























HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES PREKINDER

Lunes 10	Martes 11	Miércoles 12	Jueves 13	Viernes 14
 <p>Horario: 12:00 a 12:40 Profesor(a): Yaritza C Asignatura: LENGUAJE Contenido: Iniciación a la lectura Objetivo: Identificar sonido vocálico inicial. Materiales: Caligrafix trazos y letras página 132</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:40 Profesor(a): Yaritza C Asignatura: MATEMÁTICA Contenido: Cuantificación. Objetivo: Conocer signo de sustracción (-) comprender la sustracción. Materiales: Caligrafix lógica y número página 148.</p>	 <p>Horario: 10:00 a 10:30 Profesor(a): Miss Alejandra Asignatura: INGLÉS Contenido: Unit 2; my body and I Objetivo: Repaso contenidos previos: Numbers 1-5 Materiales: Hoja y lápices</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:40 Profesor(a): Yaritza C Asignatura: LENGUAJE Contenido: Iniciación a la lectura Objetivo: Conocer las vocales en su forma manuscrita. Materiales: Caligrafix trazos y letras página 133 estuche</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:40 Profesor(a): Yaritza C Asignatura: MATEMÁTICA Contenido: Cuantificación Objetivo: Ejercitar la sustracción. Materiales: Caligrafix lógica y número página 149</p>
 <p>Horario: 18:00 a 18:40 Profesor(a): Yaritza C Asignatura: TALLER Contenido: lenguaje oral. Objetivo: Expresarse oralmente * Disertación Sistema solar (Eleonora Barahona). Materiales: Papelógrafo o power point . Cuaderno croquis.</p>	 <p>Horario: 18:00 a 18:40 Profesor(a): Yaritza C Asignatura: TALLER Contenido: Relación con el medio natural y cultural, mi entorno. Objetivo: experimentar el crecimiento de una semilla. Materiales: Vaso plástico porotos y/o lentejas Algodón Agua.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:40 Profesor(a): Cristian M Asignatura: PSICOMOTRICIDAD Contenido: Capacidades físicas, números y organización. Objetivo: Desarrollar sus capacidades físicas en combinación con formas numéricas. Materiales: Tapas de Botella (6 unidades), Ropa Deportiva.</p>	 <p>Horario: 18:00 a 18:40 Profesor(a): Yaritza C Asignatura: TALLER Contenido: Cuento Objetivo: Escuchar y comentar cuento. Materiales: Cuento "Como reconocer a un monstruo". Cuaderno croquis. Estuche.</p>	 <p>Horario: 18:00 a 18:40 Profesor(a): Yaritza C Asignatura: TALLER Contenido: Lotería. Objetivo: Reconocer números y vocales. Materiales: Boleto de lotería. (con disfraz, Día del niño)</p>

















HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES KINDER

Lunes 10	Martes 11	Miércoles 12	Jueves 13	Viernes 14
 <p>Horario: 12:00 a 12:40 Profesor(a): Tía M. Cristina Asignatura: LENGUAJE Grupos 1 y 2 <u>Contenido:</u> Iniciación a la lectura. <u>Objetivo:</u> Asociar las vocales a sus correspondientes grafemas. <u>Materiales:</u> Caligrafix Trazos y letras, páginas 92 -93, estuche.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:40 Profesor(a): Tía M. Cristina Asignatura: MATEMÁTICA Grupos 1 y 2 <u>Contenido:</u> : Orientación temporal. <u>Objetivo:</u> Observar la secuencia de escenas (antes- después). <u>Materiales:</u> Caligrafix de lógica y números, páginas 21-22, estuche.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:40 Profesor(a): Cristian M. Asignatura: PSICOMOTRICIDAD <u>Contenido:</u> Capacidades físicas, números y organización. <u>Objetivo:</u> Desarrollar sus capacidades físicas en combinación con formas numéricas. <u>Materiales:</u> Tapas de Botella (6 unidades), Ropa Deportiva.</p>	 <p>Horario: 11: 00 a 11: 30 Profesor(a): Miss Alejandra Asignatura: INGLÉS <u>Contenido:</u> Unit 2: my home and my family <u>Objetivo:</u> Repaso conocimientos previos: • Classroom objects • Colors • Numbers 1-5 <u>Materiales:</u> Lápices y hoja blanca.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:40 Profesor(a): Tía M. Cristina Asignatura: LENGUAJE Grupos 1 y 2 <u>Contenido:</u> Lenguaje artístico. <u>Objetivo:</u> Crear títere con calcetín. <u>Materiales:</u> calcetín, botones, hoja blanca, pegamento, lana, plumones (artículos de decoración).</p>
 <p>Horario: 18:00 a 18:40 Profesor(a): Tía M. Cristina Asignatura: LENGUAJE Grupos 3 y 4 <u>Contenido:</u> Iniciación a la lectura. <u>Objetivo:</u> Asociar las vocales a sus correspondientes grafemas. <u>Materiales:</u> Caligrafix Trazos y letras, páginas 92 -93, estuche.</p>	 <p>Horario: 18:00 a 18:40 Profesor(a): Tía M. Cristina Asignatura: MATEMÁTICA Grupos 3 y 4 <u>Contenido:</u> Orientación temporal. <u>Objetivo:</u> Observar la secuencia de escenas (antes- después). <u>Materiales:</u> Caligrafix de lógica y números, páginas 21-22, estuche.</p>		 <p>Horario: 12:00 a 12:40 Profesor(a): Tía M. Cristina Asignatura: MATEMÁTICA Grupos 1 y 2 <u>Contenido:</u> Cuantificación. <u>Objetivo:</u> Contar elementos hasta 10. Escribir la cantidad correspondiente. <u>Materiales:</u> Caligrafix lógica y números, página 120, estuche.</p>	 <p>Horario: 18:00 a 18:40 Profesor(a): Tía M. Cristina Asignatura: LENGUAJE Grupos 3 y 4 <u>Contenido:</u> Lenguaje artístico. <u>Objetivo:</u> Crear títere con calcetín. <u>Materiales:</u> calcetín, botones, hoja blanca, pegamento, lana, plumones (artículos de decoración).</p>
			 <p>Horario: 18:00 a 18:40 Profesor(a): Tía M. Cristina Asignatura: MATEMÁTICA Grupos 3 y 4 <u>Contenido:</u> Cuantificación. <u>Objetivo:</u> Contar elementos hasta 10. Escribir la cantidad correspondiente. <u>Materiales:</u> Caligrafix lógica y números, página 120, estuche.</p>	



HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES 1° BÁSICO

Lunes 10	Martes 11	Miércoles 12	Jueves 13	Viernes 14
 <p>Horario: 10:00 a 10:30 Profesor(a): Paz P. Asignatura: C. CURSO <u>Contenido:</u> Día de los niños y niñas. <u>Objetivo:</u> Compartir y conversar.</p>	 <p>Horario: 10:20 a 11:20 Profesor(a): Paz P. Asignatura: MATEMÁTICA Grupo 1 <u>Contenido:</u> Ubicación espacial. <u>Objetivo:</u> Describir la posición con relación a otros. <u>Materiales:</u> Libro de Matemática y cuaderno.</p>	 <p>Horario: 10:30 a 11:30 Profesor(a): Paz P. Asignatura: CS. NATURALES Grupo 1 <u>Contenido:</u> Características y necesidades de los seres vivos. <u>Objetivo:</u> Comprobar lo aprendido en la unidad 2: "El mundo que nos rodea". <u>Materiales:</u> Libro de Ciencias naturales.</p>	 <p>Horario: 10:20 a 11:20 Profesor(a): Paz P. Asignatura: HISTORIA Grupo 1 <u>Contenido:</u> Me oriento en mi entorno cercano. <u>Objetivo:</u> Comprobar lo aprendido en la lección 1: "Me oriento en mi entorno cercano". <u>Materiales:</u> Libro de Historia y cuaderno.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:30 Profesor(a): Miss Alejandra Asignatura: INGLÉS Grupo 1 <u>Contenido:</u> Unit 2; my family and me <u>Objetivo:</u> Conocer acciones cotidianas: Cantar, bailar, jugar dormir, escribir, Leer. Repaso <u>Materiales:</u> Cuaderno y lápices.</p>
 <p>Horario: 10:40 a 11:40 Profesor(a): Paz P. Asignatura: LENGUAJE Grupo 1 <u>Contenido:</u> Lectura y escritura con las letras aprendidas. <u>Objetivo:</u> Leer, escribir y comprender con las letras aprendidas. <u>Materiales:</u> Libro y cuaderno de Lenguaje.</p>	 <p>Horario: 11:30 a 12:10 Profesor(a): Mónica S. Asignatura: ED. FÍSICA <u>Contenido:</u> Respuestas corporales provocadas por la actividad física como aumento del ritmo de la respiración, sudor, dificultad al hablar y aumento de la temperatura corporal. <u>Objetivo:</u> Reconocen las respuestas corporales provocadas por la actividad física. <u>Materiales:</u> Botellas de agua para beber, tapete o cojín</p>	 <p>Horario: 15:00 a 15:30 Profesor(a): Cathy C. Asignatura: RELIGIÓN <u>Contenido:</u> "Las emociones". <u>Objetivo:</u> Conocer las distintas emociones. <u>Materiales:</u> Cuaderno, estuche.</p>	 <p>Horario: 11:30 a 12:10 Profesor(a): Cristian M. Asignatura: PSICOMOTRICIDAD <u>Contenido:</u> Exploración Capacidades Físicas. <u>Objetivo:</u> Ejecutar movimientos de locomoción y coordinación en virtud del desarrollo numérico. <u>Materiales:</u> Sin material.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:40 Profesor(a): Paz P. Asignatura: TALLER DE LECTURA Grupo A <u>Contenido:</u> Reforzar lectura y escritura de las letras aprendidas. <u>Objetivo:</u> Leer y escribir con las letras aprendidas. <u>Materiales:</u> Cuaderno.</p>
 <p>Horario: 17:00 a 18:00 Profesor(a): Paz P. Asignatura: LENGUAJE Grupo 2 <u>Contenido:</u> Lectura y escritura con las letras aprendidas. <u>Objetivo:</u> Leer, escribir y comprender con las letras aprendidas. <u>Materiales:</u> Libro y cuaderno de Lenguaje.</p>	 <p>Horario: 17:00 a 18:00 Profesor(a): Paz P. Asignatura: MATEMÁTICA Grupo 2 <u>Contenido:</u> Ubicación espacial. <u>Objetivo:</u> Describir la posición con relación a otros. <u>Materiales:</u> Libro de Matemática y cuaderno.</p>	 <p>Horario: 17:00 a 18:00 Profesor(a): Paz P. Asignatura: CS. NATURALES Grupo 2 <u>Contenido:</u> Características y necesidades de los seres vivos. <u>Objetivo:</u> Comprobar lo aprendido en la unidad 2: "El mundo que nos rodea". <u>Materiales:</u> Libro de Ciencias naturales.</p>	 <p>Horario: 17:00 a 18:00 Profesor(a): Paz P. Asignatura: HISTORIA Grupo 2 <u>Contenido:</u> Me oriento en mi entorno cercano. <u>Objetivo:</u> Comprobar lo aprendido en la lección 1: "Me oriento en mi entorno cercano". <u>Materiales:</u> Libro de Historia y cuaderno</p>	













