



















HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES PREKINDER

Martes 30	Miércoles 1	Jueves 2	Viernes 3
 <p>Horario: 12:00 a 12:40 Profesor(a): Yaritza C Asignatura: MATEMÁTICA <u>Contenido:</u> descubrimiento del mundo natural. <u>Objetivo:</u> Identificar características del invierno. <u>Materiales:</u> Texto Caligrafix lógica y número página 29. Témpera, cotonitos. Lápices de colores.</p>	 <p>Horario: 10:00 a 10:30 Profesor(a): Miss Alejandra Asignatura: INGLÉS <u>Contenido:</u> unit 2; my body and I. <u>Objetivo:</u> Conocer y reconocer VOCABULARIO relativo a las partes del cuerpo. cantar canción: "I am special". <u>Materiales:</u> hoja de block, tempera, pincel.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:40 Profesor(a): Yaritza C Asignatura: LENGUAJE <u>Contenido:</u> Iniciación a la escritura. <u>Objetivo:</u> Reconocer vocales, escribirlas al dictado. <u>Materiales:</u> Lápiz grafito Dictado cuaderno azul</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:40 Profesor(a): Yaritza C Asignatura: MATEMÁTICA <u>Contenido:</u> Número 7. <u>Objetivo:</u> Conocer número 7. Rellenar número 7, Escribir, número 7. <u>Materiales:</u> Estuche Caligrafix lógica y número página 125, 126</p>
 <p>Horario: 18:00 a 18:40 Profesor(a): Yaritza C Asignatura: TALLER <u>Contenido:</u> descubrimiento del mundo natural. <u>Objetivo:</u> Conocer proceso de las estaciones del año. <u>Materiales:</u> video las estaciones del año. Cuaderno croquis, estuche .</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:40 Profesor(a): Cristian M Asignatura: PSICOMOTRICIDAD <u>Contenido:</u> Manipulación. <u>Objetivo:</u> Desarrollo y Fortalecimiento de la manipulación a través del uso de material sesión 2. <u>Materiales:</u> Ropa Deportiva, palo de escoba, balón.</p>	 <p>Horario: 18:00 a 18:40 Profesor(a): Yaritza C Asignatura: TALLER <u>Contenido:</u> Motricidad fina. <u>Objetivo:</u> Troquelar y desprender paragua. <u>Materiales:</u> Paragua marcado en cartulina. Pincho Material de decoración.</p>	 <p>Horario: 18:00 a 18:40 Profesor(a): Yaritza C Asignatura: TALLER <u>Contenido:</u> Cuantificación. <u>Objetivo:</u> Reconocer Números del 1 al 10. Jugar lotería. <u>Materiales:</u> Boleto de lotería. 7 porotos, lentejas, etc. (para marcar).</p>















HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES KINDER

Martes 30	Miércoles 1	Jueves 2	Viernes 3
 <p>Horario: 12:00 a 12:40 Profesor(a): Tía M. Cristina Asignatura: MATEMÁTICA Grupos 1 y 2 <u>Contenido:</u> Número 10. <u>Objetivo:</u> Conocer e identificar el número 10. <u>Materiales:</u> Caligrafix Lógica y Números páginas 118-119, estuche.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:40 Profesor(a): Cristian M. Asignatura: PSICOMOTRICIDAD <u>Contenido:</u> Manipulación. <u>Objetivo:</u> Desarrollo y fortalecimiento de la manipulación a través del uso de material sesión 2. <u>Materiales:</u> Ropa Deportiva, palo de escoba, balón.</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> Conocer, repetir vocabulario relacionado al hogar e integrantes de la familia. <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 oral. <u>Objetivo:</u> Aprender reglas para cuidar los libros Sra. "Cuncuna Rayo de Luna". <u>Materiales:</u> Hoja blanca o cuaderno de croquis, estuche, video "Las Reglas para cuidar los libros".</p>
 <p>Horario: 18:00 a 18:40 Profesor(a): Tía M. Cristina Asignatura: MATEMÁTICA Grupos 3 y 4 <u>Contenido:</u> Número 10. <u>Objetivo:</u> Conocer e identificar el número 10. <u>Materiales:</u> Caligrafix Lógica y Números páginas 118-119, estuche.</p>		 <p>Horario: 12:00 a 12:40 Profesor(a): Tía M. Cristina Asignatura: MATEMÁTICA Grupos 1 y 2 <u>Contenido:</u> Relaciones numéricas. <u>Objetivo:</u> Identificar más y menos que, mayor y menor que <u>Materiales:</u> Caligrafix Lógica y Números página 117, estuche.</p>	 <p>Horario: 18:00 a 18:40 Profesor(a): Tía M. Cristina Asignatura: LENGUAJE Grupos 3 y 4 <u>Contenido:</u> Lenguaje oral. <u>Objetivo:</u> Aprender reglas para cuidar los libros Sra. "Cuncuna Rayo de Luna" <u>Materiales:</u> Hoja blanca o cuaderno de croquis, estuche, video "Las Reglas para cuidar los libros".</p>
		 <p>Horario: 18:00 a 18:40 Profesor(a): Tía M. Cristina Asignatura: MATEMÁTICA Grupos 3 y 4 <u>Contenido:</u> Relaciones numéricas. <u>Objetivo:</u> Identificar más y menos que, mayor y menor que <u>Materiales:</u> Caligrafix Lógica y Números página 117, estuche.</p>	













HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES 1° BÁSICO

Martes 30	Miércoles 1	Jueves 2	Viernes 3
 <p>Horario: 10:20 a 11:20 Profesor(a): Paz P. Asignatura: MATEMÁTICA Grupo 1 <u>Contenido:</u> El calendario. <u>Objetivo:</u> Identificar días, semanas y meses en el calendario. <u>Materiales:</u> Libro de Matemática.</p>	 <p>Horario: 10:30 a 11:30 Profesor(a): Paz P. Asignatura: CS. NATURALES Grupo 1 <u>Contenido:</u> Los seres vivos responden a estímulos. <u>Objetivo:</u> Identificar respuestas de los seres vivos a estímulos del ambiente. <u>Materiales:</u> Libro y cuaderno de Ciencias Naturales.</p>	 <p>Horario: 10:20 a 11:20 Profesor(a): Paz P. Asignatura: HISTORIA Grupo 1 <u>Contenido:</u> Unidad 3: ¿Cómo me oriento en mi entorno? <u>Objetivo:</u> Identificar los conocimientos previos de los estudiantes respecto a ubicación espacial y elementos geográficos del espacio. <u>Materiales:</u> Libro de Historia.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:30 Profesor(a): Miss Alejandra Asignatura: INGLÉS <u>Contenido:</u> unit 2; my family and me. <u>Objetivo:</u> Recordar vocabulario sobre integrantes de la familia. Recordar adjetivos para describir integrantes de la familia Evaluación formativa. <u>Materiales:</u> las guías anteriores impresas o copiadas que ya hemos hecho con los niños.</p>
 <p>Horario: 11:30 a 12:10 Profesor(a): Mónica S. Asignatura: ED. FÍSICA <u>Contenido:</u> Ubicación espacial y temporal. <u>Objetivo:</u> Usar las nociones topológicas básicas para orientarse en el espacio (derecha, izquierda, adentro, afuera, entre, al lado, antes, durante, después, rápido y lento. Contenido: Ubicación espacial y temporal. <u>Materiales:</u> Vasos o botellas plásticas, 1 pelota liviana, tapete o cojín.</p>	 <p>Horario: 15:00 a 15:30 Profesor(a): Cathy C. Asignatura: RELIGIÓN <u>Contenido:</u> "El trabajo nos dignifica". <u>Objetivo:</u> Conocer diferentes oficios. <u>Materiales:</u> Cuaderno y estuche.</p>	 <p>Horario: 11:30 a 12:10 Profesor(a): Cristian M. Asignatura: PSICOMOTRICIDAD <u>Contenido:</u> Exploración Capacidades Físicas. <u>Objetivo:</u> Desarrollar la manipulación a través del uso de diferentes objetos. <u>Materiales:</u> Balón de plástico tamaño fútbol o similar y dos botellas plásticas.</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: MATEMÁTICA Grupo 2 <u>Contenido:</u> El calendario. <u>Objetivo:</u> Identificar días, semanas y meses en el calendario. <u>Materiales:</u> Libro de matemática.</p>	 <p>Horario: 17:00 a 18:00 Profesor(a): Paz P. Asignatura: CS. NATURALES Grupo 2 <u>Contenido:</u> Los seres vivos responden a estímulos. <u>Objetivo:</u> Identificar respuestas de los seres vivos a estímulos del ambiente. <u>Materiales:</u> Libro y cuaderno de Ciencias Naturales.</p>	 <p>Horario: 17:00 a 18:00 Profesor(a): Paz P. Asignatura: HISTORIA Grupo 2 <u>Contenido:</u> Unidad 3: ¿Cómo me oriento en mi entorno? <u>Objetivo:</u> Identificar los conocimientos previos de los estudiantes respecto a ubicación espacial y elementos geográficos del espacio. <u>Materiales:</u> Libro de Historia.</p>	
			 <p>PAZ P. Dudas a través de la plataforma (Tablón de Clases) 14:00 a 18:00</p>


















HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES 2° BÁSICO

Martes 30	Miércoles 1	Jueves 2	Viernes 3
 <p>Horario: 10:00 a 10:40 Profesor(a): Mónica S. Asignatura: ED. FÍSICA <u>Contenido:</u> Tareas motrices que involucren la solución de un problema. <u>Objetivo:</u> Ejecutar acciones motrices que presenten una solución a un problema. <u>Materiales:</u> Vasos o botellas plásticas, 1 pelota liviana, tapete o cojín.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 12:00 Profesor(a): Bárbara P. Grupo 1 Asignatura: HISTORIA <u>Contenido:</u> Mi país Chile. <u>Objetivo:</u> Reforzamiento paisajes y zonas de Chile. <u>Materiales:</u> libro sm, página 68.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 12:00 Profesor(a): Bárbara P. Grupo 1 Asignatura: MATEMÁTICA <u>Contenido:</u> Operaciones. <u>Objetivo:</u> Aplicar algoritmo tradicional. <u>Materiales:</u> libro sm, página 96 / Libro de actividades, página 32.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:40 Profesor(a): Bárbara P. Asignatura: C. CURSO <u>Contenido:</u> Receta <u>Objetivo:</u> Aplicar un texto instructivo. <u>Materiales:</u> > 1 tarro o pote de manjar (250 gramos apróx) > 1 taza de galletas de vino o de vainilla molidas > Decoración comestible (chocolate, bolitas de colores y/o coco rallado) > 1 bol, 1 plato hondo, 1 cuchara y 1 paño.</p>
 <p>Horario: 11:00 a 12:00 Profesor(a): Bárbara P. Grupo 1 Asignatura: LENGUAJE <u>Contenido:</u> Texto instructivo. <u>Objetivo:</u> Comprender una receta. <u>Materiales:</u> libro sm, página 72.</p>	 <p>Horario: 12: 10 a 13:10 Profesor(a): Bárbara P. Grupo 2 Asignatura: HISTORIA <u>Contenido:</u> Mi país Chile. <u>Objetivo:</u> Reforzamiento paisajes y zonas de Chile. <u>Materiales:</u> : libro sm, página 68.</p>	 <p>Horario: 12: 10 a 13:10 Profesor(a): Bárbara P. Grupo 2 Asignatura: MATEMÁTICA <u>Contenido:</u> Operaciones. <u>Objetivo:</u> Aplicar algoritmo tradicional. <u>Materiales:</u> libro sm, página 96 / Libro de actividades, página 32.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:30 Profesor(a): Miss Alejandra Asignatura: INGLÉS <u>Contenido:</u> unit 2: MY HOUSE. <u>Objetivo:</u> Reproducir vocabulario relacionado a el hogar ". Conocer preposiciones de lugar. Evaluación formativa <u>Materiales:</u> las guías anteriores impresas o copiadas que ya hemos hecho con los niños.</p>
 <p>Horario: 12: 10 a 13:10 Profesor(a): Bárbara P. Grupo 2 Asignatura: LENGUAJE <u>Contenido:</u> Texto instructivo. <u>Objetivo:</u> Comprender una receta. <u>Materiales:</u> libro sm, página 72.</p>	 <p>Horario: 15:40 a 16:10 Profesor(a): Cathy C. Asignatura: RELIGIÓN <u>Contenido:</u> " Jesús resucita a Lázaro". <u>Objetivo:</u> Identificar milagros de Jesús. <u>Materiales:</u> Cuaderno, estuche.</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 <u>Objetivo:</u> Retroalimentación de las guías enviadas vía plataformas y correo.</p>












HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES 3° BÁSICO

Martes 30	Miércoles 1	Jueves 2	Viernes 3
 <p>CLAUDIO DÍAZ 10:00 a 12:00 horas Dudas e instrucciones a través de la plataforma. Revisión y respuesta a correos.</p>	 <p>CLAUDIO DÍAZ 10:00 a 12:00 horas Dudas e instrucciones a través de la plataforma. Revisión y respuesta a correos.</p>	 <p>CLAUDIO DÍAZ 10:00 a 12:00 horas Dudas e instrucciones a través de la plataforma. Revisión y respuesta a correos.</p>	 <p>CLAUDIO DÍAZ 10:00 a 12:00 horas Dudas e instrucciones a través de la plataforma. Revisión y respuesta a correos.</p>
 <p>Horario: 15:30 a 16:30 Profesor(a): Claudio D. Asignatura: MATEMÁTICA <u>Contenido:</u> Fracciones. -Las partes del todo -Leer y escribir fracciones. -Representar e identificar fracciones propias e impropias. - Comparar fracciones de igual denominador. -Resolver problemas relacionados a la fracción. <u>Objetivo:</u> Evaluar aprendizajes adquiridos. <u>Materiales:</u> Test online.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:40 Profesor(a): Mónica S. Asignatura: ED. FÍSICA <u>Contenido:</u> Resolución de problemas con relación al tiempo y el espacio. <u>Objetivo:</u> Aplicar habilidades motrices básicas para resolver tareas motrices. <u>Materiales:</u> Vasos o botellas plásticas, 1 pelota liviana, tapete o cojín.</p>	 <p>Horario: 15:30 a 16:30 Profesor(a): Claudio D. Asignatura: LENGUAJE <u>Contenido:</u> Las vacaciones atómicas de Julito cabello -Próximo libro "Los sueños mágicos de Bartolo". <u>Objetivo:</u> Evaluar comprensión de lectura. <u>Materiales:</u> Test online y ficha de lectura.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:30 Profesor(a): Cathy C. Asignatura: RELIGIÓN <u>Contenido:</u> "Mis buenas acciones". <u>Objetivo:</u> Conocer las obras de misericordia. <u>Materiales:</u> Cuaderno, estuche.</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 2: THE NATURAL WORLD. <u>Objetivo:</u> Comprender textos orales relacionados con temas conocidos. Conocer uso de verbos modales can-can't. Vocabulario sobre animales y sus acciones. <u>Materiales:</u> lápices, cuaderno inglés.</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: CS. NATURALES <u>Contenido:</u> Las flores. <u>Objetivo:</u> Test online y ficha de lectura. <u>Materiales:</u> Texto sm Ciencias Naturales y cuaderno.</p>
	 <p>Horario: 15:30 a 16:30 Profesor(a): Claudio D. Asignatura: HISTORIA <u>Contenido:</u> Tipos de mapas. <u>Objetivo:</u> Aplicar aprendizajes adquiridos. <u>Materiales:</u> Texto sm, Historia.</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>		














HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES 4º BÁSICO

Martes 30	Miércoles 1	Jueves 2	Viernes 3
 <p>Horario: 09:00 a 09:40 Profesor(a): Mónica S. Asignatura: ED. FÍSICA <u>Contenido:</u> Juegos colectivos. Estrategias. <u>Objetivo:</u> Resolver tareas motrices dadas en relación con el espacio y tiempo <u>Materiales:</u> Vasos o botellas plásticas, 1 pelota liviana, tapete o cojín</p>	 <p>Horario: 09:00 a 09:30 Profesor(a): Patricio P. Asignatura: MÚSICA <u>Contenido:</u> Repertorio Folclórico. <u>Objetivo:</u> Interpretar melodía completa "Todos Juntos". <u>Materiales:</u> Instrumento Musical (Flauta/Metalófono/Melódica).</p>	 <p>Horario: 09:00 a 09:30 Profesor(a): Miss Alejandra Asignatura: INGLÉS <u>Contenido:</u> vocabulario relacionado a los sentimientos y emociones - uso del verbo "to be". <u>Objetivo:</u> Recordar y conocer vocabulario relacionado a los sentimientos y emociones - Aplicar el uso del verbo "to be" (Feelings) Happy, angry, sleepy, scared, in love, tired, bored, sad, hungry, etc. (Salud) sick or fine? fever, cold, stomachache, headache, toothache, etc. <u>Materiales:</u> Guías impresas o copiadas. tijeras y pegamento. Cuaderno.</p>	 <p>Horario: 10:30 a 11:30 Profesor(a): Astrid C. Asignatura: LENGUAJE <u>Contenido:</u> Poemas. <u>Objetivo:</u> Leer y comprender poemas. <u>Materiales:</u> Libro de Lenguaje.</p>
 <p>Horario: 10:30 a 11:30 Profesor(a): Astrid C. Asignatura: CS. NATURALES <u>Contenido:</u> Sistema locomotor y nervioso. <u>Objetivo:</u> Revisión unidad El cuerpo en movimiento. Segunda parte. <u>Materiales:</u> Libro de Ciencias.</p>	 <p>Horario: 10:30 a 11:30 Profesor(a): Astrid C. Asignatura: MATEMÁTICA <u>Contenido:</u> Vistas de figuras 3d. <u>Objetivo:</u> Identificar vistas de figuras 3d. <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> tipo de paisajes y recursos naturales. <u>Objetivo:</u> Identificar principales paisajes y recursos de América. <u>Materiales:</u> Libro de Historia.</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: 17:00 a 17:30 Profesor(a): Cathy C. Asignatura: RELIGIÓN <u>Contenido:</u> "La oveja perdida" <u>Objetivo:</u> Comparar texto bíblico con hechos cotidianos. <u>Materiales:</u> Cuaderno y estuche.</p>	 <p>Horario: 15:00 a 15:40 Profesor(a): Elena P. Asignatura: ARTES VISUALES <u>Contenido:</u> Cuento. <u>Objetivo:</u> Expresar por medio de la imaginación y recuerdo figuras y relatos personales. <u>Materiales:</u> Cuaderno. Guía. Lápices de colores. Regla.</p>	












HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES 5° BÁSICO












Martes 30	Miércoles 1	Jueves 2	Viernes 3
 <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> Leer comprensivamente textos no literarios, como notas, postales, invitaciones, tarjetas de saludo, menús, recetas, diálogos, instrucciones o e-mails, identificando:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Propósito del texto • Ideas generales • Información explícita • Palabras clave, expresiones de uso común asociadas a las funciones del nivel y vocabulario temático <p><u>Materiales:</u> Cuaderno de Inglés, lápices.</p>	 <p>Horario: 09:30 a 10:00 Profesor(a): Patricio P. Asignatura: MÚSICA <u>Contenido:</u> Repertorio Latinoamericano. <u>Objetivo:</u> Interpretar melodía, completa "Las Mañanitas". <u>Materiales:</u> Instrumento Musical (Flauta/Metalófono/ Melódica).</p>	 <p>Horario: 10:00 a 10:40 Profesor(a): Mónica S. Asignatura: ED. FÍSICA <u>Contenido:</u> Habilidades específicas de manipulación en juegos deportivos. <u>Objetivo:</u> Aplicar habilidades específicas de manipulación en juegos deportivos. <u>Materiales:</u> Vasos o botellas plásticas, 1 pelota liviana que de bote, tapete o cojín.</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> Sistema circulatorio. <u>Objetivo:</u> Identificar las partes del sistema circulatorio. <u>Materiales:</u> Video explicativo.</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> Fracciones. <u>Objetivo:</u> Ubicar fracciones en la recta numérica. <u>Materiales:</u> Cuaderno y estuche.</p>	 <p>Horario: 17:10 a 18:10 Profesor(a): Romina F. Asignatura: HISTORIA <u>Contenido:</u> Inicio de unidad III: Riesgos naturales en Chile. <u>Objetivo:</u> Reconocer los principales riesgos naturales a los que nos vemos enfrentados en el territorio nacional. <u>Materiales:</u> Cuaderno, lápiz, texto.</p>	 <p>Horario: 15:00 a 15:40 Profesor(a): Elena P. Asignatura: ARTES VISUALES <u>Contenido:</u> Volumen y plegado. <u>Objetivo:</u> Conocer y aplicar distintos plegados y cortes para hacer volumen en las artes visuales. <u>Materiales:</u> Croquera, papel de colores, tijera.</p>
 <p>Avanzar en LECTURA COMPLEMENTARIA El pequeño Nicolás de Sempe/Gosciny. Horario sugerido: Desde las 15:00 horas.</p>	 <p>Horario: 11: 45 a 12:25 Profesor(a): Tamara T. Asignatura: TALLER DE REFORZAMIENTO DE MATEMÁTICA <u>Contenido:</u> Fracciones. <u>Objetivo:</u> Ubicar recta numérica. <u>Materiales:</u> PowerPoint explicativo, cuaderno y estuche.</p>		 <p>Horario: 17:30 a 18:00 Profesor(a): Cathy C. Asignatura: RELIGIÓN <u>Contenido:</u> "Los profetas" <u>Objetivo:</u> Conocer episodios de la vida de Moisés. <u>Materiales:</u> Cuaderno y estuche.</p>
			10:00 Horas Envío de solucionarios de Matemática
			Disponible resumen de clase de HISTORIA



HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES 6° BÁSICO









Martes 30	Miércoles 1	Jueves 2	Viernes 3
 <p>Horario: 13:00 a 13:40 Profesor(a): Miss Alejandra Asignatura: INGLÉS Contenido: unit 2, AROUND TOWN . <u>Objetivo:</u> Conocer vocabulario relacionado con ocupaciones dentro de la ciudad. Hablar sobre una ocupación. Evaluación formativa. <u>Materiales:</u> Cuaderno de Inglés, lápices.</p>	 <p>Horario: 10:00 a 10:30 Profesor(a): Patricio P Asignatura: MÚSICA Contenido: Repertorio Popular. <u>Objetivo:</u> Interpretar 3° Parte de la melodía musical "Los caminos de la vida". <u>Materiales:</u> Instrumento Musical (Flauta/Metalófono/ Melódica)</p>	 <p>Horario: 14:30 a 15:30 Profesor(a): Romina F. Asignatura: HISTORIA Contenido: Conformación de la sociedad en Chile fines siglo XIX. <u>Objetivo:</u> Caracterizar los cambios sociales de fines del siglo XIX en Chile. <u>Materiales:</u> Cuaderno, lápiz y texto.</p>	 <p>Actividades Video (descargar de Classroom)</p> <p>Horario: Desde las 13:00 horas. Profesor(a): Francisco O. Asignatura: CS. NATURALES Contenido: Fotosíntesis. <u>Objetivo:</u> identificar mediante una ecuación química las sustancias que participan en una fotosíntesis <u>Materiales:</u> Video explicativo.</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: Decimales. <u>Objetivo:</u> Resolver adición y sustracción con decimales. <u>Materiales:</u> Cuaderno y estuche.</p>	 <p>Avanzar en LECTURA COMPLEMENTARIA Cuentos de Oscar Wilde.</p> <p>Horario sugerido: Desde las 16:00 horas.</p>	 <p>Horario: 15: 30 a 16:00 Profesor(a): Cathy C. Asignatura: RELIGIÓN Contenido: "Valores cristianos". <u>Objetivo:</u> Comentar sobre los valores de Jesús. <u>Materiales:</u> Cuaderno y estuche.</p>
 <p>EVALUACIÓN ONLINE LENGUAJE 16:00 HRS</p> <p>Contenido: Lectura complementaria. <u>Objetivo:</u> Interpretar textos literarios y disfrutar la lectura. <u>Materiales:</u> Evaluación "Asesinato en el Canadian Express".</p>			<p>10:00 Horas Envío de solucionarios de Matemática</p>
			<p>Disponible resumen de clase de HISTORIA.</p>

HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES 7° BÁSICO

Martes 30	Miércoles 1	Jueves 2	Viernes 3
 <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> Repertorio Popular. <u>Objetivo:</u> Interpretar melodía completa "Shape of you" Ed Sheeran. <u>Materiales:</u> Instrumento Musical (Flauta/Metalófono/ Melódica).</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:40 Profesor(a): Zingara P. Asignatura: MATEMÁTICA <u>Contenido:</u> Razones y proporciones. <u>Objetivo:</u> Comprender concepto de proporción. <u>Materiales:</u> Cuaderno y estuche.</p>	 <p>Actividades Video (descargar de Classroom) Horario: Desde las 13:00 horas. Profesor(a): Francisco O. Asignatura: CS. NATURALES <u>Contenido:</u> Peso. <u>Objetivo:</u> Calcular el peso de diferentes cuerpos. <u>Materiales:</u> Video explicativo y guía.</p>
 <p>Horario: 15:00 a 15:40 Profesor(a): Elena P. Asignatura: ARTES VISUALES <u>Contenido:</u> Telar. <u>Objetivo:</u> Conocer Tradiciones del tejido de los pueblos originarios. <u>Materiales:</u> Cartón, lanas, telas, bolsas plásticas.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:40 Profesor(a): Miss Alejandra Asignatura: INGLÉS <u>Contenido:</u> UNIT 2, HEALTHY HABITS. <u>Objetivo:</u> Conocer verbos modales have to and must. Repaso. <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> Grecia antigua; espacio geográfico y civilizaciones. <u>Objetivo:</u> Reconocer los inicios de la configuración de la civilización griega. <u>Materiales:</u> Cuaderno, lápiz, texto.</p>	 <p>Horario: 16:30 a 17:00 Profesor(a): Cathy C. Asignatura: RELIGIÓN <u>Contenido:</u> "La diversidad". <u>Objetivo:</u> Analizar información" <u>Materiales:</u> Cuaderno y estuche.</p>
 <p>Horario: 17:00 a 17:45 Profesor(a): Tamara T. Asignatura: TALLER DE REFORZAMIENTO DE MATEMÁTICA <u>Contenido:</u> Proporción. <u>Objetivo:</u> Recordar concepto de proporción. <u>Materiales:</u> Power point explicativo, cuaderno y estuche.</p>	 <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>EVALUACIÓN ONLINE LENGUAJE 16:00 HRS <u>Contenido:</u> Lectura complementaria <u>Objetivo:</u> Leer comprensivamente narraciones realistas. <u>Materiales:</u> Evaluación "El jardín secreto".</p>		Disponible resumen de clase de HISTORIA



HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES 8° BÁSICO










Martes 30	Miércoles 1	Jueves 2	Viernes 3
 <p>Horario: 11:00 a 11:40 Profesor(a): Zingara P. Asignatura: MATEMÁTICA Contenido: Raíz cuadrada. Objetivo: Aplicar raíz cuadrada a ejercicios y problemas. Materiales: Cuaderno y estuche.</p>	 <p>Horario: 11:00 A 11:30 Profesor(a): Cathy Castillo Asignatura: RELIGIÓN Contenido: "Dios nos regala los talentos". Objetivo: Descubrir los talentos que poseen. Materiales: Cuaderno y estuche.</p>	 <p>Actividades Video (descargar de Classroom) Horario: Desde las 11:00 horas. Profesor(a): Mónica S. Asignatura: ED. FÍSICA Contenido: Deportes de oposición/colaboración Vóleibol. Objetivo: Conocer y practicar ejercicios de familiarización del baloncesto Materiales: Vasos o botellas plásticas, 1 pelota liviana que de bote, tapete o cojín.</p>	 <p>Actividades Video (descargar de Classroom) Horario: Desde las 13:00 horas. Profesor(a): Francisco O. Asignatura: CS. NATURALES Contenido: Tasa metabólica total. Objetivo: Calcular la tasa metabólica total. Materiales: Video explicativo.</p>
 <p>Avanzar en LECTURA COMPLEMENTARIA La Decisión de Ema. De Angélica Dossetti. Horario sugerido: Desde las 16:00 horas.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:30 Profesor(a): Patricio P. Asignatura: MÚSICA Contenido: Repertorio Clásico. Objetivo: Interpretar última parte de la melodía musical "Danza del hada de azúcar". Materiales: Instrumento Musical (Flauta/Metalófono/ Melódica)</p>	 <p>Horario: 12:00 A 12:40 Profesor(a): Miss Alejandra Asignatura: INGLÉS Contenido: UNIT 2; COUNTRIES, CULTURES AND CUSTOMES. Objetivo: Demostrar comprensión de textos literarios (como canciones o poemas, firs cómicas, cuentos breves y simples y novelas adaptadas) al identificar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • El tema como idea general, personajes, sus acciones y características, entorno (tiempo, lugar), trama (inicio, desarrollo, final), problema-solución. • Palabras y frases clave, expresiones de uso frecuente y vocabulario temático. <p>CONOCER CONECTORES Y ADJETIVOS COMPARATIVOS. Materiales: 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>


Martes 30	Miércoles 1	Jueves 2	Viernes 3
	 <p>Horario: 15:00 a 15:40 Profesor(a): Elena P. Asignatura: ARTES VISUALES <u>Contenido:</u> Perspectiva, 1 punto de Fuga. <u>Objetivo:</u> Comprender y expresar por medio de la perspectiva la espacialidad. <u>Materiales:</u> Croquera, regla, lápices de colores.</p>	 <p>Horario: 17:00 a 17:30 Profesor(a): Cathy C. Asignatura: C. CURSO "Cómo voy creciendo" <u>Objetivo:</u> Comentar sobre la adolescencia.</p>	 <p>EVALUACIÓN ONLINE LENGUAJE 16:00 HRS</p> <p><u>Contenido:</u> Lectura complementaria <u>Objetivo:</u> Analizar y reflexionar sobre el mensaje que deja la obra literaria. <u>Materiales:</u> Evaluación "El Principito"</p>
			<p>10:00 Horas Envío de solucionarios de Matemática</p>
			<p>Disponible resumen de clase de HISTORIA</p>





HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES 1° MEDIO











Martes 30	Miércoles 1	Jueves 2	Viernes 3
 <p>Horario: 09:00 a 10:00 Profesor(a): Miguel H. Asignatura: CS. FÍSICA <u>Contenidos:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Ondas, tipos de ondas. • Cualidades del sonido. • Propiedades ondulatorias del Sonido. • Efecto Doppler. • El oído Humano. • Armónicos. <p><u>Objetivo:</u> Se realiza feedback de todo lo visto de ondas y sonido. <u>Materiales:</u> Guía, cuaderno y calculadora.</p>	 <p>Horario: 10:00 a 10:40 Profesor(a): María José I. Asignatura: MATEMÁTICA <u>Contenido:</u> Repaso de Productos Notables. <u>Objetivo:</u> Repasar contenidos relativos a los productos notables. <u>Materiales:</u> Guía, formulario.</p>	 <p>TALLER DE HISTORIA Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) 09:40 a 10:20 horas. Profesor: Francisco P. <u>Contenido:</u> La conformación del Estado-nación en Chile. <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> actividad de análisis de fuentes escritas y audiovisuales.</p>	 <p>Horario: 11:00 a 11:30 Profesor(a): Cristian M Asignatura: ED. FÍSICA <u>Contenido:</u> Entrenamiento Coordinativo y Fuerza. <u>Objetivo:</u> Desarrollar rutina de ejercicios enfocada al entrenamiento de la fuerza. <u>Materia:</u> Ropa Deportiva, palo de escoba.</p>
	 <p>MÚSICA Avanzar en trabajo Horario sugerido: Desde las 11:30. <u>Contenido:</u> Funciones de la música (Socialización) <u>Objetivo:</u> Identificar una de las funciones de la música en su entorno <u>Materiales:</u> Word</p>	 <p>EVALUACIÓN ONLINE Horario: Disponible desde las 10:00 horas. Profesor(a): Jonathan J. Asignatura: CS. BIOLOGÍA <u>Contenido:</u> Organismos, ambiente y sus Interacciones. <u>Objetivo:</u> Evaluar la unidad. <u>Materiales:</u> Prueba online (Ingresar a Classroom)</p>	 <p>EVALUACIÓN ONLINE LENGUAJE 12:00 HRS <u>Contenido:</u> Lectura complementaria <u>Objetivo:</u> Evaluar la lectura domiciliaria <u>Materiales:</u> Evaluación "Antígona"</p>
		 <p>ARTES VISUALES Avanzar en trabajo pendiente Horario sugerido: Desde las 16:00 horas. <u>Contenido:</u> Copias de grabado verde. <u>Objetivo:</u> Sacar copias en papel de un proyecto, reconociendo la técnica del grabado. <u>Materiales:</u> Matriz: Cartón tetra pack, y bandeja de plumavit. Témpera.</p>	 <p>Actividades Video Horario: Disponible desde las 13:00 horas. Profesor(a): Francisco O. Asignatura: CS. QUIMICA <u>Contenido:</u> determinación del período y del grupo de los elementos a partir de la configuración electrónica. <u>Objetivo:</u> determinar el periodo y el grupo de un elemento químico. <u>Materiales:</u> video explicativo y guía.</p>

Martes 30	Miércoles 1	Jueves 2	Viernes 3
		 <p>Horario: 16:40 a 17:10 Profesor(a): Elena P. Asignatura: C. CURSO. Contenido: Socialización. Objetivo: Tener espacio de conversación y recibir información.</p>	<p>Disponible resumen de clase de HISTORIA</p>





HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES 2º MEDIO

Martes 30	Miércoles 1	Jueves 2	Viernes 3
 <p>HISTORIA</p> <p>Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) 09:00 a 09:40 horas. <u>Contenido:</u> Crisis de los regímenes liberales y auge del totalitarismo. <u>Objetivo:</u> Analizar la crisis del Estado liberal, considerando el auge del totalitarismo. <u>Materiales:</u> Contenido PPT.</p>	 <p>Horario: 11:00 A 11:40 Profesor(a): María José I. Asignatura: MATEMÁTICA <u>Contenido:</u> Propiedades de los logaritmos. <u>Objetivo:</u> Aplicar Propiedades de los Logaritmos. <u>Materiales:</u> Guía ya subida a Classroom.</p>	 <p>Horario: 09:00 a 09:40 Profesor(a): Francisco C. Asignatura: HISTORIA <u>Contenido:</u> Crisis de los regímenes liberales y auge del totalitarismo. <u>Objetivo:</u> Analizar la crisis del Estado liberal, considerando el auge del totalitarismo. <u>Materiales:</u> Contenido PPT.</p>	 <p>Horario: 11:30 a 12:00 Profesor(a): Cristian M Asignatura: ED. FÍSICA <u>Contenido:</u> Entrenamiento Coordinativo y Fuerza. <u>Objetivo:</u> Desarrollar rutina de ejercicios enfocada al entrenamiento de la fuerza. <u>Materiales:</u> Ropa Deportiva, palo de escoba</p>
 <p>Horario: 10:10 a 11:10 Profesor(a): Miguel H. Asignatura: CS. FÍSICA <u>Contenido:</u> Caída libre, lanzamiento vertical hacia abajo y lanzamiento vertical hacia arriba. <u>Objetivo:</u> Identifican las características del movimiento vertical <u>Materiales:</u> Guía, cuaderno y calculadora y PowerPoint compartido por el profesor.</p>	 <p>MÚSICA Avanzar en trabajo Horario sugerido: Desde las 11:30 <u>Contenido:</u> Video Clip <u>Objetivo:</u> Editar escenas para su video clip <u>Materiales:</u> Editor de video (A elección)</p>	 <p>Actividades Video (descargar de Classroom) Horario: Disponible desde las 10:00 horas. Profesor(a): Jonathan J. Asignatura: CS. BIOLOGÍA <u>Contenido:</u> 2º Ley de Mendel. <u>Objetivo:</u> Resolver ejercicios 2º Ley de Mendel. <u>Materiales:</u> Video, PowerPoint.</p>	 <p>EVALUACIÓN ONLINE LENGUAJE 12:10 HRS <u>Contenido:</u> Lectura complementaria. <u>Objetivo:</u> Evaluar la lectura domiciliaria. <u>Materiales:</u> Evaluación "Narraciones Extraordinarias".</p>
	 <p>Avanzar en LECTURA COMPLEMENTARIA "NARRACIONES EXTRAORDINARIAS", Edgar Allan Poe Horario sugerido: Desde las 15:00 horas.</p>		 <p>Actividades Video (descargar de Classroom) Horario: Disponible desde las 13:00 horas. Profesor(a): Francisco O. Asignatura: CS. QUIMICA. <u>Contenido:</u> porcentaje masa-volumen (%m/v). <u>Objetivo:</u> calcular el porcentaje masa volumen de diferentes soluciones químicas. <u>Materiales:</u> guía y video explicativo.</p>

Martes 30

Miércoles 1

Jueves 2

Viernes 3



ARTES VISUALES

Avanzar en trabajo pendiente
Horario sugerido: Desde las 16:00 horas.

