

PLAN DE APRENDIZAJE

Semana del 24 al 28 de agosto 2020

NIVEL: III° MEDIOS

ASIGNATURAS PLAN COMÚN FORMACIÓN GENERAL

Lengua y Literatura	<p>Tema: La estructura interna de la argumentación.</p> <p>Actividad: Desarrollar guía "La estructura de los textos argumentativos", disponible en Classroom (sección "Trabajo de clase").</p> <p>Plazo de entrega: viernes 28 de agosto (15:00 hrs).</p>
Lenguaje PSU	<p>Tema: Habilidad "inferir".</p> <p>Actividad: Leer PPT sobre inferencia y realizar guía de ejercicios de la habilidad.</p> <p>Clases online: III°A: lunes 11:40 hrs. III°B: miércoles 12:40 hrs. III°C: viernes 12:00 hrs.</p> <p>Ayudantía: martes 13:10 hrs.</p>

<p>Inglés</p>	<p>Reviewing and checking comparatives. Exercises from Workbook, page 54 English Task 19</p> <p>Online classes: III°A August 25th 14:40 hrs. III°B August 24th 11:40 hrs. III°C August 24th 14:40 hrs.</p> <p>Tutoring: III° A,B,C August 26th 12:00 hrs.</p>
<p>Educación Ciudadana</p>	<p>Unidad: Justicia y DDHH ¿Cómo resguardarlos? Tema: Historia de Chile y los DDHH</p> <p>Actividades: 1) Contestar formulario relacionado con el tema. Fecha de entrega el viernes 28 de agosto 16:00 hrs.</p> <p>Clases online: III°A: martes 12:25 hrs. III°B: martes 11:40 hrs. III°C: miércoles 8:50 hrs.</p> <p>Ayudantía: miércoles 10:20 hrs.</p>

Filosofía	<p>Unidad: Estoicismo.</p> <p>Meta: Realizar síntesis personal en relación al planteamiento "vivir de acuerdo a la naturaleza", a través de conversatorios y reflexiones, para descubrir la actualidad de dichas palabras en sus vidas.</p> <p>Actividades: Continuar desarrollando actividades en Prezi, lecturas complementarias, según lo compartido en Classroom.</p> <p>Clases online: III°A jueves 14:40 hrs. III°B martes 14:40 hrs. III°C martes 8:55 hrs.</p>
Matemática	<p>Tema: Unidad 3: Actualización Potencias, Raíces y logaritmos: Logaritmos.</p> <p>Actividades: Lunes: "Revisar video Logaritmos". Martes: Terminar guía ejercitación logaritmo Miércoles: Desarrollar ejercicios libro página 338 a 340.</p> <p>Clases online: III°A: jueves 8:55 hrs. III°B: jueves 12:25 hrs. III°C: jueves 13:10 hrs.</p> <p>Ayudantía: viernes 11:20 hrs.</p> <p>Evaluación Formativa N12 Viernes 12:40 hrs.</p>

<p>Ciencias para la Ciudadanía</p>	<p>Tema: Agentes Infecciosos</p> <p>Actividad: Revisar en clases online la tabla que debían completar la semana pasada con la información sobre agentes infecciosos.</p> <p>Clases online: III°A: miércoles 12:40 hrs. III°B: miércoles 9:40 hrs. III°C: miércoles 9:40 hrs.</p>
<p>Ciencias Religiosas</p>	<p>Unidad: Fundamento bíblico del Espíritu Santo.</p> <p>Meta: Profundizar en el conocimiento de la acción del Espíritu Santo, a través de la lectura y análisis de textos bíblicos, para comprender su importancia en la vida de la Iglesia.</p> <p>Actividades: Terminar la lectura y análisis de los textos bíblicos seleccionados, según pauta compartida en Classroom.</p> <p>Clases online: III°A jueves 15:20 hrs. III°B jueves 11:40 hrs. III°C jueves 11:40 hrs.</p>

<p>Orientación</p>	<p>Unidad: "Yo, Profesional para el Mundo"</p> <p>Meta sesión 8: Informarse acerca de carreras profesionales, a través de la participación en una Feria Vocacional de Universidades el día lunes 24 de agosto de 12.30 a 13.30 hrs. A partir de lo anterior, conocer el proyecto educativo de cada institución.</p> <p>Actividad:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Participar en una Feria Vocacional de Universidades, asistentes: U. Adolfo Ibáñez, U. Alberto Hurtado, U. Andres Bello, U. de los Andes, U. del Desarrollo, U. Diego Portales, U. Gabriela Mistral, U. Finis Terrae y U. Mayor 2. Informarse acerca de la vida universitaria y de carreras profesionales. 3. Participar en un espacio de preguntas. Información será enviada por la plataforma Classroom orientación para inscripción previa. <p>Feria univesitaria: lunes 12:30 hrs.</p>
---------------------------	--