PAZ P.
Dudas a través de la
plataforma (Tablón de
Clases)
14:00 a 18:00

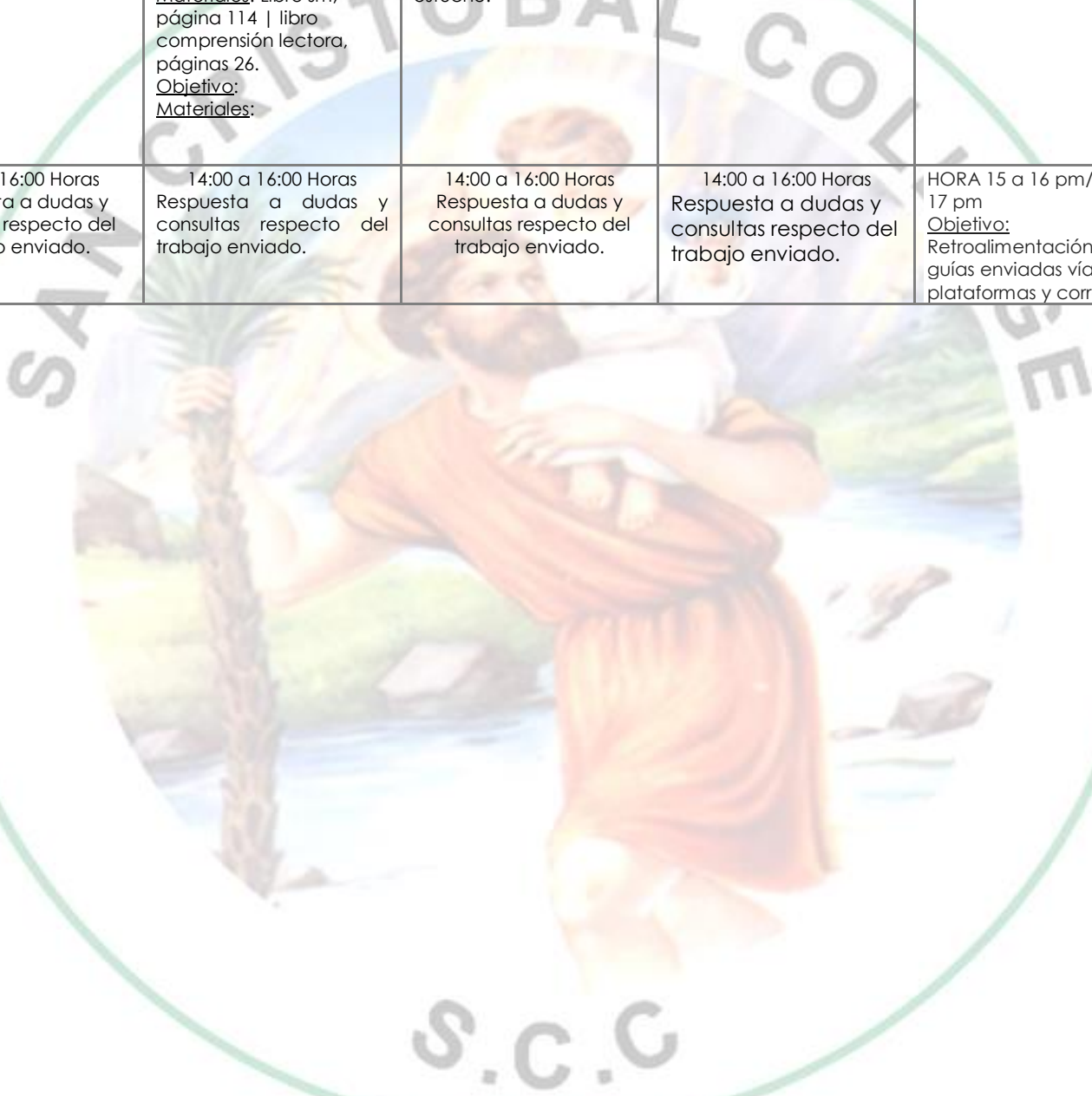




HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES 2° BÁSICO


















Lunes 10	Martes 11	Miércoles 12	Jueves 13	Viernes 14
 <p>Horario: 10:30 a 11:30 Profesor(a): Bárbara P. Grupo 1 Asignatura: CS. NATURALES <u>Contenido:</u> Seres vivos. <u>Objetivo:</u> Clasificar el hábitat de diversos seres vivos. <u>Materiales:</u> Libro sm, página 95.</p>	 <p>Horario: 10:00 a 10:40 Profesor(a): Mónica S. Asignatura: ED. FÍSICA de lana, botella de agua para beber. <u>Contenido:</u> Condición física. Actividades físicas de intensidad moderada a vigorosa. <u>Objetivo:</u> Ejecutar rutinas de ejercicios o actividades físicas que incrementen la condición física. <u>Materiales:</u> Botellas de agua para beber, tapete o cojín.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 12:00 Profesor(a): Bárbara P. Grupo 1 Asignatura: HISTORIA <u>Contenido:</u> Los pueblos originarios. <u>Objetivo:</u> Reconocer las características fundamentales de los pueblos originarios de la zona norte. <u>Materiales:</u> Libro sm, página 96.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 12:00 Profesor(a): Bárbara P. Grupo 1 Asignatura: MATEMÁTICA <u>Contenido:</u> Operaciones. <u>Objetivo:</u> Aplicar la multiplicación en diversos ejercicios. <u>Materiales:</u> Libro sm página 112 libro de ejercicios, página 26.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:40 Profesor(a): Bárbara P. Asignatura: C. CURSO <u>Contenido:</u> Convivencia. <u>Objetivo:</u> Celebración del Día del niño.</p>
 <p>Horario: 11:40 a 12:40 Profesor(a): Bárbara P. Grupo 2 Asignatura: CS. NATURALES <u>Contenido:</u> Seres vivos. <u>Objetivo:</u> Clasificar el hábitat de diversos seres vivos. <u>Materiales:</u> Libro sm, página 95.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 12:00 Profesor(a): Bárbara P. Grupo 1 Asignatura: LENGUAJE <u>Contenido:</u> Tipos de textos. <u>Objetivo:</u> Analizar la información presente en un afiche. <u>Materiales:</u> Libro sm, página 114, libro comprensión lectora, página 26.</p>	 <p>Horario: 12: 10 a 13:10 Profesor(a): Bárbara P. Grupo 2 Asignatura: HISTORIA <u>Contenido:</u> Los pueblos originarios. <u>Objetivo:</u> Reconocer las características fundamentales de los pueblos originarios de la zona norte. <u>Materiales:</u> Libro sm, página 96.</p>	 <p>Horario: 12: 10 a 13:10 Profesor(a): Bárbara P. Grupo 2 Asignatura: MATEMÁTICA <u>Contenido:</u> Operaciones. <u>Objetivo:</u> Aplicar la multiplicación en diversos ejercicios. <u>Materiales:</u> Libro sm página 112 libro de ejercicios, página 26.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:30 Profesor(a): Miss Alejandra Asignatura: INGLÉS <u>Contenido:</u> Unit 3; I want to be. <u>Objetivo:</u> Leer y demostrar comprensión de textos como cuentos, rimas, cantos, tarjetas de saludo, instrucciones y textos informativos, identificando: <ul style="list-style-type: none"> • ideas generales del texto • personajes y acciones • vocabulario aprendido, palabras conocidas y expresiones de uso muy frecuente. Conocer vocabulario sobre ocupaciones <u>Materiales:</u> Cuaderno y lápices.</p>

	 <p>Horario: 12: 10 a 13:10 Profesor(a): Bárbara P. Grupo 2 Asignatura: LENGUAJE <u>Contenido:</u> Tipos de textos. <u>Objetivo:</u> Analizar la información presente en un afiche. <u>Materiales:</u> Libro sm, página 114 libro comprensión lectora, páginas 26. <u>Objetivo:</u> <u>Materiales:</u></p>	 <p>Horario: 15:40 a 16:10 Profesor(a): Cathy C. Asignatura: RELIGIÓN <u>Contenido:</u> "Las emociones" <u>Objetivo:</u> Expresar claramente las emociones. <u>Materiales:</u> Cuaderno, estuche.</p>		
14:00 a 16:00 Horas Respuesta a dudas y consultas respecto del trabajo enviado.	14:00 a 16:00 Horas Respuesta a dudas y consultas respecto del trabajo enviado.	14:00 a 16:00 Horas Respuesta a dudas y consultas respecto del trabajo enviado.	14:00 a 16:00 Horas Respuesta a dudas y consultas respecto del trabajo enviado.	HORA 15 a 16 pm/ 16 a 17 pm <u>Objetivo:</u> Retroalimentación de las guías enviadas vía plataformas y correo.





HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES 3° BÁSICO

Lunes 10	Martes 11	Miércoles 12	Jueves 13	Viernes 14
 CLAUDIO DÍAZ 10:00 a 12:00 horas Dudas e instrucciones a través de la plataforma. Revisión y respuesta a correos.	 CLAUDIO DÍAZ 10:00 a 12:00 horas Dudas e instrucciones a través de la plataforma. Revisión y respuesta a correos.	 CLAUDIO DÍAZ 10:00 a 12:00 horas Dudas e instrucciones a través de la plataforma. Revisión y respuesta a correos.	 CLAUDIO DÍAZ 10:00 a 12:00 horas Dudas e instrucciones a través de la plataforma. Revisión y respuesta a correos.	 CLAUDIO DÍAZ 10:00 a 12:00 horas Dudas e instrucciones a través de la plataforma. Revisión y respuesta a correos.
 Horario: 15:30 a 16:10 Profesor(a): Claudio D. Asignatura: CONSEJO DE CURSO. Explicar plan de trabajo de la semana. Reflexión de película Wonder	 Horario: 15:30 a 16:30 Profesor(a): Claudio D. Asignatura: MATEMÁTICA <u>Contenido:</u> Propiedades de la multiplicación. <u>Objetivo:</u> Demostrar que comprenden la propiedad distributiva. <u>Materiales:</u> Texto sm.	 Horario: 11:00 a 11:40 Profesor(a): Mónica S. Asignatura: ED. FÍSICA <u>Contenido:</u> Actividades físicas Intensidad moderada a vigorosa. <u>Objetivo:</u> Ejecutar ejercicio físico de manera continua, manteniendo el nivel de intensidad moderada a vigorosa. <u>Materiales:</u> Botellas de agua para beber, tapete o cojín.	 Horario: 15:30 a 16:30 Profesor(a): Claudio D. Asignatura: LENGUAJE <u>Contenido:</u> Artículo informativo. <u>Objetivo:</u> Leer y comprender textos no literarios (Texto informativo). <u>Materiales:</u> Texto sm.	 Horario: 12:00 a 12:30 Profesor(a): Cathy C. Asignatura: RELIGIÓN <u>Contenido:</u> "Respetemos las normas". <u>Objetivo:</u> Practicar las normas en el hogar. <u>Materiales:</u> Cuaderno, estuche.
 CLAUDIO DÍAZ 17:00 a 18:00 horas Dudas e instrucciones a través de la plataforma. Revisión y respuesta a correos.	 CLAUDIO DÍAZ 17:00 a 18:00 horas Dudas e instrucciones a través de la plataforma. Revisión y respuesta a correos.	 Horario: 12:00 a 12:30 Profesor(a): Miss Alejandra Asignatura: INGLÉS <u>Contenido:</u> Unit 2: The natural world. <u>Objetivo:</u> Describen un dibujo hecho por ellos con dos oraciones, de acuerdo a un ejemplo; por ejemplo: The dog is big. It's Brown. <u>Materiales:</u> lápices, cuaderno inglés.	 CLAUDIO DÍAZ 17:00 a 18:00 horas Dudas e instrucciones a través de la plataforma. Revisión y respuesta a correos.	 Horario: 15:30 a 16:30 Profesor(a): Claudio D. Asignatura: NATURALES CS. <u>Contenido:</u> La importancia de las plantas. <u>Objetivo:</u> Conocer algunos usos medicinales que tienen algunas plantas. <u>Materiales:</u> Texto sm y cuaderno.
		 Horario: 15:30 a 16:30 Profesor(a): Claudio D. Asignatura: HISTORIA <u>Contenido:</u> Las zonas climáticas. <u>Objetivo:</u> Conocer y explicar las diferencias de los distintos paisajes de las zonas climáticas. <u>Materiales:</u> Texto Sm y cuaderno.		 CLAUDIO DÍAZ 17:00 a 18:00 horas Dudas e instrucciones a través de la plataforma. Revisión y respuesta a correos.



CLAUDIO DÍAZ












17:00 a 18:00 horas

Dudas e instrucciones a través de la plataforma.
Revisión y respuesta a correos.





HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES 4º BÁSICO





Lunes 10	Martes 11	Miércoles 12	Jueves 13	Viernes 14
 <p>Horario: 10:30 a 11:10 Profesor(a): Astrid C. Asignatura: C. CURSO <u>Objetivos:</u> Instrucciones generales. Retroalimentación colectiva.</p>	 <p>Horario: 09:00 a 09:40 Profesor(a): Mónica S. Asignatura: ED. FÍSICA <u>Contenido:</u> Actividades físicas intensidad moderada a vigorosa. Condición física, resistencia cardiovascular, fuerza, flexibilidad y velocidad <u>Objetivo:</u> Realizar secuencias y/ o circuitos de carácter continuo e intermitente para mejorar la condición física. <u>Materiales:</u> Botellas de agua para beber, tapete o cojín.</p>	 <p>Horario: 09:00 a 09:30 Profesor(a): Patricio P. Asignatura: MÚSICA <u>Contenido:</u> Control Formativo (Carnaval de los animales). <u>Objetivo:</u> Reconocer auditiva y teóricamente las piezas de la obra de Camille Saint Saes. <u>Materiales:</u> Cuaderno de media pauta.</p>	 <p>Horario: 09:00 a 09:30 Profesor(a): Miss Alejandra Asignatura: INGLÉS <u>Contenido:</u> The City; Means of Transportation and Occupations <u>Objetivo:</u> Demostrar comprensión de textos orales, identificando: • ideas generales e información explícita relacionada con personajes, objetos, lugares y fechas. • palabras de vocabulario aprendido y expresiones de uso frecuente. Conocer vocabulario acerca de ocupaciones. <u>Materiales:</u> Cuaderno y lápices</p>	 <p>Horario: 10:30 a 11:30 Profesor(a): Astrid C. Asignatura: LENGUAJE <u>Contenido:</u> Poemas. <u>Objetivo:</u> Leer, comprender y recitar poemas. <u>Materiales:</u> Libro de Lenguaje.</p>
<p>.</p>	 <p>Horario: 10:30 a 11:30 Profesor(a): Astrid C. Asignatura: CS. NATURALES <u>Contenido:</u> Sismos, tsunamis, erupciones volcánicas. <u>Objetivo:</u> Explicar cambios en la superficie de la Tierra. <u>Materiales:</u> Libro de Ciencias.</p>	 <p>Horario: 10:30 a 11:30 Profesor(a): Astrid C. Asignatura: MATEMÁTICA <u>Contenido:</u> transformaciones isométricas. <u>Objetivo:</u> Trasladar, rotar y reflejar figuras 2d. <u>Materiales:</u> Cuaderno y libro de Matemática.</p>	 <p>Horario: 10:30 a 11:30 Profesor(a): Astrid C. Asignatura: HISTORIA <u>Contenido:</u> Poblamiento americano. <u>Objetivo:</u> Comprender sobre el poblamiento americano. <u>Materiales:</u> Libro de Historia.</p>	
<p>12:00 horas Subir Material de apoyo y actividades a plataforma classroom.</p>	<p>12:00 horas Revisión y retroalimentación de actividades en classroom.</p>	<p>12:00 horas Revisión y retroalimentación de actividades en classroom.</p>	<p>12:00 horas Revisión y retroalimentación de actividades en classroom.</p>	<p>12:00 horas Revisión y retroalimentación de actividades en classroom.</p>
 <p>Horario: 15:30 a 16:10 Profesor(a): Astrid C. Asignatura: TALLER REFORZAMIENTO DE MATEMÁTICA <u>Contenido:</u> Operatoria.</p>		 <p>Horario: 17:00 a 17:30 Profesor(a): Cathy C. Asignatura: RELIGIÓN <u>Contenido:</u> "Honrar padre y madre" <u>Objetivo:</u> Respetar a nuestros padres.</p>	 <p>Horario: 15:00 a 15:40 Profesor(a): Elena P. Asignatura: ARTES VISUALES <u>Contenido:</u> Arte Popular chileno.</p>	

<p><u>Objetivo:</u> Reforzar operatoria y resolución de problemas. <u>Materiales:</u> Cuadernillo y Cuaderno de Matemática.</p>		<p><u>Materiales:</u> Cuaderno, estuche</p>	<p><u>Objetivo:</u> Conocer manifestaciones de la gráfica popular chilena. <u>Materiales:</u> Cuaderno, guía, lápices de colores.</p>	
---	--	---	---	--













HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES 5° BÁSICO

Lunes 10	Martes 11	Miércoles 12	Jueves 13	Viernes 14
<p>LENGUAJE Dudas e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) 15:00 a 16:00</p>	<p>Horario: 09:00 a 09:30 Profesor(a): Miss Alejandra Asignatura: INGLÉS <u>Contenido:</u> unit 2: The places where I live. <u>Objetivo:</u> Responder de acuerdo a su horario de clases: Identificar días de la semana. Reproducir asignaturas en inglés. Ejemplo: What do you have on Thursday? I have music and history <u>Materiales:</u> Cuaderno de Inglés, lápices.</p>	<p>Horario: 09:30 a 10:00 Profesor(a): Patricio P. Asignatura: MÚSICA <u>Contenido:</u> Audición guiada. <u>Objetivo:</u> Escuchar e identificar instrumentos musicales. <u>Materiales:</u> Cuaderno de pauta.</p>	<p>Horario: 10:00 a 10:40 Profesor(a): Mónica S. Asignatura: ED. FÍSICA <u>Contenido:</u> Actividades físicas de intensidad moderada a vigorosa que desarrollen la condición física. <u>Objetivo:</u> Ejecutan ejercicios físicos para mejorar la resistencia mediante actividades continuas e intermitentes a diferentes intensidades y tiempos determinados. <u>Materiales:</u> Tapete o cojín, botellas de agua para beber.</p>	<p>Horario: 11:00 a 11:40 Profesor(a): María José Iturriaga. Asignatura: TALLER DE REFORZAMIENTO DE MATEMÁTICA <u>Contenido:</u> Patrones. <u>Objetivo:</u> Calcular términos en una secuencia. <u>Materiales:</u> Cuaderno y estuche.</p>
<p>Horario: 16:00 a 17:00 Profesor(a): Alex B. Asignatura: LENGUAJE <u>Contenido:</u> Lenguaje poético - hablante lírico - objeto lírico. <u>Objetivo:</u> Reconocer características internas del texto poético. <u>Materiales:</u> Cuaderno, estuche, guía y libro de lenguaje.</p>	<p>Horario: 16:00 a 16:30 Profesor(a): Romina F. Asignatura: C. CURSO <u>Objetivo:</u> Conversar, recordar actividades, acuerdos, retroalimentación.</p>	<p>Horario: 11:00 a 11:40 Profesor(a): Zíngara P. Asignatura: MATEMÁTICA <u>Contenido:</u> Patrones. <u>Objetivo:</u> Calcular términos en una secuencia. <u>Materiales:</u> Cuaderno y estuche.</p>	<p>Horario: 17:10 a 18:10 Profesor(a): Romina F. Asignatura: HISTORIA <u>Contenido:</u> El conocimiento europeo del mundo en el siglo XV. <u>Objetivo:</u> Analizar, a través de mapas, el conocimiento europeo del mundo. <u>Materiales:</u> Cuaderno, lápiz, texto de Historia.</p>	<p>Actividades Video (descargar de classroom)</p> <p>Horario: Desde las 13:00 horas. Profesor(a): Francisco O. Asignatura: CS. NATURALES <u>Contenido:</u> Tipos de circuitos. <u>Objetivo:</u> Identificar los diferentes tipos de circuitos. <u>Materiales:</u> Video explicativo y powerpoint.</p>

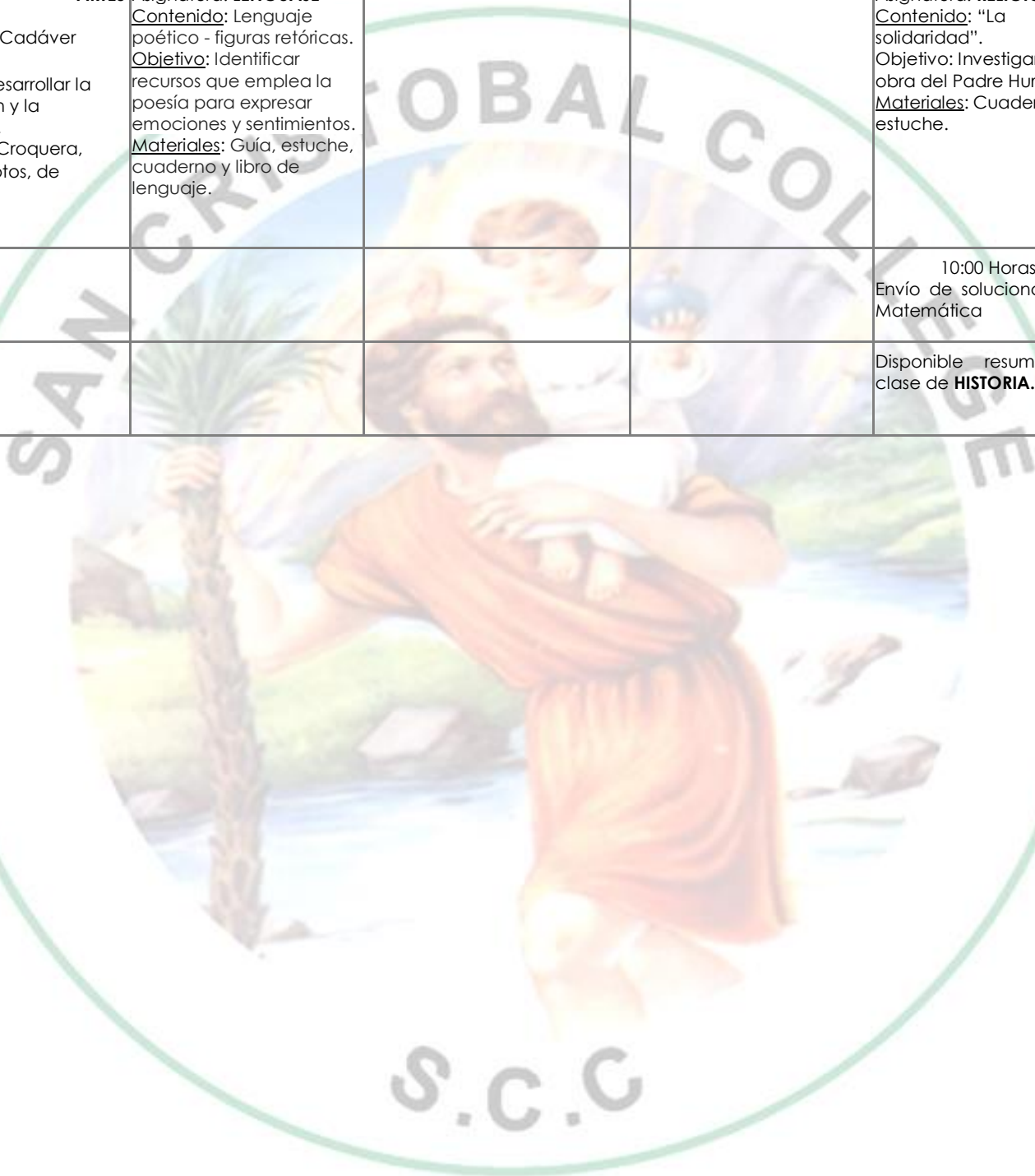
Lunes 10	Martes 11	Miércoles 12	Jueves 13	Viernes 14
	 <p>Avanzar en LECTURA COMPLEMENTARIA El Fabricante de sueños. De Torcuato Luca de Tena El archivo .pdf del libro puede ser descargado del classroom del CRA.</p> <p>Horario sugerido: Desde las 15:00 horas.</p>			 <p>Horario: 15:00 a 15:40 Profesor(a): Elena P. Asignatura: ARTES VISUALES <u>Contenido:</u> Máscara. Continuación 3ra etapa trabajo. <u>Objetivo:</u> Conocer aspectos estéticos de las fiestas tradicionales, personajes con máscaras. <u>Materiales:</u> Croquera, guía, cartón, diario, pegamento.</p>
				 <p>Horario: 17:30 a 18:00 Profesor(a): Cathy C. Asignatura: RELIGIÓN <u>Contenido:</u> "La solidaridad". <u>Objetivo:</u> Promover la solidaridad. <u>Materiales:</u> Cuaderno y estuche.</p>
				<p>10:00 Horas Envío de solucionarios de Matemática</p>
				<p>Disponible resumen de clase de HISTORIA</p>

S.C.C

HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES 6° BÁSICO











Lunes 10	Martes 11	Miércoles 12	Jueves 13	Viernes 14
 <p>Horario: 10:00 a 10:40 Profesor(a): Mónica S. Asignatura: ED. FÍSICA <u>Contenido:</u> Actividades físicas intensidad moderada a vigorosa condición física. <u>Objetivo:</u> Desarrollar la condición física a través de gimnasia aeróbica. <u>Materiales:</u> Tapete o cojín, botellas de agua para beber.</p>	 <p>Horario: 13:00 a 13:40 Profesor(a): Miss Alejandra Asignatura: INGLÉS <u>Contenido:</u> unit 2, AROUND TOWN. <u>Objetivo:</u> Escribir para realizar las siguientes funciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> Indicar posición. <p><u>Materiales:</u> Cuaderno de Inglés, lápices.</p>	 <p>Horario: 10:00 a 10:30 Profesor(a): Patricio P Asignatura: MÚSICA <u>Contenido:</u> Contenido Auditivo (La Ópera). <u>Objetivo:</u> Escuchar distintas obras de Ópera. <u>Materiales:</u> Cuaderno de pauta.</p>	 <p>Horario: 14:30 a 15:30 Profesor(a): Romina F. Asignatura: HISTORIA <u>Contenido:</u> Reformas de la década de 1960. <u>Objetivo:</u> Comprender las implicancias de las reformas de la década de 1960. <u>Materiales:</u> Cuaderno, lápiz, texto de historia.</p>	 <p>Horario: 12: 00 a 12:40 Profesor(a): María José Iturriaga. Asignatura: TALLER DE REFORZAMIENTO DE MATEMÁTICA <u>Contenido:</u> Porcentaje. <u>Objetivo:</u> Calcular porcentajes. <u>Materiales:</u> cuaderno y estuche.</p>
 <p>Horario: 15:00 a 15:30 Profesor(a): Zíngara P. Asignatura: C. CURSO <u>Objetivo:</u> Conversar, recordar actividades, acuerdos, retroalimentación.</p>	 <p>LENGUAJE Dudas e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) 15:00 a 16:00</p>	 <p>Horario: 15:00 a 15:40 Profesor(a): Zíngara P. Asignatura: MATEMÁTICA <u>Contenido:</u> Porcentaje. <u>Objetivo:</u> Calcular porcentajes. <u>Materiales:</u> Cuaderno y estuche.</p>	 <p>Avanzar en LECTURA COMPLEMENTARIA Hasta el domingo de Domingo Villar. El archivo .pdf del libro puede ser descargado del classroom del CRA. Horario sugerido: Desde las 16:00 horas.</p>	 <p>Actividades Video (descargar de classroom) Horario: Desde las 13:00 horas. Profesor(a): Francisco O. Asignatura: CS. NATURALES <u>Contenido:</u> Capas de la atmósfera. <u>Objetivo:</u> Identificar las características de la atmósfera. <u>Materiales:</u> Video explicativo y powerpoint.</p>



Lunes 10	Martes 11	Miércoles 12	Jueves 13	Viernes 14
 Horario: 16:00 a 16:40 Profesor(a): Elena P. Asignatura: ARTES VISUALES <u>Contenido:</u> Cadáver exquisito. <u>Objetivo:</u> Desarrollar la imaginación y la creatividad. <u>Materiales:</u> Croquera, lápices scriptos, de colores.	 Horario: 16:00 a 17:00 Profesor(a): Alex B. Asignatura: LENGUAJE <u>Contenido:</u> Lenguaje poético - figuras retóricas. <u>Objetivo:</u> Identificar recursos que emplea la poesía para expresar emociones y sentimientos. <u>Materiales:</u> Guía, estuche, cuaderno y libro de lenguaje.			 Horario: 15: 30 a 16:00 Profesor(a): Cathy C. Asignatura: RELIGIÓN <u>Contenido:</u> "La solidaridad". <u>Objetivo:</u> Investigar vida y obra del Padre Hurtado". <u>Materiales:</u> Cuaderno y estuche.
				10:00 Horas Envío de solucionarios de Matemática
				Disponible resumen de clase de HISTORIA .





HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES 7° BÁSICO










Lunes 10	Martes 11	Miércoles 12	Jueves 13	Viernes 14
 <p>Horario: 11:00 a 11:40 Profesor(a): Mónica S. Asignatura: ED. FÍSICA <u>Contenido:</u> Relación espacio-tiempo. Cambios de dirección y ritmo, entre otros en danzas, rutinas de aeróbica, gimnasia individual, con o sin música. <u>Objetivo:</u> Aplicar, combinar y ajustar las habilidades motrices específicas de locomoción, manipulación y estabilidad en una danza (folclórica, moderna, entre otras). <u>Materiales:</u> Tapete o cojín, botellas de agua para beber.</p>	 <p>Horario: 12:10 a 12:40 Profesor(a): Mónica S. Asignatura: C. CURSO <u>Objetivo:</u> Conversar, recordar actividades, acuerdos, retroalimentación.</p>	 <p>Horario: 10:30 a 11:00 Profesor(a): Patricio P Asignatura: MÚSICA <u>Contenido:</u> Composición Musical (Letra). <u>Objetivo:</u> Crear una letra para una canción. <u>Materiales:</u> Cuaderno de pauta.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:40 Profesor(a): Zíngara P. Asignatura: MATEMÁTICA <u>Contenido:</u> Proporcionalidad inversa. <u>Objetivo:</u> Aplicar proporción inversa a ejercicios y problemas. <u>Materiales:</u> Cuaderno y estuche.</p>	 <p>Actividades Video (descargar de classroom) Horario: Desde las 13:00 horas. Profesor(a): Francisco O. CS. Asignatura: NATURALES <u>Contenido:</u> Fuerza de roce. <u>Objetivo:</u> Comprender la fuerza de roce. <u>Materiales:</u> Video explicativo y powerpoint.</p>
 <p>Avanzar en LECTURA COMPLEMENTARIA El niño con el pijama de rayas de John Boyne. Horario sugerido: Desde las 15:00 horas. El archivo .pdf del libro puede ser descargado del classroom del CRA.</p>	 <p>Horario: 15:00 a 15:40 Profesor(a): Elena P. Asignatura: ARTES VISUALES <u>Contenido:</u> Escultura. <u>Objetivo:</u> Experimentar y expresar por medio de materiales de reciclado formas volumétricas abstractas. <u>Materiales:</u> Reciclado de materiales, botellas desechables, cartones, telas, etc.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:40 Profesor(a): Miss Alejandra Asignatura: INGLÉS <u>Contenido:</u> UNIT 2, HEALTHY HABITS. <u>Objetivo:</u> Demostrar conocimiento y uso del lenguaje en sus textos escritos por medio de las siguientes funciones: Expresar cantidades, contar y enumerar. Expresarse con claridad usando palabras y expresiones de uso común, sinónimos, palabras compuestas. Countable and uncountable nouns much –many- a lot of. some -any <u>Materiales:</u> lápices, cuaderno inglés. Profesora compartirá en la clase guía, para realizar durante ésta.</p>	 <p>Horario: 15:50 a 16:50 Profesor(a): Romina F. Asignatura: HISTORIA <u>Contenido:</u> La democracia en Atenas. <u>Objetivo:</u> Analizar las características del proceso de democracia ateniense. <u>Materiales:</u> Cuaderno, lápiz, texto de historia.</p>	 <p>Horario: 16:30 a 17:00 Profesor(a): Cathy C. Asignatura: RELIGIÓN <u>Contenido:</u> "La solidaridad". <u>Objetivo:</u> Elaborar mensajes solidarios. <u>Materiales:</u> Cuaderno y estuche.</p>




Lunes 10	Martes 11	Miércoles 12	Jueves 13	Viernes 14
		 <p>LENGUAJE Dudas e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) 15:00 a 16:00</p>		10:00 Horas Envío de solucionarios de Matemática.
		 <p>Horario: 16:00 a 17:00 Profesor(a): Alex B. Asignatura: LENGUAJE Contenido: Chile país de poetas - lenguaje poético - características de la poesía. <u>Objetivo:</u> Reconocer las particularidades de la poesía y su lenguaje. <u>Materiales:</u> Cuaderno, estuche, guía de lenguaje y libro.</p>		Disponible resumen de clase de HISTORIA