Contenido: Volumen y Figura Humana.










Objetivo: Ser capaz de representar una figura humana simple dando expresión y volumen.









Materiales: Guía de trabajo, recortes, cartón, pegamento y croquera.























HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES 3° MEDIO

Martes 30	Miércoles 1	Jueves 2	Viernes 3
 <p>ED. CIUDADANA Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) 10:20 a 11:00 horas. <u>Contenido:</u> Estado subsidiario y políticas de privatización. <u>Objetivo:</u> evaluar las relaciones entre el Estado y el mercado. <u>Materiales:</u> Guía de análisis de fuentes.</p>	 <p>Horario: 10:45 a 11:25 Profesor(a): Alex G. Asignatura: FILOSOFÍA <u>Contenido:</u> ¿Qué caracteriza una respuesta filosófica? <u>Objetivo:</u> Identifican modos de responder filosóficos y los relacionan con sus reflexiones personales. <u>Materiales:</u> Libro de texto (Classroom) p- 16 y 17, Ensayo "Filosofía y coronavirus" (Finalizado). Navegador.</p>	 <p>Horario: 09:00 a 10:00 Profesor(a): Miguel H. Asignatura: CS. FÍSICA <u>Contenido:</u> Momento de Inercia, momento angular y su conservación. <u>Objetivo:</u> Reconocen que el momentum angular se conserva en la naturaleza. <u>Materiales:</u> PowerPoint con ejercicios modelados por el profesor. Cuaderno y calculadora</p>	 <p>Horario: 10:00 a 10:40 Profesor(a): Francisco P. Asignatura: COMPRESIÓN HISTÓRICA-ELECTIVO 1 <u>Contenido:</u> Historia reciente: memorias en torno al plebiscito. <u>Objetivo:</u> Analizar diversas perspectivas historiográficas sobre procesos de la historia reciente. <u>Materiales:</u> Actividad de análisis audiovisual.</p>
 <p>Horario: 12:00 a 12:40 Profesor(a): Miss Alejandra Asignatura: INGLÉS <u>Contenido:</u> UNIT 2: EVERYDAY HEROES. <u>Objetivo:</u> Conocer Phrasal verbs. <u>Materiales:</u> Guía compartida en la clase por la profesora.</p>	 <p>Horario: 11:30 a 12:00 Profesor(a): Patricio P. Asignatura: MÚSICA <u>Contenido:</u> Sombras Chinas (Música y movimiento). <u>Objetivo:</u> Conocer acerca del arte de las sombras chinas. <u>Materiales:</u> Video.</p>	 <p>Horario: Disponible desde las 10:00 horas. Profesor(a): Jonathan J. Asignatura: CS. DE LA CIUDADANÍA <u>Contenido:</u> Homeostasis, Regulación de las Funciones Corporales. <u>Objetivo:</u> Indicaciones para la Prueba Parcial online (Se realizará el jueves 9) <u>Materiales:</u> Apuntes subidos anteriormente a Classroom.</p>	 <p>Horario: 10:40 a 11:20 Profesor(a): Francisco P. Asignatura: COMPRESIÓN HISTÓRICA-ELECTIVO 2 <u>Contenido:</u> Relatos de la transición en Chile. <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>EVALUACIÓN ONLINE Horario: Disponible desde las 11:00 horas. Profesor(a): Jonathan J. Asignatura: CS. DE LA SALUD <u>Contenido:</u> Biología humana y Salud. <u>Objetivo:</u> Evaluar la unidad. <u>Materiales:</u> Prueba online (ingresar a Classroom).</p>	

Martes 30	Miércoles 1	Jueves 2	Viernes 3
 <p>COMPRESIÓN HISTÓRICA ELECTIVO 1</p> <p>Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) 14:30 a 15:10 <u>Contenido:</u> Historia reciente: memorias en torno al plebiscito. <u>Objetivo:</u> Analizar diversas perspectivas historiográficas sobre procesos de la historia reciente. <u>Materiales:</u> Actividad de análisis audiovisual.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:40 Profesor(a): María José I Asignatura: MATEMÁTICA <u>Contenido:</u> Función exponencial <u>Objetivo:</u> Modelar situaciones aplicando la función exponencial. <u>Materiales:</u> Cuaderno, calculadora científica (Classroom) y guía.</p>	 <p>Horario: 10:10 a 10:50 Profesor(a): María José I. Asignatura: LÍMITES, DERIVADAS E INTEGRALES <u>Contenido:</u> Progresiones Geométricas y Sucesiones cuadráticas. <u>Objetivo:</u> Reconocer Progresiones geométricas y sucesiones cuadráticas. Calcular el término general de una sucesión cuadrática y una progresión geométrica. <u>Materiales:</u> PowerPoint y cuaderno.</p>	 <p>Horario: 12:00 a 12:30 Profesor(a): Cristian M. Asignatura: ED. FÍSICA <u>Contenido:</u> Entrenamiento Tren Superior. <u>Objetivo:</u> Desarrollar la resistencia y fuerza muscular. <u>Materiales:</u> Ropa Deportiva, palo de escoba.</p>
 <p>COMPRESIÓN HISTÓRICA ELECTIVO 2</p> <p>Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) 15:10 a 15:50 <u>Contenido:</u> Relatos de la transición en Chile. <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: QUIMICA <u>Contenido:</u> Cetonas <u>Objetivo:</u> Nombrar cetonas. <u>Materiales:</u> Video explicativo y guía.</p>	 <p>Horario: 15:00 a 15:40 Profesor(a): Francisco P. Asignatura: EDUCACIÓN CIUDADANA <u>Contenido:</u> Estado subsidiario y políticas de privatización. <u>Objetivo:</u> evaluar las relaciones entre el Estado y el mercado. <u>Materiales:</u> Guía de análisis de fuentes.</p>	 <p>EVALUACIÓN ONLINE LENGUAJE 12:40 HRS</p> <p><u>Contenido:</u> Lectura complementaria. <u>Objetivo:</u> Evaluar la lectura domiciliaria. <u>Materiales:</u> Evaluación "Bodas de Sangre".</p>

