

Sr. Apoderado (a): Junto con saludar, informamos a Ud.:

Nombre profesor jefe:	Nicolás Rojas Diez.
Horario de atención de apoderados:	Modalidad Presencial: JUEVES 8:30 hrs.
Nombre del Inspector de curso:	Olga Leal González.
Lectura complementaria del mes:	"La revolución reflexiva". Ximena Dávila, Humberto Maturana. Editorial Paidós (grupo editorial Planeta).
Fecha de Evaluación:	Semana del 24 al 28 de septiembre.

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



EL RESPETO

VALOR DEL MES:

Es pensar y actuar positivamente sobre los demás y sobre nosotros mismos.

Es preocuparse por el impacto de nuestras acciones en los demás, ser inclusivos y aceptar a los demás por lo que son, incluso cuando son diferentes.

Equipo Convivencia Escolar, Noviembre 2022.



COLEGIO
SAN CARLOS
QUILICURA

TALLERES DE REFORZAMIENTO "MATEMÁTICA"

Con el objetivo de reforzar, nivelar y estimular a los estudiantes en los objetivos de aprendizajes de matemática, desde la semana del 20 de septiembre se realizarán **Talleres de Reforzamiento** en los niveles desde 8° Básico a II° Medio, los que se suman a los que ya están en ejecución en III° y IV° Medios para la preparación de la Prueba de Acceso a la Educación Superior.

*A los **Talleres PAES III° y IV°**, asisten todos los estudiantes que deseen participar, previa inscripción en UTP.

*Desde de **8° Básico a II° Medio sólo asisten los estudiantes que fueron convocados** de manera individual a través del mail del estudiante y del apoderado.

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES
TALLER PAES IV° MATEMÁTICA (1) 16:30 a 17:30hrs. Sala: IV°B Prof. Sylvia Rosales	TALLER PAES III° MATEMÁTICA 16:30 a 17:30hrs. Sala: III°B Prof. Sylvia Rosales	TALLER PAES IV° MATEMÁTICA (2) 16:30 a 17:30hrs. Sala: IV°B Prof. Sylvia Rosales	TALLER REFORZAMIENTO MATEMÁTICA II° MEDIOS 16:30 A 17:30hrs. Sala: II°C Prof. Javiera Miranda Prof. Sylvia Rosales
	TALLER REFORZAMIENTO MATEMÁTICA I° MEDIOS 16:30 A 17:30hrs. Sala: II°C Prof. Javiera Miranda	TALLER REFORZAMIENTO MATEMÁTICA 8° BÁSICOS 15:40 A 16:40hrs. Sala: 7°B Prof. Lorena Peñaloza	

*Es importante recordar que en el nivel de 7° Básicos el proceso de nivelación de los objetivos de aprendizajes descendidos, se trabajan en aula con todos los estudiantes.

Equipo Docente y Equipo de Gestión

ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO:

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES	1°	ACTIVIDADES DE ANIVERSARIO 7° BÁSICO A III° MEDIO • Las evaluaciones pendientes serán tomadas con normalidad a las 14:00hrs. (SÓLO A LOS ESTUDIANTES INSCRITOS PARA ESTE PROCESO)	
	2°		
	3°		
	4°		
	5°		
	6°		
	7°		
	8°		
	9°		
MARTES	1°	TALLER DE LITERATURA G-1 (CATALINA URREA)	Revisión de actividades realizadas en clases. Traer desde la guía 8 hasta la 16 timbradas (PLAZO ÚNICO DE PRESENTACIÓN).
		TALLER DE LITERATURA G2 (MARIO GUERRERO)	Revisión de actividades realizadas en clases. Traer desde la guía 8 hasta la 16 timbradas (PLAZO ÚNICO DE PRESENTACIÓN).
	2°	SEMINARIO DE FILOSOFÍA G-3 (ALEJANDRO GARRIDO)	Continuación Diálogos socráticos
	3°	BIOLOGÍA MOLECULAR G-4 (KAROLAINE SANTANDER)	Mutaciones. Traer cuaderno de asignatura y estuche. Guía de estudio
		QUÍMICA GRUPO 5-6 (ARACELI VILLABLANCA)	REVISIÓN DE CUADERNOS Y CIERRE

