

INFORMATIVO Y AGENDA SEMANAL SEMANA DEL 1 AL 5 DE ABRIL www.colegiosancarlosquilicura.cl

Sr. Apoderado (a): Junto con saludar y deseándoles un muy buen comienzo de año 2024, informamos a Ud:

Nombre profesor jefe:	FRANCISCA MANSO - francisca.manso@colegiosancarlosquilicura.cl			
Horario de atención de apoderados.	Lunes 8:00 horas - Lunes 9:50 horas			
Nombre del Inspector de curso	Denisse Silva - denisse.silva@colegiosancarlosqui	licura.cl		
Lectura complementaria mes de Marzo Fecha de Evaluación:	LIBRO: EL AÑO QUE NOS VOLVIMOS TODOS UN POCO LOCOS. AUTOR: Marco Antonio De La Parra EDITORIAL: Santillana ASIGNATURA: Lengua y Literatura.	El oño que nos volvimos todos un poco locos Marco Antonio de la Parra		

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS					
ESTUDIANTE	DIA	HORA	N° DE CITA	PROFESOR/A	MODALIDAD
Cristobal Osorio	lunes 1° de abril	9:50	1	Francisca Manso	Presencial
Agustin Nuñez	martes 2 de abril	9:00	1	Francisca Manso	Presencial
Nicolas Urrea	martes 2 de abril	15:30	1	Francisca Manso	Presencial





COMUNICADO Nº1 PROCESO EVALUACIONES PENDIENTES



Estimado Apoderado y estudiante:

Junto con saludar, recordamos que según nuestro Reglamento de Evaluación y Promoción, el proceso de Evaluaciones pendientes por ausencia, se debe realizar los días Viernes de cada semana desde 3° básico a IV° medio.

ť		
	3° y 4° básicos	13:10 hrs.
	5° básico a IV° medio	14:00 hrs.

Cada apoderado debe justificar la inasistencia en secretaría o presentar certificado médico a Inspector de curso y así realizar su evaluación al 60% (prema).

El día Jueves de cada semana, se enviará desde UTP la nómina de estudiantes inscritos para el día Viernes de la semana en curso. La asistencia es obligatoria. Es responsabilidad de cada apoderado y estudiante revisar el correo para visualizar la nómina si es que el estudiante se ausentó a alguna evaluación.

Se solicita a los apoderados revisar el Reglamento de Evaluación y promoción de nuestro Colegio, donde encontrarán los procesos internos.

Sin otro particular,

Unidad Técnico Pedagógica

Viernes 15 de <u>Marzo</u> del 2024

Informamos que desde el 1° de abril del 2024, el recreo de 15:30 a 15:35 se elimina, por lo tanto, los estudiantes de I a IV medio terminan su jornada a las 16:15hrs.

Esta medida se toma con el objetivo de ser eficientes en la gestión del tiempo de las horas de la tarde.



