



La Cisterna, 08 de noviembre, 2021

**TEMARIO DE EVALUACIÓN NOVIEMBRE**  
**Fecha de aplicación del 15 al 26 de noviembre**

**CURSO: 8° A-B**

**PROFESORAS JEFES: Rodrigo Aguilera – Nataly Muñoz**

**Formas de aplicación:**

<b>Online</b>	<b>Según fecha calendario se abrirán las evaluaciones en classroom.</b>
<b>Presencial</b>	<b>Según fecha calendario se tomarán de manera presencial al segundo bloque.</b>

<b>FECHA</b>	<b>ASIGNATURA</b>	<b>OA</b>	<b>CONTENIDOS</b>
<b>Semana del 15 al 19 de noviembre</b>	<b>Artes Visuales</b>	<b>1,3,4</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- El lenguaje visual: Elementos del lenguaje visual.</li><li>- Lenguaje publicitario y lenguaje visual artístico.</li></ul>
	<b>Tecnología</b>	<b>3,4,6</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Utilidad y funcionalidad de los elementos tecnológicos para el cuidado del medio ambiente.</li></ul>
<b>Semana del 15 al 19 de noviembre</b>	<b>Música</b>	<b>3,4</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Los géneros musicales: salsa, rancheras, baladas y reggaetón.</li></ul>
<b>Semana del 15 al 19 de noviembre</b>	<b>Educación Física</b>	<b>5,1</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Acondicionamiento físico</li><li>- deportes</li><li>- Capacidades físicas en los deportes</li><li>- Frecuencia cardiaca en reposo y máxima</li><li>- Respuestas corporales a distintos niveles de exigencia</li></ul>



<b>Lunes 22 de noviembre</b>	<b>Lenguaje y Comunicación</b>	<b>OA11</b>	<p>Estrategias de comprensión lectora</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Hallar idea principal</li><li>- Recordar hechos y detalles</li><li>- Hallar la secuencia</li><li>- Reconocer causa - efecto</li><li>- Comparar y contrastar</li></ul>
<b>Martes 23 de noviembre</b>	<b>Ciencias Naturales</b>	<b>OA8</b> <b>OA14</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Características de las fuerzas eléctricas (contacto - fricción e inducción) en la vida cotidiana</li><li>- Características principales de la tabla periódica</li><li>- distribución de elementos químicos según sus propiedades físicas y químicas</li><li>- Concepto de número másico y número atómico</li><li>- Elementos vitales dentro de la distribución de la tabla periódica.</li></ul>
<b>Miércoles 24 de noviembre</b>	<b>Matemática</b>	<b>12</b> <b>15</b> <b>5</b> <b>7</b> <b>8</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Teorema de Pitágoras y su aplicación</li><li>- Medidas de posición, cuartiles y percentiles</li><li>- Variaciones porcentuales</li><li>- Concepto de función, representándola mediante tablas y plano cartesiano</li><li>- Planteamiento de Ecuaciones</li></ul>



<b>Jueves 25 noviembre</b>	<b>Historia</b>	<b>OA20</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Conceptos de región, consumo, desarrollo sostenible, crecimiento económico</li><li>- Tipos de región y recursos que poseen las regiones</li><li>- Importancia de la Ilustración</li></ul>
		<b>OA14</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Cambios políticos en la época moderna</li><li>- Características de monarquía Absoluta</li><li>- Economía en la época colonial</li><li>- Sociedad en la época colonial</li><li>- Principales hitos que marcan la independencia de América: causas externas e internas</li></ul>
		<b>OA16</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Etapas de la independencia de Chile</li><li>- Personajes de la Independencia y sus legados</li></ul>
<b>Viernes 26 de noviembre</b>	<b>Inglés</b>		<ul style="list-style-type: none"><li>- use of verb future will (predictions, promises, offer)</li><li>- affirmative, negative and interrogative sentences</li><li>- the first conditional clause IF +future Will</li><li>- reading comprehension</li></ul>

Estimados alumnos, el presente temario de evaluaciones con sus respectivas fechas, se debe cumplir tal como está planteado, es importante que responda las distintas evaluaciones en la plataforma Classroom, cumpliendo con las fechas establecidas.

ATTE. Profesora Jefe