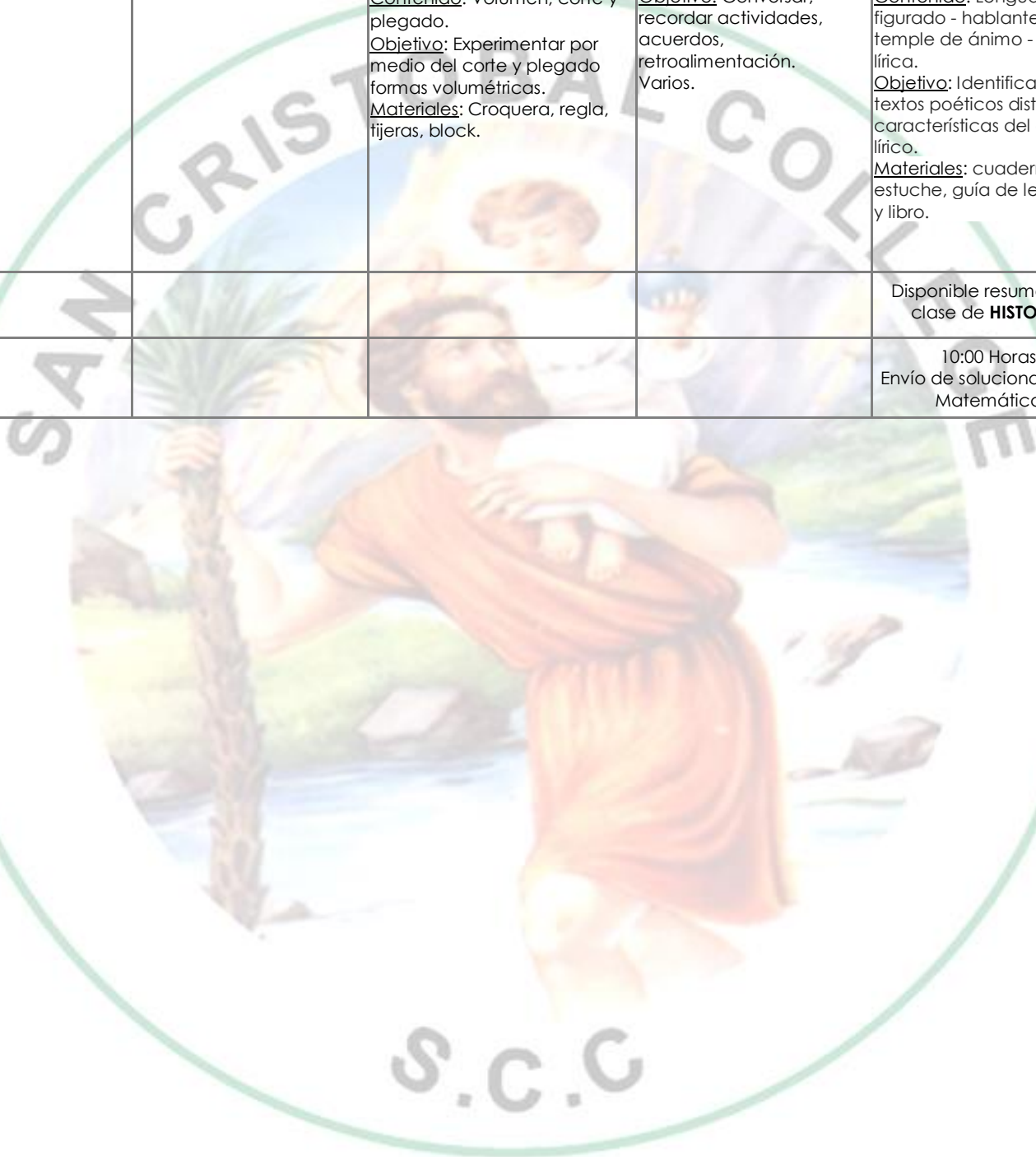




HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES 8° BÁSICO









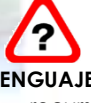
Lunes 10	Martes 11	Miércoles 12	Jueves 13	Viernes 14
 <p>Horario: 13:20 a 14:20 Profesor(a): Romina F. Asignatura: HISTORIA <u>Contenido:</u> La Hacienda. <u>Objetivo:</u> Observar y ubicar los principales elementos de la hacienda. <u>Materiales:</u> Cuaderno, lápiz, texto de historia.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:40 Profesor(a): Zíngara P. Asignatura: MATEMÁTICA <u>Contenido:</u> Función. <u>Objetivo:</u> Resolver ejercicios de función lineal. <u>Materiales:</u> Cuaderno y estuche.</p>	 <p>Horario: 11:00 A 11:30 Profesor(a): Cathy Castillo Asignatura: RELIGIÓN <u>Contenido:</u> "La solidaridad". <u>Objetivo:</u> Reflexionar en torno al valor de la solidaridad. <u>Materiales:</u> Cuaderno y estuche.</p>	 <p>Actividades Video (descargar de classroom) Horario: Desde las 11:00 horas. Profesor(a): Mónica S. Asignatura: ED. FÍSICA <u>Contenido:</u> Relación espacio-tiempo. Cambios de dirección y ritmo, entre otros en danzas, rutinas de aeróbica, gimnasia individual, con o sin música. <u>Objetivo:</u> Aplicar una variedad de habilidades manipulativas en movimientos rítmicos en alguna danza. <u>Materiales:</u> Tapete o cojín, botella de agua para beber.</p>	 <p>Actividades Video (descargar de classroom) Horario: Desde las 13:00 horas. Profesor(a): Francisco O. Asignatura: CS. NATURALES <u>Contenido:</u> Sistema digestivo. <u>Objetivo:</u> Identificar las características del sistema digestivo. <u>Materiales:</u> Video explicativo y powerpoint.</p>
	 <p>Avanzar en LECTURA COMPLEMENTARIA Mi Planta naranja lima de José Mauro de Vasconcelos. Horario sugerido: Desde las 16:00 horas. El archivo .pdf del libro puede ser descargado del classroom del CRA.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:30 Profesor(a): Patricio P. Asignatura: MÚSICA <u>Contenido:</u> Control Formativo (Forma Canción y Arreglos musicales). <u>Objetivo:</u> Analizar la estructura, estilo, letra e instrumentos de una canción. <u>Materiales:</u> Word.</p>	 <p>Horario: 12:00 A 12:40 Profesor(a): Miss Alejandra Asignatura: INGLÉS <u>Contenido:</u> UNIT 2; COUNTRIES, CULTURES AND CUSTOMES. <u>Objetivo:</u> Escribir para informar, expresar opiniones y narrar, usando: Palabras, oraciones y estructuras aprendidas y otras de uso frecuente. Conectores aprendidos. Correcta ortografía de mayoría de palabras aprendidas de uso muy frecuente. <u>Materiales:</u> Profesora compartirá en la clase guía para realizar durante ésta.</p>	 <p>LENGUAJE Dudas e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) 15:00 a 16:00</p>

Lunes 10	Martes 11	Miércoles 12	Jueves 13	Viernes 14
		 <p>Horario: 15:00 a 15:40 Profesor(a): Elena P. Asignatura: ARTES VISUALES <u>Contenido:</u> Volumen; corte y plegado. <u>Objetivo:</u> Experimentar por medio del corte y plegado formas volumétricas. <u>Materiales:</u> Croquera, regla, tijeras, block.</p>	 <p>Horario: 17:00 a 17:30 Profesor(a): Cathy C. Asignatura: C. CURSO <u>Objetivo:</u> Conversar, recordar actividades, acuerdos, retroalimentación. Varios.</p>	 <p>Horario: 16:00 a 17:00 Profesor(a): Alex B. Asignatura: LENGUAJE <u>Contenido:</u> Lenguaje figurado - hablante lírico y temple de ánimo - actitud lírica. <u>Objetivo:</u> Identificar en textos poéticos distintas características del género lírico. <u>Materiales:</u> cuaderno, estuche, guía de lenguaje y libro.</p>
				Disponible resumen de clase de HISTORIA
				10:00 Horas Envío de solucionarios de Matemática



















HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES 1º MEDIO

Lunes 10	Martes 11	Miércoles 12	Jueves 13	Viernes 14
 <p>Horario: 12:00 a 12:40 Profesor(a): Miss Alejandra Asignatura: INGLÉS <u>Contenido:</u> Unit 3: SPORTS <u>Objetivo:</u> Conocer pasado simple. <u>Materiales:</u> Guía.</p>	 <p>Horario: 09:00 a 10:00 Profesor(a): Miguel H. Asignatura: CS. FÍSICA <u>Contenido:</u> Reflexión y Refracción. <u>Objetivo:</u> Diferencian la reflexión de la refracción de la luz. <u>Materiales:</u> Guía de contenidos y cuestionario.</p>	 <p>Horario: 10:00 a 10:40 Profesor(a): María José I. Asignatura: MATEMÁTICA <u>Contenido:</u> Factorización <u>Objetivo:</u> Factorizar expresiones algebraicas. <u>Materiales:</u> Tarea en Jamboard revisada, guía subida a Classroom y formulario.</p>	 <p>TALLER DE HISTORIA Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) 09:40 a 10:20 horas. <u>Contenido:</u> Cambios sociales a mediados del siglo XIX. <u>Objetivo:</u> Analizar el período de la República de Chile como un proceso que implicó el enfrentamiento de distintas visiones sobre el modo de organizar el país. <u>Materiales:</u> Contenido PPT.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:30 Profesor(a): Cristian M Asignatura: ED. FÍSICA <u>Contenido:</u> Método de entrenamiento, fuerza y resistencia muscular <u>Objetivo:</u> Elaborar y desarrollar un plan de entrenamiento personal para desarrollar mejoras físicas en resistencia, fuerza y flexibilidad. <u>Materiales:</u> PowerPoint</p>
 <p>LENGUAJE Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) Desde las 12:00 <u>Contenido:</u> Tesis argumento y respaldo <u>Objetivo:</u> analizar y evaluar textos con finalidad argumentativa considerando la tesis, ya sea explícita o implícita, y los argumentos e información que la sostienen. (Objetivo no priorizado, pero necesario para llegar a él). <u>Materiales:</u> Video Narrado, Guía Dudas y consultas</p>	<p>HISTORIA Disponible el resumen de la clase.</p>	 <p>Horario: 11:30 a 12:00 Profesor(a): Patricio P. Asignatura: MÚSICA <u>Contenido:</u> Funciones de la música (Medicinal). <u>Objetivo:</u> Identificar una de las funciones de la música estudiada por la ciencia. <u>Materiales:</u> Word</p>	 <p>Horario: 10:00 a 10:40 Profesor(a): Jonathan J. Asignatura: CS. BIOLOGÍA <u>Contenido:</u> Organismos, ambiente y sus Interacciones. <u>Objetivo:</u> Analizar afirmaciones sobre la fotosíntesis y factores que inciden en ella. <u>Materiales:</u> Video, PowerPoint.</p>	 <p>LENGUAJE Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) Desde las 12:00 <u>Contenido:</u> Escrito argumentativo. <u>Objetivo:</u> Realizar investigaciones sobre diversos temas para complementar sus lecturas o responder interrogantes relacionadas con el lenguaje y la literatura: -Delimitando el tema de investigación. -Descartando las páginas de internet que no aportan información útil para sus propósitos y, si es necesario, usando otras palabras clave para refinar la búsqueda. <u>Materiales:</u> Guía para realizar escrito Tiempo para preparar la evaluación</p>











Lunes 10	Martes 11	Miércoles 12	Jueves 13	Viernes 14
 <p>Horario: 15:10 a 16:10 Profesor(a): Romina F. Asignatura: HISTORIA <u>Contenido:</u> Inicio de presentaciones; El positivismo. <u>Objetivo:</u> Análisis y trabajo con fuentes de información OA f, g, h, i / Pensamiento crítico OA j / Comunicación OA k, l, m. <u>Materiales:</u> Guía de contenidos, lápiz, cuadernos.</p>			 <p>ARTES VISUALES Avanzar en trabajo pendiente Horario sugerido: Desde las 16:00 hrs. <u>Contenido:</u> Habitación con 1 punto de fuga. <u>Objetivo:</u> Comprender conceptos de espacialidad y representación arquitectónica. <u>Materiales:</u> Guía, croquera, regla y lápices de colores.</p>	 <p>Actividades Video Horario: Disponible desde las 13:00 horas. Profesor(a): Francisco O. Asignatura: CS. QUIMICA <u>Contenido:</u> Polaridad de las moléculas. <u>Objetivo:</u> Reconocer cuando una molécula es polar o apolar. <u>Materiales:</u> Video explicativo y PowerPoint.</p>
 <p>Avanzar en LECTURA COMPLEMENTARIA Harry Potter y la piedra Filosofal. J. K. Rowling</p> <p>Horario sugerido: Desde las 15:00 horas. El archivo .pdf del libro puede ser descargado del Classroom del CRA.</p>			 <p>Horario: 16:40 a 17:10 Profesor(a): Elena P. Asignatura: C. CURSO. <u>Contenido:</u> Socialización. <u>Objetivo:</u> Tener espacio de conversación y recibir información.</p>	











HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES 2º MEDIO

Lunes 10	Martes 11	Miércoles 12	Jueves 13	Viernes 14
 <p>LENGUAJE</p> <p>Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) Desde las 12:00</p> <p><u>Contenido:</u> Modos de razonamiento.</p> <p><u>Objetivo:</u> Comprender y evaluar textos audiovisuales, considerando una ordenación de la información en términos de su relevancia, el contexto en el que se enmarcan.</p> <p><u>Materiales:</u> Guía Pauta.</p>	 <p>HISTORIA</p> <p>Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) 09:00 a 09:40 horas.</p> <p><u>Contenido:</u> Período entreguerras.</p> <p><u>Objetivo:</u> Sintetizar los principales elementos del período entreguerras, incluyendo transformaciones culturales, crisis de 1929, New Deal, Populismo y ascensos de los totalitarismos.</p> <p><u>Materiales:</u> Guía de síntesis período entreguerras: revisión.</p>	 <p>Horario: 11:00 A 11:40</p> <p>Profesor(a): María José I.</p> <p>Asignatura: MATEMÁTICA</p> <p><u>Contenido:</u> Ecuación Cuadrática.</p> <p><u>Objetivos:</u> Resolver ecuaciones cuadráticas utilizando completación de cuadrados y fórmula general.</p> <p><u>Materiales:</u> Jamboard.</p>	 <p>Horario: 09:00 a 09:40</p> <p>Profesor(a): Francisco C.</p> <p>Asignatura: HISTORIA</p> <p><u>Contenido:</u> Período entreguerras.</p> <p><u>Objetivo:</u> Sintetizar los principales elementos del período entreguerras, incluyendo transformaciones culturales, crisis de 1929, New Deal, Populismo y ascensos de los totalitarismos.</p> <p><u>Materiales:</u> Guía de síntesis período entreguerras: revisión.</p>	 <p>Horario: 11:30 a 12:00</p> <p>Profesor(a): Cristian M</p> <p>Asignatura: ED. FÍSICA</p> <p><u>Contenido:</u> Método de entrenamiento, fuerza y resistencia muscular</p> <p><u>Objetivo:</u> Elaborar y desarrollar un plan de entrenamiento personal para desarrollar mejoras físicas en resistencia, fuerza y flexibilidad.</p> <p><u>Material:</u> PowerPoint.</p>
 <p>Horario: 12:00 a 12:30</p> <p>Profesor(a): Cristian M.</p> <p>Asignatura: C. CURSO</p> <p><u>Contenido:</u> Necesidades en tiempos de pandemia.</p> <p><u>Objetivo:</u> Realizar actividades lúdicas que permitan compartir y expresar nuestras emociones y necesidades</p> <p><u>Materiales:</u> Plataforma y PowerPoint.</p>	 <p>Horario: 10:10 a 11:10</p> <p>Profesor(a): Miguel H.</p> <p>Asignatura: CS. FÍSICA</p> <p><u>Contenido:</u> Segunda Ley de Newton.</p> <p><u>Objetivo:</u> Reconocen la relación entre la fuerza, masa y aceleración.</p> <p><u>Materiales:</u> Laboratorio virtual PHET y guía de laboratorio.</p>	 <p>MÚSICA</p> <p>Avanzar en trabajo</p> <p>Horario sugerido: Desde las 11:30</p> <p><u>Contenido:</u> Interpretación Instrumental.</p> <p><u>Objetivo:</u> Elegir una canción a elección y ejecutarla.</p> <p><u>Materiales:</u> Instrumentos.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:40</p> <p>Profesor(a): Jonathan J.</p> <p>Asignatura: CS. BIOLOGÍA</p> <p><u>Contenido:</u> Coordinación y Regulación.</p> <p><u>Objetivo:</u> Analizar características del Sistema Endocrino.</p> <p><u>Materiales:</u> Video, PowerPoint.</p>	 <p>LENGUAJE</p> <p>Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) Desde las 12:00</p> <p><u>Contenido:</u> Trabajo de investigación</p> <p><u>Objetivo:</u> realizar una investigación para complementar tus lecturas, delimitando el tema, evaluando la validez y confiabilidad de las fuentes consultadas y jerarquizando la información recabada.</p> <p><u>Materiales:</u> Guía Pauta.</p>

Lunes 10	Martes 11	Miércoles 12	Jueves 13	Viernes 14
 <p>Horario: 13:00 a 13:40 Profesor(a): Miss Alejandra Asignatura: INGLÉS <u>Contenido:</u> Unidad 3: CLIMATE MATTERS <u>Objetivo:</u> Conocer, comprender condicionales. Repaso. <u>Materiales:</u> Guía</p>		 <p>Avanzar en LECTURA COMPLEMENTARIA Harry Potter y la cámara secreta. J. K. Rowling</p> <p>Horario sugerido: Desde las 15:00 horas. El archivo .pdf del libro puede ser descargado del Classroom del CRA.</p>		 <p>Actividades Video (descargar de Classroom) Horario: Disponible desde las 13:00 horas. Profesor(a): Francisco O. Asignatura: CS. QUIMICA. <u>Contenido:</u> propiedad coligativa, aumento del punto de ebullición. <u>Objetivo:</u> calcular el aumento <i>ebulloscópico</i>. <u>Materiales:</u> video explicativo, PowerPoint y guía.</p>
				 <p>ARTES VISUALES Avanzar en trabajo pendiente Horario sugerido: Desde las 16:00 hrs. <u>Contenido:</u> Figura Humana en la Historia del arte. <u>Objetivo:</u> Conocer las distintas formas de representar la figura humana a lo largo de la historia. <u>Materiales:</u> Guía de trabajo, croquera, lápices de colores.</p>











HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES 3° MEDIO










Lunes 10	Martes 11	Miércoles 12	Jueves 13	Viernes 14
 <p>LENGUAJE</p> <p>Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) Desde las 12:00</p> <p><u>Contenido:</u> Lectura sobre las emociones en la actualidad.</p> <p><u>Objetivo:</u> Analizar críticamente los géneros discursivos surgidos en diversas comunidades digitales (<i>post</i>, <i>tweet</i>, fotografías y videos)</p> <p><u>Materiales:</u> Texto de estudio.</p> <p>Asignatura: LECTURA Y ESCRITURAS ESPECIALIZADAS</p> <p><u>Contenido:</u> Procesando la información</p> <p><u>Objetivo:</u> Producir textos de investigación, desarrollo</p> <p><u>Materiales:</u> Ninguno.</p>	 <p>ED. CIUDADANA</p> <p>Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) 10:20 a 11:00 horas.</p> <p><u>Contenido:</u> Sistema judicial en Chile. Conceptos de igualdad y justicia.</p> <p><u>Objetivo:</u> Analizar los mecanismos de acceso a la justicia y las principales características del sistema judicial.</p> <p><u>Materiales:</u> Contenido PPT.</p>	 <p>Horario: 10:45 a 11:25 Profesor(a): Alex G.</p> <p>Asignatura: FILOSOFÍA</p> <p><u>Contenido:</u> ¿Qué caracteriza una respuesta filosófica? Definición de conceptos, citas indirectas</p> <p><u>Objetivo:</u> Explican ideas filosóficas a partir de sus propias palabras.</p> <p><u>Materiales:</u> Navegador, actividad en Classroom. PowerPoint.</p>	 <p>Horario: 09:00 a 10:00 Profesor(a): Miguel H.</p> <p>Asignatura: CS. FÍSICA</p> <p><u>Contenido:</u> Conservación del momento angular.</p> <p><u>Objetivo:</u> Conservación del momento angular.</p> <p><u>Materiales:</u> Prueba.</p>	 <p>Horario: 10:00 a 10:40 Profesor(a): Francisco P.</p> <p>Asignatura: COMPRENSIÓN HISTÓRICA-ELECTIVO 1</p> <p><u>Contenido:</u> La lucha por los Derechos Humanos.</p> <p><u>Objetivo:</u> Analizar diversas perspectivas historiográficas sobre cambios recientes en la sociedad chilena y su impacto a nivel local.</p> <p><u>Materiales:</u> Contenido PPT.</p>
 <p>Horario: 15:00 a 15:40 Profesor(a): Elena P.</p> <p>Asignatura: ARTES VISUALES</p> <p><u>Contenido:</u> Arquitectura y cultura.</p> <p><u>Objetivo:</u> Conocer las principales manifestaciones de la arquitectura en la cultura occidental.</p> <p><u>Materiales:</u> Croquera, lápiz grafito y tiralíneas o lápiz pasta.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:40 Profesor(a): Jonathan J.</p> <p>Asignatura: CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA.</p> <p><u>Contenido:</u> Riesgos siconaturales en nuestros territorios.</p> <p><u>Objetivo:</u> Analizar, riesgos de origen natural o provocados por la acción humana en su contexto local.</p> <p><u>Materiales:</u> Video, PowerPoint.</p>	 <p>MÚSICA</p> <p>Avanzar en trabajo</p> <p>Horario sugerido: Desde las 11:30</p> <p><u>Contenido:</u> Cápsula Musical.</p> <p><u>Objetivos:</u> Crear una presentación Audiovisual.</p> <p><u>Materiales:</u> Editores (Audio y Video) / Instrumentos.</p>	 <p>Horario: 10:10 a 10:50 Profesor(a): María José I.</p> <p>Asignatura: LÍMITES, DERIVADAS E INTEGRALES</p> <p><u>Contenido:</u> Sucesiones Divergentes, Oscilantes y acotadas.</p> <p><u>Objetivo:</u> Reconocer sucesiones divergentes, oscilantes y acotadas.</p> <p><u>Materiales:</u> PowerPoint, calculadora, cuaderno.</p>	 <p>Horario: 10:40 a 11:20 Profesor(a): Francisco P.</p> <p>Asignatura: COMPRENSIÓN HISTÓRICA-ELECTIVO 2</p> <p><u>Contenido:</u> Memoria y Derechos Humanos en Transición.</p> <p><u>Objetivo:</u> Analizar diversas perspectivas historiográficas sobre cambios recientes en la sociedad chilena y su impacto a nivel local.</p> <p><u>Materiales:</u> Contenido PPT.</p>

