

“El futuro corresponde a los que nunca dejan de soñar”

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

Nombre profesor jefe:	Karolaine Santander Prat.
Horario de atención de apoderados:	Modalidad Presencial: Lunes 16:30 a 17:15 Hrs.
Nombre del Inspector de curso:	Olga Leal González.
Lectura complementaria del mes:	LA REVOLUCIÓN REFLEXIVA. XIMENA DÁVILA HUMBERTO MATURANA. ED. PAIDOS (GRUPO EDITORIAL PLANETA).
Fecha de Evaluación:	EVALUACIÓN SEMANA DEL 24 AL 28 OCTUBRE

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS

ESTUDIANTE	DIA	HORA	Nº DE CITA	PROFESOR/A	MODALIDAD
PATRICIO BERRIOS	LUNES 03 OCTUBRE	16:30	5	KAROLAINE SANTANDER	PRESENCIAL

Martes 20 Septiembre 2022

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^ºBásico a II^ºMedio, los que se suman a los que ya están en ejecución en III^º y IV^ºMedios para la preparación de la Prueba de Acceso a la Educación Superior.

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

*Desde de **8^ºBásico a II^ºMedio 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 ^º MATEMÁTICA (1) 16:30 a 17:30hrs. Sala: IV ^º B Prof. Sylvia Rosales	TALLER PAES III ^º MATEMÁTICA 16:30 a 17:30hrs. Sala: III ^º B Prof. Sylvia Rosales	TALLER PAES IV ^º MATEMÁTICA (2) 16:30 a 17:30hrs. Sala: IV ^º B Prof. Sylvia Rosales	TALLER REFORZAMIENTO MATEMÁTICA II ^º MEDIOS 16:30 A 17:30hrs. Sala: II ^º C Prof. Javiera Miranda Prof. Sylvia Rosales
	TALLER REFORZAMIENTO MATEMÁTICA I ^º MEDIOS 16:30 A 17:30hrs. Sala: II ^º C Prof. Javiera Miranda	TALLER REFORZAMIENTO MATEMÁTICA 8 ^º BÁSICOS 15:40 A 16:40hrs. Sala: 7 ^º B Prof. Lorena Peñaloza	

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

Equipo Docente y Equipo de Gestión



COLEGIO
SAN CARLOS
QUILICURA

El valor del mes:

OCTUBRE **RESPONSABILIDAD**



COLEGIO
SAN CARLOS
QUILICURA


**DÍA DE LA
MANZANA**




El día miércoles 05:
Recuerda traer tu manzana
para compartir con tus
compañeros y profesores.

ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO:

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES	1°	QUÍMICA G-1 (ARACELI VILLABLANCA)	Comienzo evaluación sumativa: "Explorando en Termodinámica" Traer guía de laboratorio trabajo respondida
		BIOLOGÍA MOLECULAR G-2 (KAROLAINE SANTANDER)	Transcripción del ADN. Traer cuaderno de asignatura y estuche
	2°	BIOLOGÍA MOLECULAR G-3 (NOEMÍ SCHUFFENEGER)	Transcripción del ADN. Traer cuaderno de asignatura y estuche
	3°	TALLER DE LITERATURA G-4 (MARIO GUERRERO)	Última clase de creación de historia en perspectiva múltiple. Retroalimentación final.
		SEMINARIO DE FILOSOFÍA G5-G6 (ALEJANDRO GARRIDO)	Entrega y presentación de Revista Filosófica
	4°	TALLER DE LITERATURA G-1 (CATALINA URREA)	Última clase de creación de historia en perspectiva múltiple. Retroalimentación final.
		TALLER DE LITERATURA G-2 (MARIO GUERRERO)	Última clase de creación de historia en perspectiva múltiple. Retroalimentación final.
5°	SEMINARIO DE FILOSOFÍA G-3 (ALEJANDRO GARRIDO)	Entrega y presentación de Revista Filosófica	

