



**Temario Prueba Solemne**  
**3er Trimestre – 2024**

<b>Nivel Kinder</b>	
<b>Asignatura</b>	<b>Contenido Evaluación</b>
<b>Lenguaje y comunicación</b>	Identificar consonantes M / L / P / S (OA 7) Escritura de consonantes M / L / P / S (OA 8) Escritura de sílabas (OA 8) Lectura de sílabas y palabras simples (OA 7)
<b>Inglés</b>	Identificar palabras distintas al castellano (OA 10) Number 1-10 Parts of the face (mouth, eyes, nose)
<b>Matemática</b>	Cuantificación hasta el número 20 (OA 6) Identificar y graficar números hasta el 20 (OA 7) Adición (OA 8) Sustracción (OA 8) Signos mayor, menor e igual que (OA 4)
<b>Historia</b>	Pueblos originarios (Aymara, Mapuche, Rapa Nui) (OA 5) Zonas del país (norte, centro sur) (OA 11) Símbolos patrios (OA 6) Fiestas patrias (OA 2)
<b>Ciencias Naturales</b>	Fenómenos naturales (OA 2) Cuidado del planeta (OA 8) Importancia del agua (OA 3)



**Temario Prueba Solemne  
3er Trimestre – 2024**

	<b>Contaminación (OA 8)</b>
--	-----------------------------

<b>Nivel 1°Básico</b>	
<b>Asignatura</b>	<b>Contenido Evaluación</b>
<b>Lenguaje y comunicación</b>	<b>Comprensión lectora. (OA6)</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- La fábula (OA6)</li><li>- La leyenda. (OA6)</li></ul> <b>Sonido inicial (OA3)</b> <b>Sonido final (OA3)</b> <b>Escritura y lectura de palabras (OA15- 4)</b> <b>Tipos de sílabas. (OA19)</b>
<b>Inglés</b>	<b>(OA 1)</b> <b>Movements (stomp your feet, wave your arms, shake your hands, etc)</b> <b>Family (grandad, granny, dad, mom, brother, sister, me)</b> <b>Pets (dog, cat, rat, rabbit, parrot, etc)</b>
<b>Matemática</b>	<b>Ámbito numérico del 0 al 99( OA3)</b> <b>&gt;,&lt;.= ( OA12)</b> <b>Adición – sustracción(OA9)</b> <b>Secuencias(OA11)</b> <b>Unidades y decenas(OA8)</b> <b>Tabla de conteo y pictogramas(OA19)</b> <b>Figuras 3D(OA14)</b>
<b>Historia</b>	<b>Símbolos patrios (OA5)</b>



**Temario Prueba Solemne  
3er Trimestre – 2024**

	<p>Elementos del paisaje (OA10)</p> <p>Personajes importantes de Chile (OA7)</p> <p>Fiestas tradicionales de Chile (OA 6)</p> <p>Niños del mundo (OA 12)</p> <p>Normas para la buena convivencia(OA 14)</p>
<b>Ciencias Naturales</b>	<p>Materiales: Propiedades(OA8)</p> <p>Cambios(OA 9)</p> <p>El Sol, la Luna y la Tierra(OA11)</p> <p>Momentos del día(OA11)</p> <p>Ciclo diario(OA11)</p>

<b>Nivel 2°Básico</b>	
<b>Asignatura</b>	<b>Contenido Evaluación</b>
<b>Lenguaje y comunicación</b>	<p>Tipos de Textos: La fábula (OA5) La Leyenda (OA 5) El poema (OA5-OA6) Texto Informativo((OA5-OA7) Texto Instructivo(OA5-OA7) Sustantivos comunes y propios(OA 17-OA19) Reconocer textos Literarios y No Literarios(OA5-0A7)</p>
<b>Inglés</b>	<p>(OA 1)</p> <p>The weather (hot, cold, sunny, cloudy, windy, etc)</p> <p>Can/Can't</p> <p>Animals (tiger, lion, zebra, elephant, monkey, penguin, etc)</p> <p>Actions (run, jump, swim, climb, fly)</p>
<b>Matemática</b>	<p><u>Numeración hasta 800</u></p> <p>Cálculo mental ( OA9) Valor posicional ( OA 7)</p>



**Temario Prueba Solemne**  
**3er Trimestre – 2024**

	<p><b>Operatoria (OA 6)</b>  <b>Representaciones de la multiplicación (OA 11)</b>  <b>Patrones numéricos(OA 12)</b>  <b>Igualdad y desigualdad(OA 13)</b>  <b>Figuras 3D ( OA 16)</b>  <b>Horas y media horas.(OA 18)</b>  <b>Tablas, gráficos, pictogramas (OA 21-22)</b>  <b>Calendario (OA 17)</b></p>
<b>Historia</b>	<p><b>Inmigrantes del presente y del pasado(OA4)</b>  <b>Aportes de los inmigrantes(OA4)</b>  <b>Patrimonio Cultural(OA3)</b>  <b>Instituciones que cuidan a los patrimonios(OA5-OA9)</b>  <b>Normas de buena Convivencia(OA 12-OA 13-OA14)</b></p>
<b>Ciencias Naturales</b>	<p><b>Ciclo del agua ( OA11)</b>  <b>Tiempo Atmosférico ( OA 12)</b>  <b>Instrumento de medición atmosférico (OA13)</b>  <b>Estaciones del año (OA 14)</b></p>

