

PLAN DE APRENDIZAJE

Semana del 12 al 16 de octubre 2020

NIVEL: III° MEDIOS

ASIGNATURAS PLAN COMÚN FORMACIÓN GENERAL	
Lengua y Literatura	<p>Tema: Identidad chilena y latinoamericana.</p> <p>Actividad: Se da inicio al plan lector, a través de la elección de uno de los siguientes ensayos:</p> <ul style="list-style-type: none">- "Madres y huachos", de Sonia Montecinos.- "Identidad chilena", de Jorge Larraín.- "Identidad", de Zygmunt Bauman. <p>Las especificaciones de esta actividad se compartirán por Classroom el día martes 13.</p>
Lenguaje PSU	<p>Continuar con su estudio para la evaluación del día viernes 16 de octubre.</p> <p>Ayudantía (obligatoria): martes 13.10 hrs.</p> <p>Al no haber clases esta semana (por evaluaciones), la asistencia a la ayudantía es de carácter obligatorio.</p>
Inglés	<p>Review for Test 3.</p> <p>No online classes this week.</p>

Educación Ciudadana	<p>Unidad: Justicia y DDHH ¿Cómo resguardarlos? Tema: DDHH en la vuelta de la Democracia y el plebiscito del 25 de octubre.</p> <p>Clases online: III°A: martes, 8:55 hrs. III°B: martes, 11:40 hrs. III°C: miércoles, 8:50 hrs.</p> <p>Ayudantía: miércoles, 10:20 hrs.</p>
Filosofía	<p>Unidad: Filosofía Moderna: Descartes. Meta: Conocer el método Cartesiano, a través de ejemplos en ppt y prezi, para descubrir los alcances de dicha forma de pensar en todas las problemáticas de la vida.</p> <p>Actividades: Desarrollar actividades con textos y preguntas, según lo compartido en Classroom.</p> <p>Clases online: III°A jueves, 14:40 hrs. III°B Sin clases por evaluación. III°C martes, 8:55 hrs.</p>

Matemática	<p>Tema: Números Complejos.</p> <p>Actividades: Martes: Ver video de la clase: "Números Complejos". Miércoles: Realizar Guía N1 N. Complejos .</p> <p>Clases online: III°A: jueves, 8:55 hrs. III°B: jueves, 15:20 hrs. III°C: jueves, 13:10 hrs.</p> <p>Ayudantía: viernes, 11:20 hrs.</p> <p>No habrá Evaluación Formativa</p>
Ciencias para la Ciudadanía	<p>Tema: Influenza.</p> <p>Actividad: Analizar una noticia científica sobre lo ocurrido con la pandemia de Influenza Humana hace 10 años atrás y contestar preguntas relacionadas con esta. Esta actividad será realizada durante la clase online del III°B y III°C esta semana, mientras que el III°A no tendrá clases por evaluación de Mundo Global.</p> <p>Clases online: III°A: Sin clases por evaluación de "Mundo Global". III°B: miércoles, 9:40 hrs. III°C: miércoles, 9:40 hrs.</p>

<p>Ciencias Religiosas</p>	<p>Tema: Compendio conceptos claves unidad. Meta: Retomar conceptos claves trabajados en la unidad, a través de la elaboración de un mapa conceptual, para realizar síntesis de las ideas sobre Padre, Hijo y Espíritu Santo.</p> <p>Actividades: Revisar planes anteriores y elaborar mapa conceptual, según pauta compartida en Classroom.</p> <p>Clases online: III°A jueves 15:20 hrs. III°B Sin clases por evaluación. III°C Sin clases por evaluación.</p>
<p>Orientación</p>	<p>No habrán Tiempos de Encuentro ni Actividades de Orientación, por feriado lunes 12/10</p>
<p>ASIGNATURAS PLAN COMÚN FORMACIÓN GENERAL ELECTIVO</p>	
<p>Historia, Geografía y Cs. Sociales</p>	<p>Unidad 3: Las decisiones económicas y las acciones de distintos actores provocan el cambio climático. Tema: El Cambio Climático como efecto multiplicador.</p> <p>Clases online: Grupo Miss Paloma Elizalde: viernes, 8:50 hrs. Grupo Miss M. Isabel Henríquez: miércoles, 11:20 hrs.</p>
<p>Artes Visuales</p>	<p>Tema: Muralismo. Meta: Realizar un proyecto mural en formato grande, aplicando características propias del mural y muralistas nacionales.</p> <p>Actividad: Primer avance trabajo gran formato. Dibujo hecho.</p> <p>Clases online: martes, 10:35 hrs.</p>