Lunes 10	Martes 11	Miércoles 12	Jueves 13	Viernes 14
 <p>Horario: 16:00 a 16:40 Profesor(a): María José I. Asignatura: C. CURSO Objetivo: Conversar, retroalimentar.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:40 Profesor(a): Miss Alejandra Asignatura: INGLÉS Contenido: UNIT 3: "Blockbusters" Objetivo: Introducción a la unidad 3. Leer y comprender página 30. Materiales: Guía.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:40 Profesor(a): María José I Asignatura: MATEMÁTICA Contenido: Aplicaciones de la función exponencial, interés compuesto. Objetivo: Resolver problemas de interés compuesto. Materiales: Guía de estudio.</p>	 <p>Horario: 15:00 a 15:40 Profesor(a): Francisco P. Asignatura: EDUCACIÓN CIUDADANA Contenido: Sistema judicial en Chile. Conceptos de igualdad y justicia. Objetivo: Analizar los mecanismos de acceso a la justicia y las principales características del sistema judicial. Materiales: Contenido PPT.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:30 Profesor(a): Cristian M. Asignatura: ED. FÍSICA Contenido: Plan de entrenamiento Objetivo: Desarrollar y programar un plan de entrenamiento, que sea desarrollado durante clases. Material: PowerPoint</p>
	 <p>COMPRENSIÓN HISTÓRICA ELECTIVO 1 Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) 14:30 a 15:10 Contenido: La lucha por los Derechos Humanos. Objetivo: Analizar diversas perspectivas historiográficas sobre cambios recientes en la sociedad chilena y su impacto a nivel local. Materiales: Contenido PPT.</p>	 <p>Horario: 13:00 a 13:40 Profesor(a): Jonathan J. Asignatura: CS. DE LA SALUD Contenido: Genética y Salud. Objetivo: Analizar ejercicios de la 1ra ley de Mendel. Materiales: Video, PowerPoint.</p>		 <p>LENGUAJE Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) Desde las 12:00 Contenido: Lectura sobre las emociones en la actualidad. Objetivo: Analizar críticamente los géneros discursivos surgidos en diversas comunidades digitales (post, tweet, fotografías y videos). Materiales: Texto de estudio. Entrega y solucionario. Asignatura: LECTURA Y ESCRITURAS ESPECIALIZADAS Contenido: Procesando la información. Objetivo: Producir textos de investigación, desarrollo. Materiales: Ninguno.</p>
	 <p>COMPRENSIÓN HISTÓRICA ELECTIVO 2 Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) 15:10 a 15:50 Contenido: Memoria y Derechos Humanos en Transición. Objetivo: Analizar diversas perspectivas historiográficas sobre cambios recientes en la sociedad chilena y su impacto a nivel local. Materiales: Contenido PPT.</p>	 <p>Actividades Video (descargar de classroom) Horario: Disponible desde las 13:00 horas. Profesor(a): Francisco O. Asignatura: QUIMICA Contenido: Conceptos básicos de la termodinámica. Objetivo: Comprender conceptos asociados a la termodinámica. Materiales: Video explicativo y PowerPoint.</p>		






HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES 4º MEDIO

Lunes 10	Martes 11	Miércoles 12	Jueves 13	Viernes 14
 <p>Horario: 11:00 A 11:40 Profesor(a): Miss Alejandra Asignatura: INGLÉS <u>Contenido:</u> Unit 3: "Reading the signs" <u>Objetivo:</u> Introducción a la unidad 3. Conocer RELATIVE CLAUSES. Exercises to practice. <u>Materiales:</u> Guía.</p>	 <p>ED. CIUDADANA Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) 11:00 a 11:40 horas. <u>Contenido:</u> Procesos de cambios de constitución. <u>Objetivo:</u> Evaluar las características y funcionamiento de la institucionalidad democrática. <u>Materiales:</u> Guía de investigación: cambio de Constitución</p>	 <p>Horario: 09:45 a 10:25 Profesor(a): Alex G. Asignatura: FILOSOFÍA <u>Contenido:</u> Perspectivas sobre la libertad. <u>Objetivo:</u> Plasman por escrito una reflexión filosófica propia. <u>Materiales:</u> Cuaderno, Lápiz, Navegador, PowerPoint.</p>	 <p>Horario: 10:10 a 10:50 Profesor(a): María José I. Asignatura: LÍMITES, DERIVADAS E INTEGRALES <u>Contenido:</u> Sucesiones Divergentes, Oscilantes y acotadas. <u>Objetivo:</u> Reconocer sucesiones divergentes, oscilantes y acotadas. <u>Materiales:</u> PowerPoint, calculadora, cuaderno.</p>	 <p>Horario: 10:00 a 10:40 Profesor(a): Francisco P. Asignatura: COMPRENSIÓN HISTÓRICA-ELECTIVO 1 <u>Contenido:</u> La lucha por los Derechos Humanos. <u>Objetivo:</u> Analizar diversas perspectivas historiográficas sobre cambios recientes en la sociedad chilena y su impacto a nivel local. <u>Materiales:</u> Contenido PPT.</p>
 <p>LENGUAJE Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) Desde las 12:00 Asignatura: LECTURA Y ESCRITURAS ESPECIALIZADAS <u>Contenido:</u> Procesando la información <u>Objetivo:</u> Producir textos de investigación, desarrollo <u>Materiales:</u> Ninguno.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 13:00 Profesor(a): Miguel A. Asignatura: FÍSICA <u>Contenido:</u> Conexión de resistencias. <u>Objetivo:</u> Identifican circuitos serie, paralelo y mixtos. <u>Materiales:</u> Guía de ejercicios.</p>	 <p>MÚSICA Avanzar en trabajo Horario sugerido: Desde las 11:30. <u>Contenido:</u> Cápsula Musical. <u>Objetivo:</u> Crear una presentación Audiovisual. <u>Materiales:</u> Editores (Audio y Video) / Instrumentos.</p>	 <p>Horario: 13:10 a 13:50 Profesor(a): María José I. Asignatura: MATEMÁTICA <u>Contenido:</u> Cuerpos geométricos generados por traslación de figuras en el espacio. <u>Objetivo:</u> Reconocer, caracterizar cuerpos generados por traslación. <u>Materiales:</u> PowerPoint, Geogebra.</p>	 <p>Horario: 10:40 a 11:20 Profesor(a): Francisco P. Asignatura: COMPRENSIÓN HISTÓRICA-ELECTIVO 2 <u>Contenido:</u> Memoria y Derechos Humanos en Transición. <u>Objetivo:</u> Analizar diversas perspectivas historiográficas sobre cambios recientes en la sociedad chilena y su impacto a nivel local. <u>Materiales:</u> Contenido PPT.</p>

Lunes 10	Martes 11	Miércoles 12	Jueves 13	Viernes 14
 <p>Horario: 12:00 a 12:40 Profesor(a): Jonathan J. Asignatura: CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA <u>Contenido:</u> Cambio climático como desafío urgente. <u>Objetivo:</u> Modelar los efectos del cambio climático en diversos ecosistemas y sus componentes biológicos, físicos y químicos. <u>Materiales:</u> Video, PowerPoint.</p>	 <p>COMPRESIÓN HISTÓRICA ELECTIVO 1 Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) 14:30 a 15:10 <u>Contenido:</u> La lucha por los Derechos Humanos. <u>Objetivo:</u> Analizar diversas perspectivas historiográficas sobre cambios recientes en la sociedad chilena y su impacto a nivel local. <u>Materiales:</u> Contenido PPT.</p>	 <p>Horario: 13:00 a 13:40 Profesor(a): Jonathan J. Asignatura: CS. DE LA SALUD <u>Contenido:</u> Genética y Salud. <u>Objetivo:</u> Analizar ejercicios de la 1ra ley de Mendel. <u>Materiales:</u> Video, PowerPoint.</p>	 <p>Horario: 15:40 a 16:20 Profesor(a): Francisco P. Asignatura: EDUCACIÓN CIUDADANA <u>Contenido:</u> Procesos de cambios de constitución. <u>Objetivo:</u> Evaluar las características y funcionamiento de la institucionalidad democrática. <u>Materiales:</u> Guía de investigación: cambio de Constitución</p>	 <p>LENGUAJE Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) Desde las 12:00 <u>Contenido:</u> Producir textos orales y escritos. <u>Objetivo:</u> Crear tu propio manifiesto. <u>Materiales:</u> Ninguno. ASIGNATURA: LECTURA Y ESCRITURAS ESPECIALIZADAS <u>Contenido:</u> Procesando la información. <u>Objetivo:</u> Producir textos de investigación, desarrollo. <u>Materiales:</u> Ninguno. ASIGNATURA: TALLER PRUEBA DE TRANSICIÓN. <u>Contenido:</u> Actividades Prueba transitoria. <u>Objetivo:</u> Preparar contenidos para prueba transitoria. <u>Materiales:</u> Guía actividades</p>
 <p>EVALUACIÓN ONLINE LENGUAJE 13:15 HRS <u>Contenido:</u> Lectura complementaria. <u>Objetivo:</u> Evaluar la lectura domiciliaria. <u>Materiales:</u> Evaluación "Niebla".</p>	 <p>COMPRESIÓN HISTÓRICA ELECTIVO 2 Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) 15:10 a 15:50 <u>Contenido:</u> Memoria y Derechos Humanos en Transición. <u>Objetivo:</u> Analizar diversas perspectivas historiográficas sobre cambios recientes en la sociedad chilena y su impacto a nivel local. <u>Materiales:</u> Contenido PPT.</p>	 <p>Actividades Video (descargar de Classroom) Horario: Disponible desde las 13:00 horas. Profesor(a): Francisco O. Asignatura: CS. QUÍMICA <u>Contenido:</u> balanceo de ecuaciones Redox en medio básico parte 2. <u>Objetivo:</u> equilibrar ecuaciones Redox. <u>Materiales:</u> video explicativo y PowerPoint.</p>	 <p>Horario: 12:30 a 13:00 Profesor(a): Cristian M. Asignatura: ED. FÍSICA <u>Contenido:</u> Plan de entrenamiento. <u>Objetivo:</u> Desarrollar y programar un plan de entrenamiento, que sea desarrollado durante clases. <u>Materiales:</u> PowerPoint.</p>	

S.C.C

Lunes 10	Martes 11	Miércoles 12	Jueves 13	Viernes 14
	 <p>Horario: 16:00 a 16:40 Profesor(a): Elena P. Asignatura: ARTES VISUALES <u>Contenido:</u> Post-vanguardias artísticas. <u>Objetivo:</u> Entender las posibilidades del arte actual como medio de expresión y como reflejo de la sociedad. <u>Materiales:</u> Croquera, lápices de colores, scriptos, pasteles, etc.</p>			 <p>Horario: 13:30 a 14:00 Profesor(a): Alejandra M. Asignatura: C. CURSO <u>Objetivo:</u> Conversar, apoyar, retroalimentar.</p>
				 <p>Horario: 17:00 a 17:40 Profesor(a): María José I. Asignatura: TALLER PRUEBA DE TRANSICIÓN DE MATEMÁTICA <u>Contenido:</u> Sistemas de ecuaciones, factorización <u>Objetivo:</u> Resolver problemas de la PTU de matemática <u>Materiales:</u> Selección de preguntas, preguntas de la semana.</p>

