

Sr. Apoderado (a): Junto con saludar

Nombre profesor jefe:	Nicolás Rojas Diez
Horario de atención de apoderados.	Modalidad Presencial: JUEVES 8:30.
Nombre del Inspector de curso	Olga Leal
Lectura complementaria del mes de junio. Fecha de Evaluación.	“Campos de fresas”, Jordi Sierra i Fabra. Editorial SM. Fecha de evaluación: semana del 27 de junio al 1 de julio. ASIGNATURA DE BIOLOGÍA.

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS

ESTUDIANTE	DIA	HORA	N° DE CITA	PROFESOR/A	MODALIDAD
Sofía Cartagena	16/06/22	8:15	1	Nicolas Rojas	Presencial
Nicolas Bucarey	16/06/22	15:20	1	Nicolas Rojas	Presencial
Javiera Manríquez	16/06/22	16:00	1	Nicolas Rojas	Presencial
María José Muñoz	16/06/22	16:40	1	Nicolas Rojas	Presencial



COLEGIO
SAN CARLOS
QUILICURA

JUNIO



El valor del Mes:

CONFIANZA:

“Ve con confianza en la dirección de tus sueños. Vive la vida que has imaginado”. (Henry David Thoreau)

Equipo Convivencia Escolar

TALLER: HERRAMIENTAS DE AUTOCUIDADO EMOCIONAL

Esta semana tendrás un taller guiado por nuestra psicóloga Sra. Lida Alzate, para conocer técnicas y herramientas que nos permitan cuidar nuestra salud mental.

Te invitamos traer un cojín (para sentarnos y estar cómodos) el día que le corresponda a tu curso:

II°A: Miércoles 15 Junio (3° y 4° hora)

II°B: Jueves 16 de Junio (1° y 2° hora)

II°C: Viernes 17 Junio (5° y 6° hora)



Equipo de Convivencia Escolar

INFORMACIÓN IMPORTANTE

- El día **lunes 20 de junio NO HABRÁ CLASES** por ser un día interferido recuperado en el calendario escolar, puesto que el martes 21 de junio es feriado por el Día de los Pueblos Indígenas.



ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO:

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES	1°	QUÍMICA G-1 (ARACELI VILLABLANCA)	Retroalimentación introducción informe de laboratorio.
		BIOLOGÍA MOLECULAR G-2 (KAROLAINE SANTANDER)	Trabajo cáncer. Traer hoja de block, lápices de colores, regla, lápiz grafito y goma.
	2°	BIOLOGÍA MOLECULAR G-3 (NOEMÍ SCHUFFENEGGER)	Trabajo cáncer. Traer hoja de block, lápices de colores, regla, lápiz grafito y goma.
	3°	TALLER DE LITERATURA G-4 (MARIO GUERRERO)	Última sesión destinada a creación de crónica.
		SEMINARIO DE FILOSOFÍA G5-G6 (ALEJANDRO GARRIDO)	Preparación argumentos debates filosóficos.