	6°	BIOLOGÍA MOLECULAR G-4 (KAROLAINE SANTANDER)	Transcripción del ADN. Traer cuaderno de asignatura y estuche	
		QUÍMICA GRUPO 5-6 (ARACELI VILLABLANCA)	Comienzo evaluación sumativa: "Explorando en Termodinámica" Traer guía de laboratorio trabajo respondida	
	7°	BIOLOGÍA MOLECULAR G- 1.5 (KAROLAINE SANTANDER)	LOS ESTUDIANTES DE III° MEDIOS, SE RETIRAN DEL COLEGIO A LAS 13:00HRS CHARLA N°1 - ONLINE "PROCESO DE ELECTIVIDAD" - 15.30 hrs, el link por Meet será enviado al correo electrónico del estudiante. 	
	8°	QUÍMICA G-2 (ARACELI VILLABLANCA)		
		TALLER DE LITERATURA G3-6 (CATALINA URREA)		
9°	SEMINARIO DE FILOSOFÍA G-4 (ALEJANDRO GARRIDO)			
MARTES	1°	TALLER DE LITERATURA G-1 (CATALINA URREA)	Inicio de unidad 4. Resolución de guía 14.	
		TALLER DE LITERATURA G-2 (MARIO GUERRERO)	Inicio de unidad 4. Resolución de guía 14.	
	2°	SEMINARIO DE FILOSOFÍA G-3 (ALEJANDRO GARRIDO)	Introducción Unidad IV: La filosofía permite la construcción metódica de visiones personales.	
	3°	BIOLOGÍA MOLECULAR G-4 (KAROLAINE SANTANDER)	Transcripción del ADN. Traer hoja de block, regla 30 cm, lápices de colores, plumón negro o tiralíneas.	
		QUÍMICA GRUPO 5-6 (ARACELI VILLABLANCA)	ELABORACIÓN POSTER CIENTÍFICO SOBRE LABORATORIO MATERIALES: 1 PLIEGO DE CARTULINA, IMÁGENES IMPRESAS SACADAS EN LABORATORIO, PLUMONES, REGLA, ESTUCHE	
	4°	BIOLOGÍA MOLECULAR G- 1.5 (KAROLAINE SANTANDER)	Transcripción del ADN. Traer hoja de block, regla 30 cm, lápices de colores, plumón negro o tiralíneas.	
	5°	QUÍMICA G-2 (ARACELI VILLABLANCA)	ELABORACIÓN POSTER CIENTÍFICO SOBRE LABORATORIO MATERIALES: 1 PLIEGO DE CARTULINA, IMÁGENES IMPRESAS SACADAS EN LABORATORIO, PLUMONES, REGLA, ESTUCHE	
		TALLER DE LITERATURA G3-6 (CATALINA URREA)	Inicio de unidad 4. Resolución de guía 14.	
	6°	SEMINARIO DE FILOSOFÍA G-4 (ALEJANDRO GARRIDO)	Entrega y presentación de Revista Filosófica	
	7°	QUÍMICA G-1 (ARACELI VILLABLANCA)	ELABORACIÓN POSTER CIENTÍFICO SOBRE LABORATORIO MATERIALES: 1 PLIEGO DE CARTULINA, IMÁGENES IMPRESAS SACADAS EN LABORATORIO, PLUMONES, REGLA, ESTUCHE	
		BIOLOGÍA MOLECULAR G-2 (KAROLAINE SANTANDER)	Transcripción del ADN. Traer hoja de block, regla 30 cm, lápices de colores, plumón negro o tiralíneas.	
	8°	BIOLOGÍA MOLECULAR G-3 (NOEMÍ SCHUFFENEGER)	Transcripción del ADN. Traer hoja de block, regla 30 cm, lápices de colores, plumón negro o tiralíneas.	
	9°	TALLER DE LITERATURA G-4 (MARIO GUERRERO)	Inicio de unidad 4. Resolución de guía 14.	
SEMINARIO DE FILOSOFÍA G5-G6 (ALEJANDRO GARRIDO)		Introducción Unidad IV: La filosofía permite la construcción metódica de visiones personales.		
MIÉRCOLES	1°	MÚSICA / ARTES VISUALES	MÚSICA: Repaso de la canción completa. Se revisa la introducción, interludio y coda. Se enfatiza el canto.	ARTES VISUALES: Presentaciones pendientes de cine contemporáneos Materiales: Un cuarto de pliego de cartulina de colores o blanca, lápiz grafito, goma regla, más ténpera, lápiz pastel o técnica mixta. Para colorear
	2°			
	3°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (ARACELI VILLABLANCA)	CONTENIDO: Erupciones volcánicas (Elaborar un afiche didáctico) MATERIALES: hoja de block, lápices de colores, regla, pegamento, tijeras, cartulinas de colores, plumones, información de UN VOLCÁN CHILENO a su elección.	
	4°			
	5°	EDUCACIÓN CIUDADANA (CATALINA CARVAJAL)	Construir argumentos para debatir sobre la participación ciudadana. Libro de Educación Ciudadana	
	6°			

	7°	INGLÉS (CAMILA FUENTES)	LOS ESTUDIANTES DESDE 7° BÁSICO A IV° MEDIO, SE RETIRAN DEL COLEGIO A LAS 13:00HRS.  Dado que la directora del DEMRE ha programado en su agenda esta instancia para reunirse con los equipos directivos y pedagógicos de la Corporación San Isidoro para exponer los cambios y responder dudas sobre este nuevo proceso de las Universidades chilenas.
	8°		
	9°	FILOSOFÍA (ALEJANDRO GARRIDO)	
JUEVES	1°	MATEMÁTICA (SYLVIA ROSALES)	Función Logarítmica Materiales: Estuche y cuaderno
	2°		
	3°	INGLÉS (CAMILA FUENTES)	Finish the summative evaluation - Infographic about the influence of the English language in the Chilean society.
	4°		
	5°	EDUCACIÓN FÍSICA (WILFREDO HOYER)	Deporte Colectivo Recepción
	6°		
	7°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (ARACELI VILLABLANCA)	CONTENIDO: Erupciones volcánicas (Elaborar un afiche didáctico) MATERIALES: hoja de block, lápices de colores, regla, pegamento, tijeras, cartulinas de colores, plumones, información de UN VOLCÁN CHILENO a su elección.
	8°	HISTORIA GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (CATALINA CARVAJAL)	INFOGRAFÍA IMPACTO DE LA GLOBALIZACIÓN EN EL MUNDO MATERIALES: CARTULINA, IMÁGENES, ETC.
	9°		
VIERNES	1°	LENGUA Y LITERATURA (LUISA CARRASCO)	Desarrollo de la guía 8 "Romeo y Julieta".
	2°		
	3°	MATEMÁTICA	Función Logarítmica Materiales: Estuche y cuaderno
	4°		
	5°	LENGUA Y LITERATURA (LUISA CARRASCO)	Inicio de trabajo de transformación de Romeo y Julieta (nota coeficiente 1)
	6°	ORIENTACIÓN (NATALIA VASQUEZ / KAROLAINE SANTANDER)	Contenido: Estructura de la Educación Superior en Chile.



SALUDA ATTE.
KAROLAINE SANTANDER PRAT
PROFESORA JEFE