

5º BÁSICO

5 SA

5ºSA	CLASES PRESENCIALES GRUPO 1 (A-K)				
	LUNES 26 DE OCTUBRE	MARTES 27 DE OCTUBRE Grupo 1	MIÉRCOLES 28 DE OCTUBRE	JUEVES 29 DE OCTUBRE Grupo 1	VIERNES 30 DE OCTUBRE
08:30 am	NETZPAUSE (alumnas trabajan en forma autónoma)	BIENVENIDA Y TALLER DE PREVENCIÓN		MATEMÁTICA	
9:30 am				ED. FÍSICA	
10:30 a 10:50		RECREO			
10:50 am		INGLÉS		ALEMÁN	
11:50 am		LENGUAJE (C.Lectora)		CIENCIAS SOCIALES	
12:50 a 13:10		RECREO			
13:10 pm		CIENCIAS NATURALES		ORIENTACIÓN	

<p>ENTREGABLES</p>			<p>Matemática: Autoevaluación N°10</p>	<p>Lenguaje: Chocolate con letras octubre</p> <p>Ciencias sociales: Trabajo "Cómic sobre la Colonia".</p>	<p>Artes Visuales: 6 fotografías del cierre de la unidad calificable: escultura expresiva.</p> <p>Tecnología 6 fotografías del cierre de la unidad calificable: proyecto de iluminación.</p> <p>Ciencias naturales: Rutina de pensamiento: "mapa mental"</p>
---------------------------	--	--	---	---	---

5ºSA	CLASES PRESENCIALES GRUPO 2 (L-Z)				
	LUNES 26 DE OCTUBRE	MARTES 27 DE OCTUBRE	MIÉRCOLES 28 DE OCTUBRE Grupo 2	JUEVES 29 DE OCTUBRE	VIERNES 30 DE OCTUBRE Grupo 2
08:30 am	NETZPAUSE (alumnas trabajan en forma autónoma)		BIENVENIDA Y TALLER DE PREVENCIÓN		ORIENTACIÓN
9:30 am					MATEMÁTICA
10:30 a 10:50		RECREO			
10:50 am			INGLÉS		ALEMÁN
11:50 am			LENGUAJE (C. Lectora)		TALLER CREATIVO
12:50 a 13:10		RECREO			
13:10 pm			LENGUAJE (Taller escritura)		CIENCIAS SOCIALES
ENTREGABLES			Matemática: Autoevaluación N°10	Lenguaje: Chocolate con letras octubre Ciencias sociales: Trabajo "Cómic sobre la Colonia".	Artes Visuales 6 fotografías del cierre de la unidad calificable: escultura expresiva. Tecnología: 6 fotografías del cierre de la unidad calificable: proyecto de iluminación.



					Ciencias naturales: Rutina de pensamiento: "mapa mental"
--	--	--	--	--	---

5°SA	CLASES GRUPO 3 (grupo Online)				
	LUNES 26 DE OCTUBRE	MARTES 27 DE OCTUBRE	MIÉRCOLES 28 DE OCTUBRE	JUEVES 29 DE OCTUBRE	VIERNES 30 DE OCTUBRE
08:30 a 09:10 am	NETZPAUSE (alumnas trabajan en forma autónoma)			LENGUAJE C.Lectora	
09:30 a 10:10 am		INGLÉS	LENGUAJE Taller		ALEMÁN
10.30 a 10:50		RECREO			
10:50 a 11:30 am			MATEMÁTICA		
11:50 a 12:30 pm		EDUCACIÓN FÍSICA	CIENCIAS SOCIALES	CIENCIAS NATURALES	RELIGIÓN
12:50 a 13:10		RECREO			
13:10 a 13:50 pm					MÚSICA
Entregables				Matemática: Autoevaluación N°10	Lenguaje: Chocolate con letras octubre Ciencias Sociales: Trabajo "Cómic sobre la Colonia"



					<p>iluminación. Ciencias naturales: rutina de pensamiento “mapa mental”.</p> <p>Ciencias naturales: Rutina de pensamiento: “mapa mental”</p>
--	--	--	--	--	---