	4°	TALLER DE LITERATURA G-1 (CATALINA URREA)	Última sesión destinada a creación de crónica.
	5°	TALLER DE LITERATURA GRUPO 2 (MARIO GUERRERO)	Última sesión destinada a creación de crónica.
		SEMINARIO DE FILOSOFÍA G-3 (ALEJANDRO GARRIDO)	Preparación argumentos debates filosóficos.
	6°	BIOLOGÍA MOLECULAR G-4 (KAROLAINE SANTANDER)	Trabajo cáncer. Traer hoja de block, lápices de colores, regla, lápiz grafito y goma.
		QUÍMICA GRUPO 5-6 (ARACELI VILLABLANCA)	Retroalimentación introducción informe de laboratorio.
	7°	BIOLOGÍA MOLECULAR G-1.5 (KAROLAINE SANTANDER)	Trabajo cáncer. Traer hoja de block, lápices de colores, regla, lápiz grafito y goma.
	8°	QUÍMICA G-2 (ARACELI VILLABLANCA)	Retroalimentación introducción informe de laboratorio.
		TALLER DE LITERATURA G3-6 (CATALINA URREA)	Última sesión destinada a creación de crónica.
	9°	SEMINARIO DE FILOSOFÍA G-4 (ALEJANDRO GARRIDO)	Preparación argumentos debates filosóficos.
MARTES	1°	TALLER DE LITERATURA G-1 (CATALINA URREA)	Resolución de guía 7. ENTREGA DE TRABAJO DE CRÓNICA: TRAER DOCUMENTO IMPRESO Y SUBIR VERSIÓN ELECTRÓNICA A CLASSROOM.
		TALLER DE LITERATURA GRUPO 2 (MARIO GUERRERO)	Resolución de guía 7. ENTREGA DE TRABAJO DE CRÓNICA: TRAER DOCUMENTO IMPRESO Y SUBIR VERSIÓN ELECTRÓNICA A CLASSROOM.
	2°	SEMINARIO DE FILOSOFÍA G-3 (ALEJANDRO GARRIDO)	Presentación debates filosóficos: Temática 1: Pobreza en la sociedad. Temática 2: Legalización de la marihuana.
	3°	BIOLOGÍA MOLECULAR G-4 (KAROLAINE SANTANDER)	Inicio unidad 2.
		QUÍMICA GRUPO 5-6 (ARACELI VILLABLANCA)	Planificar investigación científica.
	4°	BIOLOGÍA MOLECULAR G-1.5 (KAROLAINE SANTANDER)	Inicio unidad 2.
	5°	QUÍMICA G-2 (ARACELI VILLABLANCA)	Planificar investigación científica.
		TALLER DE LITERATURA G3-6 (CATALINA URREA)	Resolución de guía 7. ENTREGA DE TRABAJO DE CRÓNICA: TRAER DOCUMENTO IMPRESO Y SUBIR VERSIÓN ELECTRÓNICA A CLASSROOM.
	6°	SEMINARIO DE FILOSOFÍA G-4 (ALEJANDRO GARRIDO)	Presentación debates filosóficos: Temática 1: Libertad de opinión. Temática 2: Sentido de vida.
	7°	QUÍMICA G-1 (ARACELI VILLABLANCA)	Planificar investigación científica.
		BIOLOGÍA MOLECULAR G-2 (KAROLAINE SANTANDER)	Inicio unidad 2.
	8°	BIOLOGÍA MOLECULAR G-3 (NOEMÍ SCHUFFENEGGER)	Inicio unidad 2.
	9°	TALLER DE LITERATURA G-4 (MARIO GUERRERO)	Resolución de guía 7. ENTREGA DE TRABAJO DE CRÓNICA: TRAER DOCUMENTO IMPRESO Y SUBIR VERSIÓN ELECTRÓNICA A CLASSROOM.
		SEMINARIO DE FILOSOFÍA G5-G6 (ALEJANDRO GARRIDO)	Presentación debates filosóficos: Temática 1: Libertad de opinión. Temática 2: Sentido de vida.

MIÉRCOLES	1°	MATEMÁTICA (JOSIMAR VELÁSQUEZ)	Contenido: Medidas de dispersión para datos agrupados y datos sin agrupar. Repaso para la prueba.	
	2°			
	3°	LENGUA Y LITERATURA (MARIO GUERRERO)	1. Aplicación de guía 4: análisis de "1984". 2. CÁLCULO DE NOTA DE ACTIVIDADES EN CLASES. TRAER CUADERNO DE LA ASIGNATURA. REVISAR INDICACIONES DEJADAS EN CLASSROOM: https://classroom.google.com/c/NDgyNDcwMDcyNzYw/m/NDg3OTMwODcwOTE3/details	
	4°			
	5°	EDUCACIÓN CIUDADANA (FRANCISCA MANSO)	Relación de Estado, Democracias y Ciudadanía con los Derechos Humanos y el sistema de justicia.	
	6°			
	7°	INGLÉS (BAYRON ROMERO)	Evaluación Sumativa Unidad 2: Basketball.	
	8°	EDUCACIÓN FÍSICA (NICOLAS ROJAS)	Evaluación Sumativa Unidad 2: Basketball.	
	9°			
JUEVES	1°	FILOSOFÍA (ALEJANDRO GARRIDO)	Preparación manifiestos en base a pregunta metafísica.	
	2°			
	3°	INGLÉS (BAYRON ROMERO)	Unit 2: Global Issues. The students work on vocabulary related to global issues and the grammatical structure 'reported speech'	
	4°			
	5°	MATEMÁTICA (JOSIMAR VELÁSQUEZ)	Evaluación Sumativa N°3 OA2: Medidas de dispersión para datos agrupados y sin agrupar Materiales: traer calculadora.	
	6°			
	7°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (CATALINA FUENTES)	Unidad 2: Salud humana, Hábitos que deterioran la salud (Drogas, estrés y sedentarismo).	
	8°	MÚSICA / ARTES VISUALES	Música:	Artes Visuales:
	9°		Práctica instrumental y vocal, tema libre.	
VIERNES	1°	HISTORIA (FRANCISCA MANSO)	Proceso de mitigación y adaptación cambio climático.	
	2°			
	3°	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (NATALIA VASQUEZ)	Revisión test de Kuder.	
	4°	LENGUA Y LITERATURA (MARIO GUERRERO)	Retroalimentación de control acumulativo 2.	
	5°	CS. CIUDADANÍA (CATALINA FUENTES)	Unidad 2: Salud humana, Hábitos que deterioran la salud (Drogas, estrés y sedentarismo).	
	6°			

SALUDA ATTE.
NICOLAS ROJAS DIEZ
PROFESORA JEFE