	4º	BIOLOGÍA MOLECULAR G- 1.5 (KAROLAINE SANTANDER)	Mutaciones. Traer cuaderno de asignatura y estuche. Guia de estudio	
	5º	QUÍMICA G-2 (ARACELI VILLABLANCA)	REVISIÓN DE CUADERNOS Y CIERRE	
		TALLER DE LITERATURA G3-6 (CATALINA URREA)	Revisión de actividades realizadas en clases. Traer desde la guía 8 hasta la 16 timbradas (PLAZO ÚNICO DE PRESENTACIÓN).	
	6º	SEMINARIO DE FILOSOFÍA G-4 (ALEJANDRO GARRIDO)	Continuación Diálogos socráticos	
	7º	QUÍMICA G-1 (ARACELI VILLABLANCA)	REVISIÓN DE CUADERNOS Y CIERRE	
		BIOLOGÍA MOLECULAR G-2 (KAROLAINE SANTANDER)	Mutaciones. Traer cuaderno de asignatura y estuche. Guia de estudio	
	8º	BIOLOGÍA MOLECULAR G-3 (NOEMÍ SCHUFFENEGER)	Mutaciones. Traer cuaderno de asignatura y estuche. Guia de estudio	
	9º	TALLER DE LITERATURA G-4 (MARIO GUERRERO)	Revisión de actividades realizadas en clases. Traer desde la guía 8 hasta la 16 timbradas (PLAZO ÚNICO DE PRESENTACIÓN).	
		SEMINARIO DE FILOSOFÍA G5-6 (ALEJANDRO GARRIDO)	Evaluación de síntesis Seminario de Filosofía	
MIÉRCOLES	1º	MATEMÁTICA (JOSIMAR VELÁSQUEZ)	- Revisión de cuadernos. - Ensayo PAES matemática.	
	2º			
	3º	LENGUA Y LITERATURA (MARIO GUERRERO)	Revisión de actividades (estudiantes pendientes). Traer actividades timbradas en cuaderno o guía.	
	4º			
	5º	EDUCACIÓN CIUDADANA (FRANCISCA MANSO)	Cierre año escolar Revisión trabajo en clases (cuaderno)	
	6º			
	7º	INGLÉS (BAYRON ROMERO)	REPASO DE CONTENIDOS	
	8º	EDUCACIÓN FÍSICA (NICOLAS ROJAS)	EVALUACIONES PENDIENTES UNIDAD 4.	
	9º			
JUEVES	1º	FILOSOFÍA (ALEJANDRO GARRIDO)	Revisión de cuadernos	
	2º			
	3º	INGLÉS (BAYRON ROMERO)	REPASO DE CONTENIDOS.	
	4º			
	5º	MATEMÁTICA (JOSIMAR VELÁSQUEZ)	Revisión de cuadernos y cálculo de promedios.	
	6º			
	7º	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (CATALINA FUENTES)	Resolución de Guía formativa evaluada de sustancias químicas en el hogar..	
	8º	MÚSICA / ARTES VISUALES	Música: CIERRE DE SEMESTRE.	Artes Visuales: INTRODUCCIÓN A LA UNIDAD DE MURAL ENTREGA DE TRABAJOS PENDIENTE.
	9º			
VIERNES	1º	HISTORIA (FRANCISCA MANSO)	REVISIÓN DE CUADERNOS	
	2º			
	3º	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (NATALIA VASQUEZ)		
	4º	LENGUA Y LITERATURA (MARIO GUERRERO)	Retroalimentación de control acumulativo 6.	
	5º	CS. CIUDADANÍA (CATALINA FUENTES)	Finalización de Guía formativa evaluada de sustancias químicas en el hogar.	
	6º			

SALUDA ATTE.
NICOLAS ROJAS DIEZ
PROFESOR JEFE