5ºSU	CLASES PRESENCIALES GRUPO 1 (A-K)				
	LUNES 26 DE OCTUBRE	MARTES 27 DE OCTUBRE Grupo 1	MIÉRCOLES 28 DE OCTUBRE	JUEVES 29 DE OCTUBRE Grupo 1	VIERNES 30 DE OCTUBRE
08:30 am	NETZPAUSE (alumnas trabajan en forma autónoma)	BIENVENIDA Y TALLER DE PREVENCIÓN		MATEMÁTICA	
9:30 am				ED. FÍSICA	
10:30 a 10:50		RECREO			
10:50 am		INGLÉS		ALEMÁN	
11:50 am		CIENCIAS NATURALES		LENGUAJE (C. Lectora)	
12:50 a 13:10		RECREO			
13:10 pm		CIENCIAS SOCIALES		ORIENTACIÓN	
ENTREGABLES			Matemática: Autoevaluación N°10	Lenguaje: Chocolate con letras octubre Ciencias sociales: Trabajo "Cómic sobre la Colonia"	Artes Visuales: 6 fotografías del cierre de la unidad calificable: escultura expresiva. Tecnología: 6 fotografías del cierre de la



					unidad calificable: proyecto de iluminación. Ciencias naturales: Rutina de pensamiento "mapa mental"
--	--	--	--	--	--

5ºSU	LUNES 26 DE OCTUBRE	CLASES PRESENCIALES GRUPO 2 (L-Z)			
		MARTES 27 DE OCTUBRE	MIÉRCOLES 28 DE OCTUBRE Grupo 2	JUEVES 29 DE OCTUBRE	VIERNES 30 DE OCTUBRE Grupo 2
08:30 am	NETZPAUSE (alumnas trabajan en forma autónoma)		BIENVENIDA Y TALLER DE PREVENCIÓN		MATEMÁTICA
9:30 am					ORIENTACIÓN
10:30 a 10:50		RECREO			
10:50 am			INGLÉS		ALEMÁN
11:50 am			LENGUAJE (Taller Escritura)		TALLER CREATIVO
12:50 a 13:10		RECREO			
13:10 pm			LENGUAJE (Taller escritura)		LENGUAJE (C. Lectora)
ENTREGABLES			Matemática: Autoevaluación N°10	Lenguaje: Chocolate con letras octubre Ciencias Sociales: Trabajo "Cómic sobre la Colonia"	Artes Visuales: 6 fotografías del cierre de la unidad calificable: escultura expresiva. Tecnología: 6 fotografías del cierre de la unidad calificable: proyecto de iluminación



					Ciencias Naturales: Rutina de pensamiento: "mapa mental".
--	--	--	--	--	--

5°SU	CLASES GRUPO 3 (grupo Online)				
	LUNES 26 DE OCTUBRE	MARTES 27 DE OCTUBRE	MIÉRCOLES 28 DE OCTUBRE	JUEVES 29 DE OCTUBRE	VIERNES 30 DE OCTUBRE
08:30 am	NETZPAUSE (alumnas trabajan en forma autónoma)			LENGUAJE C.Lectora	
09:30 am		INGLÉS	LENGUAJE Taller		ALEMÁN
10.30 a 10:50		RECREO			
10:50 am			MATEMÁTICA		
11:50 am		EDUCACIÓN FÍSICA	CIENCIAS SOCIALES	CIENCIAS NATURALES	RELIGIÓN
12:50 a 13:10		RECREO			
13:10 pm					
Entregables				Matemática: Autoevaluación N°10	Lenguaje: Chocolate con letras octubre Ciencias sociales: Trabajo "Cómic sobre la Colonia".



					mental".
--	--	--	--	--	----------

5º básico				
ASIGNATURA	NOMBRE PROFESOR/ MAIL	ACTIVIDADES A DESARROLLAR	MATERIALES ASOCIADOS / UBICACIÓN	ENTREGABLE
Pastoral	Rosario Correa rosario.correa@csuv.cl	Semana del 26 al 30 de octubre: se sugiere empezar la semana escuchando la reflexión semanal.	Link: https://www.youtube.com/watch?v=J8JHEr5onA0&feature=youtu.be	
Religión	5ºSA Verónica Muñoz / veronica.munoz@csuv.cl 5ºSU Francisco Pérez francisco.perez@csuv.cl Grupo Online: Verónica Muñoz / veronica.munoz@csuv.cl	Semana del 26 al 30 de octubre No presenta actividades esta semana.		

