



<b>Calendario Académico noviembre 2024</b>		<b>Mes de la Virgen María</b>
<b>Lema de Noviembre: JUNTO A MARÍA SEGUIMOS A JESÚS</b> <b>Indicador: Demuestra apertura y asombro a la presencia de Dios en su vida.</b>		
<b>Profesor(a) jefe:</b>	Bernardita Bustamante	
<b>Curso:</b>	1 ° C	

\*) Calendario sujeto a modificaciones de acuerdo a eventualidades.

L UNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
4	5	6	7	8
		Simce Matemática 4° básico	Simce Lectura 4° Básico	
11	12	13	14	15
<u>Matemática</u> Trabajo práctico en clases: Datos y gráficos (nota 2).	<u>Tecnología</u> Elaboración de un portalápiz (Clase 1).  Materiales: -2 cilindros de papel higiénico. -Papel lustre pequeño.	<b>Día de la Matemática</b>	<b>Día de la Ciencia Sede</b>	<u>Lenguaje y comunicación</u>  Prueba del libro “Los cocodrilos copiones”.



	<p>-Pegamento -Tijeras</p> <p><b><u>Taller de lenguaje</u></b></p> <p>Control comprensión de oraciones.</p>	<p><b><u>Ciencias Naturales:</u></b></p> <p>Control N° 2 de Los Materiales: <b><u>Propiedades:</u></b> -Dureza(duro,blando) -Flexibilidad(flexible, rígido,) - Elasticidad(elástico) -Permeabilidad(permeable, impermeable) - Fragilidad(frágil, resistente) Transparencia(transparente, opaco) Suavidad(suave, áspero)</p>		<p><b><u>Artes Visuales:</u></b></p> <p>Técnica del Puntillismo Materiales: -Témpera normal - set de Cotonetes -Toallitas húmedas</p>
18	19	20	21	22
<p><b><u>Educación física y Salud:</u></b></p> <p>Práctico</p> <p>Circuito de habilidades motoras básicas: Locomoción, manipulación y estabilidad.</p>	<p><b><u>Tecnología:</u></b> Elaboración de un portalápiz (Clase 2).</p> <p>Materiales: -2 cilindros terminados (de la clase anterior). -Cartón 10x10 -Papel lustre pequeño. -Pegamento -Tijeras</p>	<p><b><u>Educación física y Salud:</u></b></p> <p>Práctico:</p> <p>Circuito de habilidades motoras básicas: Locomoción, manipulación y estabilidad.</p> <p><b><u>Religión:</u></b> <b><u>Trabajo práctico:</u></b> Confeccionan un cuadro con los tres momentos de la anunciación.</p>	<p><b>Día de las Artes</b></p> <p><b><u>Taller de lenguaje</u></b></p> <p>control comprensión de texto breve</p>	<p><b><u>Liceo sede de votación</u></b></p> <p><b>no hay clases</b></p>



	<p>-Decoración a elección.</p> <p><b><u>Historia y geografía.</u></b></p> <p>Trabajo práctico: Materiales para trabajar en clases: Emboque (juego típico). 1 vaso de cartón o plumavit (mediano) palo de helado (2) Decoraciones Lana o pitilla (2 metros) Una pelota con agujero en ambos lados (perlas de madera)</p> 			
--	--	--	--	--



25	26	27	28	29
<p><b><u>Liceo sede de votación</u></b></p> <p><b>no hay clases</b></p>	<p><b><u>Tecnología:</u></b> Elaboración de un portalápiz (Clase 2). -Traer terminado su portalápiz.</p> <p><b><u>Historia y geografía.</u></b></p> <p>Trabajo práctico: materiales para trabajar en clases: Kendama (juego típico de Japón).</p> <p>2 vasos de cartón (mediano) un palo de maqueta lana o pitilla una pelota con agujero en ambos lados (perla de madera).</p>		<p><b><u>Matemática:</u></b> -Prueba: Números hasta el 100</p>	<p><b><u>Lenguaje y comunicación</u></b> Prueba de contenidos: Comprensión de textos breves (todas las letras y grupos consonánticos), escritura de oraciones simples.</p>

