



Señor apoderado:

Junto con saludar, hago llegar a Usted el temario correspondiente a las pruebas de síntesis del primer semestre, junto a sus respectivas fechas.

### Primero Medio

Fecha de prueba	Contenidos
Lunes 07 de noviembre, lenguaje	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Género Dramático: Conflicto, personajes, espacios, monólogos, apartes, estructura interna y externa, elementos propios de la representación teatral.</li><li>➤ Valores, creencias y aspectos rupturistas de los clásicos de la literatura.</li><li>➤ Crítica de teatro.</li><li>➤ Escritura de textos dramáticos.</li><li>➤ Narrativa: temas, personajes, temas, ambientes, símbolos.</li><li>➤ Comparación: similitud y divergencia.</li></ul>
Martes 08 de noviembre, biología	<p>La membrana plasmática</p> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Composición química (mosaico fluido)</li></ul> <p>Transporte a través de la membrana plasmática</p> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Transporte pasivo : difusión simple , difusión facilitada y osmosis</li><li>➤ Transporte activo :transporte de masa , transporte bomba sodio potasio</li></ul>
Miércoles 09 de noviembre, matemática	<p>UNIDAD N°3: "DATOS Y AZAR"</p> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Variable cualitativa y variable cuantitativa.</li><li>➤ Medidas de tendencia central y rango para datos no agrupados.</li><li>➤ Medidas de tendencia central y rango para datos agrupados.</li><li>➤ Probabilidad experimental.</li><li>➤ Probabilidad teórica.</li><li>➤ Tablas y Gráficos.</li></ul>
Jueves 10 de noviembre, historia	<p>LA SEGUNDA MITAD DEL SIGLO XX</p> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ La Segunda Guerra mundial: etapas, estrategias, alianzas, conflictos principales.</li><li>➤ Las consecuencias de la Segunda Guerra Mundial: el papel del nazismo en los grupos minoritarios.</li><li>➤ La creación de la ONU y el papel de los DDHH</li><li>➤ La Guerra fría: definición, etapas históricas, estrategias y conflictos armados.</li><li>➤ Características de los bloques económicos socialistas y capitalistas</li><li>➤ La situación de Chile en la Guerra Fría: los gobiernos de Eduardo Frei y Salvador Allende</li><li>➤ Nuevo orden mundial post guerra fría: neoliberalismo y globalización</li><li>➤ Los conflictos internacionales después de la caída del bloque socialista.</li></ul>

Viernes 11 de noviembre, ingles	<p>Unit 3:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Translation into Spanish and English.</li> <li>➤ Parts of the sentence (Subject, verb and complement)</li> <li>➤ Numbers 1 to 1.000</li> </ul> <p>Unit 4:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Sports</li> <li>➤ Verbs for sports: GO-PLAY-DO.</li> <li>➤ Food: Healthy and Junk Food</li> <li>➤ Verbs for food: Eat and Drink.</li> </ul>
Lunes 14 de noviembre, química	<p>Geometría molecular</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Modelo de Gillespie y Nyholm</li> <li>➤ Teoría de repulsión de los pares de electrones de la capa de valencia</li> <li>➤ Etapas para determinar la geometría general de una molécula</li> <li>➤ Notación <math>AX_nE_m</math></li> <li>➤ Geometría general para moléculas con pares de electrones enlazantes</li> <li>➤ Geometría molecular para moléculas con pares de electrones enlazantes</li> <li>➤ Y pares libres</li> </ul> <p>Fuerzas intermoleculares</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Generalidades</li> <li>➤ Tipos</li> <li>➤ b.1 puente de hidrógeno</li> <li>➤ b.2 Fuerza de Van der Waals ( dipolo-dipolo, ión – dipolo, de London)</li> <li>➤ c. consecuencias en las propiedades físicas y química de las moléculas.</li> <li>➤ d. aplicaciones relacionada con biomoléculas</li> </ul>
Martes 15 de noviembre, física	<p>Unidad 2: “La Luz”</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Concepto de luz.</li> <li>➤ Fenómeno de reflexión, refracción y difracción de la luz.</li> <li>➤ Fuente primaria, fuente secundaria.</li> <li>➤ Fuente natural, fuente artificial.</li> </ul> <p>Unidad 3: “Fuerza y Movimiento”</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Sistema de coordenadas.</li> <li>➤ Marco de referencia.</li> <li>➤ Movimiento relativo.</li> <li>➤ Velocidad relativa.</li> </ul>

Agradezco su preocupación y compromiso en la educación de sus hijos(as).  
Atentamente,

Mary Soto Placencia  
Directora  
Colegio Sol de Chile