


Sr. Apoderado (a): Junto con darle la bienvenida a este nuevo año escolar informamos a Ud:

Nombre profesor jefe:	Marlene Rodríguez Pérez
Horario de atención de apoderados.	Modalidad Presencial:
Nombre del Inspector de curso	Olga Leal González
Lectura complementaria del mes Fecha de Evaluación	"Tú". Autor: Charles Benoit. Editorial Planeta. Fecha de evaluación: semana del 25 al 29 de abril.

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS

ESTUDIANTE	DIA	HORA	N° DE CITA	PROFESOR/A	MODALIDAD



**COLEGIO
SAN CARLOS
QUILICURA**
EDUCAR ES ENSEÑAR A VIVIR

01 Abril 2022

INFORMACIÓN IMPORTANTE

5° Básico a IV° Medio

Estimados estudiantes: Informamos que, a partir de esta semana, las inscripciones para rendir las evaluaciones atrasadas se realizarán desde el día lunes hasta el miércoles 13:30hrs. para rendirla el día viernes de esa semana.

De inscribirse después de este día y horario, el estudiante rendirá la evaluación atrasada el viernes subsiguiente.

Les recordamos que deben justificar la inasistencia a la evaluación con certificado médico o bien el apoderado debe realizar la justificación de manera presencial en la secretaría del colegio.

Atentamente,

Unidad Técnico Pedagógica

ACTIVIDADES EN EL MES DE LA CONVIVENCIA ESCOLAR

El Día Mundial de la Actividad Física se celebra el 06 de abril, esta fecha fue instaurada con el fin de promover la importancia de realizar deporte en forma regular para cuidar la salud física y mental. Es por tal motivo que, el **Miércoles 13 abril 2022**, te invitamos a celebrar este día y participar de las actividades que hemos preparado para ti.

Este día todos los estudiantes asisten con buzo del establecimiento.



2° WEBINAR PARA PADRES:

"Apoyo a los hijos en la vuelta a la presencialidad. Prácticas cotidianas para el bienestar emocional"

No te lo pierdas **MARTES 12 ABRIL 2022 A LAS 19:00 HORAS**, se enviará link de invitación, al correo del apoderado.

Recuerda que nuestro 1er. Webinar "Contención Emocional y Autocuidado" se realizó el día Viernes 01 de Abril, si quiere revivir esta experiencia, puede visitar nuestro canal de YouTube.(Convivencia Escolar).



ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO:

