


































HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES PREKINDER

Lunes 23	Martes 24	Miércoles 25	Jueves 26	Viernes 27
 <p>Horario: 12:00 a 12:40 Profesor(a): Yaritza C Asignatura: LENGUAJE <u>Contenido:</u> Iniciación a la escritura. <u>Objetivo:</u> Escribir carta al Viejito pascuero. <u>Materiales:</u> Cartulina española verde, hoja blanca, estuche, material de decoración (lentejuelas, escarcha, etc), pegamento.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:40 Profesor(a): Yaritza C Asignatura: MATEMÁTICA <u>Contenido:</u> Relación con el medio natural y cultural. <u>Objetivo:</u> Reconocer figura geométrica "Círculo" <u>Materiales:</u> Caligrafix lógica y números, página 73, papel picado.</p>	 <p>Horario: 10:00 a 10:30 Profesor(a): Miss Alejandra Asignatura: INGLÉS <u>Contenido:</u> Unidad 4: Ways to have fun Objetos y acciones simples de uso frecuente. Manifiestar vivencias y situaciones de agrado. Reconocer acciones cotidianas y verbalizar oraciones breves. <u>Objetivo:</u> En esta unidad los niños y niñas conocerán y repetirán vocabulario centrado en su entorno cercano, identificando diversos objetos y acciones simples de uso frecuente y manifestando vivencias y situaciones de agrado. A través de bailes, canciones, rimas y cuentos disfrutarán reconociendo acciones cotidianas y verbalizando oraciones breves en compañía de sus pares. <u>Materiales:</u> Profesora, con anticipación, publicará lámina a utilizar en la clase. Lápices de colores.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:40 Profesor(a): Yaritza C Asignatura: LENGUAJE <u>Contenido:</u> Comunicación, lenguaje artístico. <u>Objetivo:</u> Crear árbol de pascua. <u>Materiales:</u> Dos trozos de cartón de 15X15, un puñado de fideos varios, témpera, pincel, un trozo de pita.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:40 Profesor(a): Yaritza Asignatura: MATEMÁTICA <u>Contenido:</u> Relación con el medio natural y cultural. <u>Objetivo:</u> Reconocer figura geométrica "Círculo". <u>Materiales:</u> Cuaderno rojo, revistas, tijera, pegamento.</p>
		 <p>Horario: 12:00 a 12:40 Profesor(a): Cristian M Asignatura: PSICOMOTRICIDAD <u>Contenido:</u> Corporalidad. <u>Objetivo:</u> Resolver desafíos prácticos manteniendo control, equilibrio y coordinación al combinar diversos movimientos, posturas y desplazamientos. <u>Materiales:</u> Balón o similar, colchoneta o cojín para piso.</p>		











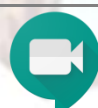

HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES KINDER

Lunes 23	Martes 24	Miércoles 25	Jueves 26	Viernes 27
 <p>Horario: 10:00 a 10:40 Profesor(a): Tía M. Cristina Asignatura: LENGUAJE Grupo 1 <u>Contenido:</u> Consonante T. <u>Objetivo:</u> Escribir sílabas directas. <u>Materiales:</u> Caligrafix trazos y letras, páginas 151-152-153, estuche. Tareas en casa (páginas 50 - 51).</p>	 <p>Horario: 10:00 a 10:40 Profesor(a): Tía M. Cristina Asignatura: MATEMÁTICA Grupo 1 <u>Contenido:</u> Clasificación. <u>Objetivo:</u> Relación de pertenencia. <u>Materiales:</u> Caligrafix lógica y números, páginas 57- 58 - 59, estuche. Tareas en casa (página 34-35).</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:40 Profesor(a): Cristian M. Asignatura: PSICOMOTRICIDAD <u>Contenido:</u> Corporalidad. <u>Objetivo:</u> Resolver desafíos prácticos manteniendo control, equilibrio y coordinación al combinar diversos movimientos, posturas y desplazamientos. <u>Materiales:</u> Balón o similar, colchoneta o cojín para piso.</p>	 <p>Horario: 10:00 a 10:40 Profesor(a): Tía M. Cristina Asignatura: MATEMÁTICA Grupo 1 <u>Contenido:</u> Clasificación por atributo. <u>Objetivo:</u> Uso – Color. <u>Materiales:</u> Caligrafix lógica y números páginas 60-61-62, estuche. Tareas en casa (página 36).</p>	 <p>Horario: 10:00 a 10:40 Profesor(a): Tía M. Cristina Asignatura: LENGUAJE Grupo 1 <u>Contenido:</u> Consonante T. <u>Objetivo:</u> Leer, comprender y escribir oraciones. <u>Materiales:</u> Caligrafix trazos y letras, páginas 154-155-156, estuche. Tareas en casa (páginas 52-53).</p>
 <p>Horario: 11:00 a 11:40 Profesor(a): Tía M. Cristina Asignatura: LENGUAJE Grupo 2 <u>Contenido:</u> Consonante T. <u>Objetivo:</u> Escribir sílabas directas. <u>Materiales:</u> Caligrafix trazos y letras, páginas 151-152-153, estuche. Tareas en casa (páginas 50 - 51).</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:40 Profesor(a): Tía M. Cristina Asignatura: MATEMÁTICA Grupo 2 <u>Contenido:</u> Clasificación. <u>Objetivo:</u> Relación de pertenencia. <u>Materiales:</u> Caligrafix lógica y números, páginas 57- 58 - 59, estuche. Tareas en casa (página 34-35).</p>		 <p>Horario: 11: 00 a 11: 30 Profesor(a): Miss Alejandra Asignatura: INGLÉS <u>Contenido:</u> Unidad 4: My favourite Things Compartir gustos personales y preferencias respecto a comidas, animales, juguetes, colores y actividades. <u>Objetivo:</u> Describir y comunicarse con los demás acerca de sus cosas favoritas: colores, comida, animales. <u>Materiales:</u> Profesora, con anticipación, publicará lámina a utilizar en la clase. Lápices de colores.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:40 Profesor(a): Tía M. Cristina Asignatura: LENGUAJE Grupo 2 <u>Contenido:</u> Consonante T. <u>Objetivo:</u> Leer, comprender y escribir oraciones. <u>Materiales:</u> Caligrafix trazos y letras, páginas 154-155-156, estuche. Tareas en casa (páginas 52-53).</p>
			 <p>Horario: 11:40 a 12:20 Profesor(a): Tía M. Cristina Asignatura: MATEMÁTICA Grupo 2 <u>Contenido:</u> Clasificación por atributo. <u>Objetivo:</u> Uso – Color. <u>Materiales:</u> Caligrafix lógica y números páginas 60-61-62, estuche. Tareas en casa (página 36).</p>	

HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES 1° BÁSICO

Lunes 23	Martes 24	Miércoles 25	Jueves 26	Viernes 27
 <p>Horario: 10:00 a 10:30 Profesor(a): Diego R. Asignatura: C. CURSO <u>Contenido:</u> Conversaremos acerca de lo que hicieron el fin de semana; tema la Felicidad. <u>Objetivo:</u> Compartir vivencias y experiencias respecto a la felicidad. <u>Materiales:</u> Cuaderno y Hoja.</p>	 <p>Horario: 10:20 a 11:20 Profesor(a): Diego R. Asignatura: MATEMÁTICA Grupo 1 <u>Contenido:</u> Operaciones combinadas entre la adición y sustracción hasta el 30. <u>Objetivo:</u> Resolver operaciones combinadas. <u>Materiales:</u> Cuaderno y libro de Matemáticas, páginas 121 y 122.</p>	 <p>Horario: 10:30 a 11:30 Profesor(a): Diego R. Asignatura: CS. NATURALES Grupo 1 <u>Contenido:</u> Efectos del Calor y la luz sobre los materiales. <u>Objetivo:</u> Analizar los efectos y cambios de los materiales al exponerse a la luz y calor. <u>Materiales:</u> Cuaderno y libro de Ciencias. Tarea páginas 146 y 147.</p>	 <p>Horario: 10:20 a 11:20 Profesor(a): Diego R. Asignatura: HISTORIA Grupo 1 <u>Contenido:</u> Diversidad en modos de vida (Juegos y entornos). <u>Objetivo:</u> Conocer cómo se desarrollan los niños en otros entornos y sus costumbres. <u>Materiales:</u> Libro, página 122, 123.</p>	 <p>Horario: 10:00 a 10:40 Profesor(a): Diego R. Asignatura: ARTES <u>Contenido:</u> Aplican los colores cálidos para realizar un cuadro de Navidad (Pascuero). <u>Objetivo:</u> Aplicar los colores cálidos para realizar un cuadro. <u>Materiales:</u> Block de dibujo, temperas, lápiz Grafito.</p>
 <p>Horario: 10:30 a 11:30 Profesor(a): Diego R. Asignatura: LENGUAJE Grupo 1 <u>Contenido:</u> Letra G <u>Objetivo:</u> Reconocer La letra G en distintas palabras, escribir y leer. <u>Materiales:</u> Cuaderno y libro de Lenguaje, página 185.</p>	 <p>Horario: 11:30 a 12:10 Profesor(a): Mónica S. Asignatura: ED. FÍSICA <u>Contenido:</u> Habilidades motrices básicas en diferentes entornos. Juegos. <u>Objetivo:</u> Participar de forma activa en las actividades propuestas. <u>Materiales:</u> Tapete o cojín, botella de agua para beber. Una pelota liviana que dé bote, 1 vaso plástico y tapitas de bebidas.</p>	 <p>Horario: 11:45 a 12:45 Profesor(a): Diego R. Asignatura: CS. NATURALES Grupo 2 <u>Contenido:</u> Efectos del Calor y la luz sobre los materiales. <u>Objetivo:</u> Analizar los efectos y cambios de los materiales al exponerse a la luz y calor. <u>Materiales:</u> Cuaderno y libro de Ciencias. Tarea páginas 146 y 147.</p>	 <p>Horario: 11:30 a 12:10 Profesor(a): Cristian M. Asignatura: PSICOMOTRICIDAD <u>Contenido:</u> Deporte y habilidades motrices. <u>Objetivo:</u> Ejecutar actividades físicas de intensidad moderada a vigorosa que incrementen la condición física, por medio de juegos y circuitos. <u>Materiales:</u> Cojín o colchoneta, Plataforma Interactiva.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:30 Profesor(a): Miss Alejandra Asignatura: INGLÉS <u>Contenido:</u> Unit 4: Happy Birthday <u>Objetivo:</u> Retroalimentación evaluación anterior. Conocer respuestas correctas. <u>Materiales:</u> Lápiz y cuaderno.</p>
 <p>Horario: 11:45 a 12:45 Profesor(a): Diego R. Asignatura: LENGUAJE Grupo 2 <u>Contenido:</u> Letra G <u>Objetivo:</u> Reconocer La letra G en distintas palabras, escribir y leer. <u>Materiales:</u> Cuaderno y libro de Lenguaje, página 185.</p>	 <p>Horario: 12:20 a 13:20 Profesor(a): Diego R. Asignatura: MATEMÁTICA Grupo 2 <u>Contenido:</u> Operaciones combinadas entre la adición y sustracción hasta el 30. <u>Objetivo:</u> Resolver operaciones combinadas. <u>Materiales:</u> Cuaderno y libro de Matemáticas, páginas 121 y 122.</p>	 <p>Horario: 15:00 a 15:30 Profesor(a): Cathy C. Asignatura: RELIGIÓN <u>Contenido:</u> Adviento. <u>Objetivo:</u> Elaborar corona de adviento. <u>Materiales:</u> circulo de cartón, tamaño plato de comida grande, guirnalda navideña, cualquier color. Una esfera árbol navideño, tapa plástica de bebida. pegamento. una vela delgada cualquier color.</p>	 <p>Horario: 12:20 a 13:20 Profesor(a): Diego R. Asignatura: HISTORIA Grupo 2 <u>Contenido:</u> Diversidad en modos de vida (Juegos y entornos). <u>Objetivo:</u> Conocer cómo se desarrollan los niños en otros entornos y sus costumbres. <u>Materiales:</u> Libro Página 122, 123.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:40 Profesor(a): Diego R. Asignatura: TALLER DE LECTURA <u>Contenido:</u> Reforzar lectura y escritura de las letras aprendidas Letras vistas en la semana y sílabas. <u>Objetivo:</u> Leer y escribir con las letras aprendidas. <u>Materiales:</u> Cuaderno.</p>

HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES 2° BÁSICO

Lunes 23	Martes 24	Miércoles 25	Jueves 26	Viernes 27
 <p>Horario: 10:30 a 11:30 Profesor(a): Bárbara P. Asignatura: CS. NATURALES Grupo 1 <u>Contenido:</u> El agua en la naturaleza. <u>Objetivo:</u> Reconocer elementos del tiempo atmosférico. <u>Materiales:</u> Libro sm, página 168 y cuaderno.</p>	 <p>Horario: 10:00 a 10:40 Profesor(a): Mónica S. Asignatura: ED. FÍSICA <u>Contenido:</u> Habilidades motrices básicas en diferentes entornos. Juegos. <u>Objetivo:</u> Practicar juegos y/o actividades motrices. <u>Materiales:</u> Tapete o cojín, botella de agua para beber. Una pelota liviana que dé bote, 1 botella o vaso plástico y tapitas de bebidas.</p>	 <p>Horario: 10:00 a 10:40 Profesor(a): Bárbara P. Asignatura: MÚSICA <u>Contenido:</u> Música estacional. <u>Objetivo:</u> Escuchar diversas canciones navideñas. <u>Materiales:</u> Cuaderno de música, tambor y guía.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 12:00 Profesor(a): Bárbara P. Grupo 1 Asignatura: MATEMÁTICA <u>Contenido:</u> Números y operatoria. <u>Objetivo:</u> Identificar valor posicional hasta el N°500. <u>Materiales:</u> Libro sm, página 232.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:40 Profesor(a): Bárbara P. Asignatura: C. CURSO <u>Contenido:</u> Números y operatoria. <u>Objetivo:</u> Dictado N°2 <u>Materiales:</u> Cuaderno de dictados Matemática.</p>
 <p>Horario: 11:40 a 12:40 Profesor(a): Bárbara P. Asignatura: CS. NATURALES Grupo 2 <u>Contenido:</u> El agua en la naturaleza. <u>Objetivo:</u> Reconocer elementos del tiempo atmosférico. <u>Materiales:</u> Libro sm, página 168 y cuaderno.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 12:00 Profesor(a): Bárbara P. Grupo 1 Asignatura: LENGUAJE <u>Contenido:</u> Comprensión lectora. <u>Objetivo:</u> Escribir una noticia. <u>Materiales:</u> Libro sm, página 205 y cuaderno.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 12:00 Profesor(a): Bárbara P. Asignatura: HISTORIA Grupo 1 <u>Contenido:</u> Patrimonio cultural chileno. <u>Objetivo:</u> Reforzamiento elementos del patrimonio cultural. <u>Materiales:</u> Libro sm, página 130.</p>	 <p>Horario: 12: 10 a 13:10 Profesor(a): Bárbara P. Asignatura: MATEMÁTICA Grupo 2 <u>Contenido:</u> Números y operatoria. <u>Objetivo:</u> Identificar valor posicional hasta el N°500. <u>Materiales:</u> Libro sm, página 232.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:30 Profesor(a): Miss Alejandra Asignatura: INGLÉS <u>Contenido:</u> Unit 4: Delicious Food <u>Objetivo:</u> Retroalimentación evaluación anterior. Conocer respuestas correctas. <u>Materiales:</u> Lápiz y cuaderno.</p>
	 <p>Horario: 12: 10 a 13:10 Profesor(a): Bárbara P. Asignatura: LENGUAJE Grupo 2 <u>Contenido:</u> Comprensión lectora. <u>Objetivo:</u> Escribir una noticia. <u>Materiales:</u> Libro sm, página 205 y cuaderno.</p>	 <p>Horario: 12: 10 a 13:10 Profesor(a): Bárbara P. Asignatura: HISTORIA Grupo 2 <u>Contenido:</u> Patrimonio cultural chileno. <u>Objetivo:</u> Reforzamiento elementos del patrimonio cultural. <u>Materiales:</u> Libro sm, página 130.</p>		
<p>14:00 a 16:00 Horas Respuesta a dudas y consultas respecto del trabajo enviado.</p>	<p>14:00 a 16:00 Horas Respuesta a dudas y consultas respecto del trabajo enviado.</p>	<p>14:00 a 16:00 Horas Respuesta a dudas y consultas respecto del trabajo enviado.</p>	<p>14:00 a 16:00 Horas Respuesta a dudas y consultas respecto del trabajo enviado.</p>	<p>HORA 15 a 16 pm/ 16 a 17 pm Retroalimentación de las guías enviadas vía plataformas y correo.</p>