HRS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1º 8:00 a 8:45	LENGUA Y LITERATURA (VERÓNICA GARCÍA)	QUÍMICA (BÁRBARA RIQUELME)	LENGUA Y LITERATURA (VERÓNICA GARCÍA)	RELIGIÓN (MARIANA MOYANO/ GLADYS SAGREDO)	QUÍMICA (BÁRBARA RIQUELME)
2º 8:45 a 9:30	LENGUA Y LITERATURA (VERÓNICA GARCÍA)	QUÍMICA (BÁRBARA RIQUELME)	LENGUA Y LITERATURA (VERÓNICA GARCÍA)	RELIGIÓN (MARIANA MOYANO/ GLADYS SAGREDO)	MATEMÁTICA (JOSIMAR VELÁSQUEZ)
		R	ECREO: 9:30 a 9:50hrs.		
3º 9:50 a 10:35	ARTES (ANITA POBLETE)/MÚSICA (JOSSUÉ OBLITAS)	FÍSICA (KAROLAINE SANTANDER)	MATEMÁTICA (JOSIMAR VELÁSQUEZ)	TALLER DEPORTIVO (OCTAVIO CARREÑO)	TECNOLOGÍA (NN TEC)
4º 10:35 a 11:20	ARTES (ANITA POBLETE)/MÚSICA (JOSSUÉ OBLITAS)	FÍSICA (KAROLAINE SANTANDER)	MATEMÁTICA (JOSIMAR VELÁSQUEZ)	TALLER DEPORTIVO (OCTAVIO CARREÑO)	TECNOLOGÍA (NN TEC)
		RE	CREO: 10:35 a 11:20hrs.		
5º					N.
11:40 a 12:25	BIOLOGÍA (KAROLAINE SANTANDER)	INGLÉS (MARIELA MUÑOZ)	MATEMÁTICA (JOSIMAR VELÁSQUEZ)	LENGUA Y LITERATURA (VERÓNICA GARCÍA)	MATEMÁTICA (JOSIMAR VELÁSQUEZ)
6º 12:25 a 13:00	BIOLOGÍA (KAROLAINE SANTANDER)	INGLÉS (MARIELA MUÑOZ)	INGLÉS (MARIELA MUÑOZ)	LENGUA Y LITERATURA (VERÓNICA GARCÍA)	MATEMÁTICA (JOSIMAR VELÁSQUEZ)
		ALM	IUERZO: 13:00 A 14:00hrs.		
7º 14:00 a 14:45	HISTORIA,GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (FRANCISCA MANSO)	HISTORIA,GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (FRANCISCA MANSO)	EDUCACIÓN FÍSICA (OCTAVIO CARREÑO)	FÍSICA (KAROLAINE SANTANDER)	
8º 14:45 a 15:30	HISTORIA,GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (FRANCISCA MANSO)	HISTORIA,GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (FRANCISCA MANSO)	EDUCACIÓN FÍSICA (OCTAVIO CARREÑO)	BIOLOGÍA (KAROLAINE SANTANDER)	
9º 15:35 a 16:20	ORIENTACIÓN (FRANCISCA MANSO)	MATEMÁTICA (JOSIMAR VELÁSQUEZ)	LENGUA Y LITERATURA (VERÓNICA GARCÍA)	INGLÉS (MARIELA MUÑOZ)	

ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO:

DÍA Y GRUPO	HOR A	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN		
	1° 2°	LENGUA Y LITERATURA (VERÓNICA GARCÍA)	PRUEBA DIAGNÓSTICO (COMPRENSIÓN LECTORA).		
	3°	ARTES (ANITA	figura humana materiales: hoja de block,		
	4°	POBLETE) MÚSICA (JOSSUÉ OBLITAS)	croquera, lápiz mina regla, goma más témperas, pinceles, plato para el agua. témperas o lápiz pastel. o acrílicos		
	5°		PRUEBA COEFICIENTE 1 DE CIENCIAS NATURALES. Contenido: Eje de guímica, Esteguiometría en reacciones guímicas,		
LUNES	6°	BIOLOGÍA (KAROLAINE SANTANDER)	equilibrio de ecuaciones químicas, señales de las reacciones químicas y problemas estequiométricos. TRAER CALCULADORA CIENTÍFICA (no se podrá usar celular u otro). Eje de física: Luz y sus propiedades, imágenes en espejos, fenómenos astronómicos y astronomía en Chile. Traer regla de 20 cm. Eje de biología: Teorías de la evolución, evidencias de la evolución, niveles de organización en los ecosistemas, interacciones biológicas.		
	7° 8°	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (FRANCISCA MANSO)	Crisis del Estado Liberal y Totalitarismos		
	9°	ORIENTACIÓN (FRANCISCA MANSO)	Estrategias de aprendizaje Traer cuaderno de orientación y destacadores		
	1°		PRUEBA COEFICIENTE 1 DE CIENCIAS NATURALES. Contenido: Eje de química, Estequiometría en reacciones químicas,		
	2°	QUÍMICA (BÁRBARA RIQUELME)	equilibrio de ecuaciones químicas, señales de las reacciones químicas y problemas estequiométricos. TRAER CALCULADORA CIENTÍFICA (no se podrá usar celular u otro). Eje de física: Luz y sus propiedades, imágenes en espejos, fenómenos astronómicos y astronomía en Chile. Traer regla de 20 cm. Eje de biología:		
MARTES	3° 4°	FÍSICA (KAROLAINE SANTANDER)	Contenido: Movimiento. Sistemas de coordenadas. Traer regla.		
m/uci 23	5° 6°	INGLÉS (MARIELA MUÑOZ)	Topic N°1: "Globalization & communication".		
	7°	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES	Crisis del Estado Liberal y Totalitarismos		
	9°	(FRANCISCA MANSO) MATEMÁTICA (JOSIMAR VELÁSQUEZ)	Contenido: Cálculos y estimaciones que involucren operaciones con números reales		
	1°	LENGUA Y LITERATURA (VERÓNICA GARCÍA)	COMPRENSIÓN LECTORA. TRAER LIBRO "CONTEXTOS E DESTACADOR.		
	3°				
MIÉRCOLES	4°	MATEMÁTICA (JOSIMAR	Contenido: Cálculos y estimaciones que involucren operaciones con números reales		
	5°	VÈLÁSQUEZ)			
	6°	INGLÉS (MARIELA MUÑOZ)	Topic N°1: "Globalization & communication".		
	7 °	EDUCACIÓN FÍSICA	Contenido: Condición Física		