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES	1º	QUÍMICA G-1 (BÁRBARA RIQUELME)	Contenido: Titulación y soluciones amortiguadoras. Traer cuaderno completo. Inicio de trabajo con guía evaluada.
	2º	BIOLOGÍA MOLECULAR G-2 (KAROLAINE SANTANDER)	TRAER MATERIALES PARA TRABAJAR EN LABORATORIO: DELANTAL BLANCO DE LABORATORIO, AZUL DE METILENO, SOBRE PEQUEÑO DE LEVADURA EN POLVO, HISOPOS, UN GOTARIO, UNA MITAD DE CEBOLLA, UN YOGURTH NATURAL (DE PAJARITOS), MOHOS DE PAN O DE FRUTA.
	3º		EVALUACIÓN COEF I: GENERALIDADES DE LA CÉLULA, CÉLULA PROCARIONTE, CÉLULA EUCARIONTE ANIMAL, VEGETAL, FUNGI Y PROTISTA.
			Continuación de trabajo de creación de infografía de recomendaciones. Traer los materiales decorativos seleccionados por el grupo para realizar el trabajo.
		TALLER DE LITERATURA G4 (MARIO GUERRERO)	Continuación de trabajo de creación de infografía de recomendaciones. Traer los materiales decorativos seleccionados por el grupo para realizar el trabajo.
		SEMINARIO DE FILOSOFÍA G5 - G6 (ALEJANDRO GARRIDO)	Evaluación sumativa: Presentación afiches "Siguiendo la huella de un problema filosófico"
	4º	TALLER DE LITERATURA G1 (CATALINA URREA)	Continuación de trabajo de creación de infografía de recomendaciones. Traer los materiales decorativos seleccionados por el grupo para realizar el trabajo.
	5º	TALLER DE LITERATURA G2 (MARIO GUERRERO)	Continuación de trabajo de creación de infografía de recomendaciones. Traer los materiales decorativos seleccionados por el grupo para realizar el trabajo.
	6º	SEMINARIO DE FILOSOFÍA G3 (ALEJANDRO GARRIDO)	Retroalimentación de Evaluación Siguiendo la Huella de la filosofía. Análisis de momentos relevantes de las presentaciones
		BIOLOGÍA MOLECULAR G-4 (KAROLAINE SANTANDER)	EVALUACIÓN COEF I: GENERALIDADES DE LA CÉLULA, CÉLULA PROCARIONTE, CÉLULA EUCARIONTE ANIMAL, VEGETAL, FUNGI Y PROTISTA.
		QUÍMICA G5 - G6 (BÁRBARA RIQUELME)	Contenido: Titulación y soluciones amortiguadoras. Traer cuaderno completo. Inicio de trabajo con guía evaluada.
	7º	BIOLOGÍA MOLECULAR G1 - 5 (KAROLAINE SANTANDER)	EVALUACIÓN COEF I: GENERALIDADES DE LA CÉLULA, CÉLULA PROCARIONTE, CÉLULA EUCARIONTE ANIMAL, VEGETAL, FUNGI Y PROTISTA.
	8º	QUÍMICA G-2 (BÁRBARA RIQUELME)	Contenido: Titulación y soluciones amortiguadoras. Traer cuaderno completo. Inicio de trabajo con guía evaluada.
	9º	TALLER DE LITERATURA G 3 - 6 (CATALINA URREA)	Continuación de trabajo de creación de infografía de recomendaciones. Traer los materiales decorativos seleccionados por el grupo para realizar el trabajo.
	SEMINARIO DE FILOSOFÍA G4 (ALEJANDRO GARRIDO)	Retroalimentación de Evaluación Siguiendo la Huella de la filosofía. Análisis de momentos relevantes de las presentaciones	
MARTES	1º	TALLER DE LITERATURA G1 (CATALINA URREA)	Finalización de trabajo de creación de infografía de recomendaciones. Traer los materiales decorativos seleccionados por el grupo para realizar el trabajo.
	2º	TALLER DE LITERATURA G2 (MARIO GUERRERO)	Finalización de trabajo de creación de infografía de recomendaciones. Traer los materiales decorativos seleccionados por el grupo para realizar el trabajo.
	3º	SEMINARIO DE FILOSOFÍA G3 (ALEJANDRO GARRIDO)	Análisis de problemas filosóficos actuales Materiales: Libro de Filosofía
		BIOLOGÍA MOLECULAR G-4 (KAROLAINE SANTANDER)	TRAER MATERIALES PARA TRABAJAR EN LABORATORIO: DELANTAL BLANCO DE LABORATORIO, AZUL DE METILENO, SOBRE PEQUEÑO DE LEVADURA EN POLVO, HISOPOS, UN GOTARIO, UNA MITAD DE CEBOLLA, UN YOGURTH NATURAL (DE PAJARITOS), MOHOS DE PAN O DE FRUTA.
		QUÍMICA G5 - G6 (BÁRBARA RIQUELME)	Trabajo con guía evaluada. Traer cuaderno completo y calculadora científica.

