



**TEMARIO PRUEBA SEMESTRAL**  
**PRIMER SEMESTRE 2022**

ASIGNATURA: **CIENCIAS NATURALES**  
CURSO: 3° Básico A  
PROFESOR: Miss Valeria Ortiz Erices.  
FECHA: **Martes 14 de Junio.**

<b>UNIDAD / TEMA/ MODULO</b>	<b>CONTENIDOS</b>	<b>RECURSOS A UTILIZAR PARA PREPARAR LA PRUEBA</b>
<b>Unidad 1: Luz y sonido</b>	Reconocer fuentes naturales y artificiales de luz	- Cuaderno del alumno - Guía de repaso a desarrollar (06 al 10 de junio)
	Características de la luz, reflexión, refracción, descomposición en colores y cómo viaja.	- Cuaderno del alumno - Video de apoyo en Classroom: semana 5 marzo. - Guía de repaso a desarrollar (06 al 10 de junio)
	Reconocer qué es el sonido y cómo viaja.	- Cuaderno del alumno - Guía de repaso a desarrollar (06 al 10 de junio)
	Identificar que el sonido se puede reflejar o absorber.	- Cuaderno del alumno - Video de apoyo en Classroom: semana 1 abril. - Guía de repaso a desarrollar (06 al 10 de junio)
	Cualidades del sonido: tono e intensidad.	- Cuaderno del alumno - Guía de repaso a desarrollar (06 al 10 de junio)
<b>Unidad 2: El Sistema Solar</b>	Reconocer los planetas del Sistema Solar y su orden de cercanía al Sol.	- Cuaderno del alumno - Video de apoyo en Classroom: semana 4 abril. - Guía de repaso a desarrollar (06 al 10 de junio) - Juego Planetas del Sistema solar en classroom: semana 1 de junio.
	Componentes del Sistema Solar	- Cuaderno del alumno - Video de apoyo en Classroom: semana 1 mayo. - Guía de repaso a desarrollar (06 al 10 de junio)
	Movimientos de rotación: cómo se produce, qué efectos provoca y duración.	- Cuaderno del alumno - Video de apoyo en Classroom: semana 4 mayo. - Guía de repaso a desarrollar (06 al 10 de junio)
	Movimientos de traslación: cómo se produce, qué efectos provoca y duración.	- Cuaderno del alumno - Video de apoyo en Classroom: semana 1 junio. - Guía de repaso a desarrollar (06 al 10 de junio)

ASIGNATURA: **LENGUAJE**  
 CURSO: 3° básico A  
 PROFESOR: Miss María Adriana Vial  
 FECHA: **Jueves 16 de Junio.**

<b>UNIDAD / TEMA/ MODULO</b>	<b>CONTENIDOS</b>	<b>RECURSOS A UTILIZAR PARA PREPARAR LA PRUEBA</b>
<b>El cuento</b>	Identificar sus partes; Inicio, Desarrollo y final.  Describir los personajes; principal y secundario.  Reconocer el ambiente y el tiempo.	Cuaderno. Tomo I: pág 34 a 37- pág 40 a 41. Guía de Repaso.
<b>Uso de mayúsculas</b>	Señalar el uso de mayúscula.	Tomo I: pág 30 Guía de Repaso.
<b>Uso de puntos</b>	Diferenciar el uso de punto seguido, aparte y final.	Tomo I: pág 30 Guía de Repaso.
<b>Sinónimos y antónimos</b>	Distinguir los sinónimos y antónimos: saber su significado y reconocer ejemplos de éstos.	Cuaderno. Guía de Repaso.
<b>Biografía</b>	Distinguir una biografía de otros textos, expresar su significado y características	Cuaderno. Cuadernillo de actividades: pág 58 y 59 Guía de Repaso.
<b>Poesía</b>	Examinar este tipo de texto, identificando sus elementos; estrofas, versos y rimas.  Reconocer la rima consonante y asonante  Interpretar figuras literarias: comparación y personificación.	Cuaderno. Tomo I: pág 108 a 109 - pág 112 a 116 - pág 118 y 123 Guía de Repaso.

