

4º BÁSICOS

4ºSA	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
08:30 am	ED. FÍSICA	ED. FÍSICA	CIENCIAS SOCIALES	MATEMÁTICA	
09:30 am	LENGUAJE C.Lectora	ORIENTACIÓN	ORIENTACIÓN	LENGUAJE C.Lectora	CIENCIAS NATURALES 9:30
10.30 a 10:50	RECRO				
10:50 am	MATEMÁTICA	MATEMÁTICA	MATEMÁTICA	CIENCIAS SOCIALES	MATEMÁTICA 11:00
11:50 am	INGLÉS	TALLER CREATIVO	MATEMÁTICA	ALEMÁN	ALEMÁN 12:00
12:50 a 13:10	RECRO				
13:10 pm	TALLER CREATIVO	INGLÉS	LENGUAJE Taller	CIENCIAS NATURALES	

4ºSA	CLASES GRUPO 3 (grupo on line)				
	LUNES 23 DE NOVIEMBRE	MARTES 24 DE NOVIEMBRE	MIÉRCOLES 25 DE NOVIEMBRE	JUEVES 26 DE NOVIEMBRE	VIERNES 27 DE NOVIEMBRE
08:40 a 09:20			CIENCIAS SOCIALES		
09:40 a 10:20		LENGUAJE Taller	INGLÉS	MATEMÁTICA	MÚSICA GRUPO 1 y 3
RECREO					
11:00 a 11:40	ALEMÁN			RELIGIÓN	LENGUAJE
12:00 a 12:40	ORIENTACIÓN	MATEMÁTICA		ED. FÍSICA	CIENCIAS NATURALES
RECREO					
13:00 a 13:40					
Entregables				Alemán (P): Evaluación escrita	Tics: Entrega de trabajo mediante un formulario (F)

4ºSU	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
08:30 am	ED. FÍSICA	ED. FÍSICA	LENGUAJE Taller	MATEMÁTICA	RELIGIÓN 8:30
09:30 am	MATEMÁTICA	MATEMÁTICA	LENGUAJE Taller	LENGUAJE C.Lectora	
10.30 a 10:50	RECREEO				
10:50 am	LENGUAJE C.Lectora	TALLER CREATIVO	BIBLIOTECA	CIENCIAS NATURALES	MATEMÁTICA 11:00
11:50 am	INGLÉS	CIENCIAS SOCIALES	CIENCIAS NATURALES	ALEMÁN	ALEMÁN 12:00
12:50 a 13:10	RECREEO				
13:10 pm	CIENCIAS SOCIALES	INGLÉS	MATEMÁTICA	ORIENTACIÓN	

4ºSU

4ºSU	CLASES GRUPO 3 (grupo on line)				
	LUNES 23 DE NOVIEMBRE	MARTES 24 DE NOVIEMBRE	MIÉRCOLES 25 DE NOVIEMBRE	JUEVES 26 DE NOVIEMBRE	VIERNES 27 DE NOVIEMBRE
08:40 a 09:20			CIENCIAS SOCIALES		
09:40 a 10:20		LENGUAJE Taller	INGLÉS	MATEMÁTICA	
RECREO					
11:00 a 11:40	ALEMÁN			RELIGIÓN	LENGUAJE
12:00 a 12:40	ORIENTACIÓN	MATEMÁTICA		ED.FÍSICA	CIENCIAS NATURALES
RECREO					
13:00 a 13:40				MÚSICA GRUPO 2	
ENTREGABLES				Alemán (P): Evaluación escrita	Tics: Entrega de trabajo mediante un formulario (F)

4º básico				
ASIGNATUR A	NOMBRE PROFESOR/ MAIL	ACTIVIDADES A DESARROLLAR	MATERIALES ASOCIADOS / UBICACIÓN	ENTREGABLE
Religión	4º SA/ SU Verónica Muñoz / veronica.munoz@csuv.cl Grupo Online: Francisca Correa Francisca.correa@csuv.cl	Semana del 23 al 27 de noviembre 1. Clases online/presencial: Revisar horario para ver el grupo correspondiente a cada alumna. 2. Actividades que se realizarán en el clases presenciales/online: Tener cuaderno y estuche. Grupo online: Tener impresa o descargada la línea de tiempo de la Historia de la Salvación, para trabajar durante la clase.	- Link de la clase disponible en la Agenda de clases zoom - Guía "Línea de tiempo de la Historia de la Salvación" disponible en Google Drive (sólo grupo online). Presencial: la recibirán en el colegio.	Sin entregable
Lenguaje	4ºSA: Verónica García veronica.garcia@csuv.cl 4ºSU:	Semana del 23 al 27 de noviembre		Sin entregable.