Horario: 15:40 a 16:10

Profesor(a): Cathy C.

Asignatura: **RELIGIÓN**







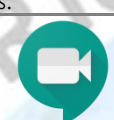
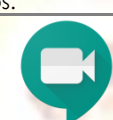




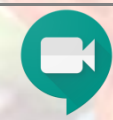




Contenido: "Adviento"

Objetivo: Elaborar adornos navideños.

Materiales: cintas de papel de 8 colores distintos. Medida 3 cm de ancho X 15 cm de alto, corchetera con corchetes, tijeras, trozo de hilo o lana para colgar 15 cm de largo.



HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES 3° BÁSICO

Lunes 23	Martes 24	Miércoles 25	Jueves 26	Viernes 27
 <p>CLAUDIO DÍAZ 11:00 a 12:00 horas Dudas e instrucciones a través de la plataforma. Revisión y respuesta a correos.</p>	 <p>CLAUDIO DÍAZ 11:00 a 12:00 horas Dudas e instrucciones a través de la plataforma. Revisión y respuesta a correos.</p>	 <p>CLAUDIO DÍAZ 11:00 a 12:00 horas Dudas e instrucciones a través de la plataforma. Revisión y respuesta a correos.</p>	 <p>CLAUDIO DÍAZ 11:00 a 12:00 horas Dudas e instrucciones a través de la plataforma. Revisión y respuesta a correos.</p>	 <p>CLAUDIO DÍAZ 11:00 a 12:00 horas Dudas e instrucciones a través de la plataforma. Revisión y respuesta a correos.</p>
 <p>Horario: 15:30 a 16:10 Profesor(a): Claudio D. Asignatura: CONSEJO DE CURSO. Explicar plan de trabajo de la semana.</p>	 <p>Horario: 15:30 a 16:30 Profesor(a): Claudio D. Asignatura: MATEMÁTICA <u>Contenido:</u> Masa. <u>Objetivo:</u> Estimar y registrar masa de diferentes objetos. <u>Materiales:</u> Texto sm.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:40 Profesor(a): Mónica S. Asignatura: ED. FÍSICA <u>Contenido:</u> Actividades físicas y/o lúdicas. Entorno natural <u>Objetivo:</u> Ejecutar diferentes habilidades motrices demostrando conductas de cuidado y protección del medio natural. <u>Materiales:</u> Mat, tapete o cojín, botella de agua para beber.</p>	 <p>Horario: 15:30 a 16:30 Profesor(a): Claudio D. Asignatura: LENGUAJE <u>Contenido:</u> Textos. <u>Objetivo:</u> Evaluar comprensión de lectura (Diferentes tipos de textos) <u>Materiales:</u> Test online/ Cámaras encendidas durante el desarrollo de la evaluación.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:30 Profesor(a): Cathy C. Asignatura: RELIGIÓN <u>Contenido:</u> "Adviento" <u>Objetivo:</u> Elaborar adornos navideños. <u>Materiales:</u> 20 trozos de pale de diario u hojas de revistas. Medida 10 cm de ancho X 30 de largo. Pegamento, tijeras, trozo de hilo o lana de 15 cm de largo, cualquier color. 2 círculos de cualquier color, tamaño moneda grande de \$100.-</p>
 <p>CLAUDIO DÍAZ 17:00 a 18:00 horas Dudas e instrucciones a través de la plataforma. Revisión y respuesta a correos.</p>	 <p>CLAUDIO DÍAZ 17:00 a 18:00 horas Dudas e instrucciones a través de la plataforma. Revisión y respuesta a correos.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:30 Profesor(a): Miss Alejandra Asignatura: INGLÉS <u>Contenido:</u> Unit 4: Food <u>Objetivo:</u> Retroalimentación evaluación anterior. Conocer respuestas correctas. <u>Materiales:</u> Lápiz y cuaderno.</p>	 <p>CLAUDIO DÍAZ 17:00 a 18:00 horas Dudas e instrucciones a través de la plataforma. Revisión y respuesta a correos.</p>	 <p>Horario: 15:30 a 16:30 Profesor(a): Claudio D. Asignatura: NATURALES CS. <u>Contenido:</u> La luz. <u>Objetivo:</u> Evaluar aprendizajes. <u>Materiales:</u> Test online/ Cámaras encendidas durante el desarrollo de la evaluación.</p>
		 <p>Horario: 15:30 a 16:30 Profesor(a): Claudio D. Asignatura: HISTORIA <u>Contenido:</u> Civilización griega (Lección 1). <u>Objetivo:</u> Evaluar aprendizajes. <u>Materiales:</u> Test online/ Cámaras encendidas durante el desarrollo de la evaluación.</p>		 <p>CLAUDIO DÍAZ 17:00 a 18:00 horas Dudas e instrucciones a través de la plataforma. Revisión y respuesta a correos.</p>













