



El poder de la  
 voluntad nos lleva  
 al infinito...

29ª RUTA SEMANAL ENS. MEDIA EN EMERGENCIA SANITARIA 2020

SEMANA DEL 26 AL 30 DE OCTUBRE – OCTAVO BÁSICO B

Lenguaje - Inglés - Cs. Naturales - Ed. Física y Religión

Estimados apoderados(as), familias y estudiantes: a continuación encontrarán el horario de clases on-line y la ruta académica para esta semana:

Para los y las estudiantes sin conectividad, el jueves 29 de octubre, entre 10:30 y 12:30 hrs. seguiremos entregando temarios y guías para el examen final del Período II.

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
09:00-10:00		<b>LENGUAJE</b> Prof. A. Eliash Plataforma: <b>MEET</b> (Link en Classroom) <b>(HORARIO FIJO)</b>	<b>REFORZAMIENTO LENGUAJE</b> Prof. Débora Castillo <b>CLASROOM Y MEET</b> cód. demlw5m <b>(Obligatorio para los estudiantes que no participaron en el Período I)</b> <b>(HORARIO FIJO)</b>	<b>LENGUAJE</b> Prof. A. Eliash Plataforma: <b>MEET</b> (Link en Classroom) <b>(HORARIO FIJO)</b>	
10:00-11:00	<b>REFORZAMIENTO MATEMÁTICA</b> Prof. Rodrigo Jeraldo Plataforma: YouTube Y <b>CLASSROOM</b> Cod: ifyol6e <b>(Obligatorio para los estudiantes que no participaron en el Período I)</b> <b>(HORARIO FIJO)</b>	<b>CS.NATURALES</b> Prof. C. Aguilar Plataforma: <b>CLASSROOM</b> <b>(HORARIO FIJO)</b>			
11:00-12:00		<b>APOYO PSICOPEDAGOGÍA (SOLO LOS ALUMNOS QUE PARTICIPAN EN PSICOPEDAGOGIA)</b> Sra. Belén Bravo Plataforma: <b>ZOOM</b> <b>(HORARIO FIJO)</b>			
12:00-13:00	<b>MATEMÁTICA</b> Prof Jeannette Salas Plataforma : <b>Classroom y Zoom</b> <b>(HORARIO FIJO)</b>	<b>INGLÉS</b> Prof. C. Escalante Plataforma: <b>MEET</b> <b>(HORARIO FIJO)</b>			
15:00-16:00					
16:00-17:00	<b>ED. FÍSICA</b> Prof. Sergio Reyes <u>Clase en directo desde Instagram</u> <a href="https://www.instagram.com/EducacionFisicaSanCarl">EducacionFisicaSanCarl</a> <u>os</u> Actividad Práctica. información en <b>ClassRoom</b> <b>(HORARIO FIJO)</b>		<b>ED. FÍSICA</b> Prof. Sergio Reyes <u>Clase en directo desde Instagram</u> <a href="https://www.instagram.com/EducacionFisicaSanCarl">EducacionFisicaSanCarl</a> <u>os</u> Actividad Práctica. información en <b>ClassRoom</b> <b>(HORARIO FIJO)</b>		<b>ED. FÍSICA</b> Prof. Sergio Reyes <u>Clase en directo desde Instagram</u> <a href="https://www.instagram.com/EducacionFisicaSanCarl">EducacionFisicaSanCarl</a> <u>os</u> Actividad Práctica. información en <b>ClassRoom</b> <b>(HORARIO FIJO)</b>

**\*Nota Ed. Física y Taller Deportivo:** Para los estudiantes que están con licencia médica o impedidos de realizar actividad física, podrán desarrollar un TRABAJO TEÓRICO- Para ello, deben escribir al mail de su profesor de la asignatura. Mail que encontrarás en **ClassRoom** Institucional.

