



CALENDARIO DE EVALUACIONES 8° BÁSICO A

MES DE NOVIEMBRE

LUNES 4	MARTES 5	MIÉRCOLES 6	JUEVES 7	VIERNES 8
<p>Historia: Entrega del prisma geográfico de Chile.</p>	<p>Educación Física y Salud Disertación: "Fútbol"</p>	<p>Historia: Entrega del prisma geográfico de Chile.</p>	<p>Música: Se les presenta la canción en video y con las notas y se practica. "Hoy es navidad" https://www.youtube.com/watch?v=Cgqyti_Ze9I</p> <p>Ciencias: Comparar experimentalmente circuitos eléctricos. Materiales: Una tijera, 2 pilas AA, 1 interruptor, Cinta adhesiva, 1 portapilas doble, 1 metro de cable, conector, 3 ampolletas de 1,5 V con base conectora Cartón piedra 30x30 cms</p>	<p>Música: Se les presenta la canción en video y con las notas y se practica. "Hoy es navidad" https://www.youtube.com/watch?v=Cgqyti_Ze9I</p> <p>Matemática: Ángulos interiores y exteriores rectas en sus paralelas, círculo area y perímetro.</p>
LUNES 11	MARTES 12	MIÉRCOLES 13	JUEVES 14	VIERNES 15
<p>Tecnología: Retablo Chileno 1 trozo de carton (parte de atrás del block) Témpera, Pinceles, Vaso plástico, Mezclador, Cola Fría, Palos de helado (color madera) y 1 imagen de un retablo chileno (casa Chileno)</p> <p>Historia: Trabajan guía de aprendizaje: Incidencia de la pobreza en la población por región, año 2024</p>	<p>Educación Física y Salud Disertación: "Fútbol"</p>	<p>Historia: Trabajan guía de aprendizaje: De los desastres naturales ocurridos en Chile, por regiones.</p>	<p>Música: Se les presenta la canción en video y con las notas y se practica. "Hoy es navidad" https://www.youtube.com/watch?v=Cgqyti_Ze9I</p> <p>Ciencias: Crear un modelo de instalación eléctrica domiciliaria. Materiales: Cinta aisladora, 6 interruptores, 4 pilas (D) de 1,5 V, 12 ampolletas de 1,5 V, 1 destornillador pequeño 5 metros de cable aislado, 1 trozo de cartón de unos, 40 cm x 25 cm, 1 portapilas para cuatro componentes (pilas D), Papel milimetrado (2) y 1 cartón piedra.</p>	<p>Música: Se les presenta la canción en video y con las notas y se practica. "Hoy es navidad" https://www.youtube.com/watch?v=Cgqyti_Ze9I</p>

LUNES 18	MARTES 19	MIÉRCOLES 20	JUEVES 21	VIERNES 22
<p>Educación Física y Salud Realidad de juego: Fútbol Tecnología: Retablo Chileno 1 trozo de carton (parte de atrás del block) Tempera Pinceles Vaso plastico Mezclador Cola Fria Palos de helado (color madera) Se evalúa proceso trabajo de casa en 3D.</p> <p>Historia: Trabajan guia de aprendizaje: De los desastres naturales ocurridos en Chile, por regiones.</p>		<p>Historia: Trabajan guia de aprendizaje: Reflexión ante un desastre natural.</p>	<p>Música: Se les presenta la canción en video y con las notas y se practica. "Hoy es navidad" https://www.youtube.com/watch?v=Cgqyti_Ze9I Se evalúa</p> <p>Ciencias: Crear un modelo de motor eléctrico Materiales: <ul style="list-style-type: none"> • 1 imán • 2 clips • 1 portapilas • 1 alicata pequeño • 2 pilas de 1,5 V • Huincha aisladora • Medio metro de cable delgado • 3 metros de alambre de bobina • 1 cartón piedra de 20x20cms. </p>	<p>Música: Se les presenta la canción en video y con las notas y se practica. "Hoy es navidad" https://www.youtube.com/watch?v=Cgqyti_Ze9I Se evalúa</p>
LUNES 25	MARTES 26	MIÉRCOLES 27	JUEVES 28	VIERNES 29
<p>Educación Física y Salud Realidad de juego: Fútbol Tecnología: Retablo Chileno 1 trozo de carton (parte de atrás del block) Tempera Pinceles Vaso plastico Mezclador Palos de helado (color madera) Cola Fria</p>	<p>Ciencias: Conociendo la boleta de luz. Materiales: 1 boleta de luz. Presentación final del cuaderno científico.</p>	<p>Lenguaje y Comunicación: Lectura Complementaria Preguntale a Alicia</p> <p>Formación Valórica</p> <p>Historia: Se realiza una Evaluación sumativa de la unidad N°4</p>		

<p>Se evalúa trabajo proceso de casa en 3D.</p> <p>Historia: Trabajan guía de aprendizaje: Reflexión ante un desastre natural, por zonas naturales de Chile.</p>				
LUNES 2	MARTES 3	MIÉRCOLES 4	JUEVES 5	VIERNES 6
<p>Tecnología: Retablo Chileno 1 trozo de carton (parte de atrás del block) Tempera Pinceles Vaso plastico Mezclador Cola Fria Palos de helado (color madera) Revisión del trabajo final.</p> <p>Historia: Se realiza Evaluación de trabajos pendientes de los estudiantes.</p>		<p>Historia: Se realiza Evaluación de trabajos pendientes de los estudiantes.</p>		<p>Cierre año escolar Jornada escolar completa</p>