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 23	Martes 24	Miércoles 25	Jueves 26	Viernes 27
 <p>Horario: 10:00 a 10:40 Profesor(a): Claudio D. Asignatura: C. CURSO Contenido: Entrega trabajo experimental 2. Entrega de última caligrafía. Entrega ultima guía de matemática. Te quiero contar un cuento. Actividades pendientes. <u>Objetivo:</u> Instrucciones para la semana; trabajos evaluados. <u>Materiales:</u> Computador o tablet.</p>	 <p>Horario: 09:00 a 09:40 Profesor(a): Mónica S. Asignatura: ED. FÍSICA Contenido: Habilidades motrices básicas. Entorno natural. <u>Objetivo:</u> Conocer las medidas de precaución que se deben aplicar cuando se practica una actividad en el entorno natural. <u>Materiales:</u> Mat, tapete o cojín, botella de agua para beber.</p>	 <p>Horario: 09:00 a 09:30 Profesor(a): Patricio P. Asignatura: MÚSICA Contenido: Teoría Musical. <u>Objetivo:</u> Repasar contenidos para la prueba del 7 de diciembre. <u>Materiales:</u> Cuaderno de pauta.</p>	 <p>Horario: 09:00 a 09:30 Profesor(a): Miss Alejandra Asignatura: INGLÉS Contenido: Unit 4. Let's Celebrate. <u>Objetivo:</u> Retroalimentación evaluación anterior. Conocer respuestas correctas. <u>Materiales:</u> Lápiz y cuaderno.</p>	 <p>Horario: 10:00 a 11:00 Profesor(a): Claudio D. Asignatura: LENGUAJE Contenido: Relato biográfico. <u>Objetivo:</u> Leer y comprender relato biográfico. <u>Materiales:</u> Libro de Lenguaje.</p>
<p>.</p> <p>.</p>	 <p>Horario: 10:00 a 11:00 Profesor(a): Claudio D. Asignatura: CS. NATURALES Contenido: Características de la materia. <u>Objetivo:</u> Repaso de contenidos. <u>Materiales:</u> Libro de Ciencias.</p>	 <p>Horario: 10:00 a 11:00 Profesor(a): Claudio D. Asignatura: MATEMÁTICA Contenido: Tablas y gráficos. <u>Objetivo:</u> Interpretar tablas y gráficos. <u>Materiales:</u> Libro de Matemática.</p>	 <p>Horario: 10:00 a 11:00 Profesor(a): Claudio D. Asignatura: HISTORIA Contenido: Civilización inca. <u>Objetivo:</u> Conocer características generales de la civilización inca. <u>Materiales:</u> Libro de Historia.</p>	
<p>14:00 horas</p> <p>Subir Material de apoyo y actividades a plataforma classroom.</p>	<p>14:00 horas</p> <p>Revisión y retroalimentación de actividades en classroom.</p>	<p>14:00 horas</p> <p>Revisión y retroalimentación de actividades en classroom.</p>	<p>14:00 horas</p> <p>Revisión y retroalimentación de actividades en classroom.</p>	<p>14:00 horas</p> <p>Revisión y retroalimentación de actividades en classroom.</p>
		 <p>Horario: 17:00 a 17:30 Profesor(a): Cathy C. Asignatura: RELIGIÓN Contenido: "Adviento" <u>Objetivo:</u> Elaborar angelito para ornamentar árbol navideño. <u>Materiales:</u> 2 botellas plásticas desechables grandes, ½ m cinta de regalo ancha de color blanca, cola fría, Tijeras, corchetera con corchetes, 2 sobres de</p>	 <p>Horario: 15:00 a 15:40 Profesor(a): Elena P. Asignatura: ARTES VISUALES Contenido: Entrega de creación en volumen. Una historia para mi personaje. <u>Objetivo:</u> Comprender conceptos de viñetas y cómic. <u>Materiales:</u> Cuaderno, lápices.</p>	













		escarcha dorada. Dos esferas para la cabeza de cada ángel.		
--	--	--	--	--



HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES 5° BÁSICO

Lunes 23	Martes 24	Miércoles 25	Jueves 26	Viernes 27
 <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 4: What's the Weather Like? <u>Objetivo:</u> Retroalimentación evaluación anterior. Conocer respuestas correctas. <u>Materiales:</u> Lápiz y cuaderno.</p>	 <p>Horario: 09:30 a 10:00 Profesor(a): Patricio P. Asignatura: MÚSICA <u>Contenido:</u> Violeta Parra. <u>Objetivo:</u> Repasar contenidos para la prueba del 7 de diciembre. <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 asociadas al entorno natural. <u>Objetivo:</u> Ejecutar actividades físicas y/o deportivas, utilizando diferentes entornos y aplicando medidas de cuidado y protección del medio natural. <u>Materiales:</u> Mat, tapete o cojín, botella de agua para beber,</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> Componentes del cigarro. <u>Objetivo:</u> Identificar los componentes químicos de un cigarro y sus efectos. <u>Materiales:</u> Video explicativo y power point.</p>
 <p>Horario: 16:00 a 17:00 Profesor(a): Alex B. Asignatura: LENGUAJE <u>Contenido:</u> Mundos de ficción – ambiente y costumbres. <u>Objetivo:</u> Identificar en un texto literario el ambiente y costumbres del relato. <u>Materiales:</u> Guía de lenguaje, cuaderno, estuche.</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): Zingara P. Asignatura: MATEMÁTICA <u>Contenido:</u> Estadística. <u>Objetivo:</u> Calcular promedio. <u>Materiales:</u> Cuaderno, guía y lápiz.</p>	 <p>EVALUACIÓN ONLINE HISTORIA Horario: 17:10 a 18:10 Profesor(a): Romina F. <u>Contenido:</u> Prueba Unidad: La Colonia. <u>Objetivo:</u> Evaluar. <u>Materiales:</u> Conexión a internet, elemento tecnológico con cámara y micrófono.</p>	 <p>Horario: 15:00 a 15:40 Profesor(a): Elena P. Asignatura: ARTES VISUALES <u>Contenido:</u> Guía de trabajo: Diseño Textil. Creación de un módulo. <u>Objetivo:</u> Comprender la repetición de figuras, dirección y movimiento. <u>Materiales:</u> Guía de trabajo.</p>
	 <p>Avanzar en LECTURA COMPLEMENTARIA Las vacaciones del pequeño Nicolás de René Goscinny El archivo .pdf del libro puede ser descargado del classroom del CRA. Horario sugerido: Desde las 15:00 horas.</p>			 <p>Horario: 17:30 a 18:00 Profesor(a): Cathy C. Asignatura: RELIGIÓN <u>Contenido:</u> Adviento. <u>Objetivo:</u> Definir conceptos. <u>Materiales:</u> Computador, Tablet, celular, cuaderno y estuche.</p>
				<p>10:00 Horas Envío de solucionarios de Matemática</p>













HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES 6° BÁSICO

Lunes 23	Martes 24	Miércoles 25	Jueves 26	Viernes 27
 <p>Horario: 10:00 a 10:40 Profesor(a): Mónica S. Asignatura: ED. FÍSICA Contenido: Actividades físicas y deportivas en diversos entornos Objetivo: Planificar de forma autónoma actividades físicas en contacto con la naturaleza. Materiales: Mat, tapete o cojín, botella de agua para beber.</p>	 <p>Horario: 13:00 a 13:40 Profesor(a): Miss Alejandra Asignatura: INGLÉS Objetivo: Retroalimentación evaluación anterior. Conocer respuestas correctas. Materiales: Lápiz y cuaderno.</p>	 <p>Horario: 10:00 a 10:30 Profesor(a): Patricio P Asignatura: MÚSICA Contenido: Folclor Chileno. Objetivo: Repasar contenidos para la prueba del 7 de diciembre. Materiales: Cuaderno pauta.</p>	 <p>Horario: 14:30 a 15:30 Profesor(a): Romina F. Asignatura: HISTORIA Contenido: Prueba Unidad: Espacio geográfico nacional. Objetivo: Evaluar. Materiales: Conexión a internet, elemento tecnológico con cámara y micrófono.</p>	 <p>Actividades Video (descargar de classroom) Horario: Desde las 13:00 horas. Profesor(a): Francisco O. Asignatura: CS. NATURALES Contenido: Horizontes del suelo. Objetivo: Identificar los horizontes que componen el suelo. Materiales: Video explicativo y power point.</p>
 <p>Horario: 15:00 a 15:30 Profesor(a): Zíngara P. Asignatura: C. CURSO Objetivo: 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 Contenido: Triángulos Objetivo: Clasificar triángulos y calcular ángulos interiores. Materiales: Cuaderno, guía y lápiz.</p>	 <p>Avanzar en LECTURA COMPLEMENTARIA Mundo de cartón Gloria Alegría Ramírez. El archivo .pdf del libro puede ser descargado del classroom del CRA. Horario sugerido: Desde las 16:00 horas.</p>	 <p>Horario: 15:30 a 16:00 Profesor(a): Cathy C. Asignatura: RELIGIÓN Contenido: "Navidad" Objetivo: Comentar sobre el sentido de la Navidad. Materiales: Computador, Tablet, celular, cuaderno y estuche.</p>
 <p>Horario: 16:00 a 16:40 Profesor(a): Elena P. Asignatura: ARTES VISUALES Contenidos: Entrega de trabajo: Relieve en cartón. Pintura sobre soporte. Retroalimentación. Inicio Unidad; Costumbres "Día de muertos", elementos gráficos y decorativos. Objetivo: Desarrollar la imaginación y la creatividad comprendiendo conceptos del lenguaje artístico. Materiales: Cartón, pintura, pinceles, tijeras, papeles.</p>	 <p>Horario: 16:00 a 17:00 Profesor(a): Alex B. Asignatura: LENGUAJE Contenido: El relato – La motivación de los personajes. Objetivo: Identificar en un relato las motivaciones que llevan a los personajes a realizar determinadas acciones. Materiales: Guía de lenguaje, cuaderno, estuche.</p>			

