



20ª RUTA ACADÉMICA ENS. MEDIA EN CUARENTENA 2020

SEMANA DEL 24 AL 28 DE AGOSTO – OCTAVO BÁSICO A

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

Estimados apoderados y estudiantes:

En esta sección de la página web también pueden encontrar la agenda general de semanas anteriores, donde aparecen **todos los correos institucionales de sus profesores y directivos**, así como también información sobre horarios de reforzamiento, acciones del equipo interdisciplinario, entre otros temas.

**I. Para los y las estudiantes que han podido participar de manera regular en el proceso de educación a distancia, informamos en las dos agendas anteriores que el año escolar se dividirá en dos períodos:**

- 1) Período I: meses de marzo, abril, mayo, junio, julio y agosto.
- 2) Período II: meses de septiembre a la primera quincena de diciembre.

La mayoría de las asignaturas recibirá hasta el 31 de agosto trabajos que estén pendientes de entregar. De todo este proceso, se calculará una evaluación de Período I, que contemplará un porcentaje por trabajos de proceso, otro porcentaje por cumplimiento en entrega de tareas o guías y varias asignaturas considerarán también un porcentaje por la autoevaluación que realice cada estudiante. **Se enfatiza que la evaluación sumativa final del Período I sólo podrá favorecer a los estudiantes y, en ningún caso, implicará una desventaja en relación con los promedios que hayan tenido el año 2019 en las asignaturas equivalentes. El objetivo de esta calificación será dar valor al proceso realizado y dar una oportunidad a los estudiantes de subir sus promedios y su NEM.**

El **jueves 10 de septiembre, a las 19:00 hrs.**, se realizará reunión de apoderados de todos los cursos, en la que se informará la forma cómo se desarrollará el Período II y los criterios con que se evaluará.

**II. Los estudiantes que por diversos motivos han tenido problemas para participar del proceso remoto, total o parcialmente, tendrán la oportunidad de recuperar este proceso entre los meses de septiembre a diciembre.**

**Para ello pueden:**

- 1) Retirar en el colegio las guías de autoaprendizaje impresas que se han dejado entre los meses de junio y agosto. El turno ético para entrega de guías se extendió ahora a todos los días miércoles y viernes, entre 10:00 y 13:00 hrs.
- 2) El día 10 de septiembre, entre las 10:00 y 13:00 hrs., se recibirá las **guías desarrolladas**, las que posteriormente serán revisadas y retroalimentadas por sus profesores(as).
- 3) A fines de septiembre se les entregará un temario guía para preparar evaluaciones.
- 4) Para su preparación podrán apoyarse en los textos de estudio ministeriales y en los contenidos y materiales publicados en “Aprendo en Línea” del MINEDUC. En esta forma, podrán revisar y ejercitar en base a los OA Priorizados del Nivel 1. **\*Pueden acceder a esta plataforma desde sus celulares, ya que esta plataforma no consume datos.**
- 5) Posteriormente se calendarizará evaluaciones, con las cuales podrán acceder al cierre de su año escolar.

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
09:00-10:00		CS.NATURALES Prof. C. Aguilar PLATAFORMA ZOOM	LENGUAJE Prof. A. Eliash Plataforma: ZOOM o MEET (código y link en Classroom)		
10:00-11:00	REFORZAMIENTO MATEMÁTICA (VOLUNTARIO) Prof. Rodrigo Jeraldo Plataforma: YouTube Y CLASSROOM Cod: ifyol6e	INGLÉS Prof. C. Escalante Plataforma: MEET			
11:00-12:00		APOYO PSICOPEDAGOGÍA (SOLO LOS			

		ALUMNOS QUE PARTICIPAN EN PSICOPELAGOGIA ) Sra. Belén Bravo Plataforma: <b>ZOOM</b>			
12:00-13:00					<b>REFORZAMIENTO LENGUAJE (VOLUNTARIO)</b> <b>P. Elizabeth Cáceres</b> <b>Plataforma: ZOOM</b> *ver información en Classroom: <b>c5nf32u</b>
15:00-16:00		<b>LENGUAJE</b> Prof. A. Eliash Plataforma: <b>ZOOM o MEET</b> <b>CLASE EXCLUSIVA PARA ESTUDIANTES CON TAREAS ATRASADAS (Todos los 8º).</b>			
16:00-17:00	<b>ED. FÍSICA</b> Prof. Sergio Reyes Clase en directo desde Instagram <a href="https://www.instagram.com/EducacionFisicaSanCarlos">EducacionFisicaSanCarlos</a> Actividad Práctica. información en ClassRoom		<b>ED. FÍSICA</b> Prof. Sergio Reyes Clase en directo desde Instagram <a href="https://www.instagram.com/EducacionFisicaSanCarlos">EducacionFisicaSanCarlos</a> Actividad Práctica. información en ClassRoom		<b>ED. FÍSICA</b> Prof. Sergio Reyes Clase en directo desde Instagram <a href="https://www.instagram.com/EducacionFisicaSanCarlos">EducacionFisicaSanCarlos</a> Actividad Práctica. información en ClassRoom

