

PLAN DE APRENDIZAJE
Semana del 17 al 21 de agosto 2020

NIVEL: IV° MEDIOS

ASIGNATURAS PLAN COMÚN FORMACIÓN GENERAL

Lenguaje PT	<p>Tema: Ejercitación de "idea principal" y corrección ensayo N°2.</p> <p>Actividad: Guía de ejercicios sobre idea principal (se subirá a Classroom).</p> <p>Clases online: IV°A: miércoles 10:20 hrs. y viernes 14:40 hrs. IV°B: miércoles 8:50 hrs. y viernes 12:40 hrs. IV°C: lunes 8:55 hrs. y miércoles 8:50 hrs.</p>
Inglés	<p>No classes this week</p>
Historia, Geografía y Cs. Sociales (Humanista)	<p>Unidad/Tema: Retorno a la Democracia</p> <p>Actividades: 1) Ver video propaganda política del plebiscito de 1988 y contestar formulario (proceso de aprendizaje).</p> <p>Clases online: miércoles 11:20 hrs. y 12:00 hrs.</p> <p>Clases online (optativa): viernes 11:20 hrs.</p>
Historia, Geografía y Cs. Sociales (Científica)	<p>Tema: Educación Ciudadana</p> <p>Clases online (ambos grupos): lunes 12:25 hrs.</p>

Matemática PT	<p>Tema: Actualización Geometría Euclidiana.</p> <p>Actividades: Lunes: Ver video clase Geometría Euclidiana. Martes: Resolver Guía actualización G. Euclidiana (ejercicios 1 al 35) Miércoles y Jueves revisar Ensayo N2</p> <p>Clases online: IV°A: martes 13:10 hrs. y viernes 9:40 hrs. IV°B: martes 10:35 hrs. y viernes 10:20 hrs. IV°C: martes 12:25 hrs. y viernes 8:50 hrs.</p> <p>Evaluación Formativa Viernes 12:00 hrs.</p>
Biología (Humanista)	<p>Tema: Vacunas, Trasplantes, Enfermedades Autoinmunes y Alergias.</p> <p>Actividad: En clase online, revisar el ppt "Inmunología en la vida cotidiana".</p> <p>Clases online: lunes 12:25 hrs.</p>
Biología (Científica)	<p>Tema: Ecología</p> <p>Actividad: 1. En clases online, cerrar el tema de Ecología, a través del ppt "Ecología". 2. Revisar el ppt sobre Ciclo Celular.</p> <p>Clases online: Lunes 11:40 hrs. y viernes 11:20 hrs.</p>

Física (Científica)	<p>Tema: cinemática</p> <p>Actividades:</p> <ol style="list-style-type: none">1. En clases online, analizar las características del MRU y de la relatividad del movimiento.2. Desarrollar guía para aplicar los conceptos de cinemática trabajados en clases. <p>Clases online: jueves 08:10 hrs.</p>
Química (Humanista)	<p>Tema: Química Orgánica</p> <p>Actividades:</p> <ol style="list-style-type: none">1. En clases online, comprender las propiedades físicas y químicas de los hidrocarburos cíclicos y aromáticos.2. Aprender a nombrar diferentes hidrocarburos, según las reglas de la nomenclatura orgánica. <p>Clases online: martes 9:50 hrs.</p>
Química (Científica)	<p>Tema: Isomería</p> <p>Meta: Comprender y describir los fenómenos de isomería espacial, isomería óptica e isomería geométrica.</p> <p>Actividades:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Aprender a nombrar los diferentes tipos de isómeros ópticos, mediante un ppt que será revisado durante la clase online.2. Aprender a identificar y nombrar los isómeros geométricos, mediante un ppt que será revisado durante la clase online. <p>Clases online: miércoles 11:20 hrs.</p>

<p>Educación Física y Salud</p>	<p>Unidad: Preparación física. Meta: Mantener una buena condición física general por medio de rutinas de ejercicio en clase online.</p> <p>Actividad: Rutina de ejercicios de 6 estaciones a seguir en la Clase online.</p> <p>Clases online: IV°A – IV°B – IV°C Lunes 9:50 hrs.</p>
<p>Religión</p>	<p>Unidad: Identidad y misión de Laicos y Laicas. Meta: Comprender cuál es la identidad y misión de los Laicos y Laicas, a través de algunos textos, para profundizar en su rol dentro de la Iglesia.</p> <p>Actividades: Terminar lectura y análisis Lumen Gentium, según pauta compartida en Classroom la semana pasada.</p> <p>Clases online: IV°A: viernes 8:50 hrs. IV°B: martes 8:55 hrs. IV°C: viernes 12:40 hrs.</p>
<p>Orientación</p>	<p>Tema: "Encuesta Salud Mental en Pandemia" Meta: Compartir un momento de encuentro de comunidad y luego responder encuesta de Salud Mental en tiempos de Pandemia.</p> <p>Actividades:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Tener un momento de encuentro para recoger la semana y compartir con la comunidad curso. 2. Responder encuesta de Salud Mental en tiempos de Pandemia. PJ enviará link a través de plataforma Classroom (sólo responden alumnas que cuenten con autorización de sus apoderados). 3. Compartir en comunidad reflexiones sobre cuestionario realizado y cierre de actividad. <p>Clases online (Tiempo de Encuentro / Orientación): martes 11:40 hrs. (todos los cursos).</p>

ASIGNATURAS DE FORMACIÓN DIFERENCIADA

El Mundo de Hoy	<p>Tema: Historia Universal</p> <p>Actividades: 1) Revisión del Ensayo N°1</p> <p>Clases online: Jueves 12:25 hrs. y 13:10 hrs.</p>
Célula, Genoma y Organismo	<p>Tema: Sistema Nervioso - Drogas</p> <p>Actividades: Revisar durante la clase online el ppt sobre drogas.</p> <p>Clases online: jueves 12:25 hrs.</p>
Termodinámica	<p>Tema: Magnetismo</p> <p>Actividad: En clases online, comprender los conceptos básicos del magnetismo y su relación con la corriente eléctrica.</p> <p>Clases online: martes 09:50 hrs.</p>

Química Plan Diferenciado	<p>Tema: Cinética Química Meta: Comprender cómo funciona la cinética de una reacción química.</p> <p>Actividad: En clase online, mediante un ppt, recordar y reforzar los conceptos claves de la cinética de una reacción química: teoría de las colisiones, teoría del complejo activado, ley y constante de velocidad y el orden de una reacción.</p> <p>Clases online: jueves 12:25 hrs.</p>
Filosofía (Optativo)	<p>Sin clases online esta semana.</p>
Artes Visuales (Optativo)	<p>Actividad: 1. Seguir preparando presentación de proyecto para el 24 de agosto</p> <p>Sin clases online esta semana.</p>