ASIGNATURA: **MATEMÁTICA**  
CURSO: 3° Básico A  
PROFESOR: Miss Valeria Ortiz Erices.  
FECHA: **Miércoles 22 de Junio**

UNIDAD / TEMA/ MODULO	CONTENIDOS	RECURSOS A UTILIZAR PARA PREPARAR LA PRUEBA
<b>Unidad 1:</b>  <b>Mi curso</b>	Escritura numérica	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Cuaderno del alumno</li> <li>- Guía de repaso a desarrollar (13 al 17 de junio)</li> <li>- Libro tomo 1 páginas: 16 a la 21.</li> <li>- Cuaderno de Actividades páginas: 8 y 9.</li> </ul>
	Representación numérica y valor posicional	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Cuaderno del alumno</li> <li>- Guía de repaso a desarrollar (13 al 17 de junio)</li> <li>- Libro tomo 1 páginas: 16 a la 21 y 28 a la 31.</li> <li>- Cuaderno de Actividades páginas: 8 y 9, 12 y 13.</li> </ul>
	Orden numérico	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Cuaderno del alumno</li> <li>- Guía de repaso a desarrollar (13 al 17 de junio)</li> <li>- Libro tomo 1 páginas: 40 a la 43.</li> <li>- Cuaderno de Actividades páginas: 14 y 15.</li> </ul>
	Recta numérica	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Cuaderno del alumno</li> <li>- Guía de repaso a desarrollar (13 al 17 de junio)</li> <li>- Libro tomo 1 páginas: 44 a 47.</li> <li>- Cuaderno de Actividades páginas: 16 y 17.</li> </ul>
	Adiciones y su comprobación	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Cuaderno del alumno</li> <li>- Guía de repaso a desarrollar (13 al 17 de junio)</li> <li>- Libro tomo 1 páginas: 56,57,60, 61 73,74 y 75.</li> <li>- Cuaderno de Actividades páginas: 18 y 19.</li> </ul>
	Sustracciones y su comprobación	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Cuaderno del alumno</li> <li>- Guía de repaso a desarrollar (13 al 17 de junio)</li> <li>- Libro tomo 1 páginas: 62, 63, 66, 67, 73,74 y 75.</li> <li>- Cuaderno de Actividades páginas: 20 y 21.</li> </ul>
	Operaciones combinadas	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Cuaderno del alumno</li> <li>- Guía de repaso a desarrollar (13 al 17 de junio)</li> <li>- Libro tomo 1 páginas: 76, 77, 78 y 79.</li> <li>- Cuaderno de Actividades páginas: 26 y 27.</li> </ul>
	Cálculo mental: - descomponer un término - completar a la decena más cercana	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Guía de repaso a desarrollar (13 al 17 de junio)</li> <li>- Libro tomo 1 páginas: 86 a la 89.</li> <li>- Cuaderno de Actividades páginas: 28 a la 31.</li> </ul>
	Resolución de problemas (aplicados a la adición y sustracción).	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Trabajado transversal en cuaderno, guías, tomo 1 y cuaderno de actividades.</li> <li>- Guía de repaso a desarrollar (06 al 10 de junio)</li> </ul>

ASIGNATURA: **HISTORIA**

CURSO: 3° básico A

PROFESOR: Miss María Adriana Vial

FECHA: **Viernes 24 de Junio**

<b>UNIDAD / TEMA / MODULO</b>	<b>CONTENIDOS</b>	<b>RECURSOS A UTILIZAR PARA PREPARAR LA PRUEBA</b>
<b>Geografía</b>	Puntos cardinales: ilustrar la rosa de los vientos, identificando cada uno de los puntos cardinales.	Cuaderno. Guía de repaso
	Ubicación en cuadrícula.	Cuaderno. Guía de repaso
	Señalar y ubicar los continentes y océanos en el mapamundi.	Cuaderno. Guía de repaso
	Líneas imaginarias: <ul style="list-style-type: none"><li>- Diferenciar paralelos de meridianos.</li><li>- Identificar principal meridiano: Meridiano de Greenwich.</li><li>- Identificar paralelos más importantes: línea del Ecuador, Trópico de Cáncer, Trópico de Capricornio, Círculo polar Ártico, Círculo polar Antártico.</li></ul>	Cuaderno. Guía de repaso
	Zonas climáticas: describir características de cada una de las zonas, identificando el clima, tipos de paisaje, ropa que se utiliza ahí.	Cuaderno. Guía de repaso
<b>Historia</b>	Civilización griega: <ul style="list-style-type: none"><li>- Identificar ubicación geográfica.</li><li>- Reconocer elementos de la geografía propia del lugar (archipiélago, islas, mares).</li></ul>	Cuaderno. Guía de repaso