	<p>Agnes Kuester agnes.kuester@csuv.cl</p> <p>Grupo Online: Verónica García veronica.garcia@csuv.cl</p> <p>Agnes Kuester agnes.kuester@csuv.cl</p>	<p>1. Clases online/presencial: revisar horario para ver el grupo correspondiente a cada alumna.</p> <p>2. Actividades que se realizarán en el clases presenciales/online:</p> <p>-Clase C. Lectura: Introducción obra dramática. Materiales: cuaderno y estuche. Texto obra dramática El león vegetariano.</p> <p>-Clase taller: 2 HORAS GRUPO 2 Realizar oratoria. Materiales: estuche, cuaderno.</p> <p>3. Actividades que se deben hacer en casa de forma autónoma:</p> <p>Desarrollar guía: Preparando el chocolate con letras.</p>	<p>Texto de obra dramática se entrega en clases presenciales. Disponible en Google Drive (grupo3).</p> <p>Guía Preparando el chocolate con letras entregará en clases presenciales. Disponible en Google Drive (grupo 3).</p>	
--	--	---	---	--

<p>Matemática</p>	<p>4°SA: Viviana Pizarro viviana.pizarro@csuv.cl</p> <p>4°SU: Fernanda Castro fernanda.castro@csuv.cl</p> <p>Grupo Online: Fernanda Castro fernanda.castro@csuv.cl</p>	<p>Semana del 23 al 27 de noviembre</p> <p>1. Clases online/presencial: revisar horario para ver el grupo correspondiente a cada alumna.</p> <p>2. Actividades que se realizarán en el clases presenciales/online (grupo 3):</p> <p>Llevar cuaderno azul, cuaderno de práctica y texto del estudiante al colegio.</p> <p>3. Actividades que se deben hacer en casa de forma autónoma:</p> <p>Indicaciones de las profesoras al finalizar las clases presenciales/ online.</p>	<p>Clase Zoom. Link disponible en la agenda Zoom del curso.</p> <p>Cuaderno matemática/ Texto del estudiante/ Cuaderno de práctica.</p>	
<p>Ciencias Naturales</p>	<p>4°SA/SU Marisol Puig marisol.puig@csuv.cl</p> <p>Grupo Online: Marisol Puig marisol.puig@csuv.cl</p>	<p>Semana del 23 al 27 de noviembre</p> <p>1) Asistir a clases de ciencias según horario del grupo.</p> <p>2) Realizar taller con patas de pollo para visualizar la diferencia entre ligamento -</p>	<p>El grupo presencial debe traer al colegio recortes o impresiones de huesos - músculos y articulaciones. Además deben traer su cuaderno de ciencias naturales para tomar apuntes.</p>	<p>No hay entregables</p>

		tendón y musculatura implicada (se realizarán las actividades durante la clase). 3) Se continúa trabajando en el tríptico.		
Historia y Ciencias Sociales	<p>4°SA: Verónica García veronica.garcia@csuv.cl</p> <p>4°SU: Josefina Mangelsdorff josefina.mangelsdorff@csuv.cl</p> <p>Grupo Online: Josefina Mangelsdorff josefina.mangelsdorff@csuv.cl</p>	<p>Semana del 23 al 27 de noviembre</p> <p>1. Clases online/presencial: revisar horario para ver el grupo correspondiente a cada alumna.</p> <p>2. Actividades que se realizarán en el clases presenciales/online:</p> <p>Poderes del estado.</p> <p>Llevar cuaderno y libro de Ciencias Sociales.</p> <p>Se realizarán las actividades durante la clase.</p>	Llevar cuaderno y libro de Ciencias Sociales.	Sin entregables.
Alemán	<p>4°SA y 4°SU: Fernanda Castro fernanda.castro@csuv.cl Lorena Abarca lorena.abarca@csuv.cl</p>	<p>Semana del 23 al 27 de noviembre</p>	Clase Zoom. Link disponible en la agenda Zoom del curso.	Se entrega taller N°3 alemán día jueves vía Google Drive/presencial.

	<p>Nathaly Cerda nathaly.cerda@csuv.cl</p> <p>Grupo Online: Nathaly Cerda nathaly.cerda@csuv.cl</p>	<p>1. Clases online/presencial: revisar horario para ver el grupo correspondiente a cada alumna.</p> <p>2. Actividades que se realizarán en el clases presenciales/online:</p> <p>Llevar cuaderno y archivador de alemán.</p> <p>Tener presente guía N°12 y 13 para clase online (grupo 3).</p> <p>3. Actividades que se deben hacer en casa de forma autónoma:</p> <p>Indicaciones de las profesoras al finalizar las clases presenciales/ online.</p> <p>Taller N°3 Alemán</p>	<p>Guía N°12 y 13 disponibles en Google Drive.</p>	
Inglés	<p>4°SA Josefina Valentini josefina.valentini@csuv.cl</p> <p>4°SU Consuelo Thomas consuelo.thomas@csuv.cl</p>	<p>Semana del 23 al 27 de noviembre.</p> <p>1. Asistir a clases según horario del grupo.</p>	<p>Tener cuaderno, carpeta y estuche completo.</p> <p>Clases online: Imprimir o</p>	Sin entregables.