ASIGNATURAS PLAN COMÚN FORMACIÓN GENERAL ELECTIVO

<p>Historia, Geografía y Cs. Sociales</p>	<p>Unidad 3: Las decisiones económicas y las acciones de distintos actores provocan el cambio climático.</p> <p>Tema: Los Estados Nacionales frente al Cambio Climático, Cargas y Responsabilidades.</p> <p>Actividades</p> <p>1) Leer documento enviado a través de Classroom.</p> <p>Clases online:</p> <p>Grupo Paloma Elizalde: viernes 8:50 hrs. Grupo M. Isabel Henríquez: miércoles 11:20 hrs.</p> <p>Ayudantía: lunes 13:10 hrs.</p>
--	---

<p>Artes Visuales</p>	<p>Unidad: Ilustración.</p> <p>Actividad:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cerrar Unidad ilustración botánico. - Galería trabajos <p>Clases online: martes 10.35 hrs.</p>
<p>Artes Musicales</p>	<p>Tema: Música popular del siglo XX</p> <p>Clases online: miércoles 11:20 hrs.</p>
<p>Artes Escénicas</p>	<p>Unidad 2: Puesta en escena.</p> <p>Actividad:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Asignar grupos y escenas para trabajar en la primera etapa de audiciones. <p>Clases online: martes 9:50 hrs.</p>
<p>Educación Física y Salud</p>	<p>Unidad: Preparación Física</p> <p>Meta: Mantener una buena condición física general por medio de un circuito físico en clase online.</p> <p>Actividad: Circuito físico SC nº 14</p> <p>Clases online: IIIºA - IIIºB - IIIºC Lunes 15:20 hrs.</p>
<p>ASIGNATURAS DE FORMACIÓN DIFERENCIADA</p>	

Comprensión Histórica del presente	<p>Unidad: Chile en la segunda mitad del siglo XX. Tema: Eduardo Frei Montalva</p> <p>Actividades: 1) Leer documento enviado a través de Classroom (Capítulo del Gobierno de Frei del libro de Sofía Correa y otros).</p> <p>Clases online: jueves 09:50 hrs. y 10:35 hrs.</p>
Biología celular y molecular	<p>Tema o meta: Organelos Celulares</p> <p>Actividades: 1. Continuar revisando en clases online el ppt sobre organelos celulares. 2. Responder dudas sobre el mapa mental de célula que están realizando desde la semana pasada.</p> <p>Clases online: viernes 10:20 hrs.</p>
Taller de Literatura	<p>Tema: Escritura en el encierro.</p> <p>Actividad: realizar disparador de escritura enfocado en los giros de la narrativa.</p> <p>Clases online: viernes 10:20 hrs.</p>
Física	<p>Tema: Movimiento circular</p> <p>Actividades: 1. Participar en clase online, para comprender el concepto de aceleración centrípeta. 2. Desarrollar guía de trabajo, para profundizar y aplicar los conceptos sobre movimiento circular.</p> <p>Clases online: viernes 09:40 hrs.</p>

Límites, derivadas e integrales	<p>Tema: Sucesiones</p> <p>Actividad: - Realizar ejercicios libro Algebra Capítulo 12 (edición antigua), sección 12.2 página 484, 487 (número 1)</p> <p>Clases online: lunes 8:55 hrs.</p>
Filosofía	<p>Unidad: Platón.</p> <p>Meta: Continuar la profundización en torno a la ética desde Platón, a través de videos y análisis de textos, para apreciar la urgencia de dicho concepto en nuestra sociedad actual.</p> <p>Actividades: Continuar con el análisis de casos de la vida cotidiana, según pauta compartida en Classroom.</p> <p>Clases online: lunes 8:55 hrs.</p>
Química	<p>Tema: Subunidad 1: Termodinámica</p> <p>Actividad: Comprender los principios de la termodinámica, aplicando los conceptos de energía, calor y trabajo en la vida cotidiana, mediante un ppt. que será revisado en la clase online.</p> <p>Clases online: lunes 8:55 hrs.</p>