

Sr. Apoderado (a): Junto con saludar y deseándoles un muy buen comienzo de año 2024, informamos a Ud:

Nombre profesor jefe:	Catalina Carvajal Leiva
Horario de atención de apoderados.	Lunes: 16:30
Nombre del Inspector de curso	<a href="#">Olga Leal Gonzalez</a>
Lectura complementaria mes de MAYO Fecha de Evaluación:	<b>Libro:</b> La naranja mecánica. Anthony Burgess. Ed. Planeta <b>Asignatura:</b> Lengua y literatura

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS					
ESTUDIANTE	DIA	HORA	N° DE CITA	PROFESOR/A	MODALIDAD



**ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO:**

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES	1° 2° 3°	ESTÉTICA G.1 (ALEJANDRO GARRIDO)	Inicio investigación sobre vanguardia artística del siglo XX escogida
		ECONOMÍA Y SOCIEDAD G.2 (CATALINA CARVAJAL)	Clase: Análisis sistema económicos
		PROMOCIÓN DE ESTILOS DE VIDA ACTIVOS Y SALUDABLES G.2 (WILFREDO HOYER)	Musculatura Miembro Superior
		ECONOMÍA Y SOCIEDAD G.4 (TAMARA BURGOS)	Clase: Análisis sistema económicos
	4° 5° 6°	ESTÉTICA G.3 (ALEJANDRO GARRIDO)	Inicio investigación sobre vanguardia artística del siglo XX escogida
		ECONOMÍA Y SOCIEDAD G.1 (FRANCISCA MANSO)	Clase: Análisis sistema económicos
		PROMOCIÓN DE ESTILOS DE VIDA ACTIVOS Y SALUDABLES G.3 (ALONSO AGUIRRE)	Musculatura Miembro Superior
		LÍMITES Y DERIVADAS G.1 (NN MAT/TEC)	UNIDAD 1: Funciones Función cuadrática Desarrollo guía teórico - práctica
	7° 8° 9°	ESTÉTICA G.2 (ALEJANDRO GARRIDO),	Inicio investigación sobre vanguardia artística del siglo XX escogida
		ECONOMÍA Y SOCIEDAD G.3 (TAMARA BURGOS)	Clase: Análisis sistema económicos
		PROMOCIÓN DE ESTILOS DE VIDA ACTIVOS Y SALUDABLES G.1 (NICOLÁS ROJAS)	Musculatura Miembro Superior
		LÍMITES Y DERIVADAS G.2 (SYLVIA ROSALES)	UNIDAD 1: Funciones Composición de funciones Funciones biyectivas Desarrollo guía teórico - práctica
MARTES	1°	LENGUA Y LITERATURA (VERÓNICA GARCÍA)	<b>TEXTO ARGUMENTATIVO. TRAER LIBRO DEL MINEDUC.</b>
	2°		
	3°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (BÁRBARA RIQUELME)	<b>Traer programa de arborización terminado impreso en documento Word. Contenido: Cambio climático. Traer cuaderno de asignatura y estuche. Traer materiales definidos por equipos de trabajo para elaborar modelo de cambio climático.</b>
	4°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (BÁRBARA RIQUELME)	
	5°	EDUCACIÓN FÍSICA (NICOLÁS ROJAS)	Unidad 2: Aspectos técnicos del Voleibol.
	6°	EDUCACIÓN FÍSICA (NICOLÁS ROJAS)	
	7°	FILOSOFÍA (ALEJANDRO GARRIDO)	Introducción al pensamiento ético de Immanuel Kant
	8°		
9°	ORIENTACIÓN (CATALINA CARVAJAL)	CONSEJO DE CURSO	
MIÉRCOLES	1°	ESTÉTICA G.3 (ALEJANDRO GARRIDO)	Preparación de material para presentación de vanguardia artística del siglo XX. <b>REVISIÓN DE ACTIVIDADES DE CLASES (CUADERNO/GUÍAS)</b>
	2° 3°	ECONOMÍA Y SOCIEDAD G.1 (FRANCISCA MANSO)	<b>Evaluación Sumativa n°2: "Cierre Unidad 1"</b> Contenidos a evaluar: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Conceptos básicos</li> <li>● Escasez</li> </ul>

