

8º BÁSICOS

8ºSA	Horario de clases presenciales grupo 1 y 2				
	LUNES 23 DE NOVIEMBRE Grupo 2	MARTES 24 DE NOVIEMBRE Grupo 1	MIÉRCOLES 25 DE NOVIEMBRE Grupo 2	JUEVES 26 DE NOVIEMBRE Grupo 1	VIERNES 27 DE NOVIEMBRE Grupo 2 CLASES ONLINE
ENTREGABLES	RETIRO DE PROMESA DE FE 8SA	Matemática - A Control funciones -	Teología y ética - P Guía de trabajo Matemática - A Control funciones - Biología - A Actividad "Ejercicio Físico y Frecuencia Cardíaca"	Alemán - A Presentación oral	
08:30 am		ALEMÁN	ALEMÁN	ALEMÁN	ORIENTACIÓN (08:40-9:20)
9:30 am		MÚSICA GRUPO 2 ONLINE A LAS 8:40	TALLER CREATIVO	BIOLOGÍA	MATEMÁTICA

10.30 a 10:50		RECREO			
10:50 am		LENGUAJE	LENGUAJE	HISTORIA	LENGUAJE (11:00-11:40)
11:50 am		INGLÉS	EDUCACIÓN FÍSICA	EDUCACIÓN FÍSICA	MATEMÁTICA
12:50 a 13:10		RECREO			
13:10 pm		MATEMÁTICA	RELIGIÓN	ORIENTACIÓN	HISTORIA

8ºSU	Horario de clases presenciales grupo 1 y 2				
	LUNES 23 DE NOVIEMBRE Grupo 2	MARTES 24 DE NOVIEMBRE Grupo 1	MIÉRCOLES 25 DE NOVIEMBRE Grupo 2	JUEVES 26 DE NOVIEMBRE Grupo 1	VIERNES 27 DE NOVIEMBRE Grupo 2 CLASES ONLINE
ENTREGABLES	Matemática - A Control funciones	Matemática - A Control funciones	Teología y ética - P Guía de trabajo Lenguaje- A Subir cómic de la Odisea a ppt compartido.		Biología - A Actividad "Ejercicio Físico y Frecuencia Cardíaca"

08:30 am	LENGUAJE	ALEMÁN	ALEMÁN	RETIRO DE PROMESA DE FE 8SU	ORIENTACIÓN (08:40-9:20)
		MÚSICA GRUPO 2 ONLINE A LAS 8:40			
9:30 am	ALEMÁN	MATEMÁTICA	FÍSICA		EDUCACIÓN FÍSICA (09:40-10:20)
10:30 a 10:50	RECREO				
10:50 am	HISTORIA	LENGUAJE	MATEMÁTICA		LENGUAJE (11:00-11:40)
11:50 am	MATEMÁTICA	HISTORIA	EDUCACIÓN FÍSICA		TALLER CREATIVO (12:00-12:40)
12:50 a 13:10	RECREO				
13:10 pm	RELIGIÓN	INGLÉS	INGLÉS	BIOLOGÍA (13:00-13:40)	

8ºSA	Horario de clases online grupo 3
-------------	---

8ºSU	LUNES 23 DE NOVIEMBRE	MARTES 24 DE NOVIEMBRE	MIÉRCOLES 25 DE NOVIEMBRE	JUEVES 26 DE NOVIEMBRE	VIERNES 27 DE NOVIEMBRE
ENTREGABLES		Matemática - A Control funciones - Matemática - A Control funciones	Teología y ética - P Guía de trabajo. Lenguaje- A Subir cómic de la Odisea a ppt compartido. Biología - A Entrega de trabajo "Actividad física y frecuencia cardíaca"	Alemán - A Presentación oral	Matemática - Fichas funciones - A
08:40 - 09:20		MÚSICA (Grupos 2 y 3)	ORIENTACIÓN		
09:40 - 10:20	HISTORIA	MATEMÁTICA	MATEMÁTICAS	LENGUAJE	LENGUAJE
10.20 - 11:00	RECREO				
11:00 - 11:40		EDUCACIÓN FÍSICA	BIOLOGIA	FÍSICA	
12:00- 12:40	ALEMÁN				

12:40 - 13:00	RECREO				
13:00 - 13:40		INGLÉS (13:10-14:00 clase sincrónica)			ALEMÁN

8º básico				
ASIGNATURA	NOMBRE PROFESOR/ MAIL	ACTIVIDADES A DESARROLLAR	MATERIALES ASOCIADOS / UBICACIÓN	ENTREGABLE
Teología y Ética	Francisco Pérez francisco.perez@csuv.cl	Asistir a clases presenciales/online según horario sobre la vida eterna.	Todo el material estará disponible en Classroom.	Entrega guía de trabajo el miércoles 25 de noviembre (evaluación parcial)