<p>Lenguaje</p>	<p>5°SA Agnes Kuester agnes.kuester@csuv.cl</p> <p>5°SU Consuelo Pulido consuelo.pulido@csuv.cl</p> <p>Grupo Online SA/SU: Agnes Kuester agnes.kuester@csuv.cl</p> <p>Consuelo Pulido consuelo.pulido@csuv.cl</p>	<p>Semana del 26 al 30 de octubre</p> <p>Clases Online/presencial: ver organización horaria según grupo correspondiente a cada alumna.</p> <p><u>Materiales necesarios para las clases:</u> Clase Lectura: Lectópolis. Clase taller: Cuaderno lenguaje y estuche.</p> <p>Actividades que se deben realizar en casa de forma autónoma:</p> <p>1) Chocolate con letras octubre: Collage.</p> <p>2) Iniciar Plan lector noviembre: Escoger el tercer libro de la “Bolsa viajera” entregada por Biblioteca.</p>	<p>Clases: Lectópolis + cuaderno y estuche.</p> <p>Actividades: 1) Instrucciones de Chocolate con letras de octubre disponible en Trabajo de clases/ Classroom. 2) Bolsa viajera.</p>	<p>Jueves 29: Chocolate con letras: Subir fotografía del trabajo al documento compartido en el tablón para construir en conjunto una exposición del collage.</p>
<p>Matemática</p>	<p>5°SA Sara Cerda sara.cerda@csuv.cl</p> <p>5°SU Trinidad Browne Trinidad.browne@csuv.cl</p>	<p>Semana del 26 al 30 de octubre</p> <p>1. clases Online/presencial: ver organización horaria para el grupo correspondiente a cada</p>	<p>1) Autoevaluación disponible en Classroom.</p>	<p>1) Autoevaluación (F) en Classroom</p>

	<p>Grupo Online: Trinidad Browne Trinidad.browne@csuv.cl</p>	<p>alumna.</p> <p>2. Actividades que se realizarán en clases presenciales/Online: (todos los grupos): 1) Kahoot de repaso de fracciones 2) Ver dudas de la guía semanal.</p> <p>3. Actividades que se deben realizar en casa de forma autónoma:</p> <p>Lunes 26 1) Contestar Autoevaluación N°10</p> <p>Miércoles 28 2) Trabajar en la guía semanal n°11. (imprimirla para tenerla avanzada para la clase Online, que se revisarán dudas)</p>	<p>2) guía semanal N°11 disponible en Classroom.</p>	<p>2) Guía semanal en Socrative las respuestas (A) se entrega hasta el martes 3 de noviembre.</p>
Ciencias Naturales	<p>5°SA/SU Marisol Puig/ marisol.puig@csuv.cl</p> <p>Grupo Online: Marisol Puig/ marisol.puig@csuv.cl</p>	<p>Semana del 26 al 30 de octubre 1) Asistir a clases presenciales según horario. 2) Actividad presencial y Online: -Se realizará una actividad</p>	<p>1- Llevar al colegio cuaderno de ciencias naturales, estuche y una hoja de block.</p>	<p>Se debe subir al Classroom una fotografía de la rutina de pensamiento que se explicará tanto en el Zoom, como presencialmente. Fecha máxima de plazo: viernes 30 octubre</p>

