

CONTENIDOS PRUEBAS DE SÍNTESIS

Química y Ciencias Naturales Octavos Básicos
Profesora: Cybill Godoy Alvarez
Liceo tecnológico Enrique Kirberg Baltiansky

<i>CURSO</i>	<i>CONTENIDO</i>
Primero medio Química	<ul style="list-style-type: none"> ☼ <i>Igualación de ecuaciones químicas</i> ☼ <i>Nomenclatura inorgánica</i> ☼ <i>Estequiometria</i>
Segundo Medio Química	<ul style="list-style-type: none"> ☼ <i>Propiedades coligativas</i> ☼ <i>Importancia del átomo de carbono y su historia.</i> ☼ <i>Química orgánica</i>
Tercero Medio Química	<p>Cinética Química:</p> <ul style="list-style-type: none"> ☼ <i>Ley de velocidad</i> ☼ <i>Expresión de velocidad</i> ☼ <i>Constante de velocidad</i> ☼ <i>Ordenes de reacción</i> ☼ <i>Teoría de las colisiones</i> ☼ <i>Energía de activación</i> ☼ <i>Ecuación de Arrhenius.</i>
Octavo Básico Ciencias Naturales	<ul style="list-style-type: none"> ☼ <i>Célula</i> ☼ <i>Membrana plasmática</i> ☼ <i>Transportes pasivo y activo</i> ☼ <i>Evolución de los modelos atómicos</i> ☼ <i>Conceptos generales de átomo (partículas subatómicas, ion, movimiento de cargas, átomo neutro, etc.)</i> ☼ <i>Configuración electrónica</i> ☼ <i>Conceptos de Enlace.</i>