



31ª RUTA SEMANAL ENS. MEDIA EN EMERGENCIA SANITARIA 2020

SEMANA DEL 09 AL 13 DE NOVIEMBRE – OCTAVO BÁSICO B

Lenguaje - Inglés - Cs. Naturales - Ed. Física

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

Estamos llegando a la recta final de este desafiante año escolar en un contexto totalmente nuevo e inesperado. Para ello, la próxima semana comenzaremos a enviar información que vaya transparentando este proceso de cierre del año lectivo:

-Desde el martes 10 de noviembre, podrán revisar en el Portal del Apoderado (el link se encuentra en la página principal de nuestra página web), el formato digital del informe de promedios del Período I (equivalente a un Primer Semestre).

-Junto a lo anterior, en las agendas del 16 de noviembre, se publicará el calendario con las actividades de cierre de año.

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

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
09:00-10:00		LENGUAJE Prof. A. Eliash Plataforma: MEET (Link en Classroom) (HORARIO FIJO)	REFORZAMIENTO LENGUAJE Prof. Débora Castillo CLASROOM Y MEET cód. demlw5m (Obligatorio para los estudiantes que no participaron en el Período I) (HORARIO FIJO)		
10:00-11:00	REFORZAMIENTO MATEMÁTICA Prof. Rodrigo Jeraldo Plataforma: YouTube Y CLASSROOM Cod: ifyol6e (Obligatorio para los estudiantes que no participaron en el Período I) (HORARIO FIJO)	CS.NATURALES Prof. C. Aguilar Plataforma: CLASSROOM (HORARIO FIJO)			
11:00-12:00		APOYO PSICOPEDAGOGÍA (SOLO LOS ALUMNOS QUE PARTICIPAN EN PSICOPEDAGOGIA) Sra. Belén Bravo Plataforma: ZOOM (HORARIO FIJO)			
12:00-13:00	MATEMÁTICA Prof Jeannette Salas Plataforma : Classroom y Zoom (HORARIO FIJO)	INGLÉS Prof. C. Escalante Plataforma: MEET (HORARIO FIJO)		LENGUAJE Prof. A. Eliash Plataforma: MEET (Link en Classroom) (HORARIO FIJO)	

15:00-16:00				
16:00-17:00	ED. FÍSICA Prof. Sergio Reyes Clase en directo desde Instagram EducacionFisicaSanCarlos OS Actividad Práctica. información en ClassRoom [HORARIO FIJO]		ED. FÍSICA Prof. Sergio Reyes Clase en directo desde Instagram EducacionFisicaSanCarlos OS Actividad Práctica. información en ClassRoom [HORARIO FIJO]	ED. FÍSICA Prof. Sergio Reyes Clase en directo desde Instagram EducacionFisicaSanCarlos OS Actividad Práctica. información en ClassRoom [HORARIO FIJO]

***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
LENGUA Y LITERATURA Prof. Antonio Eliash antonio.eliash@colegiosancarlos.cl https://octavolenguayliteraturasancarlos.blogspot.com/	UNIDAD 4: "La Comedia" OA 8 OA 21	Componentes del género dramático.	Martes 10 Clase Meet (Tiempo aproximado clase: 60 minutos) 1.- Presentación de la unidad La Comedia. Introducción del género dramático. Jueves 12 Clase Meet (Tiempo aproximado clase: 60 minutos) 1.-Clase Vía Meet donde se expondrán los componentes fundamentales del género dramático. 2.-Lectura, análisis e interpretación de textos dramáticos. Realizar cuestionario para preparación de examen, con apoyo de las guías entregadas y libro del estudiante.
PARA ESTUDIANTES CON PROBLEMAS DE CONECTIVIDAD Texto de estudio de Lenguaje: páginas 66, 67, 84.			
INGLÉS Prof. Claudia Escalante claudia.escalante@colegiosancarlos.cl	Unit 4: "Don't give up " *OA: 01-08-09-14	✓ Conditional : type ✓ Lista de verbos	✓ PPT 1- 2) Con ejemplos y actividades de práctica) ✓ Guía de explicaciones en Inglés y Español. ✓ Worksheet (Guía de actividades) ✓ Audios ✓ Texto de comprensión lectora. ✓ Formulario con cuestionario Proyecto de la unidad
PARA ESTUDIANTES CON PROBLEMAS DE CONECTIVIDAD *En la plataforma Google Classroom 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 classroom .			
CIENCIAS NATURALES Prof. Camila Aguilar camila.aguilar@colegiosancarlos.cl	Unidad : FÍSICA- Electricidad y calor OA 10	Circuito en serie Circuito en paralelo	La Clase virtual tiene como objetivo la explicación del procedimiento de la actividad práctica. Realizar experimentalmente un video de un circuito en serie y otro en paralelo respondiendo las preguntas del cuestionario realizado en clases. 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
ED. FÍSICA Prof. Álvaro Ramírez alvaro.ramirez@colegiosancarlos.cl	Unidad N°4: PRIORIZACIÓN CURRICULAR Vida Activa y Saludable OA 4: Practicar regularmente una variedad de actividades físicas alternativas y/o	Análisis de entrenamiento. Tipo de ejercicio, resistencia cardiovascular, fuerza, flexibilidad y velocidad, entornos cercanos para la práctica de actividad	CLASES EN DIRECTO DESDE INSTAGRAM ASISTENCIA: A través de Instagram - Al inicio y a lo que el profesor avise, debes registrar nombre, apellido y curso, enviando un mensaje interno. Y por YouTube enviar un mensaje por

	<p>deportivas en diferentes entornos, aplicando conductas de autocuidado y seguridad, como realizar al menos 30 minutos diarios de actividades físicas de su interés; evitar el consumo de drogas, tabaco y alcohol; ejecutar un calentamiento; aplicar reglas y medidas de seguridad; hidratarse con agua de forma permanente; entre otras.</p>	<p>física. Alimentación saludable y vida activa. Autoevaluación Autocuidado</p>	<p>ClassRoom Institucional “autoevaluación Noviembre” <u>Evaluaciones 2° semestre:</u> 1.- evaluación Cueca. 2.- Autoevaluación Octubre. 3.- Análisis de Entrenamiento. 4.- Autoevaluación Noviembre.</p> <p><u>Clase Practica Materiales:</u> Toalla, Botella con agua y dos objetos del mismo peso. (1 kilo Max.) 4 cuadrado marcado en el suelo, de 30 cm aprox.</p>
--	--	---	--