

**TEMARIO PRUEBA DE AVANCE SEGUNDO SEMESTRE 2019**

<b>Curso :</b> 4º medio A	<b>Fecha :</b> jueves 05 de Septiembre
<b>Asignatura:</b>	Filosofía
<b>Docente:</b>	Sebastián Pérez González
<b>Eje Temático / Unidades:</b>	Unidad II: Ética Clásica
<b>Contenidos:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Ética Clásica</li> <li>▪ Sócrates :Mayeutica y Virtud</li> <li>▪ Platón: Teoría del alma y Alegoría de la caverna</li> <li>▪ Aristóteles: virtud y bien común</li> </ul>

<b>Curso :</b> 4º Medio A	<b>Fecha :</b> Lunes 09 de septiembre
<b>Asignatura:</b>	Historia y Geografía
<b>Docente:</b>	Francisco Alvarado
<b>Eje Temático / Unidades:</b>	Formación ciudadana Unidad III (capítulos I, II y III) Unidad IV: El mercado de trabajo y la legislación laboral (capítulo I)
<b>Contenidos:</b>	<p><b>Unidad III</b></p> <p><b>Cap I:</b> La globalización</p> <p><b>Cap II:</b> Inserción de Chile en el mundo global</p> <p><b>Cap III:</b> Entre la región y el mundo global.</p> <p><b>Unidad IV:</b></p> <p><b>Cap: I:</b> El mercado de trabajo</p>

<b>Curso :</b> 4º Medio A	<b>Fecha:</b> Martes 24 Septiembre
<b>Asignatura:</b>	Química
<b>Docente:</b>	Rocío A. Vera Cartes
<b>Eje Temático / Unidades:</b>	Unidad III: "Polímeros "
<b>Contenidos:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Polímeros sintéticos propiedades</li> <li>▪ Estructura de un polímero</li> <li>▪ Enlaces de un polímero</li> <li>▪ Polimerización</li> <li>▪ Composición de un polímero</li> <li>▪ Polímeros según su naturaleza</li> </ul>

<b>Curso :</b> 4º Medio A	<b>Fecha :</b> Jueves 26 de septiembre
<b>Asignatura:</b>	Lenguaje y comunicación
<b>Docente:</b>	Ghislaine Toro Jiménez
<b>Eje Temático / Unidades:</b>	Tradición y cambio / Unidad I Realidad, deseo y libertad / Unidad II
<b>Contenidos:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Discurso Público</li> <li>▪ Características de la literatura del siglo XX</li> </ul>

<u>Curso</u> : 4º Medio A	<u>Fecha</u> : Miércoles 02 de octubre
<u>Asignatura</u> :	BIOLOGÍA
<u>Docente</u> :	JORGE ARANCIBIA NAZIR
<u>Eje Temático / Unidades</u> :	UNIDAD Nº1 EXPRESIÓN Y MANIPULACIÓN DEL MATERIAL GENÉTICO UNIDAD Nº2 SISTEMA INMUNE: ESTRUCTURA Y FUNCIÓN
<u>Contenidos</u> :	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mutaciones</li> <li>• Biotecnología</li> <li>• Sistema Inmune</li> <li>• Inmunidad Natural</li> </ul>

<u>Curso</u> : 4º Medio A	<u>Fecha</u> : Viernes 04 Octubre
<u>Asignatura</u> :	Matemática
<u>Docente</u> :	Luisa Henríquez
<u>Eje Temático / Unidades</u> :	Funciones Vectores y Rectas en el Espacio
<u>Contenidos</u> :	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Funciones.</li> <li>▪ Función Raíz cuadrada.</li> <li>▪ Función Potencia.</li> <li>▪ Dominio de las funciones.</li> <li>▪ Vectores</li> <li>▪ Rectas y planos En el espacio.</li> <li>▪ Ecuación Vectorial del plan en el espacio.</li> <li>▪ Ecuaciones Cartesianas de la recta en el Espacio.</li> </ul>

<u>Curso</u> : 4º medio A	<u>Fecha</u> : Martes 08 de Octubre
<u>Asignatura</u> :	Inglés
<u>Docente</u> :	Jessica Carminatti
<u>Eje Temático / Unidades</u> :	Unit 3 and 4
<u>Contenidos</u> :	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Listening comprehension</li> <li>▪ Reading comprehension</li> <li>▪ Reading plan ( aspectos generales)</li> <li>▪ Grammar Unit 3:past perfect, agree /disagree vocabulary and expressions advertising vocabulary</li> </ul> <p><b>Unit 4:</b>modal verbs might ,must ,have to, can could ,be able to, need to and vocabulary and expressions of the unit</p>