			<ul style="list-style-type: none"> <li>● Economía como una ciencia social y el trabajo del economista</li> <li>● Los 10 principios económicos</li> <li>● Como las personas toman decisiones.</li> <li>● Agentes económicos y su relación en economía</li> <li>● Sistemas económicos</li> </ul>
		PROMOCIÓN DE ESTILOS DE VIDA ACTIVOS Y SALUDABLES G.3 (ALONSO AGUIRRE)	Entrenamiento extremidad superior
		LÍMITES Y DERIVADAS G.1 (NN MAT/TEC)	UNIDAD 1: Funciones Función cuadrática Composición de funciones Desarrollo guía teórico - práctica
	4° 5° 6°	ESTÉTICA G.2 (ALEJANDRO GARRIDO)	Preparación de material para presentación de vanguardia artística del siglo XX. <b>REVISIÓN DE ACTIVIDADES DE CLASES (CUADERNO/GUÍAS)</b>
		ECONOMÍA Y SOCIEDAD G.3 (TAMARA BURGOS)	<b>Evaluación Sumativa n°2: "Cierre Unidad 1"</b> Contenidos a evaluar: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Conceptos básicos</li> <li>● Escasez</li> <li>● Economía como una ciencia social y el trabajo del economista</li> <li>● Los 10 principios económicos</li> <li>● Como las personas toman decisiones.</li> <li>● Agentes económicos y su relación en economía</li> <li>● Sistemas económicos</li> </ul>
		PROMOCIÓN DE ESTILOS DE VIDA ACTIVOS Y SALUDABLES G.1 (NICOLÁS ROJAS)	Entrenamiento extremidad superior
		LÍMITES Y DERIVADAS G.2 (SYLVIA ROSALES)	UNIDAD 1: Funciones Composición de funciones Inversa de una función. Desarrollo guía teórico - práctica
	7° 8° 9°	ESTÉTICA G.1 (ALEJANDRO GARRIDO)	Preparación de material para presentación de vanguardia artística del siglo XX. <b>REVISIÓN DE ACTIVIDADES DE CLASES (CUADERNO/GUÍAS)</b>
		ECONOMÍA Y SOCIEDAD G.2 (CATALINA CARVAJAL)	<b>Evaluación Sumativa n°2: "Cierre Unidad 1"</b> Contenidos a evaluar: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Conceptos básicos</li> <li>● Escasez</li> <li>● Economía como una ciencia social y el trabajo del economista</li> <li>● Los 10 principios económicos</li> <li>● Como las personas toman decisiones.</li> <li>● Agentes económicos y su relación en economía</li> <li>● Sistemas económicos</li> </ul>
		PROMOCIÓN DE ESTILOS DE VIDA ACTIVOS Y SALUDABLES G.2 (WILFREDO HOYER)	Entrenamiento extremidad superior
		ECONOMÍA Y SOCIEDAD G.4 (TAMARA BURGOS)	<b>Evaluación Sumativa n°2: "Cierre Unidad 1"</b> Contenidos a evaluar: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Conceptos básicos</li> <li>● Escasez</li> <li>● Economía como una ciencia social y el trabajo del economista</li> <li>● Los 10 principios económicos</li> <li>● Como las personas toman decisiones.</li> <li>● Agentes económicos y su relación en economía</li> <li>● Sistemas económicos</li> </ul>
	JUEVES	1°	MATEMÁTICA (RAFAEL REYES)
2°		MATEMÁTICA (RAFAEL REYES)	
3°		HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (CATALINA CARVAJAL)	<b>Evaluación Sumativa "Expedición a tierra del Fuego"</b> Materiales: Cartulina o Papelógrafo, plumones e imágenes relacionadas al libro
4°		HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (CATALINA CARVAJAL)	

	5°	INGLÉS (CAMILA FUENTES)	<b>TOPIC N°1 - THERE SHOULD BE AN APP FOR THAT!: SUMMATIVE EVALUATION</b>	
	6°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (BÁRBARA RIQUELME)	<b>Traer programa de arborización terminado impreso en documento Word. Contenido: Cambio climático. Traer cuaderno de asignatura y estuche. Traer materiales definidos por equipos de trabajo para elaborar modelo de cambio climático.</b>	
	7°	LENGUA Y LITERATURA (VERÓNICA GARCÍA)	<b>Control acumulativo</b>	
	8°	ARTES (ANITA POBLETE) /MÚSICA (JOSSUÉ OBLITAS) ARTES (ANITA POBLETE)/MÚSICA (JOSSUÉ OBLITAS)	<b>CONTINUAREMOS CON EL PROYECTO DE MURAL</b> <b>MATERIALES: PAPEL KRAFT, PLUMONES , TÉMPERAS , LÁPIZ GRAFITO , GOMA , REGLA .MEZCLADOR.</b>	Continúan trabajando en el musical. Se comienza a ver el segundo tema, acordes, ritmos, arreglos musicales, instrumentación, canto y coreografía.
	<b>croque ra</b>			
<b>VIERNES</b>	1°	EDUCACIÓN CIUDADANA (CATALINA CARVAJAL)	<b>Unidad 2</b> <b>-La importancia de la libertad de expresión y de prensa, y la ética</b>	
	2°	EDUCACIÓN CIUDADANA (CATALINA CARVAJAL)		
	3°	INGLÉS (CAMILA FUENTES)	<b>TOPIC N°1 - THERE SHOULD BE AN APP FOR THAT!: SUMMATIVE EVALUATION</b>	
	4°			
	5°	MATEMÁTICA (RAFAEL REYES)	<b>CONTROL N°1- PROBLEMAS Y OPERACIONES CON NÚMEROS ENTEROS Y RACIONALES</b>	
	6°	MATEMÁTICA (RAFAEL REYES)		

**PROFESOR JEFE  
CATALINA CARVAJAL**