



## Calendario de Evaluaciones

Curso: 3° básico A

Periodo: Julio - Agosto

Profesor jefe: Juan Armijo

Asignatura	Contenidos a evaluar y tipo de evaluación [formativa, de proceso o sumativa	Fecha de evaluación
Lenguaje y Comunicación	<b>Temario de la prueba de unidad II:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Tipos de textos literarios:<ul style="list-style-type: none"><li>• Poema</li><li>• Leyenda</li><li>• Fábula</li></ul></li><li>• Textos no literarios:<ul style="list-style-type: none"><li>• Artículo informativo</li><li>• Afiche</li></ul></li><li>• Extraer información explícita e implícita, identificar personaje principal o personajes principales y secundarios, ambiente, vocabulario por contexto, preguntas de reflexión, propósito comunicativo del texto leído, uso de sufijos</li></ul>	18.07
	<b>Prueba:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Lectura complementaria:<ul style="list-style-type: none"><li>• "Carlota y la Monna Lisa".</li><li>• Autor: Xavier Borrás</li></ul></li></ul>	01.08
Matemática	<b>Control:</b> <b>Figuras 2D y 3D</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Representaciones sus partes:<ul style="list-style-type: none"><li>- 2D: lados y vértices.</li><li>- 3D: lados, aristas y vértices.</li></ul></li><li>• Redes de figuras 3D.</li></ul>	11.07
	<b>Prueba de unidad II</b> <b>Temario:</b> <b>Figuras 2D y 3D</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Representaciones sus partes:<ul style="list-style-type: none"><li>- 2D: lados y vértices.</li><li>- 3D: lados, aristas y vértices.</li></ul></li><li>• Redes de figuras 3D.</li></ul> <b>Perímetro:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Cálculo de perímetro de figuras regulares e irregulares.</li><li>• Patrones y secuencias.</li></ul>	17.07



Ciencias Naturales	<b>Prueba Unidad N°2</b> <b>Temario:</b> ¿Cómo es el sistema solar? <ul style="list-style-type: none"><li>• Describir las características de algunos de los componentes del Sistema Solar (Sol, planetas, lunas, cometas y asteroides) en relación con su tamaño, localización, apariencia.</li><li>• Identificar movimientos de rotación y traslación, considerando sus efectos en la Tierra.</li></ul>	15-19 de julio
Historia y Geografía	<b>Control</b> <b>CIVILIZACIÓN GRIEGA</b>  Temario: <ul style="list-style-type: none"><li>• Características del entorno de la antigua civilización griega.<ul style="list-style-type: none"><li>- Ubicación geográfica.</li><li>- Mares que le rodean.</li><li>- Características del terreno.</li></ul></li><li>• Factores geográficos que influyeron en el desarrollo de la civilización griega de la Antigüedad:<ul style="list-style-type: none"><li>- Su relación con el mar.</li><li>- El comercio.</li><li>- Productos de consumo y comercialización, etc.</li></ul></li></ul>	8-12 de Julio
	<b>Prueba de unidad II</b> <b>CIVILIZACIÓN GRIEGA</b>  Temario: <ul style="list-style-type: none"><li>• Características del entorno de la antigua civilización griega.<ul style="list-style-type: none"><li>- Ubicación geográfica.</li><li>- Mares que le rodean.</li><li>- Características del terreno.</li></ul></li><li>• Factores geográficos que influyeron en el desarrollo de la civilización griega de la Antigüedad:<ul style="list-style-type: none"><li>- Su relación con el mar.</li><li>- El comercio.</li><li>- Productos de consumo y comercialización, etc.</li></ul></li><li>• Vida cotidiana de la civilización griega de la Antigüedad.</li><li>• Legado de la civilización griega de la Antigüedad a sociedades y culturas del presente: olimpiadas, teatro, pensadores y matemáticos, etc.</li></ul>	15-19 de Julio
Artes Visuales	<b>Evaluación sumativa</b> Recreación de una máscara basada en las máscaras del teatro griego y romano.	23.07



Música	<b>Prueba</b> Temario: <ul style="list-style-type: none"><li>● Identificar los colores de las notas musicales.</li><li>● Ubicar las notas musicales en el pentagrama.</li><li>● Definición de pauta musical o pentagrama, y clave de sol.</li><li>● Dibujar el pentagrama y clave de sol</li><li>● Escribir el nombre de cada nota según su posición en el pentagrama.</li><li>● Dibujar el pentagrama y ubicar notas musicales.</li></ul>	15- 26 de julio
Tecnología	<b>Prueba</b> <ul style="list-style-type: none"><li>● Crean PPT un texto (cuento) e insertando imágenes.</li></ul>	12.08
Ed. Física	Predeportivo: Mini Básquet	17-23 de julio
	Cueca: Baile en parejas	19- 23 de agosto
Inglés	<b>Prueba de Vocabulario Unit 2: The Natural World</b> <ul style="list-style-type: none"><li>● Opposite Adjectives (Adjetivos opuestos).</li><li>● Animals Actions (Acciones de los animales).(Verbos)</li></ul>	19.08
	<b>Prueba de Vocabulario Unit 3: My House</b> <ul style="list-style-type: none"><li>● Rooms of a house (Habitaciones de una casa).</li><li>● Furniture and objects (muebles y objetos).</li></ul>	23.08
Religión	Por informar	