Lunes 23	Martes 24	Miércoles 25	Jueves 26	Viernes 27
				10:00 Horas Envío de solucionarios de Matemática















HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES 7° BÁSICO

Lunes 23	Martes 24	Miércoles 25	Jueves 26	Viernes 27
 <p>Horario: 11:00 a 11:40 Profesor(a): Mónica S. Asignatura: ED. FÍSICA <u>Contenido:</u> Deportes de oposición y colaboración. <u>Objetivo:</u> Conocer y ejecutar los fundamentos técnicos del básquetbol. (repaso) <u>Materiales:</u> Mat, tapete o cojín, botella de agua para beber. 1 pelota liviana que dé bote.</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> Teoría Musical. <u>Objetivo:</u> Repasar contenidos para la prueba del 7 de diciembre. <u>Materiales:</u> Cuaderno de pauta.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:40 Profesor(a): Zíngara P. Asignatura: MATEMÁTICA Asignatura: Matemática <u>Contenido:</u> Probabilidad. <u>Objetivo:</u> Calcular probabilidad. <u>Materiales:</u> Cuaderno, guía y lápiz.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:40 Profesor(a): María José Iturriaga. Asignatura: TALLER DE REFORZAMIENTO DE MATEMÁTICA Asignatura: Matemática <u>Contenido:</u> Probabilidad. <u>Objetivo:</u> Calcular probabilidad. <u>Materiales:</u> Cuaderno, guía y lápiz.</p>
 <p>Avanzar en LECTURA COMPLEMENTARIA La Ley de la calle de Susan Eloise Hinton</p> <p>Horario sugerido: Desde las 15:00 horas.</p> <p>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> Conceptos de escultura. Lleno- Vacío. Figurativo- abstracto. Texturas- tamaño. <u>Objetivo:</u> Experimentar y expresar por medio de materiales blandos, modelado. <u>Materiales:</u> Guía de trabajo.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:40 Profesor(a): Miss Alejandra Asignatura: INGLÉS <u>Contenido:</u> Unit 4: Green Issues <u>Objetivo:</u> Retroalimentación evaluación anterior. Conocer respuestas correctas. <u>Materiales:</u> Lápiz y cuaderno.</p>	 <p>Horario: 15:50 a 16:50 Profesor(a): Romina F. Asignatura: HISTORIA <u>Contenido:</u> Prueba Unidad: Edad Media. <u>Objetivo:</u> Evaluar. <u>Materiales:</u> Conexión a internet, elemento tecnológico con cámara y micrófono.</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> Métodos de separación de mezclas. <u>Objetivo:</u> Comprender los diferentes métodos para separar mezclas. <u>Materiales:</u> Video explicativo y powerpoint.</p>
		 <p>LENQUAJE Dudas e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) 15:00 a 16:00</p>		 <p>Horario: 16:30 a 17:00 Profesor(a): Cathy C. Asignatura: RELIGIÓN <u>Contenido:</u> Navidad. <u>Objetivo:</u> Reflexionar video. <u>Materiales:</u> Computador, Tablet, celular, cuaderno y estuche.</p>

Lunes 23	Martes 24	Miércoles 25	Jueves 26	Viernes 27
		 <p>Horario: 16:00 a 17:00 Profesor(a): Alex B. Asignatura: LENGUAJE Contenido: Género dramático – Los orígenes del teatro. Objetivo: Reconocer la importancia de las obras clásicas para comprender el género dramático Materiales: Guía de lenguaje, cuaderno, estuche.</p>		<p>10:00 Horas Envío de solucionarios de Matemática.</p>



HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES 8° BÁSICO










Lunes 23	Martes 24	Miércoles 25	Jueves 26	Viernes 27
 <p>Horario: 13:20 a 14:20 Profesor(a): Romina F. Asignatura: HISTORIA <u>Contenido:</u> Prueba Unidad: Geografía regional <u>Objetivo:</u> Evaluar. <u>Materiales:</u> conexión a internet, elemento tecnológico con cámara y micrófono.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:40 Profesor(a): Zíngara P. Asignatura: MATEMÁTICA <u>Contenido:</u> Estadística <u>Objetivo:</u> Calcular percentiles y cuartiles <u>Materiales:</u> Cuaderno, guía y lápiz</p>	 <p>Horario: 11:00 A 11:30 Profesor(a): Cathy Castillo Asignatura: RELIGIÓN <u>Contenido:</u> "El regalo". <u>Objetivo:</u> "Reflexionar en torno a los regalos espirituales." <u>Materiales:</u> Computador, tablet, celular, 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> Deportes de oposición y colaboración. Vóleibol. <u>Objetivo:</u> Conocer y ejecutar los fundamentos técnicos del vóleibol. (repaso) <u>Materiales:</u> Mat, tapete o cojín, botella de agua para beber. 1 pelota liviana que de bote.</p>	 <p>Horario: 11: 00 a 11:40 Profesor(a): María José Iturriaga. Asignatura: TALLER DE REFORZAMIENTO DE MATEMÁTICA <u>Contenido:</u> Estadística <u>Objetivo:</u> Calcular percentiles y cuartiles. <u>Materiales:</u> Cuaderno, guía y lápiz.</p>
	 <p>Avanzar en LECTURA COMPLEMENTARIA Cuentos de amor, locura y muerte de Horacio Quiroga</p> <p>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> Clasificación Musical. <u>Objetivo:</u> Repasar contenidos para la prueba del 7 de diciembre. <u>Materiales:</u> Cuaderno de pauta.</p>	 <p>Horario: 12:00 A 12:40 Profesor(a): Miss Alejandra Asignatura: INGLÉS <u>Contenido:</u> Unit 4: Future Matters. <u>Objetivo:</u> Retroalimentación evaluación anterior. Conocer respuestas correctas. <u>Materiales:</u> Lápiz y cuaderno.</p>	 <p>Actividades Video (descargar de classroom) Horario: Desde las 13:00 horas. Profesor(a): Francisco O. Asignatura: CS. NATURALES <u>Contenido:</u> Propiedades periódicas 3. <u>Objetivo:</u> Comprender las propiedades periódicas de electroafinidad y energía de ionización. <u>Materiales:</u> Video explicativo y powerpoint</p>
		 <p>Horario: 15:00 a 15:40 Profesor(a): Elena P. Asignatura: ARTES VISUALES <u>Contenido:</u> Medio ambiente y dibujo. Entrega. Creación de un logotipo. <u>Objetivo:</u> Experimentar por medio de la gráfica, imágenes del medio ambiente. <u>Materiales:</u> Croquera, lápiz grafito.</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>LENGUAJE Dudas e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) 15:00 a 16:00</p>




