

Fechas y Contenidos Pruebas de Síntesis I° Medio 1° Semestre 2018

<p>❖ LENGUAJE (lunes 25 junio)</p> <ul style="list-style-type: none">• La Comunicación• Factores de la Comunicación• Funciones del Lenguaje• Actos de Habla• Comprensión de Lectura
<p>❖ MATEMÁTICA (Jueves 21 junio)</p> <ul style="list-style-type: none">• Números: Operatoria, uso de paréntesis• Potencias: Base Real y Exponente Entero• Lenguaje Algebraico• Términos Semejantes• Multiplicación de expresiones algebraicas
<p>❖ HISTORIA (Miércoles 04 julio)</p> <ul style="list-style-type: none">• Conceptos de Revolución Francesa, Soberanía, Estado, Constitución, Ilustración.• Liberalismo europeo: Burguesía, Revoluciones Liberales, Nacionalismos, unificación de Italia y Alemania• Historia de Chile - Desde 1800 hasta 1833 - Se incluye en este periodo: Etapas de la Independencia, Periodo de ensayos Constitucionales y la configuración de la República Conservadora.
<p>❖ INGLÉS (Miércoles 27 junio)</p> <ul style="list-style-type: none">• Unit 1 “ My Time”<ul style="list-style-type: none">- <i>Vocabulary</i>: Where we spend time (p8) / Free Time Activities (p12)- <i>Language Focus</i>: Present Simple (p11 & 13)• Unit 2 “Communication”<ul style="list-style-type: none">- <i>Vocabulary</i>: Communication (p18) / On the phone (p22)- <i>Language Focus</i>: Present Continuous (p21) / Present Continuous & Present Simple (p23)• Unit 3 “ The Past”<ul style="list-style-type: none">- <i>Vocabulary</i>: People and places (p28) / Common Verbs (p32)- <i>Language Focus</i>: was, were, there was, there were (p31) / Past Simple (p33) <p>*Se incluye comprensión lectora y auditiva.</p>
<p>❖ Ciencias Naturales (Viernes 29 junio)</p> <ul style="list-style-type: none">○ Química<ul style="list-style-type: none">• Números cuánticos• Configuración de valencia• Enlace químico: iónico-covalente• Polaridad de enlace• Fuerzas intermoleculares• Nomenclatura de compuestos inorgánicos• Binarios: Oxigenados e hidrogenados○ Física<ul style="list-style-type: none">• Unidad 0: Sistemas de Medición y Conversión de Unidades.• Unidad 3: Tierra y su entorno:<ul style="list-style-type: none">- Forma y estructura de la Tierra.- Geósfera, Atmósfera e Hidrósfera.- Tectónica de Placas.- Sismos y Volcanes.- Escalas Sísmicas.• Unidad 1: Ondas y Sonido:<ul style="list-style-type: none">- Movimientos Oscilatorios.- Definición de onda.- Elementos de una onda: longitud de onda, amplitud, periodo, frecuencia y rapidez de propagación.- Representación gráfica de las ondas.○ Biología<ul style="list-style-type: none">• Biodiversidad• Origen de la biodiversidad• Procesos evolutivos e ideas pre y post Darwin• Clasificación de los seres vivos• Historia de la taxonomía <p>(PAGINAS 10 A 57 DEL TEXTO)</p>