		<p>metacognitiva en base a una rutina de pensamiento.</p> <p>3) Actividad que se debe de hacer en casa de forma autónoma: - Guía de síntesis: alimentación y hábitos de vida saludable.</p>	<p>3- La guía de síntesis se encuentra en Classroom.</p>	
<p>Historia y Ciencias Sociales</p>	<p>5°SA María Luisa Ugarte marialuisa.ugarte@csuv.cl</p> <p>5°SU Carolina Besa carolina.besa@csuv.cl</p> <p>Grupo Online: María Luisa Ugarte marialuisa.ugarte@csuv.cl</p>	<p>Semana del 26 al 30 de octubre</p> <p>1) Asistir a clases presenciales según horario: juego de bienvenida sobre la Colonia.</p> <p>2) Actividades que se realizarán en forma autónoma: avanzar en el trabajo “Cómic sobre la Colonia”.</p>	<p>1) Instrucciones y pauta para trabajo “Cómic de la Colonia” están subidos en Classroom.</p> <p>2) Cuaderno, estuche y libro (alumnas grupos 1 y 2)</p> <p>3). Clase Zoom: Link disponible en Classroom (alumnas grupo 3).</p>	<p>Jueves 29: Trabajo “Cómic de la Colonia”. Subir foto a Classroom y entregarlo de forma presencial en la clase siguiente.</p>
<p>Alemán</p>	<p>Daniela Blättler daniela.blattler@csuv.cl</p> <p>Nathaly Cerda nathaly.cerda@csuv.cl</p> <p>Grupo Online: Andrea Jiménez</p>	<p>Semana del 26 al 30 de octubre</p> <p>Asistir a clase presencial u Online según horario:</p> <p>1.Las alumnas realizarán un control de gramática (wenn..., dann...) del tema</p>	<p>Materiales e instrucciones disponibles en Classroom, en clases presenciales y Zoom.</p>	<p>El control se entrega al final de las clases presenciales o Zoom.</p>

	andrea.jimenez@csuv.cl	<p>“salud y emociones”.</p> <p>2. Las alumnas ejercitan el vocabulario y la gramática del tema “salud y emociones” por medio de juegos.</p>		
Inglés	<p>Adriana Silva adriana.silva@csuv.cl</p> <p>↓</p> <p>Josefina Valentini josefina.valentini@csuv.cl</p> <p>Grupo Online: M. Inés Saavedra mariaines.saavedra@csuv.cl</p>	<p>Semana del 26 al 30 de octubre</p> <p>Asistir a clase presencial u Online según horario.</p> <p>1. Dinámica vuelta a clases. 2. Presenta Continuos: Interrogative form. 2.1Wh question worksheet para trabajar en clases presencial u Online.</p>	<p>Materiales por Classroom:</p> <p>WH question worksheet.</p>	Sin entregables.
Artes visuales	<p>5°SA y 5°SU</p> <p>Isabel Campos isabel.campos@csuv.cl</p> <p>Pilar Fernández pilar.fernandez@csuv.cl</p>	<p>Semana del 26 al 30 de octubre</p> <p>CIERRE DE UNIDAD CALIFICABLE = ÚLTIMA ACTIVIDAD DIGITAL</p> <p>1. Observar tu escultura expresiva terminada</p> <p>2. Sacar 4 FOTOGRAFÍAS de tu escultura, según instrucciones de la guía.</p> <p>3. Responder preguntas de la GUÍA DE REFLEXIÓN.</p>	<p>Disponible en el Classroom</p> <p>1. Documento con: - Instrucciones para tomar las 4 fotografías - Guía de reflexión - Pauta de autoevaluación</p>	<p>Viernes 30 de octubre</p> <p>Subir al Classroom:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 4 fotografías de tu escultura, según las instrucciones de la guía. - 1 fotografía de la guía de reflexión respondida. - 1 fotografía de la pauta de autoevaluación respondida <p>LA CALIFICACIÓN FINAL, SE HARÁ EN BASE A ESTAS 6 FOTOGRAFÍAS.</p>