	4°	BIOLOGÍA MOLECULAR G1 - 5 (KAROLAINE SANTANDER)	TRAER MATERIALES PARA TRABAJAR EN LABORATORIO: DELANTAL BLANCO DE LABORATORIO, AZUL DE METILENO, SOBRE PEQUEÑO DE LEVADURA EN POLVO, HISOPOS, UN GOTARIO, UNA MITAD DE CEBOLLA, UN YOGURTH NATURAL (DE PAJARITOS), MOHOS DE PAN O DE FRUTA.
	5°		
	6°	QUÍMICA G-2 (BÁRBARA RIQUELME)	Trabajo con guía evaluada. Traer cuaderno completo y calculadora científica.
		TALLER DE LITERATURA G3 - 6 (CATALINA URREA)	Finalización de trabajo de creación de infografía de recomendaciones. Traer los materiales decorativos seleccionados por el grupo para realizar el trabajo.
		SEMINARIO DE FILOSOFÍA G4 (ALEJANDRO GARRIDO)	Análisis de problemas filosóficos actuales Materiales: Libro de Filosofía
	7°	QUÍMICA G-1 (BÁRBARA RIQUELME)	Trabajo con guía evaluada. Traer cuaderno completo y calculadora científica.
	8°	BIOLOGÍA MOLECULAR G-2 (KAROLAINE SANTANDER)	EVALUACIÓN COEF I: GENERALIDADES DE LA CÉLULA, CÉLULA PROCARIONTE, CÉLULA EUCARIONTE ANIMAL, VEGETAL, FUNGI Y PROTISTA.
	9°	BIOLOGÍA MOLECULAR G-3 (NOEMÍ SCHUFFENEGER)	TRAER MATERIALES PARA TRABAJAR EN LABORATORIO: DELANTAL BLANCO DE LABORATORIO, AZUL DE METILENO, SOBRE PEQUEÑO DE LEVADURA EN POLVO, HISOPOS, UN GOTARIO, UNA MITAD DE CEBOLLA, UN YOGURTH NATURAL (DE PAJARITOS), MOHOS DE PAN O DE FRUTA.
		TALLER DE LITERATURA G4 (MARIO GUERRERO)	Continuación de trabajo de creación de infografía de recomendaciones. Traer los materiales decorativos seleccionados por el grupo para realizar el trabajo.
		SEMINARIO DE FILOSOFÍA G5 - G6 (ALEJANDRO GARRIDO)	Retroalimentación de Evaluación Siguiendo la Huella de la filosofía. Análisis de momentos relevantes de las presentaciones
MIÉRCOLES	1°	MATEMÁTICA	Contenido: REPASO Potencias, raíces y Logaritmos
	2°	MATEMÁTICA	
	3°	ORIENTACIÓN (MARLENE RODRIGUEZ/ NATALIA VÁSQUEZ)	La vocación y la elección vocacional
	4°	CS. PARA LA CIUDADANÍA (NOEMÍ SCHUFFENEGER)	Salud y sus clasificaciones. Traer texto escolar.
	5°	MÚSICA (JOSSUE OBLITAS)	Práctica instrumental y vocal. Forman grupos y repasan la canción completa.
	6°	ARTES (ANITA POBLETE)	
	7°	LENGUA Y LITERATURA (MARLENE RODRÍGUEZ)	Habilidades de escritura: fases de planificación y redacción.
	8°	LENGUA Y LITERATURA (MARLENE RODRÍGUEZ)	
	9°	EDUCACIÓN CIUDADANA (CAMILO RÍOS)	Objetivo priorizado nivel 1: Eje formación Ciudadana
JUEVES	1°	CS. PARA LA CIUDADANÍA (NOEMÍ SCHUFFENEGER)	Salud y sus clasificaciones. Traer texto escolar.
	2°	CS. PARA LA CIUDADANÍA (NOEMÍ SCHUFFENEGER)	
	3°	MATEMÁTICA	DESARROLLO DE GUÍA DE EJERCICIOS Potencias, raíces y Logaritmos
	4°	MATEMÁTICA	

	5°	FILOSOFÍA (ALEJANDRO GARRIDO)	Validación de argumentos filosóficos. Materiales: Texto del Estudiante de Filosofía
	6°		
	7°	EDUCACIÓN FÍSICA (WILFREDO HOYER)	REVISIÓN DE PENDIENTES JUEGO PRE-DEPORTIVO
	8°	EDUCACIÓN FÍSICA (WILFREDO HOYER)	
	9°	INGLÉS CAROL TREJO	UNIT 1 VOCABULARY AND GRAMMAR REVIEW.
VIERNES	1°	INGLÉS CAROL TREJO	FERIADO RELIGIOSO
	2°	INGLÉS CAROL TREJO	
	3°	LENGUA Y LITERATURA (MARLENE RODRÍGUEZ)	
	4°	EDUCACIÓN CIUDADANA (CAMILO RÍOS)	
	5°	HISTORIA (CAMILO RÍOS)	
	6°	HISTORIA (CAMILO RÍOS)	

**MARLENE RODRÍGUEZ PÉREZ
PROFESORA JEFE**