

PLAN DE APRENDIZAJE

Semana del 29 junio al 3 de julio 2020

NIVEL: 7° BÁSICOS

ASIGNATURAS	ACTIVIDADES
Lengua y Literatura	<p>Meta: Leer diferentes tipos de mitos, de diversas culturas, con la finalidad de conocer y comprender la visión de mundo de esas culturas y las características de este tipo de relato.</p> <p>Actividad: 1) Leer "La historia de Prometeo", en las páginas 217 a 220 del libro SM y luego responder en el formulario adjunto en Classroom, las preguntas de comprensión. Se compartirán las respuestas correctas el viernes, en Classroom.</p> <p>Clases online: 7°A viernes, 13:20 hrs. 7°B martes, 11:40 hrs. 7°C martes, 11:40 hrs.</p>

<p>Inglés</p>	<p>Reviewing the Present Simple Recognizing whether it is a Fact or a Routine. Applying the Present Simple to our everyday life. Details will be given in the Classroom platform</p> <p>Online Classes with Miss Pame Tuesday, June 30th 7°C 9:50, Groups 1&2</p> <p>Wednesday, July 1st 7°B 8:50, Groups 1, 2 3&4 7°A 11:20, Groups 1&2 7°C 12:00, Groups 3&4</p> <p>Thursday, July 2nd 7°A 11:40, Groups 3&4</p>
<p>Historia, Geografía y Cs. Sociales</p>	<p>Unidad Primeras Grandes Civilizaciones. Tema: Síntesis de las Primeras Civilizaciones: Mesopotamia, Egipto, China e India.</p> <p>Actividades: 1) Responder formulario de las grandes civilizaciones vistas en clases. El plazo de entrega es el viernes 3 de julio a las 16:00 horas. Para realizarlo deberán: - Ver video de profundización. - Leer páginas seleccionadas del texto sobre el contenido trabajado. El link del video y las instrucciones serán subidas a Classroom.</p> <p>Clases online: 7°A: martes 30/ 8:55 hrs. 7°B: miércoles 1/ 9:40 hrs. 7°C: viernes 3/ 11:20 hrs.</p>

Matemática	<p>Tema: División con decimales</p> <p>Actividades: Martes: Ver video de clase: "División con decimales" (ppt: 69-75) Miércoles: Resolver Guía nº8 - División con decimales</p> <p>Clases online: 7ºA: jueves 14:40 hrs. 7ºB: jueves 8:10 hrs. 7ºC: jueves 8:55 hrs.</p> <p>Evaluación Formativa nº11 Viernes</p>
Biología	<p>Meta: ¿Cómo se forma un nuevo ser vivo?</p> <p>Actividades: 1. Participar de la clase online, para continuar viendo la función del ovocito y espermatozoide y cómo estos participan en la formación de un nuevo ser vivo. También analizaremos la imagen del libro página 110 y 111. 2. Leer y analizar imágenes de las páginas 110 y 111 del libro para la clase online.</p> <p>Clases online: 7ºA: miércoles 1 de julio a las 9:40 hrs. 7ºB: jueves 2 de julio a las 9:50 hrs. 7ºC: miércoles 1 de julio a las 8:50 hrs.</p>

<p>Física-Química</p>	<p>Tema: Deriva continental y tectónica de placas. Meta: Diferenciar entre las teorías de la deriva continental y tectónica de placas, así como distinguir las evidencias de cada una y la importancia de estas teorías para comprender el dinamismo del planeta Tierra.</p> <p>Actividad: Participar en clases online, usando el ppt de la unidad y un video, para conocer las teorías de la Deriva continental y Tectónica de placas.</p> <p>Clases online: 7ºA: Martes 30 de junio a las 14:40 7ºB: Viernes 03 de julio a las 14:40 7ºC: Martes 30 de junio a las 15:20</p>
<p>Artes Visuales</p>	<p>Unidad 2: Introducción a la fotografía. Meta: Conocer la fotografía como medio de expresión en el arte y sus técnicas básicas, a través de una introducción expositiva y la aplicación en ejercicios prácticos, para internalizar estos conocimientos.</p> <p>Actividad: Un concepto - Tres fotografías. Enviar fotografías vía classroom a más tardar el jueves 02 de julio.</p>
<p>Artes Musicales</p>	<p>Unidad "Músicas del mundo"</p> <p>Actividad: Tarea grabación de video Sección "B" y "A" de la canción "La vie en rose" en instrumento musical (flauta, piano y/o guitarra). Fecha de entrega: Viernes 10 de julio.</p>

Tecnología	<p>Unidad I: "Creatividad e Innovación para la educación" Meta: Aprenderemos sobre el trabajo visual del collage.</p> <p>Actividad: 1.- Recordar lo que es un collage por medio de un formulario google el que contiene un video explicativo: ¿Qué es el collage? Teoría y práctica.</p> <p>Sin clases online por feriado.</p>
Proyecto TIP	<p>Unidad I: "Internet y Redes Sociales, uso seguro". Meta: reflexionar sobre las redes sociales en nuestros hábitos de consumo.</p> <p>Actividades: 1-. Ver video. 2-. Participar en el conversatorio sobre redes sociales y el peligro de entregar nuestros datos. La actividad durará 40 minutos aprox. de trabajo.</p> <p>Clases online: 7°A: jueves 2 , 9:50 hrs. 7°B: viernes 3, 11:20 hrs. 7°C: viernes 3, 12:40 hrs.</p>

<p>Educación Física y Salud</p>	<p>Unidad: Unidad de transición/ Basquetbol y Atletismo Meta: Reconocer e identificar lo aprendido en estas 2 unidades.</p> <p>Actividades: 1.- Revisar lo aprendido y contestar formulario que se enviará esta semana por Classroom. 2.- Realizar ejercicios de coordinación por medio de videos enviados por Classroom.</p> <p>Unidad: Condición Física Meta: Activarse físicamente por medio de la realización de una secuencia física, para sentirse mejor y compensar las horas sentadas frente las pantallas.</p> <p>Actividad: 1. Realizar clases online, en la cual trabajaran abdominales, lumbares, piernas y brazos, por medio de un circuito físico.</p> <p>Clase online: 7°A – 7°B – 7°C. Viernes 3 de julio a las 9:40 hrs.</p>
<p>Religión</p>	<p>Unidad "La experiencia religiosa"</p> <p>Meta: Reconocer los principales elementos que definen a una religión, mediante un ppt y reflexión personal, para ir construyendo en conjunto, la definición de Religión.</p> <p>Actividades: 1. Revisar ppt hasta diapositiva n°6. 2. Responder preguntas compartidas en Classroom que se conversarán en clases online.</p> <p>Clases online: 7°A viernes 3 a las 12:40 hrs. 7°B sin clases online por feriado. 7°C jueves 2 a las 12:25 hrs.</p>

Orientación

No habrá tiempo de encuentro ni clase online de Orientación, por ser Feriado el día Lunes 29.