



CALENDARIO PEDAGÓGICO 4° BÁSICO A MES DE MARZO

El calendario pedagógico permite a los estudiantes y sus familias conocer las distintas actividades académicas programadas para el mes, incluyendo la de evaluaciones sumativas y formativas, información general, materiales necesarios y trabajos a realizar durante el mes.

LUNES 02	MARTES 03	MIÉRCOLES 04	JUEVES 05	VIERNES 06
Música: Evaluación diagnóstica	Tecnología: Prueba de Diagnóstico Matemáticas Evaluación diagnóstica. Educación Física y salud Prueba Diagnóstico	Formación Valórica Prueba diagnóstica	Lenguaje : Prueba diagnóstica Artes: Prueba de diagnóstico Materiales: Hoja de block Lápices de colores	Historia Prueba de Diagnóstico. Ciencias: Prueba diagnóstica.
LUNES 09	MARTES 10	MIÉRCOLES 11	JUEVES 12	VIERNES 13
Historia Retroalimentación prueba de Diagnóstico. Evaluaci Ciencias: Propiedades de la materia 1 papel kraft 2 plumones permanentes 2 barras de plasticina del mismo tamaño y del mismo color.	Tecnología: Retroalimentación Prueba de Diagnóstico Tecnología: Historia Cuaderno de la asignatura, estuche con sus materiales.		Artes: Materiales: Cartón piedra (tamaño hoja de block) Piedras pequeñas naturales (cantidad necesaria para creación) Silicona fría.	Historia Cuaderno de la asignatura, estuche con sus materiales. Ciencias: ¡Cuánto Espacio Ocupa! concepto de volumen 1 papel kraft 2 plumones permanentes

<p>Música: _Cuaderno Lápices de colores tijera y pegamento</p> <p>Lenguaje y Comunicación Evaluación de velocidad lectora</p> <p>1 balanza con materiales reciclados a elegir (hecho en casa)</p>				
<p>LUNES 16</p>	<p>MARTES 17</p>	<p>MIÉRCOLES 18</p>	<p>JUEVES 19</p>	<p>VIERNES 20</p>
<p>Ciencias: ¡Todo es Materia! Materiales: 1 pliego de papel kraft 2 plumones permanentes</p> <p>Lenguaje y Comunicación Evaluación de velocidad lectora</p> <p>Música: Cuaderno Lápices de colores tijera y pegamento Recortes de instrumentos musicales</p>	<p>Tecnología: Inicio unidad I Creación de proyecto tecnológico en base a una necesidad del establecimiento. Trabajan en pareja Crean bosquejo en sus cuadernos</p> <p>Historia Cuaderno de la asignatura, estuche con sus materiales.</p>	<p>Matemáticas Dictado de números hasta el 5.000 Escritura de números con palabras.</p>	<p>Artes: Materiales: Témperas Glitter, escarchas , lentejuelas a elección. (para decoración) Pinceles Recipiente para el agua Mezclador Papel de diario para mesa</p>	<p>Historia Cuaderno de la asignatura, estuche con sus materiales.</p> <p>Ciencias ¡Las Propiedades Fijas de la Materia! +</p>
<p>LUNES 23</p>	<p>MARTES 24</p>	<p>MIÉRCOLES 25</p>	<p>JUEVES 26</p>	<p>VIERNES 27</p>

<p>Ciencias ¡Las Preguntas Difíciles de la Materia! ? 🎈</p> <p>Lenguaje y Comunicación Evaluación de velocidad lectora</p> <p>Música: _Cuaderno Lápices de colores tijera y pegamento</p>	<p>Tecnología: Inicio del trabajo práctico Materiales: Tijeras. Cola fría. Goma eva. Cartulina. Botella plástica. Tapas Témpera, pinceles.</p> <p>Historia Cuaderno de la asignatura, estuche con sus materiales.</p>	<p>Matemáticas Dictado de números hasta el 10.000 Escritura de números con palabras.</p>	<p>Artes: Materiales: Un trozo de cartón piedra de 20 X 20 ! cono de toalla nova Pegamento silicona fría Tijera Cartulinas tamaño block colores: café, naranja, verde, amarillo</p>	
LUNES 30	MARTES 31	MIÉRCOLES 01	JUEVES 02	VIERNES 03
<p>Lenguaje y Comunicación Evaluación de velocidad lectora</p> <p>Ciencias “La forma y el volumen en los estados de la materia” Materiales 1 pliego de papel kraft 2 plumones permanentes</p> <p>Música: _Cuaderno Lápices de colores tijera y pegamento</p>	<p>Tecnología: Segunda clase trabajo práctico Materiales: Tijeras. Cola fría. Goma eva. Cartulina. Botella plástica. Tapas Témpera, pinceles.</p>	<p>Matemáticas Dictado de números hasta el 10.000 Escritura de números con palabras.</p>		<p>Historia Cuaderno de la asignatura, estuche con sus materiales.</p> <p>Ciencias “La fluidez en los estados de la materia” Materiales aceite 20 ml miel 30 ml papel aluminio 40 cm cartón reciclado 30x30 cm un reloj digital 3 cucharas de plástico</p>