



CALENDARIO PEDAGÓGICO 7° BÁSICO B MES DE AGOSTO

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.

				VIERNES 1
				Lenguaje y Comunicación Evaluación Prisma Literario "Rockeros Celestes" English: Entrega de Poster healthy food y modal verbs (should, must, can). Materiales: Hoja de impresión blanca, lápices de color, regla
LUNES 04	MARTES 05	MIÉRCOLES 06	JUEVES 07	VIERNES 08
Matemática: Control de resolución de problemas (Traer calculadora todo el mes)	Tecnología: Los estudiantes van a la sala de enlace a continuar su trabajo en PPT. Cada alumno debe traer un pendrive con información e imágenes del tema que eligieron. Historia Trabajo en clase (Guía Greco-romana) con nota.	Lenguaje y Comunicación: Dictado semanal. Historia Trabajo en clase (Guía Greco-romana) con nota.	Matemática: Control proporcionalidad	Inicia clases de música (uso en la misma croquera) Todo es evaluado en nota acumulativa
LUNES 11	MARTES 12	MIÉRCOLE 13	JUEVES 14	VIERNES 15
Matemática: Control de resolución de problemas	Tecnología: Los estudiantes van a la sala de enlace a continuar su trabajo en PPT.	Lenguaje y Comunicación: Dictado semanal.	Matemática: Control proporcionalidad	FERIADO

<p>Ciencias: "Microorganismos y virus" Amigos o enemigos? Elaborar un "flyer" de grandes epidemias en el mundo (individual, hecho en casa)</p>	<p>Cada alumno debe traer un pendrive con información e imágenes del tema que eligieron.</p>			
<p>LUNES 18</p>	<p>MARTES 19</p>	<p>MIÉRCOLE 20</p>	<p>JUEVES 21</p>	<p>VIERNES 22</p>
<p>Matemática: Control de resolución de problemas</p> <p>Ciencias Células Presentar un tipo de célula maqueta indicando sus partes: Arqueobacteria bacteria protozoo Hongo planta animal 1 papel kraft 2 plumones permanentes. (hecho en casa individual, debes elegir solo una)</p>	<p>Tecnología: Los estudiantes comienzan a exponer sus trabajos.</p> <p>Historia Trabajo en clases de guía (Alta Edad Media siglo V al VIII) con nota.</p>	<p>Lenguaje y Comunicación: Dictado semanal.</p> <p>Historia Trabajo en clases de guía (Alta Edad Media siglo V al VIII) con nota.</p>	<p>Matemática: Evaluación proporcionalidad</p>	<p>Música: nota acumulativa</p>
<p>LUNES 25</p>	<p>MARTES 26</p>	<p>MIÉRCOLE 27</p>	<p>JUEVES 28</p>	<p>VIERNES 29</p>
<p>Matemática: Control de resolución de problemas</p> <p>Ciencias 1 papel kraft 2 plumones permanentes.</p>	<p>Tecnología: Los estudiantes comienzan a exponer sus trabajos.</p>	<p>Lenguaje y Comunicación: Dictado semanal.</p> <p>Ciencias Presentación del cuaderno científico.</p>	<p>Matemática: Control ecuaciones Evaluación Formación Valórica</p>	<p>Lenguaje y Comunicación: Prueba de contenido. Mito, Cómic y Leyenda</p> <p>Música: nota acumulativa</p>