	8°	(OCTAVIO CARREÑO)	Materiales: Útiles de aseo		
	9°	LENGUA Y LITERATURA (VERÓNICA GARCÍA)	Revisión prueba corporativa lengua y literatura.		
JUEVES	1°	RELIGIÓN (MARIANA	Religión Evangélica Religión Católica Contenido: "Jesús murió y Contenido: Unidad n°1 "La		
	2°	MOYANO/ GLADYS SAGREDO)	resucitó para nuestra salvación" Materiales: Cuaderno de la asignatura.	cultura, expresión privilegiada de la persona humana" Materiales: Cuaderno de la asignatura.	
	3°	TALLER DEPORTIVO (OCTAVIO CARREÑO)	Contenido: Deporte Basketball Materiales: Útiles de aseo		
	4°	(GOTAVIO GARRENO)			
	5°	LENGUA Y LITERATURA	COMPRENSIÓN LECTORA <mark>. TRAER TEXTO MINEDUC.</mark>		
	6°	(VERÓNICA GARCÍA)			
	7°	FÍSICA (KAROLAINE SANTANDER)	Contenido: Movimiento. Sistemas de coordenadas. Traer regla y libro foco científico.		
	8°	BIOLOGÍA (KAROLAINE SANTANDER)	Contenido: Fotosíntesis. Traer cuaderno de asignatura, estuche y carpeta de evidencias con guía de estudio desarrollada.		
	9°	INGLÉS (MARIELA MUÑOZ)	Topic N°1: "Globalization & communication".		
	1°	QUÍMICA (BÁRBARA RIQUELME)	Contenido: Disoluciones químicas.		
	2°	MATEMÁTICA (JOSIMAR VELÁSQUEZ)	Contenido: Cálculos y estimaciones que involucren operaciones con números reales		
VIERNES	3°		Examinar soluciones tecnológicas existentes que respondan a las oportunidades o necesidades establecidas, considerando los destinatarios, aspectos técnicos y funcionales.		
	4°	TECNOLOGÍA (RAFAEL REYES)			
	5°	MATEMÁTICA (JOSIMAR	Contenido: Cálculos y estimaciones que involucren operaciones con números reales		
	6°	VELÁSQUEZ)			

PROFESORA JEFE FRANCISCA MANSO FAÚNDEZ