**\*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	Actividades
<b>LENGUA Y LITERATURA</b>  Prof. Antonio Eliash antonio.eliash@colegiosancarlos.cl  <a href="https://octavolenguayliteraturasancarlos.blogspot.com/">https://octavolenguayliteraturasancarlos.blogspot.com/</a>	<b>Unidad N°3: Relatos de Misterio.</b>  <b>OA 03 - 08:</b>	-Relatos de misterio. -Estrategias de comprensión lectora.	<b>Lunes 24 Actividad en blog (Tiempo aproximado actividad: 40 minutos)</b> 1.-Observación y toma de apuntes de video explicativo realizado por el profesor sobre los relatos policiales. Actividad esencial para la participación de la clase online miércoles 26. 2.-Realización de autoevaluación final del período escolar <b>MARZO/AGOSTO.</b> <b>Martes 25 Clase Vía Zoom</b> <b>Clase exclusiva para estudiantes con tareas atrasadas (todos los octavos)</b> 1.- Clase para estudiantes con tareas atrasadas, para aclarar dudas sobre las actividades y conceptos referentes a las clases. <b>Miércoles 26 Clases Vía Zoom (Tiempo aproximado actividad: 60 minutos)</b> 1.- Características de los relatos de misterio.  Realizar guía de apoyo conceptual y ejercicios N°3, siguiendo los pasos, entregada en el colegio, y archivar en carpeta, para su entrega en clases presenciales.  Utilizar el libro del estudiante, según las páginas indicadas en la guía.
<b>PARA ESTUDIANTES CON PROBLEMAS DE CONECTIVIDAD</b> Texto de estudio de Lenguaje: páginas <b>64, 65, 66 y 67.</b>			
<b>INGLÉS</b>  Prof. Claudia Escalante <a href="mailto:claudia.escalante@colegiosancarlos.cl">claudia.escalante@colegiosancarlos.cl</a>  <b>Horarios de Clases on-line</b> <b>De 10:00 a 10:45horas</b>	<b>Unit 4: "Don't give up "</b>  *OA: 01-03-04-05-08-12-13	<b>Contenidos :</b>  Modal Verbs : Should - Can y Must .  <b>Vocabulario</b> Habilidades	- El día <b>Lunes 24/ 08</b> se subirá información a la plataforma para que los estudiantes se familiaricen con ella.  a) <b>PPT</b> con ejemplos y estructuras que expresan obligación, habilidades y consejos gustos y las que expresan no preferencia. b) Guía explicativa en Inglés y Español con usos, estructura y ejemplos de estos. c) Guía de trabajo para la consolidación de estas expresiones. d) Video para reforzar la habilidad auditiva. e) Clase explicativa de 45 minutos <b>Vía Meet.</b>

			<p>- El día <b>Martes 25/08</b> , se realizará la explicación por <b>Streaming</b> a través de la aplicación <b>Meet</b>. En el siguiente horario: de 10:00 – 10:45 hrs.</p>
<p><b>PARA ESTUDIANTES CON PROBLEMAS DE CONECTIVIDAD</b></p> <p>*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>.</p>			
<p><b>CIENCIAS NATURALES</b></p> <p><b>Prof. Camila Aguilar</b> camila.aguilar@colegiosa ncarlos.cl</p>	<p><b>Unidad N°2:</b> "La Célula"</p> <p><b>OA 1</b></p>	<p>La Célula.</p> <p>Organelos de la Célula Eucarionte Animal y Membrana Celular</p>	<p>Por medio de <b>classroom</b> se entrega</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Repaso y Retroalimentación de contenido Célula Vegetal y Animal.</li> <li>2. Revisión de actividades atrasadas durante el primer semestre.</li> <li>3. Dar inicio al conocimiento de la membrana plasmática.</li> </ol> <p><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></p>
<p><b>ED. FÍSICA</b></p> <p><b>Prof. Álvaro Ramírez</b> <a href="mailto:alvaro.ramirez@colegiosa.ncarlos.cl">alvaro.ramirez@colegiosa.ncarlos.cl</a></p>	<p><b>Unidad N°2:</b> "Priorización Curricular "</p> <p><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.</p> <p><b>OAS:</b> Participar y promover una variedad de actividades físicas y/o deportivas de su interés y que se desarrollan en su comunidad escolar y/o en su entorno.</p>	<p>Tipo de ejercicio, resistencia cardiovascular, fuerza, flexibilidad y velocidad, entornos cercanos para la práctica de actividad física. Alimentación saludable y vida activa. Autoevaluación Autocuidado</p>	<p><b>ACTIVIDAD PRACTICA Y TEORICA:</b></p> <p><b>GUÍAS DE TRABAJO</b> en <b>CLASSROOM</b>. <b>AUTOEVALUACIÓN</b> Al término de cada clase en directo o por <b>YouTube</b>.</p> <p><b>Asistencia:</b> Al inicio y al final debes registrar nombre, apellido y curso en el chat de <b>Instagram</b> en directo. Y por YouTube enviar un mensaje por <b>ClassRoom</b></p> <p><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.</p>
<p><b>RELIGIÓN</b></p> <p><b>Prof. Pablo Hurtado</b> pablo.hurtado@colegiosancarlos.cl</p>	<p><b>Unidad N° 2:</b> "Mediaciones Humanas con lo Trascendente"</p> <p>O.A.1 Conocen y comprenden que las mediaciones religiosas son expresiones del ser humano para entrar en relación con lo trascendente.</p>	<p>Religiones, Creencias, fe, trascendencia.</p>	<p><b>Actividad:</b> Clase por <b>Google Classroom</b>, Cápsulas y guías de trabajo. Estaré recibiendo y revisando todos los trabajos pendientes. Con los trabajos que hasta 31 de agosto estén entregados <b>CERRAREMOS EL PRIMER SEMESTRE</b>.</p>