Lunes 23	Martes 24	Miércoles 25	Jueves 26	Viernes 27
				 <p>Horario: 16:00 a 17:00 Profesor(a): Alex B. Asignatura: LENGUAJE <u>Contenido:</u> Género dramático – Obra dramática – Obra teatral. <u>Objetivo:</u> Reconocer la diferencia entre obra dramática y obra teatral. <u>Materiales:</u> Guía de lenguaje, cuaderno, estuche.</p>
				10:00 Horas Envío de solucionarios de Matemática



















HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES 1º MEDIO

Lunes 23	Martes 24	Miércoles 25	Jueves 26	Viernes 27
 <p>Horario: 12:00 a 12:40 Profesor(a): Miss Alejandra Asignatura: INGLÉS <u>Contenido:</u> Unit 4: Food <u>Objetivo:</u> Retroalimentación evaluación anterior. Conocer respuestas correctas. <u>Materiales:</u> Lápiz y cuaderno.</p>	 <p>Horario: 09:00 a 10:00 Profesor(a): Miguel H. Asignatura: CS. FÍSICA <u>Contenido:</u> La Tierra y su entorno (planetas, satélites, cometas, meteoritos, asteroides, estrellas, galaxias). <u>Objetivo:</u> Identificar los componentes del sistema solar y su entorno. <u>Materiales:</u> Ppt subido a classroom.</p>	 <p>Horario: 10:00 a 10:40 Profesor(a): María José I. Asignatura: MATEMÁTICA <u>Contenido:</u> Homotecia. <u>Objetivo:</u> Reconocer el concepto de homotecia. <u>Materiales:</u> Guía y PowerPoint. Regla y compás.</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> Progreso indefinido y sus contradicciones. <u>Objetivo:</u> Caracterizar el proceso de industrialización y analizar sus efectos sobre la economía, la población y el territorio, considerando la expansión del trabajo asalariado, las transformaciones en los modos de producción, el surgimiento del proletariado y la consolidación de la burguesía, el desarrollo de la ciudad contemporánea (por ejemplo, expansión urbana, explosión demográfica, marginalidad) y la revolución del transporte y de las comunicaciones. <u>Materiales:</u> Contenido PPT.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:30 Profesor(a): Cristian M. Asignatura: ED. FÍSICA <u>Contenido:</u> Musculación en casa <u>Objetivo:</u> Realizar ejercicios de fuerza con material del hogar Sesión 2 <u>Materiales:</u> 2 botellas de 2 litros cada una, llenadas con agua.</p>
 <p>LENGUAJE Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) Desde las 12:00 <u>Contenido:</u> Falacias argumentativas <u>Objetivo:</u> Identificar el uso de falacias argumentativas en un texto <u>Materiales:</u> Guía 2</p>		 <p>Horario: 11:30 a 12:00 Profesor(a): Patricio P. Asignatura: MÚSICA <u>Contenido:</u> EL Sonido. <u>Objetivo:</u> Repasar contenidos para la prueba del 7 de diciembre. <u>Materiales:</u> Classroom</p>	 <p>Horario: 10:00 a 10:40 Profesor(a): Jonathan J. Asignatura: CS. BIOLOGÍA <u>Contenido:</u> Retroalimentación de Contenidos. <u>Objetivo:</u> Analizar Interacciones entre Organismos. <u>Materiales:</u> Ppt, video</p>	 <p>LENGUAJE Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) Desde las 12:00 <u>Contenido:</u> Falacias argumentativas. <u>Objetivo:</u> Identificar el uso de falacias argumentativas en un texto. <u>Materiales:</u> Guía 2. Revisión guía.</p>

Lunes 23	Martes 24	Miércoles 25	Jueves 26	Viernes 27
 <p>Horario: 15:10 a 16:10 Profesor(a): Romina F. Asignatura: HISTORIA <u>Contenido:</u> Prueba de Unidad: Sistema económico. <u>Objetivo:</u> Evaluar. <u>Materiales:</u> Conexión a internet, elemento tecnológico con cámara y micrófono.</p>			 <p>Horario: 16:00 a 16:40 Profesor(a): Elena P. Asignatura: ARTES VISUALES AVANZAR EN TRABAJO <u>Contenido:</u> Perspectiva con 2 puntos de fuga. Aplicación en un edificio. <u>Objetivo:</u> Aplicar y comprender conceptos de perspectiva. <u>Materiales:</u> Guía. Croquera. Regla. Lápices grafito.</p>	 <p>Actividades Video Horario: Disponible desde las 13:00 horas. Profesor(a): Francisco O. Asignatura: QUÍMICA <u>Contenido:</u> hidróxidos y oxiácidos <u>Objetivo:</u> nombrar hidróxidos y oxiácidos <u>Materiales:</u> video explicativo y powerpoint.</p>
 <p>Avanzar en LECTURA COMPLEMENTARIA "CRÓNICAS MARCIANAS" DE RAY BRADBURY 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. <u>Materiales:</u> Clases meet.</p>	











HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES 2º MEDIO

Lunes 23	Martes 24	Miércoles 25	Jueves 26	Viernes 27
 <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> Lírica. <u>Objetivo:</u> Comprender el significado de la muerte, a través de la poesía. <u>Materiales:</u> Guía 2.</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>Asignatura: HISTORIA <u>Contenido:</u> Actividad Guerra Fría: mundo bipolar. <u>Objetivo:</u> Analizar la Guerra Fría como la confrontación ideológica de dos proyectos antagónicos que, bajo la amenaza del enfrentamiento nuclear, se manifestó en distintos escenarios locales, y diversas esferas, como la cultura. <u>Materiales:</u> Guía y pauta "Afiches de propaganda".</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:40 Profesor(a): María José I. Asignatura: MATEMÁTICA <u>Contenido:</u> Razones trigonométricas en el triángulo rectángulo. <u>Objetivo:</u> Reconocer razones trigonométricas. <u>Materiales:</u> Guía.</p>	 <p>Horario: 09:00 a 09:40 Profesor(a): Francisco C. Asignatura: HISTORIA <u>Contenido:</u> Actividad Guerra Fría: mundo bipolar. <u>Objetivo:</u> Analizar la Guerra Fría como la confrontación ideológica de dos proyectos antagónicos que, bajo la amenaza del enfrentamiento nuclear, se manifestó en distintos escenarios locales, y diversas esferas, como la cultura. <u>Materiales:</u> Guía y pauta "Afiches de propaganda".</p>	 <p>Horario: 11:30 a 12:00 Profesor(a): Cristian M. Asignatura: ED. FÍSICA <u>Contenido:</u> Musculación en casa. <u>Objetivo:</u> Realizar ejercicios de fuerza con material del hogar, Sesión 3. <u>Materiales:</u> 2 botellas de 2 litros cada una, llenadas con agua, y cuerda.</p>
 <p>Horario: 12:00 a 12:30 Profesor(a): Cristian M. Asignatura: C. CURSO <u>Contenido:</u> Cronograma evaluaciones. <u>Objetivo:</u> Identificar las fechas importantes del cronograma académico. <u>Materiales:</u> Plataforma Web.</p>	 <p>Horario: 10:10 a 11:10 Profesor(a): Miguel H. Asignatura: CS. FÍSICA <u>Contenido:</u> Energía cinética, Energía potencial gravitatoria y Energía mecánica. <u>Objetivo:</u> Contestan evaluación del cuestionario. <u>Materiales:</u> Cuestionario de classroom.</p>	 <p>MÚSICA</p> <p>Horario sugerido: Desde las 11:30 Hrs. <u>Contenido:</u> Storyboard <u>Objetivo:</u> Repasar contenidos para la prueba del 7 de diciembre. <u>Materiales:</u> Classroom</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:40 Profesor(a): Jonathan J. Asignatura: CS. BIOLOGÍA <u>Contenido:</u> Ecología. <u>Objetivo:</u> Analizar transferencia de materia y Energía entre organismos. <u>Materiales:</u> Ppt, Video</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> Lírica. <u>Objetivo:</u> Comprender el significado de la muerte, a través de la poesía. <u>Materiales:</u> Guía 2.</p>
 <p>Horario: 13:00 a 13:40 Profesor(a): Miss Alejandra Asignatura: INGLÉS <u>Contenido:</u> Unit 2 Summer Camp. Modal verbs. <u>Objetivo:</u> Retroalimentación evaluación anterior. Conocer respuestas correctas. <u>Materiales:</u> Lápiz y cuaderno.</p>		 <p>Avanzar en LECTURA COMPLEMENTARIA "Harry Potter y el prisionero de Azkabán." DE J.K. Rowling Horario sugerido: Desde las 15:00 horas. El archivo .pdf del libro puede ser descargado del Classroom del CRA.</p>		 <p>Actividades Video Horario: Disponible desde las 13:00 horas. Profesor(a): Francisco O. Asignatura: QUÍMICA <u>Contenido:</u> Dieno y trienos <u>Objetivo:</u> Nombrar dienos y trienos. <u>Materiales:</u> Video explicativo y powerpoint.</p>