HORARIO DE CONEXIONES, CONSULTAS Y CLASES 4º MEDIO

Martes 30	Miércoles 1	Jueves 2	Viernes 3
 <p>ED. CIUDADANA</p> <p>Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) 11:00 a 11:40 horas.</p> <p><u>Contenido:</u> Constitución política en Chile I.</p> <p><u>Objetivo:</u> Evaluar las características y funcionamiento de la institucionalidad democrática.</p> <p><u>Materiales:</u> Contenido PPT.</p>	 <p>Horario: 09:45 a 10:25 Profesor(a): Alex G. Asignatura: FILOSOFÍA</p> <p><u>Contenido:</u> Libertad, Justicia y desigualdad</p> <p><u>Objetivo:</u> Identifica diversos criterios de justicia y ejemplifica en relación a ellos.</p> <p><u>Materiales:</u> Cuaderno, Lápiz, Película "Parasite" (Vista), Navegador.</p>	 <p>Horario: Disponible desde las 10:00 horas.</p> <p>Profesor(a): Jonathan J. Asignatura: CS. DE LA CIUDADANÍA</p> <p><u>Contenido:</u> Microorganismos y sistemas de defensa.</p> <p><u>Objetivo:</u> Indicaciones para la Prueba Parcial online (Se realizará el jueves 9)</p> <p><u>Materiales:</u> Apuntes subidos anteriormente a Classroom.</p>	 <p>Horario: 10:00 a 10:40 Profesor(a): Francisco P. Asignatura: COMPRESIÓN HISTÓRICA-ELECTIVO 1</p> <p><u>Contenido:</u> Historia reciente: memorias en torno al plebiscito.</p> <p><u>Objetivo:</u> Analizar diversas perspectivas historiográficas sobre procesos de la historia reciente.</p> <p><u>Materiales:</u> Actividad de análisis audiovisual.</p>
 <p>Horario: 12:00 a 13:00 Profesor(a): Miguel A.</p> <p>Asignatura: FÍSICA</p> <p><u>Contenido:</u> Potencial eléctrico, energía potencial eléctrica.</p> <p><u>Objetivo:</u> Realizan aplicaciones y ejercicios de potencial eléctrico.</p> <p><u>Materiales:</u> Guía y calculadora.</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> Ejecutar una canción o melodía a elección usando el instrumento que disponga.</p> <p><u>Materiales:</u> Instrumentos Musicales.</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> Progresiones Geométricas y Sucesiones cuadráticas.</p> <p><u>Objetivo:</u> Reconocer Progresiones geométricas y sucesiones cuadráticas. Calcular el término general de una sucesión cuadrática y una progresión geométrica.</p> <p><u>Materiales:</u> PowerPoint y cuaderno.</p>	 <p>Horario: 10:40 a 11:20 Profesor(a): Francisco P.</p> <p>Asignatura: COMPRESIÓN HISTÓRICA-ELECTIVO 2</p> <p><u>Contenido:</u> Relatos de la transición en Chile.</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>

Martes 30	Miércoles 1	Jueves 2	Viernes 3
 <p>COMPRESIÓN HISTÓRICA ELECTIVO 1</p> <p>Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) 14:30 a 15:10 <u>Contenido:</u> Historia reciente: memorias en torno al plebiscito. <u>Objetivo:</u> Analizar diversas perspectivas historiográficas sobre procesos de la historia reciente. <u>Materiales:</u> Actividad de análisis audiovisual.</p>	 <p>Actividades Video (descargar de Classroom)</p> <p>Horario: Disponible desde las 13:00 horas. Profesor(a): Francisco O. Asignatura: CS. QUIMICA <u>Contenido:</u> estados de oxidación. <u>Objetivo:</u> calcula el estado de oxidación de los elementos. <u>Materiales:</u> video explicativo y guía.</p>	 <p>Horario: 13:10 a 13:50 Profesor(a): María José I. Asignatura: MATEMÁTICA <u>Contenido:</u> Distancia entre dos puntos en el espacio, Vectores en el espacio. <u>Objetivo:</u> Calcular distancia, punto medio y resolver problemas relacionados con el espacio cartesiano. <u>Materiales:</u> PowerPoint, cuaderno.</p>	 <p>Horario: 12:30 a 13:00 Profesor(a): Cristian M. Asignatura: ED. FÍSICA <u>Contenido:</u> Entrenamiento Tren Superior. <u>Objetivo:</u> Desarrollar la resistencia y fuerza muscular. <u>Material:</u> Ropa Deportiva, palo de escoba.</p>
 <p>COMPRESIÓN HISTÓRICA ELECTIVO 2</p> <p>Dudas, recursos e instrucciones a través de la plataforma (Tablón de Clases) 15:10 a 15:50 <u>Contenido:</u> Relatos de la transición en Chile. <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: 15:40 a 16:20 Profesor(a): Francisco P. Asignatura: ED. CIUDADANA. <u>Contenido:</u> Constitución política en Chile I. <u>Objetivo:</u> Evaluar las características y funcionamiento de la institucionalidad democrática. <u>Materiales:</u> Contenido PPT.</p>	 <p>Horario: 13:30 a 14:00 Profesor(a): Alejandra M. Asignatura: C. CURSO <u>Objetivos:</u> Conversar, apoyar, retroalimentar.</p>	
 <p>Horario: 16:00 a 16:40 Profesor(a): Elena P. Asignatura: ARTES VISUALES <u>Contenido:</u> Cubismo y collage. <u>Objetivo:</u> Recrear el estilo cubista experimentando con diversos materiales. <u>Materiales:</u> Guía de trabajo, croquera.</p>			 <p>EVALUACIÓN ONLINE LENGUAJE 15:00 HRS</p> <p><u>Contenido:</u> Lectura complementaria <u>Objetivo:</u> Evaluar la lectura domiciliaria <u>Materiales:</u> Evaluación "La última niebla"</p>
			 <p>Horario: 17:00 a 17:40 Profesor(a): María José I. Asignatura: TALLER PRUEBA TRANSITORIA <u>Contenido:</u> Eje números <u>Objetivo:</u> Analizar y resolver preguntas del modelo publicado por el DERME. <u>Materiales:</u> Modelo de prueba, guía.</p>