



Calendario de Pruebas Mayo

Curso: 7° A

Fecha	Asignatura	Temario
06-05	Matemática	Evaluación <ul style="list-style-type: none">● Multiplicación y división de fracciones, simplificación y amplificación de fracciones, operaciones combinadas con fracciones
06-05	Educación Física y Salud	Evaluación <ul style="list-style-type: none">● Circuito de resistencia aeróbica● Trote, coordinación de escalera y salto de aros
08-05	Lengua y Literatura	Evaluación <ul style="list-style-type: none">● Unidad I: el héroe en la literatura.
08-05	Artes Visuales	Evaluación N°2 - Trabajo práctico Creación de sesión de 6 fotos ilustradas según una temática a elección. <ul style="list-style-type: none">● Título de la sesión fotográfica ilustrada:● Tema/historia que cuenta:● Valor/emoción que transmite:
08-05	Tecnología	Entrega de informe problemática del proyecto. (10 páginas)
11-05	Religión	Trabajo práctico <ul style="list-style-type: none">● Tríptico creativo: Valores sociales
14-05	Inglés	Trabajo escrito sobre emociones. Contenido: <ul style="list-style-type: none">● Sentimientos: happy, sad, angry, worried, surprised, annoyed, confident, stressed, embarrassed, sick, excited, relaxed, bored, hungry, tired. Presente simple en su forma afirmativa.
18-05	Lengua y Literatura	Evaluación lectura complementaria: <ul style="list-style-type: none">● “Mi planta naranja lima”
18-05	Música	Control de teoría de la música. <ul style="list-style-type: none">● Creación de extracto de partitura a partir de instrucciones dadas. Contenidos: <ul style="list-style-type: none">● Pentagrama, notas musicales en escala de Do Mayor, llave de sol, cifra



		de compás, armadura en pentagrama, barras de separación de compás y cierre de compás.
19-05	Biología	Trabajo individual de investigación y elaboración. Actividad: <ul style="list-style-type: none">● Elaboración de una maqueta 3D sobre microorganismos. Indicaciones: <ol style="list-style-type: none">1. El muestrario debe ser presentado sobre cartón piedra de 30 x 30 cm.2. Se deben escoger 3 tipos de microorganismos (hongos, bacterias, protozoos o microalgas). Además, deberán investigar su estructura e incluir sus partes.3. El material de confección es de libre elección. Requisito adicional: <ul style="list-style-type: none">● El trabajo debe ser realizado durante la clase asignada.● Es obligatorio investigar previamente la estructura de los microorganismos seleccionados.● Deben prever con anticipación los materiales que utilizarán para la elaboración de la maqueta.
19-05	Física	Control individual. Contenidos: <ul style="list-style-type: none">● Tipos de Fuerza: Fuerza de roce (rodamiento, deslizamiento y en fluidos), restauradora, eléctrica, gravitacional y de tensión.
27-05	Historia, geografía y ciencias sociales	Guía de Aprendizaje Evaluada <ul style="list-style-type: none">● Culturas del Mundo Antiguo. (lectura)
----	Química	SIN EVALUACIÓN EN MAYO- SOLO SOLEMNE