

**TEMARIOS PRUEBAS DE AVANCE PRIMER SEMESTRE 2017**

<b><u>Curso</u> : 3º Medio</b>	<b><u>Fecha</u> : Lunes 29 de mayo</b>
<b><u>Asignatura</u> :</b>	Historia y Geografía
<b><u>Docente</u> :</b>	Braulio Cavieres
<b><u>Eje Temático / Unidades:</u></b>	Unidad 0, Unidad 1, Unidad 2
<b><u>Contenidos</u> :</b>	Unidad 0: -Independencia y construcción de una nación -Periodo Conservador -Transformaciones liberales Unidad 1: Crisis del parlamentarismo e irrupción de nuevos actores sociales. -Chile en el siglo XX -Crisis del Parlamentarismo -Gobiernos de Arturo Alessandri y Carlos Ibáñez Unidad 2: Estado como eje del desarrollo -Efectos de la depresión en América Latina -Gobiernos Radicales

<b><u>Curso</u> : 3º Medio</b>	<b><u>Fecha</u> : Miércoles 31 de Mayo</b>
<b><u>Asignatura</u> :</b>	QUIMICA
<b><u>Docente</u> :</b>	FREDDY ZAPATA LEON
<b><u>Eje Temático / Unidades:</u></b>	Termodinámica
<b><u>Contenidos</u> :</b>	-Cálculo de la entalpia de formación -Trabajo, calor y calor específico -Ley de Hess -Reacción endotérmica y exotérmica -Entropía -Tipos de sistemas -Transferencia de calor

<b><u>Curso</u> : 3º medio</b>	<b><u>Fecha</u> : Viernes 02 junio</b>
<b><u>Asignatura</u> :</b>	BIOLOGIA
<b><u>Docente</u> :</b>	Ruth Arias Bruna
<b><u>Eje Temático / Unidades:</u></b>	CONTROL DE LA HOMEOSTASIS
<b><u>Contenidos</u> :</b>	-La célula Eucariota, características y función de las membranas celulares. -Las neuronas y sus características -Sinapsis química y eléctrica -Sistemas abiertos, aislados y cerrados -Subsistemas en el ser humano -Sistemas endocrino con algunas glándulas -Hipófisis (hormonas adenohipófisis y neurohipofisis) -tiroides -Respuestas nerviosas y endocrinas en la homeostasis -Termorregulación -El estrés (causas, tipos y respuesta neuroendocrina)

<b>Curso : 3° Medio</b>	<b>Fecha : Lunes 05 de junio</b>
<b>Asignatura :</b>	<b>Matemática</b>
<b>Docente :</b>	<b>Felipe Díaz Díaz</b>
<b>Eje Temático / Unidades:</b>	<b>Algebra/Ecuación de segundo grado</b>
<b>Contenidos :</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Ecuación de segundo grado.</li> <li>-Tipos de ecuaciones de segundo grado.</li> <li>-Resolución de ecuaciones de segundo grado.</li> <li>-Raíces o soluciones de una ecuación de segundo grado.</li> <li>-Discriminante de una ecuación cuadrática.</li> <li>-Ecuaciones cuadráticas irracionales.</li> <li>-Ecuaciones bi-cuadráticas.</li> </ul>

<b>Curso : 3° Medio</b>	<b>Fecha : Martes 06 de junio</b>
<b>Asignatura :</b>	<b>Lenguaje y Comunicación</b>
<b>Docente :</b>	<b>Daniilo Torres Bravo</b>
<b>Eje Temático / Unidades:</b>	<b>Unidad 1: El viaje y el héroe; Unidad 2: Lo social y lo político.</b>
<b>Contenidos :</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tópicos literarios.</li> <li>Tema del amor en la literatura.</li> <li>El héroe en la literatura.</li> <li>Tema del viaje en la literatura.</li> <li>La argumentación.</li> <li>Las falacias argumentativas.</li> <li>Conectores.</li> <li>Comprensión de lectura.</li> <li>Léxico contextual.</li> </ul>

<b>Curso : 3° Medio</b>	<b>Fecha : Jueves 08 de Junio</b>
<b>Asignatura :</b>	<b>Idioma Extranjero Inglés</b>
<b>Docente :</b>	<b>Juan Carlos Muena</b>
<b>Eje Temático / Unidades:</b>	<b>Unit 1: advice and support Plan Lector: The secret agent</b>
<b>Contenidos :</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Unit 1.</li> <li>-Present simple</li> <li>-Present continuous</li> <li>-Past simple</li> <li>-Past continuous</li> <li>-Vocabulary &amp; expressions from the unit</li> <li>-Plan lector.</li> <li>-Chapters 1-2</li> <li>-Vocabulary</li> </ul>