representación pictórica y simbólica, cálculo de porcentaje)
	11/07	20%	Trabajo práctico	Unidad 2 (primera parte). Proporción Directa
Ciencias Naturales	26/04/2022	20%	Escala de apreciación	Experiencia de laboratorio fotosíntesis. Materiales: - Una fuente de luz potente (un foco, lámpara o led del celular). - Papel absorbente.
	13/05/2022	25%	Prueba escrita	Contenidos: - La fotosíntesis - Flujos de energía en los ecosistemas.
	03/06/2022	20%	Escala de apreciación	Maqueta sistemas reproductores humanos. Materiales: - Un cartón reciclado de 35 x 50 cm aprox. - Plasticinas variadas. - Pegamento en barra - Un pliego de papel lustre o similar.
	17/06/2022	10%	Rúbrica	Trabajo práctico Calendario ciclo menstrual. Materiales: - Una hoja de block - lápices de colores. - Un calendario grande de dos meses consecutivos. - Pegamento en barra.
	01/07/2022	25%	Prueba escrita	Contenidos: - La pubertad y adolescencia. - Sistemas reproductores humanos. - Ciclo menstrual
Historia, Geografía y Cs. Sociales	Semana del 25 al 29 de abril		Disco histórico proceso de evolución del hombre	Evolución
	Semana del 9 al 13 de mayo		Trabajo de investigación Video histórico	Primeras civilizaciones de la humanidad (África - Asia)
	Semana del 23 al 27 de mayo		Trabajo de investigación Video histórico	Primeras civilizaciones de la humanidad (América)
	Semana del 20 al 24 de junio		Disertación	Disertación
Música	23 mayo	60%	Prueba + actividades realizadas en clases	Unidad 0: Componentes del sonido y la música. Contenido: Componentes del sonido (duración, altura, intensidad, timbre). Reconocimiento auditivo y conceptual en contexto natural y musical. Componentes de la música (Ritmo,



				melodía, armonía). Reconocimiento auditivo y conceptual.
	20 junio	40%	Práctico	Unidad 0: Componentes del sonido y la música. Contenido: El ritmo, componente básico de la música. Interpretación de un esquema rítmico con palmas de mano.
Tecnología	30/05/2022	45%	Trabajo Práctico	Unidad 1: Planteamiento del problema. Contenidos: ★ Proyecto tecnológico. ★ Detección de una necesidad a partir de un problema (contexto). ★ Soluciones de reparación, adaptación y mejora. ★ Criterios medioambientales, económicos, sociales.
	04/07/2022	45%	Trabajo Práctico	Unidad 2: Establecimiento del diseño solución Contenidos: ★ Proyecto tecnológico. ★ Dibujo técnico: vistas de un objeto, perspectivas. ★ Criterios de análisis: funcionales, técnicos, estéticos, ergonómicos, medioambientales y sociales.
	Al término del semestre	10	Autoevaluación	Autoevaluación del desempeño en la asignatura.
Educación Física y Salud	04 de mayo	30%	Circuito motor	Unidad 3: Deporte y Danza Contenido: Aplicar, combinar y ajustar las habilidades motrices específicas de locomoción.
	08 de junio	30%	Circuito motor	Unidad 1: Juego Colectivo Contenido: Seleccionar y aplicar estrategias y tácticas específicas para la resolución de problemas durante la práctica de juegos o deportes.
	06 de Julio	40%	Estaciones con implemento	Unidad 3: Juegos colectivos Contenido: Desarrollar la resistencia cardiovascular, la fuerza muscular, la velocidad y la flexibilidad para alcanzar una condición física saludable.
Orientación	26/05	50%	Afiche	Unidad n°1: Crecimiento personal. Contenidos: *Construcción de sí mismos. *Analizar considerando sus experiencias e inquietudes.
	07/07	50%	Presentación (Disertación individual o en pareja)	Unidad: Bienestar y autocuidado. Contenidos: *Identificar situaciones de riesgo de consumo de drogas *Integrar a sus vidas acciones que promuevan bienestar y vida saludable.



Religión	25/05/2022	40%	Afiche	Unidad I: Una Iglesia llena del Espíritu Santo. Contenidos: Características de la Iglesia. Persona y carácter Esp. Santo. Iglesia esposa y cuerpo de Cristo.
	13/07/2022	50%	Prueba	Unidad II: Pablo un embajador de Cristo. Contenidos: Conversión, preparación, viajes, doctrina, servicio, devoción.

Observación: Las fechas establecidas pueden ser modificadas por alguna situación emergente, por ende, el calendario es flexible.