<p>Artes Musicales</p>	<p>Tema: Funk, canción “Superstition”.</p> <p>Actividad: 1) Continuar con trabajo de canto o ejecución instrumental según elección, de la canción “superstition” de Stevie Wonder con material adjunta en Classroom.</p> <p>Fecha de entrega: lunes 19 de octubre.</p> <p>2) Observar documental “Soul deep/ capítulo 5: la música funky”, con link adjunto en Classroom.</p>
<p>Artes Escénicas</p>	<p>Unidad 2: Puesta en escena. Tema: Teatro chileno.</p> <p>Actividad: - Audiciones. - Grabación y envío de escenas pendientes.</p> <p>Clases online: martes, 9:50 hrs.</p>
<p>Educación Física y Salud</p>	<p>Unidad: Preparación física. Meta: Mantener una buena condición física general, por medio de la realización de circuitos de ejercicios a modo personal.</p> <p>Actividad: Trabajo personal.</p>
<p>ASIGNATURAS DE FORMACIÓN DIFERENCIADA</p>	

Comprensión Histórica del presente	<p>Unidad: Chile en la segunda mitad del siglo XX. Tema: Gobierno de Salvador Allende Gossens.</p> <p>Clases online: jueves 9:50 y 10:35 hrs.</p>
Biología celular y molecular	<p>Tema o meta: Reproducirse, especializarse o morir.</p> <p>Actividad: Analizar la importancia de la reproducción, especialización y muerte celular en el desarrollo humano desde la fecundación, a través de un video y un ppt.</p> <p>Clases online: viernes, 10:20 hrs.</p>
Taller de Literatura	<p>Tema: Segunda evaluación del taller.</p> <p>Actividad: Seguiremos comentando sus producciones narrativas para esta nueva evaluación.</p> <p>Clases online: viernes, 10:20 hrs.</p> <p>Clase recuperativa: miércoles 8:10 hrs.</p>

<p>Física</p>	<p>Tema: Movimiento circular.</p> <p>Actividades:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Participar en clase online optativa, el martes a las 08:10, para responder dudas sobre los contenidos que se evaluarán en la prueba del tercer período de evaluaciones. 2. Realizar evaluación sumativa el martes a las 14:40 horas. 3. Participar en clase online, el viernes 16, para comprender el concepto de momento angular. <p>Clases online: viernes, 09:40 hrs.</p> <p>Clase optativa: martes, 08:10 hrs.</p>
<p>Límites, derivadas e integrales</p>	<p>Tema: Evaluación N1</p> <p>Actividad:</p> <p>- Evaluación N1 (jueves 11:40 hrs.)</p> <p>Clases online: viernes, 13.20 hrs.</p>
<p>Filosofía</p>	<p>Unidad: Kant.</p> <p>Meta: Profundizar en torno a preguntas relativas a qué o quienes tutelan nuestros pensamientos y acciones, a través de un prezi previamente compartido, para descubrir la radicalidad y autonomía racional que exige.</p> <p>Actividades: Analizar casos de la vida cotidiana.</p>

Química

Tema: Termodinámica

Meta: Evaluación sumativa online.

Actividad:

- Realizar una evaluación sumativa de tipo formulario, el jueves a las 11:40 hrs. Las instrucciones específicas para esta evaluación se encontrarán en la plataforma Classroom.

Sin clases online por feriado y evaluación sumativa.