Lunes 23	Martes 24	Miércoles 25	Jueves 26	Viernes 27
				 <p>Horario: 16:00 a 16:40 Hrs. Profesor(a): Elena P. Asignatura: ARTES VISUALES AVANZAR EN TRABAJO Contenido: Máscara en relieve, Segunda parte. Objetivo: Experimentar con materiales rígidos como cartón y madera diversas figuras estructuradas. Materiales: Croquera. Cartón de cajas, cartonero, pegamento, pintura.</p>






















HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES 3° MEDIO

Lunes 23	Martes 24	Miércoles 25	Jueves 26	Viernes 27
 <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> Lección 9</p> <p><u>Objetivo:</u> Comprender la lucha de los estereotipos femeninos, a través de la lectura.</p> <p><u>Materiales:</u> Texto de estudio.</p> <p>Asignatura: LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADAS.</p> <p><u>Contenido:</u> Informe de investigación.</p> <p><u>Objetivo:</u> Trabajo final, Entrega avances.</p> <p><u>Materiales:</u> Guía.</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> Modelos económicos.</p> <p><u>Objetivo:</u> Evaluar las relaciones entre el Estado y el mercado, considerando temas como sueldos justos, productividad, carga tributaria, comercio justo, probidad, desarrollo sustentable, riqueza y pobreza.</p> <p><u>Materiales:</u> Contenido PPT.</p>	<p>Horario: 10:45 a 11:25</p> <p>Profesor(a): Alex G.</p> <p>Asignatura: FILOSOFÍA, CERRADA.</p>  <p>Horario destinado a profundizar estudio de asignaturas troncales.</p>	 <p>Horario: 09:00 a 10:00</p> <p>Profesor(a): Miguel H.</p> <p>Asignatura: FÍSICA</p> <p><u>Contenido:</u> Caudal, Ecuación de Continuidad, Ecuación de Bernoulli.</p> <p><u>Objetivo:</u> Identificar las propiedades de los fluidos en movimiento y darse cuenta cualitativamente por qué vuelan los aviones.</p> <p><u>Materiales:</u> PPT subido al classroom más actividad experimental demostrativa realizada por el profesor.</p>	 <p>Horario: 10:00 a 10:40</p> <p>Profesor(a): Francisco P.</p> <p>Asignatura: COMPRESIÓN HISTÓRICA-ELECTIVO 1 y 2.</p> <p><u>Contenido:</u> Actividad "Historia, historiografía y batalla de las memorias": presentación de resultados.</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> Guía de investigación "Historia, historiografía y batalla de las memorias".</p>
 <p>ARTES VISUALES</p> <p>Horario: 15:00 horas.</p> <p>Profesor(a): Elena P.</p> <p><u>Contenido:</u> Retroalimentación. Inicio unidad: Diseño de objetos</p> <p><u>Objetivo:</u> Comprender conceptos de escala, aplicación de bocetos y volumen.</p> <p><u>Materiales:</u> Croquera. Lápiz grafito.</p> <p>Entrega de maqueta y plano.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:40</p> <p>Profesor(a): Jonathan J.</p> <p>Asignatura: CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA.</p> <p><u>Contenido:</u> Organismo, Ambiente y sus Interacciones.</p> <p><u>Objetivo:</u> Analizar Características de los organismos en Ecosistemas.</p> <p><u>Materiales:</u> Ppt, Video</p>	 <p>MÚSICA</p> <p>Horario sugerido: Desde las 11:30. Hrs</p> <p><u>Contenido:</u> Rock Chileno</p> <p><u>Objetivo:</u> Repasar contenidos para la prueba del 7 de diciembre</p> <p><u>Materiales:</u> Classroom</p>	 <p>Horario: 10:10 a 10:50</p> <p>Profesor(a): María José</p> <p>Asignatura: LÍMITES, DERIVADAS E INTEGRALES</p> <p><u>Contenido:</u> Funciones continuas y Derivada.</p> <p><u>Objetivo:</u> Reconocer funciones continuas y el concepto de derivada.</p> <p><u>Materiales:</u> PowerPoint.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:30</p> <p>Profesor(a): Cristian M.</p> <p>Asignatura: ED. FÍSICA</p> <p><u>Contenido:</u> Cardio en casa</p> <p><u>Objetivo:</u> Realizar ejercicios de resistencia cardiovascular Sesión 2</p> <p><u>Materiales:</u> Cuerda o similar y 2 botellas de 2 litros con agua.</p>

Lunes 23	Martes 24	Miércoles 25	Jueves 26	Viernes 27
 <p>Horario: 16:00 a 16:40 Profesor(a): María José I. Asignatura: C. CURSO <u>Contenido:</u> Revisión horario, evaluaciones, Panorama del curso, matrícula 2021, dudas e inquietudes. <u>Objetivo:</u> Realizar una revisión de las fechas de evaluaciones que se realizarán en la semana, ofrecer un espacio de conversación y/o contención. <u>Materiales:</u> Horario semanal, Plataforma.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:40 Profesor(a): Miss Alejandra Asignatura: INGLÉS <u>Contenido:</u> Unit 4. A world of festivals <u>Objetivo:</u> Retroalimentación evaluación anterior. Conocer respuestas correctas. <u>Materiales:</u> Lápiz y cuaderno.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:40 Profesor(a): María José I Asignatura: MATEMÁTICA <u>Contenido:</u> Elementos de la circunferencia, teorema de las cuerdas, secantes y tangentes. <u>Objetivo:</u> Resolver problemas aplicando relaciones métricas en la circunferencia. <u>Materiales:</u> Guía</p>	 <p>Horario: 15:00 a 15:40 Profesor(a): Francisco P. Asignatura: EDUCACIÓN CIUDADANA <u>Contenido:</u> Modelos económicos. <u>Objetivo:</u> Evaluar las relaciones entre el Estado y el mercado, considerando temas como sueldos justos, productividad, carga tributaria, comercio justo, probidad, desarrollo sustentable, riqueza y pobreza. <u>Materiales:</u> Contenido PPT.</p>	 <p>LENGUAJE Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) Desde las 12:00 horas. <u>Contenido:</u> Lección 9 <u>Objetivo:</u> Comprender la lucha de los estereotipos femeninos, a través de la lectura. <u>Materiales:</u> Texto de estudio. Revisión. Asignatura: LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADAS. <u>Contenido:</u> Informe de investigación. <u>Objetivo:</u> Trabajo final, Entrega avances. <u>Materiales:</u> Guía</p>
	 <p>COMPRESIÓN HISTÓRICA ELECTIVO 1 y 2 Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) 14:30 a 15:10 <u>Contenido:</u> Actividad "Historia, historiografía y batalla de las memorias": presentación de resultados. <u>Objetivo:</u> Analizar diversas perspectivas historiográficas sobre cambios recientes en la sociedad chilena y su impacto a nivel local. <u>Materiales:</u> Guía de investigación "Historia, historiografía y batalla de las memorias".</p>	 <p>Horario: 13:00 a 13:40 Profesor(a): Jonathan J. Asignatura: CS. DE LA SALUD <u>Contenido:</u> Retroalimentación de Contenidos <u>Objetivo:</u> Analizar características del Ciclo Celular Haploide <u>Materiales:</u> Ppt, Video</p>		
		 <p>Actividades Video Horario: Disponible desde las 13:00 horas. Profesor(a): Francisco O. Asignatura: QUÍMICA <u>Contenido:</u> Entalpías de formación. <u>Objetivo:</u> Comprender los que son las entalpías de formación. <u>Materiales:</u> Video explicativo y powerpoint.</p>		

HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES 4º MEDIO

Lunes 23	Martes 24	Miércoles 25	Jueves 26	Viernes 27
 <p>Horario: 11:00 A 11:40 Profesor(a): Miss Alejandra Asignatura: INGLÉS <u>Contenido:</u> Unit 4: A good job. <u>Objetivo:</u> Retroalimentación evaluación anterior. Conocer respuestas correctas. Materiales: Lápiz y cuaderno.</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> Medios de comunicación en Chile. <u>Objetivo:</u> Evaluar oportunidades y riesgos de los medios masivos de comunicación y del uso de las nuevas tecnologías de la información en el marco de una sociedad democrática. Materiales: Guía de trabajo "Medios de comunicación en Chile".</p>	<p>Horario: 09:45 a 10:25 Profesor(a): Alex G. Asignatura: FILOSOFÍA</p>  <p>Horario destinado a profundizar estudio de asignaturas troncales.</p>	 <p>Horario: 10:10 a 10:50 Profesor(a): María José Asignatura: LÍMITES, DERIVADAS E INTEGRAES <u>Contenido:</u> Funciones continuas y Derivada. <u>Objetivo:</u> Reconocer funciones continuas y el concepto de derivada. Materiales: PowerPoint.</p>	 <p>Horario: 10:00 a 10:40 Profesor(a): Francisco P. Asignatura: COMPRENSIÓN HISTÓRICA-ELECTIVO 1 y 2 <u>Contenido:</u> Actividad "Historia, historiografía y batalla de las memorias": presentación de resultados. <u>Objetivo:</u> Analizar diversas perspectivas historiográficas sobre cambios recientes en la sociedad chilena y su impacto a nivel local. Materiales: Guía de investigación "Historia, historiografía y batalla de las memorias".</p>
 <p>LENGUAJE Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) Desde las 12:00 <u>Contenido:</u> Técnicas narrativas. <u>Objetivo:</u> Reflexionar el cómo se puede considerar algo "arte". Materiales: Guía.</p> <p>Asignatura: LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADAS. <u>Contenido:</u> Informe de investigación. <u>Objetivo:</u> Trabajo final, Entrega avances. Materiales: Guía.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 13:00 Profesor(a): Miguel H. Asignatura: FÍSICA <u>Contenido:</u> Ondas características y propiedades (reflexión, refracción, difracción, interferencia, dispersión y absorción). <u>Objetivo:</u> Evaluar las características y propiedades de las ondas. Materiales: Cuestionario subido a classroom.</p>	 <p>MÚSICA Horario sugerido: Desde las 11:30. Profesor(a): Patricio P. <u>Contenido:</u> Música Diagética e Incidental. <u>Objetivo:</u> Repasar contenidos para la prueba del 7 de diciembre. Materiales: Classroom</p>	 <p>Horario: 13:10 a 13:50 Profesor(a): María José I Asignatura: MATEMÁTICA <u>Contenido:</u> Variable Aleatoria Continua, Función de Densidad <u>Objetivo:</u> Calcular probabilidades utilizando una función de densidad. Materiales: Guía de ejercicios.</p>	 <p>LENGUAJE Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) Desde las 12:00 <u>Contenido:</u> Técnicas narrativas. <u>Objetivo:</u> Reflexionar el cómo se puede considerar algo "arte". Materiales: Guía.</p> <p>Asignatura: LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADAS. <u>Contenido:</u> Informe de investigación. <u>Objetivo:</u> Trabajo final, Entrega avances. Materiales: Guía.</p>

Lunes 23	Martes 24	Miércoles 25	Jueves 26	Viernes 27
 <p>Horario: 12:00 a 12:40 Profesor(a): Jonathan J. Asignatura: CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA <u>Contenido:</u> Calentamiento Global. <u>Objetivo:</u> Inferir factores de destrucción del Ecosistema. <u>Materiales:</u> Ppt, Video</p>	 <p>COMPRESIÓN HISTÓRICA ELECTIVO 1 y 2 Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) 14:30 a 15:10</p>	 <p>Horario: 13:00 a 13:40 Profesor(a): Jonathan J. Asignatura: CS. DE LA SALUD <u>Contenido:</u> Retroalimentación de Contenidos. <u>Objetivo:</u> Analizar características del Ciclo Celular Haploide. <u>Materiales:</u> Ppt, Video.</p>	 <p>Horario: 15:40 a 16:20 Profesor(a): Francisco P. Asignatura: EDUCACIÓN CIUDADANA <u>Contenido:</u> Medios de comunicación en Chile. <u>Objetivo:</u> Evaluar oportunidades y riesgos de los medios masivos de comunicación y del uso de las nuevas tecnologías de la información en el marco de una sociedad democrática. <u>Materiales:</u> Guía de trabajo "Medios de comunicación en Chile".</p>	 <p>Horario: 12:30 a 13:00 Profesor(a): Cristian M. Asignatura: ED. FISICA <u>Contenido:</u> Musculación en casa y Cardio. <u>Objetivo:</u> Realizar ejercicios de fuerza con material del hogar y secuencias de resistencia Sesión 2 <u>Materiales:</u> 2 botellas de 2 litros cada una, llenadas con agua, cuerda o similar</p>
	 <p>ARTES VISUALES Horario: 16:00 horas. <u>Contenido:</u> Abstracción Geométrica. Guía de desarrollo <u>Objetivo:</u> Entender las posibilidades del arte abstracto como medio de expresión emocional. <u>Materiales:</u> Trabajo guía.</p>	 <p>Actividades Video Horario: Disponible desde las 13:00 horas. Profesor(a): Francisco O. Asignatura: QUÍMICA <u>Contenido:</u> Guía de reforzamiento para la prueba. <u>Objetivo:</u> Trabajar en una guía de reforzamiento para la prueba. <u>Materiales:</u> Video explicativo y powerpoint.</p>		 <p>Horario: 13:30 a 14:00 Profesor(a): Alejandra M. Asignatura: C. CURSO <u>Contenido:</u> Orientación Vocacional. <u>Objetivo:</u> Conocer información actualizada sobre PTU. Fechas importantes por venir y protocolo para realizar la PTU. <u>Materiales:</u> Conexión a MEET.</p>
				 <p>Horario: 17:00 a 17:40 Profesor(a): María José I. Asignatura: TALLER PRUEBA DE TRANSICIÓN DE MATEMÁTICA <u>Contenido:</u> Geometría. <u>Objetivo:</u> Resolver problemas de la PDT pertenecientes al eje de Geometría. <u>Materiales:</u> Ensayos del DEMRE.</p>