

FECHA	ASIGNATURA	TEMARIO
12/06	Religión	<p>CONTENIDOS: I UNIDAD “UN SUEÑO POSIBLE”</p> <p>TEMA 1: ¿A dónde va el mundo?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vivir de la apariencia • Anuncio evangélico • Crece en el Reino de Dios <p>TEMA 2: ¿CÓMO ES EL REINO?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Signos de crecimiento del Reino <p>(Los contenidos están apoyados en el texto de Religión de la pág. 10 a la 27)</p> <p>Además de los apuntes del cuaderno, guías de trabajo.</p> <p>CONCEPTOS CLAVES:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Modelo neoliberal • Individualismo • Consumismo • Paciencia – Sencillez – Educación ética • Libertad en la economía • Dificultades familiares a raíz de los problemas económicos • Consecuencias del modelo neoliberal • Mensaje centrado en construir un mundo mejor • Mirada desde el Reino de Dios • ¿Qué es el Reino? • Planos de Reino: personal, social y cósmico • El Reino y la importancia de la vida • Atentados contra la vida • Amor y ternura
14/06	Tecnología	<ul style="list-style-type: none"> • Elaboración de un tríptico sobre un lugar patrimonial de Chile.
20/06	Matemática	<p><u>Unidad: Números</u></p> <ul style="list-style-type: none"> › Operatoria de multiplicación y la división de números enteros › Operatoria de multiplicación y división con los números racionales › Sumar y restar fracciones y decimales positivos y negativos › Resolver problemas con operatoria de número enteros <p><u>-Unidad: Potencia y raíces</u></p> <ul style="list-style-type: none"> › Escribir diferentes potencias dado su base y su exponente. › Calcular el valor de una potencia de base racional y exponente natural. › Aplicar las propiedades de multiplicación y división de potencias de igual base o de igual exponente. › Calcular raíces cuadradas de cuadrados perfectos y estimar aquellas que no corresponden a cuadrados perfectos. › Aplicar las raíces y potencias en problemas (Teorema de Pitágoras) <p><u>-Unidad: Álgebra</u></p> <ul style="list-style-type: none"> › Lenguaje algebraico › Operatoria de expresiones algebraicas (Suma de términos semejantes, multiplicación de expresiones algebraicas) › Factorización por factor común y de trinomio. › Plantear y resolver ecuaciones e inecuaciones
21/06	Música	<p>Unidad 1</p> <ul style="list-style-type: none"> • Conocer y analizar vida y obra de grandes músicos chilenos. • Identifican y explican elementos del lenguaje musical de forma auditiva. • Interpretación repertorio vocal e instrumental con precisión melódica • Ejecución musical con instrumentos melódicos y armónicos. • Teoría musical: acordes y melodía.

22/06	Lenguaje	<p>UNIDAD I: La epopeya, características, elementos, estructura. Tipos de descripción.</p> <p>UNIDAD II: El poema, características, estructura y elementos. Figuras literarias. (Símil, aliteración, metáfora, anáfora, perífrasis, antítesis, sinestesia).</p> <p>UNIDAD III: Literatura policial. Tipos de sujeto Ortografía: literal, acentual. Comprensión lectora. Vocabulario.</p>
23/06	Arte	<ul style="list-style-type: none"> • Creación de un collage de un paisaje urbano.
28/06	Cs. Naturales	<p>Unidad: Nutrición</p> <ul style="list-style-type: none"> • Características de los nutrientes. • Clasificación funcional de los alimentos. • Interpretación de etiquetas nutricionales. • Pirámides alimenticias y platos alimenticios • Calculo IMC. • calculo de tasa metabólica basal y total • Enfermedades nutricionales. <p>Unidad: Sistemas del cuerpo humano</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sistema digestivo • Sistema respiratorio • Sistema respiratorio • Sistema excreto
28/06	Inglés	Presentación English Week, obra "The Wizard of Oz".
30/06	Historia	<p>El hombre durante la época moderna.</p> <ul style="list-style-type: none"> -El arte renacentista -Continuidad y cambio del período de la Edad Media a la Edad Moderna. -Impacto de la ruptura de la unidad religiosa en Europa Occidental. -Difusión de las ideas reformistas. -La Contrarreforma y la reforma al interior de la Iglesia Católica. -Efectos del desarrollo científico de los siglos XVI y XVII. -Exponentes del pensamiento científico. -Cambios políticos producidos durante la Edad Moderna. -Ciudades Estado Italianas, y parlamentarismo de Inglaterra. -Poder de los reyes y absolutismo en la Edad Moderna. (Características y principales exponentes). -Modelos absolutista España y Francia