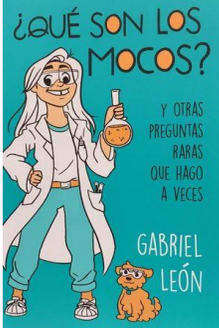


INFORMATIVO Y AGENDA SEMANAL

28 DE AGOSTO AL 1 DE SEPTIEMBRE

www.colegiosancarlosquilicura.cl

Sr. Apoderado (a): Junto con saludar y deseándoles un muy buen comienzo de año 2023, informamos a Ud:

Nombre profesor jefe:	BÁRBARA RIQUELME MOYA
Horario de atención de apoderados.	MARTES 15:00 HRS
Nombre del Inspector de curso	FRANCISCO BRANTE
Lectura complementaria mes de AGOSTO Fecha de Evaluación:	<p>Autor: Gabriel León</p> <p>¿Qué son los mocos? Y otras preguntas raras que hago a veces</p> <p>Editorial: B DE BLOK</p> 

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS

ESTUDIANTE	DIA	HORA	Nº DE CITA	PROFESOR/A	MODALIDAD
BENJAMIN PARADA	MARTES 29/08	15:00	1	BÁRBARA RIQUELME	PRESENCIAL
VICENTE VASQUEZ	MARTES 29/08	15:30	1	BÁRBARA RIQUELME	PRESENCIAL
BELÉN ESPINOSA	MARTES 29/08	16:00	1	BÁRBARA RIQUELME	PRESENCIAL



1º

Jabón o shampoo



ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO:

DÍA	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN	
LUNES	1°	FÍSICA (Loreto Contreras)	Repaso de contenidos. efecto doppler en la luz	
	2°			
	3°	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	Tópicos literarios.	
	4°			
	5°	INGLÉS (Camila Fuentes)	SUMMATIVE EVALUATION - TOPIC 3: BROCHURE MATERIALES: CARTULINAS DE COLORES, IMÁGENES (5 O MÁS), PEGAMENTO, PLUMÓN PUNTA FINA.	
	6°			
	7°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	Contenido: guía acumulativa homotecia.	
	8°			
	9°	RELIGIÓN CATÓLICA (Mariana Moyano G)	RELIGIÓN EVANGÉLICA A (Gladys Sagredo)	Religión Evangélica Contenido: "La Biblia, su estructura" Materiales: Cuaderno de la asignatura.
MARTES	1°	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	Retroalimentación de controles y actividad evaluada.	
	2°			
	3°	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Catalina Carvajal)	Antecedentes de la cuestión social	
	4°			
	5°	FÍSICA (Loreto Contreras)	CONTROL ACUMULATIVO : CONTENIDO: CARACTERÍSTICAS Y PROPIEDADES DE LA LUZ, RAPIDEZ DE LA LUZ, ESPECTRO ELECTROMAGNÉTICO.	
	6°	BIOLOGÍA (Cristian Muñoz)	Repaso contenidos para Prueba coeficiente 1 Retroalimentación de guías y control 1 Se requiere que alumnos preparen preguntas escritas en sus cuadernos en base a las dudas que le surjan durante el estudio previo de los contenidos. Estas preguntas serán revisadas y timbradas.	

	7°	QUÍMICA (Bárbara Riquelme)	Repaso de equilibrio de ecuaciones químicas.	
	8°	RELIGIÓN	Religión Evangélica Contenido: "La Biblia, su estructura" Materiales: Cuaderno de la asignatura.	Religión Católica Contenido: El cuidado del medio ambiente según encíclica "Laudato si".
	9°	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	Análisis de poema del romanticismo.	
MIÉRCOLES	1°	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	Inicio de trabajo C/1: Análisis de poema del Romanticismo. EN PAREJAS O INDIVIDUALMENTE TRAER: cuaderno completo, hojas de block o cartulinas pequeñas, lápices o marcadores, scotch delgado.	
	2°			
	3°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	Contenido: guía acumulativa homotecia.	
	4°			
	5°	INGLÉS (Camila Fuentes)	SUMMATIVE EVALUATION - TOPIC 3: BROCHURE	
	6°		MATERIALES: CARTULINAS DE COLORES, IMÁGENES (5 O MÁS), PEGAMENTO, PLUMÓN PUNTA FINA.	
	7°	TECNOLOGÍA (Luis López)	¿Cómo exponer eficientemente? Comunicación Oral y Corporal 1 ¿Cómo exponer eficientemente? Comunicación Oral y Corporal 2	
	8°			
	9°	TALLER DEPORTIVO (Wilfredo Hoyer)	Práctica de Coordinación al ritmo de la música, Entrada y salida.	
JUEVES	1°	MÚSICA/ARTES (Jossue Oblitas/ Anita Poblete)	Práctica instrumental, trabajo de ensamble y montaje instrumental.	Continuamos con diseño industrial materiales: Croquera, lápiz grafito, goma.
	2°			
	3°	LENGUA Y LITERATURA (Luisa Carrasco)	Análisis de poema del Romanticismo. EN PAREJAS O INDIVIDUALMENTE TRAER: cuaderno completo, hojas de block o cartulinas pequeñas, lápices o marcadores, scotch delgado.	
	4°			
	5°	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (Catalina Carvajal)	Antecedentes de la cuestión social	
	6°			
	7°	TALLER DEPORTIVO (Wilfredo Hoyer)	Práctica de Coordinación al ritmo de la música, Entrada y salida.	
	8°	ORIENTACIÓN (Bárbara Riquelme)	Actividad de relaciones interpersonales.	
	9°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	Contenido: guía acumulativa homotecia.	
VIERNES	1°	EDUCACIÓN FÍSICA (Wilfredo Hoyer)	Práctica de Coordinación al ritmo de la música, Entrada y salida.	
	2°			
	3°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	Contenido: guía acumulativa homotecia.	
	4°			
	5°	BIOLOGÍA (Cristian Muñoz)	Guía coeficiente 1 lectura complementaria: ¿Qué son los mocos ? y otras cosas raras que pregunto a veces.	
	6°		NO OLVIDES, que si no tienes el libro este ha sido enviado en PDF a tu correo institucional	