<p>Lenguaje</p>	<p>Francisca Winter francisca.winter@csuv.cl</p> <p>Loreto Mora loreto.mora@csuv.cl</p>	<p>1. Asistir a clases de Lenguaje según horario del grupo.</p> <p>2. Actividades de trabajo autónomo: subir foto del cómic de la Odisea a ppt compartido. Link disponible en classroom de la asignatura.</p> <p>3. Actividad de clases presenciales/online: Lectura de obras dramáticas “Edipo Rey” “Antígona”. Guiones serán entregados por la profesora.</p>	<p>1. Link de la clase será enviado por la profesora respectiva al mail.</p> <p>2. Revisar instrucciones y Power Point compartido en el Classroom.</p> <p>3. Cuaderno de lenguaje y guiones de las obras dramáticas.</p>	<p>Subir foto del libro “La Odisea” hasta el miércoles 25 de noviembre.</p>
<p>Matemática</p>	<p>8SA Andrea Raczynski andrea.raczynski@csuv.cl</p> <p>8SU Vivian Marambio. vivian.marambio@csuv.cl</p> <p>Grupo Online: María José Lecaros mjose.lecaros@csuv.cl</p>	<p>1. Clase presencial y online: Cada curso según horario.</p> <p>2. Actividades en la clase: * (Primera Clase) Control de Funciones. * (Segunda clase) Función lineal y afín.</p> <p>3. Actividades para trabajar en forma autónoma: * Hacer fichas de funciones. * Terminar la guía</p>	<p>La guía, agenda y tareas se publicarán por Classroom.</p>	<p>Entregar fichas de funciones por Classroom el 27 de noviembre.</p>

<p>Ciencias Naturales</p>	<p>BIOLOGÍA Macarena Rodríguez / macarena.rodriguez@csuv.cl uv.cl</p> <p>Grupo online: Carmen Lira carmen.lira@csuv.cl</p>	<p>8°SA y SU G.2 y grupo on line terminan y entregan actividad de “Ejercicio Físico y Frecuencia Cardíaca”.</p>	<p>Cada alumna tiene su guía desde la clase anterior.</p>	<p>Entrega de actividad con nota acumulativa al finalizar la clase. Las alumnas que asisten a clases entregan de manera física y las que están de manera on line, entregan en Classroom.</p>
	<p>FÍSICA Lucía Rencoret lucia.rencoret@csuv.cl</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Asistir a clases presenciales / online según horario del grupo. 2. Actividades de trabajo autónomo: completar bitácora. 3. Actividad de clases presenciales/online: Clase sobre calor y temperatura. 	<p>El material estará disponible en classroom.</p>	<p>No hay entregables.</p>

<p>Historia y Ciencias Sociales</p>	<p>Grupo online: Patricia Müller patricia.muller@csuv.cl</p> <p>8 SA y 8 SU presencial Francisca Gutiérrez francisca.gutierrez@csuv.cl</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Asistir a clases de Historia según horario del grupo. 2. Actividades de trabajo autónomo: Revisar si tienen correcciones pendientes de tareas pasadas 3. Actividad de clases presenciales/online: Terminar trabajo de fuentes de la guerra de Arauco. Trabajo con ppt del tema Herencias coloniales. 	<p>Ppt sobre Herencias coloniales disponible en Classroom</p>	<p>Sin entregable</p>
<p>Alemán</p>	<p>Ramón Reyes ramon.reyes@csuv.cl</p> <p>Karen Roldan karen.roldan@csuv.cl</p> <p>Grupo online Nathaly Cerda nathaly.cerda@csuv.cl</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Asistir a clases online/ presencial según horario 2. Actividad de trabajo autónomo: Guías de repaso de gramática. 3. Actividad de clases presenciales/ online: <ul style="list-style-type: none"> -Repaso de gramática (Satzstellung) -Desarrollar la tarea 2 de la comprensión lectora tipo DSD I 	<p>Material disponible en Classroom</p>	<p>Sin entregables</p>

Inglés	<p>Natalia Ulloa natalia.ulloa@csuv.cl</p> <p>Adriana Silva adriana.silva@csuv.cl</p> <p>Grupo online Natalia Ulloa natalia.ulloa@csuv.cl</p>	<p>1. Asistir a clases según grupo y horario.</p> <p>2. Trabajar en habilidades generales de comprensión del idioma sobre el tema Thanksgiving.</p> <p>Esta actividad se desarrollará durante la hora de clases.</p>	<p>Se subirá el material a Classroom y se entregará a las alumnas que asistan de forma presencial.</p>	Sin entregables.
Taller Creativo	<p>8° SA Fernanda Briones fernanda.briones@csuv.cl</p> <p>8° SU Luz María Carvallo luzmaria.carvallo@csuv.cl</p>	<p>8SA Asistir al taller presencial según horario.</p> <p>8SU Asiste al taller online según horario (grupo 1)</p> <p>La actividad se empieza y termina en la sesión</p>	<p>Materiales para usar en la clase, descritos en classroom.</p> <p>Link para la clase online 8SU en Classroom</p>	Sin entregables.
Música	<p>8SA - 8SU Guadalupe Becker guadalupe.becker@csuv.cl</p>	<p>Asistir a clases online (grupos 2 y 3) sobre la historia de la Música: Barroco y Clasicismo.</p> <p>Avanzar en investigación durante la clase.</p>	<p>Material en Classroom:</p> <p>“Rúbrica”</p> <p>“Grupos y temas”</p>	Sin entregables.

<p>Educación Física</p>	<p>Presencial: 8°SA Javiera Montaner: javiera.montaner@csuv.cl María José Hurtado: mariajose.hurtado@csuv.cl 8°SU Alejandra Campos: alejandra.campos@csuv.cl Grupo online Alejandra Campos: alejandra.campos@csuv.cl Gerardo San José: gerardo.sanjose@csuv.cl Ivanna Manetti: Ivanna.manetti@csuv.cl</p>	<p>Asistir a clases (presenciales / online) según horario del grupo. Trabajo de balón. Actividades que se realizarán en clases presenciales: Llevar una botella de agua. Actividad de grupo 3 online: Tener 1 kilo de algún alimento.</p>	<p>Link de clase Zoom para alumnas grupo 3 disponible en Classroom.</p>	<p>Sin entregables.</p>
-------------------------	---	---	---	-------------------------