	<p>Grupo Online: Josefina Valentini josefina.valentini@csuv.cl</p>	<p>Se realizarán actividades a partir de la lectura de un libro, como repaso de present simple, body and face vocabulary, adjectives.</p>	<p>descargar material del Drive.</p>	
<p>Taller Creativo</p>	<p>4ºSA - 4ºSU Pilar Fernández pilar.fernandez@csuv.cl</p>	<p>Semana del 23 al 27 de noviembre</p> <p>1. Asistir a clases presenciales:</p> <ul style="list-style-type: none"> - TALLER CREATIVO según horario del grupo. <p>2. Actividad que se realizará en clases presenciales:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Actividad creativa sobre MANDALAS: FORMAS Y COLORES que inicia y termina en esa sesión. <p>3. Grupo Online (grupo 3):</p> <ul style="list-style-type: none"> - OPTATIVO: Actividad creativa sobre MANDALAS: FORMAS Y COLORES que se encuentra disponible en carpeta Drive - Plan de trabajo. 	<p>Materiales necesarios para realizar la actividad presencial/Online:</p> <p>Estuche completo con:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lápiz mina, goma y sacapuntas. - lápices y colores que quieras usar (todos los tipos que quiera) - Lápices scripto entregados en clase anterior. - Scripto o plumón de color oscuro: negro, café o azul. - Pegamento en barra. <p>IMPORTANTE: Para cuidarnos entre todos, es fundamental que cada niña lleve su ESTUCHE COMPLETO para evitar contagio a través del préstamos de materiales.</p> <p>Material disponible en</p>	<p>SIN ENTREGABLE</p>

			<p>“Drive- Plan de Trabajo” para grupo Online:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Guía y/o video con ideas de cómo hacer actividad MANDALAS: FORMAS Y COLORES 	
Música	<p>Clase Online</p> <p>4°SA - 4°SU: Karin Westermeyer karin.westermeyer@csuv.cl</p>	<p>Semana del 23 al 27 de noviembre</p> <p>1. Asistir a clases según horario del grupo.</p> <p>2. Actividades que se realizarán en clases Online: Cantos, juegos rítmicos y movimientos.</p>	<p>Clase Zoom 4°SA GRUPO 1 y 3 4°SU GRUPO 2 Link disponible en agenda drive.</p>	
Educación Física	<p>Presencial: 4°SA Javiera Montaner: javiera.montaner@csuv.cl 4°SU Diego Osorio: diego.osorio@csuv.cl</p> <p>Online: Online: Cristina Campos: cristina.campos@csuv.cl Gerardo San José: gerardo.sanjose@csuv.cl Ivanna Manetti: ivanna.manetti@csuv.cl</p>	<p>Asistir a clases según horario del grupo. Gimnasia artística, destrezas básicas. Trabajo con Balón. Llevar una botella con agua. Grupo 3: clases online por zoom: Trabajo con tabata. Acondicionamiento físico con cuerda o pañuelo</p>	<p>Link en el drive de curso</p> <p>Materiales, cuerda o pañuelo largo</p>	

Tics	<p>4°SA: Pamela Villafaena pamela.villafaena@csuv.cl</p> <p>4°SU: Cecilia Cádiz cecilia.cadiz@csuv.cl</p>	<p>Introducción a Robótica:</p> <ul style="list-style-type: none"> - La profesora repasa el uso de bloques de tren motriz; patio de recreo; visualización del robot y ejecución del código. - La profesora explica la solución al desafío de la semana anterior en el castillo de choques para aclarar dudas de las alumnas. 	<p>Material en Google Drive</p> <ul style="list-style-type: none"> -Cápsula explicativa de la plataforma VexCode VR con repaso y solución al desafío.. - Formulario para envío de trabajo. -Plataforma en línea VexCode VR https://vr.vex.com/ 	Entrega de trabajo mediante un formulario (F) viernes 27 de noviembre
Biblioteca	<p>4°SA y 4°SU Cecilia Rivadeneira Marta Rosselló Paulina Marraccini biblioteca@csuv.cl</p>	<p>Semana del 23 al 27 de noviembre.</p> <p>Hora del cuento presencia según horario de Biblioteca:</p> <p>4°SA: Sin actividades</p> <p>4°SU: “Misterios de la calle Bambi” - I Parte</p> <p>Adaptación de un cuento de Hernán del Solar</p>		