		4. Completar la PAUTA DE AUTOEVALUACIÓN		
Tecnología	5°SA y 5°SU Isabel Campos isabel.campos@csuv.cl Pilar Fernández pilar.fernandez@csuv.cl	Semana del 26 al 30 de octubre CIERRE DE UNIDAD CALIFICABLE = ÚLTIMA ACTIVIDAD DIGITAL 1. Observar tu proyecto de iluminación terminado 2. Sacar 4 FOTOGRAFÍAS de tu proyecto de iluminación, según instrucciones de la guía. 3. Responder preguntas de la GUÍA DE REFLEXIÓN. 4. Completar la PAUTA DE AUTOEVALUACIÓN	Disponible en el Classroom 1. Documento con: - Instrucciones para tomar las 4 fotografías - Guía de reflexión - Pauta de autoevaluación	Viernes 30 de octubre Subir al Classroom: - 4 fotografías de tu proyecto de iluminación, según las instrucciones de la guía. - 1 fotografía de la guía de reflexión respondida. - 1 fotografía de la pauta de autoevaluación respondida. LA CALIFICACIÓN FINAL, SE HARÁ EN BASE A ESTAS 6 FOTOGRAFÍAS.
Taller Creativo PRESENCIAL	5°SA Isabel Campos isabel.campos@csuv.cl	Grupo 1 No presenta actividad esta semana. Grupo 2 1. Asistir a clase presencial en el colegio según horario del grupo.	Materiales necesarios para realizar la actividad presencial/Online: Estuche completo con: - Lápiz mina, goma y sacapuntas. - SOLO SI	

	5°SU Pilar Fernández pilar.fernandez@csuv.cl	<p>2. Actividad que se realizará en clases presenciales:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Actividad creativa sobre LUZ y SOMBRA que inicia y termina en esa sesión. <p>Grupo 3 (Online):</p> <ul style="list-style-type: none"> - OPTATIVO: Actividad creativa sobre LUZ y SOMBRA, que se encuentra disponible en carpeta Drive - Plan de trabajo. 	<p>TIENES EN LA CASA: lápices grafito de diferentes tipos (Ej:2H, 4B, 8B).</p> <p>Materiales que tienen que llevar al colegio los grupos presenciales:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Una bolsa para guardar algunos materiales que vamos a devolver (Ej.: materiales del circuito eléctrico). <p>IMPORTANTE: el estuche y todo lo que este contenga es de uso exclusivo personal, para el cuidado de nuestra salud.</p> <p>Material disponible en “Drive- Plan de Trabajo” para <u>grupo Online</u>:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Guía con instrucciones y ejercicios sobre LUZ y SOMBRA. 	
Música	5°SA y 5°SU: Karin Westermeyer	Semana del 26 al 30 de octubre		

	karin.westermeyer@csuv.cl	<p>1. Asistir a la clase Online según horario.</p> <p>2. Actividad que se debe realizar en casa de manera autónoma: MATERIAL Y VIDEOS EN DRIVE.</p>	Materiales audiovisuales en el Classroom.	
Educación Física	<p>5°SA Javiera Cañas: javiera.canas@csuv.cl</p> <p>5°SU Josefina Greene: josefina.greene@csuv.cl</p> <p>Online: Yasna Rodríguez: yasna.rodriguez@csuv.cl Ivanna Manetti: ivanna.manetti@csuv.cl Gerardo San José: gerardo.sanjose@csuv.cl</p>	<p>1. Asistir a clases según horario del grupo. Actividades Online según horario:</p> <p>2. Actividades que se realizarán en clases presenciales y Online: Llevar una botella de agua.</p>	Link de la clase en el Classroom.	Sin entregables.
Tics	<p>Online:5°SA: Pamela Villafaena pamela.villafaena@csuv.cl</p> <p>5°SU: Cecilia Cádiz cecilia.cadiz@csuv.cl</p>	<p>Semana del 26 al 30 de octubre Khan Academy:</p> <p>Función Draw - La profesora comienza repasando brevemente la sintaxis de la función Draw y su naturaleza cíclica.</p> <p>- Las alumnas implementan la función</p>	<p>Material disponible en Classroom</p> <p>-Cápsula de repaso de la función Draw y del desafío de la semana.</p> <p>- Link para ingresar al programa.</p>	Tics: Entrega de desafío en K.A. (F) lunes 2 de noviembre

		Draw a su código y le dan movimiento a una o más figuras de su dibujo.		
Biblioteca	5°SA y 5°SU Cecilia Rivadeneira Marta Rosselló Paulina Marraccini biblioteca@csuv.cl	Semana del 26 al 30 de octubre Sin actividades.		