

**TEMARIOS PRUEBAS DE AVANCE PRIMER SEMESTRE 2017**

<b>Curso :</b> 4° Medio	<b>Fecha :</b> Lunes 29 de mayo
<b>Asignatura :</b>	Matemática
<b>Docente :</b>	Felipe Díaz Díaz
<b>Eje Temático / Unidades:</b>	Álgebra/Inecuaciones, Funciones
<b>Contenidos :</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Reconocer y expresar diferentes tipos de intervalos.</li> <li>-Inecuaciones de primer grado y una incógnita.</li> <li>-Sistemas de inecuaciones lineales con una incógnita.</li> <li>-Resolución gráfica de sistemas de inecuaciones lineales con una incógnita.</li> <li>-Sistemas de inecuaciones lineales con dos incógnitas.</li> <li>-Resolución gráfica de sistemas de inecuaciones lineales con dos incógnitas.</li> <li>-Recordar el concepto de función y los requisitos que debe cumplir para serlo.</li> <li>-Concepto de dominio y recorrido de funciones.</li> <li>-Valorización de funciones.</li> <li>-Composición de funciones</li> </ul>

<b>Curso :</b> 4º Medio	<b>Fecha :</b> Miércoles 31 de mayo
<b>Asignatura :</b>	Lenguaje y Comunicación
<b>Docente :</b>	Daniilo Torres Bravo
<b>Eje Temático / Unidades:</b>	Unidad 0; Unidad 1: Tradición y cambio.
<b>Contenidos :</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Género narrativo.</li> <li>-Género lírico.</li> <li>-El discurso público.</li> <li>-El ensayo.</li> <li>-Conectores.</li> <li>-Plan de redacción.</li> <li>-Comprensión de lectura.</li> <li>-Léxico contextual.</li> </ul>

<b>Curso :</b> 4 º medio	<b>Fecha :</b> Viernes 02 de junio
<b>Asignatura :</b>	BIOLOGIA
<b>Docente :</b>	Ruth Arias Bruna
<b>Eje Temático / Unidades:</b>	ADN Y BIOTECNOLOGIA
<b>Contenidos :</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-La célula Eucariota, características y función de las membranas celulares y núcleo.</li> <li>-El ADN</li> <li>-Modelo de doble hélice</li> <li>-La Replicación del ADN ( enzimas que participan)</li> <li>-Transcripción o Síntesis de ARN en eucariontes. (etapas)</li> <li>-El código genético</li> <li>-Traducción (etapas)</li> </ul>

<b>Curso : 4º Medio</b>	<b>Fecha : Lunes 05 de junio</b>
<b>Asignatura :</b>	<b>Historia y Geografía</b>
<b>Docente :</b>	<b>Braulio Cavieres</b>
<b>Eje Temático / Unidades:</b>	<b>Unidad 0, Unidad 1, Unidad 2</b>
<b>Contenidos :</b>	<b>Unidad 0:</b> -Gobiernos Parlamentarios -Gobiernos Radicales -Dictadura Militar <b>Unidad 1: Régimen político y constitucional chileno</b> -El estado de Chile -Chile: una república democrática <b>Unidad 2: Ser Ciudadano en Chile</b> -Nacionalidad y ciudadanía

<b>Curso : 4º Medio</b>	<b>Fecha : Martes 06 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: people and our beliefs Plan Lector: The Count of Monte Cristo</b>
<b>Contenidos :</b>	<b>Unit 1.</b> -Present simple -Present continuous -Past simple -Past continuous -Vocabulary & expressions from the unit -Plan lector. -Chapters 1-2 -Vocabulary

<b>Curso : 4º Medio</b>	<b>Fecha : Jueves 08 de junio</b>
<b>Asignatura :</b>	<b>QUIMICA</b>
<b>Docente :</b>	<b>FREDDY ZAPATA LEON</b>
<b>Eje Temático / Unidades:</b>	<b>REDOX</b>
<b>Contenidos :</b>	-Semi reacción de oxidación y reducción -Números de oxidación -Agente oxidante y reductor -Pilas -Celdas galvánicas y electrolíticas