Asignatura	Unidad / OA(s)	Contenido	Actividad
<b>LENGUA Y LITERATURA</b>  <b>Prof. Antonio Eliash</b> <a href="mailto:antonio.eliash@colegiosancarlos.cl">antonio.eliash@colegiosancarlos.cl</a>  <a href="https://octavolenguayliteraturasancarlos.blogspot.com/">https://octavolenguayliteraturasancarlos.blogspot.com/</a>	<b>Unidad N°3: Relatos de Misterio.</b>  <b>OA 08 :</b> <b>OA 21:</b>	- Genero Policial o Detectivesco.	<b>Martes 27</b> <b>Clase Meet</b> <b>(Tiempo aproximado clase: 60 minutos)</b> 1.- Presentación tarea número 5 para <b>BITACORA:</b> "Lectura Dramatizada de un cuento de misterio".  <b>Jueves 29</b> <b>Clase Meet</b> <b>(Tiempo aproximado clase: 60 minutos)</b> 1.-Muestra de avances de la tarea numero 5 por parte de los estudiantes. 2.-Resolver dudas y problemáticas de la tarea 5 3.- Ronda de preguntas al azar sobre la unidad  Realizar guía de apoyo para examen conceptual y ejercicios N°1 y 2, siguiendo los pasos, entregada en el colegio, y archivar en carpeta, para su entrega en clases presenciales.  Páginas de apoyo del texto del estudiante para la semana: <b>66, 67 y 84</b>
<b>PARA ESTUDIANTES CON PROBLEMAS DE CONECTIVIDAD</b> Texto de estudio de Lenguaje: páginas <b>66, 67, 84.</b>			
<b>INGLÉS</b>  <b>Prof. Claudia Escalante</b> <a href="mailto:claudia.escalante@colegiosancarlos.cl">claudia.escalante@colegiosancarlos.cl</a>	<b>Unit 4: "Don't give up "</b>  *OA: 01-08-09-14	<b>Contenidos :</b>  ✓ Adverbios y expresiones de frecuencia con el uso del Presente Simple.  ✓ Routines verbs.	✓ <b>PPT</b> 1- 2 ) Con ejemplos y actividades de práctica) ✓ Guía de explicaciones en Inglés y Español. ✓ Worksheet ( Guía de actividades) ✓ Audios ✓ Texto de comprensión lectora.
<b>PARA ESTUDIANTES CON PROBLEMAS DE CONECTIVIDAD</b> *En la plataforma Google <b>Classroom</b> podrán encontrar todo el material relacionado a las unidades vistas en la asignatura (PPT, guías de trabajo y clases grabadas). Si es que algún estudiante no puede unirse en el horario de su clase, podría hacerlo con otro curso, sin ningún inconveniente. Les adjuntaré los enlaces de todos los octavos en la plataforma <b>classroom</b> .			
<b>CIENCIAS NATURALES</b>  <b>Prof. Camila Aguilar</b> <a href="mailto:camila.aguilar@colegiosancarlos.cl">camila.aguilar@colegiosancarlos.cl</a>	<b>Unidad N°3:</b> <b>"Electricidad"</b>  <b>OA 1</b>	Circuitos eléctricos  - Serie - Paralelo	Por medio de <b>classroom</b> se entrega  1. Repaso y Retroalimentación de la clase anterior – electricidad estática.  2. Revisión de actividades.  3. Próxima evaluación.  <b>Especialmente para estudiantes con problemas de conectividad, apoyarse en: Páginas del libro virtual de Cs. naturales: 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80 y 81</b>
<b>ED. FÍSICA</b>  <b>Prof. Álvaro Ramírez</b> <a href="mailto:alvaro.ramirez@colegiosancarlos.cl">alvaro.ramirez@colegiosancarlos.cl</a>	<b>Unidad N°3: "Priorización Curricular "</b>  <b>OA 1:</b> Seleccionar, combinar y aplicar con mayor dominio las habilidades motrices específicas de locomoción, manipulación y estabilidad en al menos: Una danza folclórica.  <b>OAS:</b> Participar y promover una variedad de actividades físicas y/o deportivas de su interés y que se desarrollan	Tipo de ejercicio, resistencia cardiovascular, fuerza, flexibilidad y velocidad, entornos cercanos para la práctica de actividad física. Alimentación saludable y vida activa. Autoevaluación Autocuidado	<b>CLASES EN DIRECTO DESDE INSTAGRAM</b>  <b>ASISTENCIA:</b>  Al inicio y a lo que el profesor avise, debes registrar nombre, apellido y curso, enviando un mensaje interno. Y por <b>YouTube</b> enviar un mensaje por <b>ClassRoom</b> .  <b>Clase Practica Materiales:</b> Toalla, Botella con agua y dos objetos del mismo peso. (1 kilo Max.) Un cuadrado marcado en el suelo, de 30 cm aprox.

	en su comunidad escolar y/o en su entorno.		<b>RECUERDA REALIZAR AUTO EVALUACIÓN DESCARGAR DESDE CLASSROOM</b>
<b>RELIGIÓN</b>  <b>Prof. Pablo Hurtado</b> <a href="mailto:pablo.hurtado@colegiosancarlos.cl">pablo.hurtado@colegiosancarlos.cl</a>	<b>Unidad N° 2:</b> Mediaciones Humanas con lo Trascendente”  O.A.1 Conocen y comprenden que las mediaciones religiosas son expresiones del ser humano para entrar en relación con lo trascendente.	Religiones, Creencias, fe, trascendencia.	<b>Actividad:</b> Clase por <b>Google Classroom</b> , Cápsulas y guías de trabajo.