



Temarios Evaluación Solemne E Media
1er TRIMESTRE – 2023

Asignatura	SEGUNDO MEDIO
Lengua y Literatura	<p>Tipos de textos:</p> <ul style="list-style-type: none">● Textos narrativos● Textos argumentativos <p>Habilidades de comprensión lectora:</p> <ul style="list-style-type: none">● Localizar● Interpretar y relacionar● Reflexionar y evaluar <p>OA: 3 y 8</p>
Matemática	<p>Potencias de base racional</p> <ul style="list-style-type: none">● Resolver potencias con exponente entero y racional.● Aplicar propiedades de las potencias. <p>Raíces enésimas</p> <ul style="list-style-type: none">● Resolver raíces enésimas● Operaciones y descomposición de raíces enésimas● Racionalización
Inglés	<p>Vocabulary:</p> <ul style="list-style-type: none">- Furniture- Experiences <p>Function</p> <ul style="list-style-type: none">- Expressing past experiences with present consequences <p>Grammar:</p> <ul style="list-style-type: none">- Present Perfect- Past participle verbs <p>Reading and listening comprehension</p>
Historia, Geografía y Cs Sociales	<ul style="list-style-type: none">● Periodo entre guerras: felices años 20, crisis del 29, totalitarismos● Crisis del 29 y su impacto en Chile● Segunda Guerra mundial: causas, desarrollo y consecuencias● Holocausto
Biología	<ul style="list-style-type: none">● Estructuras y funciones del sistema nervioso● Lóbulos cerebrales● Tipos de neuronas● Impulso nervioso● Tipos de sinapsis
Química	<ul style="list-style-type: none">- Concepto de Solución Química



Colegio Santa María de Maipú R.B.D. 25198-4

Avda. Los Pajaritos 4201/ Fono: 27444081 – 95083 5807/ Maipú

www.colegiosantamariademaipu.cl

	<ul style="list-style-type: none">- Componentes de una solución (solute y solvente)- Tipos de soluciones químicas (sólidas, líquidas y gaseosas)- Soluciones Insaturadas, Saturadas y Sobresaturadas- Concepto de Solubilidad (Ejercicios de Gráficos)- Factores que afectan la solubilidad- Laboratorios y Demostraciones realizadas en clases
<i>Física</i>	<ul style="list-style-type: none">● Magnitudes escalares y vectoriales.● Representación de vectores● Módulo de un vector● Unidad 1: Movimiento Rectilíneo<ul style="list-style-type: none">- Parámetros que permiten describir el movimiento: posición, trayectoria, distancia recorrida y desplazamiento.- Itinerario de un Móvil (gráficos, tablas y funciones)- Rapidez y velocidad media- Movimiento Rectilíneo Uniforme (M.R.U)- Ecuación itinerario de un MRU y representación gráfica de un MRU