



Santiago, Octubre 2016

## **CALENDARIZACIÓN OCTUBRE**

VALOR DEL MES: ALEGRÍA Y AUTONOMÍA  
"MES DE LA CIENCIA"

Estimados Padres, Junto con saludar informamos a ustedes la calendarización de actividades que se realizarán en el mes de Octubre.

FECHA	ACTIVIDAD
<b>Lunes 03</b>	<b><u>Inicio Mes de la Ciencia</u></b>
<b>Martes 04</b>	<b><u>Ambientación salas por temática:" Grandes científicos"</u></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Preescolar: Mis experimentos "jugando aprendo ciencia"</li> <li>• 1°Básico A: Conociendo a Charles Darwin</li> <li>• 2°Basico A: Conociendo a Isaac Newton</li> <li>• 2°Básico B: Conociendo a Nicolás Copérnico</li> <li>• 3°Básico A: Conociendo a Albert Einstein</li> <li>• 4°Básico A: Conociendo a Marie Curie</li> <li>• 5°Básico A: Conociendo a: Thomas Alba Edison</li> <li>• 6° Básico A: Conociendo a Luis Pasteur</li> </ul>
<b>Miércoles 05</b>	<b><u>Inicio Exposición</u></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• "Experimentando en preescolar", Cada niño y niña presentará a sus compañeros/as un experimento casero elaborado en familia.</li> </ul>
<b>Martes 11</b>	<b><u>Instalación de paneles de noticias científicas</u></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Se ubicarán durante esta semana paneles, donde los niños /as podrán exponer datos, curiosidades, investigaciones o textos informativos de carácter científico que deseen compartir con el resto de sus compañeros.</li> </ul>
<b>Miércoles 12</b>	<b><u>Evaluación SIMCE sexto básico</u></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Los niños de sexto ese día se retirarán a las 13:00 horas.</li> </ul> <b>Salida pedagógica Prekinder, kínder A y Kinder B</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Visita al Zoológico de Lampa ,Lampa Zoo</b></li> </ul>
<b>Jueves 13</b>	<b><u>Evaluación SIMCE sexto básico</u></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Los niños de sexto ese día se retirarán a las 13:00 hrs</li> </ul>
<b>Viernes 14</b>	<b><u>Intervención en aula</u></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Entrevistando a un científico: 2 alumnos por curso visitarán cada aula para dar a conocer aspectos relevantes de la vida y obra del científico que han investigado.</li> </ul>
<b>Sábado 15</b>	<b><u>Weston sport Fitness</u></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Se invita a participar a toda la familia Weston Academy a una jornada matinal de actividades y exposiciones deportivas y de vida saludable.</li> </ul>
<b>Martes 18</b>	<b><u>Exposición 'preescolar: "ciencia en familia"</u></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Exposición de trabajo científico desarrollado niños/a de preescolar junto a sus familias.</li> </ul> <b>Charla sobre aspectos elementales del quehacer científico.</b> Dirigida por Dra. Romina Álvarez, Ingeniero Civil Bioquímico - Dra. en Biotecnología (apoderada de nuestro)
<b>Miércoles 19</b>	<b><u>Exposición 1° a 6° Básico: "ciencia en familia"</u></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Exposición de trabajos científicos elaborado por niños /as de 1° a 6° básico ,junto a sus familias.</li> </ul>
<b>Viernes 21</b>	<b><u>Celebración día del profesor</u></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ese día se suspenden las clases para todos los cursos. Incluido After School</li> </ul>
<b>Lunes 24</b>	<b><u>Inicio semana feria científica</u></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Presentación proyectos de ciencia alumnos de tercero básico</li> </ul>
<b>Martes 25</b>	<b><u>Feria científica</u></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Presentación proyectos de ciencia alumnos de cuarto básico</li> </ul>
<b>Miércoles 26</b>	<b><u>Feria científica</u></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Presentación proyectos de ciencia alumnos de primero y segundos básicos</li> </ul> <b>Ceremonia Alumnos destacados: Preescolar: play group,pre-kinder y Kinder 9:00 hrs</b>
<b>Jueves 27</b>	<b><u>Feria científica</u></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Presentación proyectos de ciencia alumnos de quinto y sexto básico</li> </ul> <b>Ceremonia Alumnos destacados: Preescolar Primero a sexto básico 9:00 hrs</b>
<b>Viernes 28</b>	<b><u>Cierre mes de la ciencia</u></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Feria científica: Exposición final de proyectos científicos seleccionados.</li> </ul>