<b>Nivel 3°Básico</b>	
<b>Asignatura</b>	<b>Contenido Evaluación</b>
<b>Lenguaje y comunicación</b>	<p><b>Comprensión lectora, estructura, propósito y vocabulario a partir del texto (AO 2)(OA 10)</b>  <b>La Biografía(OA 6)(OA 2)</b>  <b>La Invitación,aviso, afiche e infografía(OA 6)(OA 2)</b></p>



**Temario Prueba Solemne  
3er Trimestre – 2024**

	<b>El Cómic(OA 3)(OA 4)(OA 2)</b>
<b>Inglés</b>	<b>(OA 1)</b> <b>Sports(football,basketball,swimming, rollerblading, gymnastics,etc)</b> <b>Like(like,likes,don't like, doesn't like)</b> <b>Can/Can't.</b>
<b>Matemática</b>	<b>Comprender las fracciones de uso común (OA 11)</b> <b>Estimar la medida de ángulos, usando como referente ángulos de 45° y de 90° (OA 18)</b> <b>Leer horas, medias horas, cuartos de hora y minutos en relojes análogos y digitales (OA 20)</b> <b>Demostrar que comprende la medición del peso (g y kg) (OA 22)</b> <b>Organizar los datos obtenidos en tablas y visualizarlos en gráficos de barra. (OA 23)</b> <b>Analizar datos obtenidos de juegos aleatorios con dados y monedas (OA 24)</b> <b>Leer e interpretar pictogramas y gráficos de barra simple (OA 25)</b>
<b>Historia</b>	<b>Los espectáculos Grecorromanos (OA4)</b> <b>El Anfiteatro o coliseo romano.</b> <b>El Circo romano.</b> <b>La Religión Grecorromana.( OA4)</b> <b>Dioses griegos y romanos.</b> <b>Características de los dioses.</b> <b>Concepto de Politeísta.</b> <b>Los Derechos de los niños y niñas (OA 14)</b> <b>Deberes y Responsabilidades de niños y niñas.( OA11)</b> <b>Valores para la buena convivencia (OA 12)</b>



**Temario Prueba Solemne  
3er Trimestre – 2024**

	<b>Las Instituciones( OA15)</b>  <b>Concepto de Institución.</b>  <b>Instituciones Públicas y privadas</b>
<b>Ciencias Naturales</b>	<b>componentes del Sistema Solar (estrella, cometa, asteroide) (OA 11)</b>  <b>Planetas del Sistema Solar (OA 11)</b>  <b>Movimientos de rotación y traslación y sus efectos (OA 12)</b> <b>Ciclo de la Luna (OA 13)</b>

<b>Nivel 4°Básico</b>	
<b>Asignatura</b>	<b>Contenido Evaluación</b>
<b>Lenguaje y comunicación</b>	<b>Comprensión lectora de distintos tipos de textos. (OA 4-6)</b>  <b>Extraer información explícita e implícita, vocabulario contextual. (OA 4)</b>  <b>Tipos de textos (propósito y estructura): Cómic, texto instructivo, cuento, obra dramática, afiche, texto informativo) (OA4-6)</b>  <b>Estrategias de comprensión lectora. (OA 4)</b>
<b>Inglés</b>	<b>(OA 3) (OA12)</b>  <b>My town (swimming pool, museum, hospital, zoo, cinema, school, etc)</b> <b>There is/There isn't</b> <b>Languages (spanish, english, italian, etc)</b> <b>Hobbies (taking photographs, surfing, listening to music, etc)</b>
<b>Matemática</b>	<b>Cálculo de perímetro en cuadrados y rectángulos (OA21)</b>



**Temario Prueba Solemne**  
**3er Trimestre – 2024**

	<p><b>Reconocer y calcular el área de una figura 2D( OA 23)</b></p> <p><b>Reconocer y calcular el volumen de un cuerpo 3D(OA 24)</b></p> <p><b>Identificar y reconocer redes de cuerpos 3D (OA15)</b></p> <p><b>Leer e interpretar pictogramas y gráficos de barras simples (OA 27)</b></p> <p><b>Reconocer números decimales( OA11)</b></p> <p><b>Resolver adiciones y sustracciones de números decimales( OA 12)</b></p>
<b>Historia</b>	<p><b>Identificar conceptos de democracia (OA 12)</b></p> <p><b>Derechos y deberes de los niños, niñas y adolescentes (OA 12)</b></p> <p><b>Analizar distintas situaciones de la vida cotidiana.</b></p> <p><b>Observación y análisis de derechos, deberes y vulneración.</b></p> <p><b>Resolución de conflictos (OA16)</b></p> <p><b>Analizar situaciones cotidianas de distintos entornos; colegio y hogar.</b></p>
<b>Ciencias Naturales</b>	<p><b>Capas de la Tierra y sus características (OA 15)</b></p> <p><b>Placas tectónicas (OA 16)</b></p> <p><b>Efectos del movimiento de las placas tectónicas (sismos, tsunamis y erupciones volcánicas) (OA 16)</b></p> <p><b>Medidas de seguridad frente a sismos, tsunamis y erupciones volcánicas (OA 17)</b></p>