

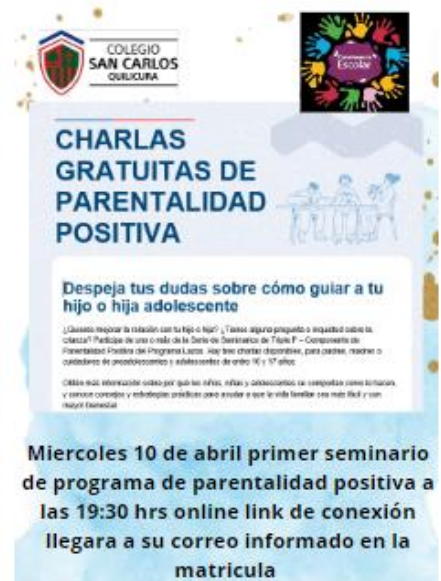
INFORMATIVO Y AGENDA SEMANAL  
SEMANA DEL 08 AL 12 DE ABRIL  
[www.colegiosancarlosquilicura.cl](http://www.colegiosancarlosquilicura.cl)

Sr. Apoderado (a): Junto con saludar y deseándoles una buena semana, informamos a Ud:

Nombre profesor jefe:	Octavio Carreño Soto
Horario de atención de apoderados.	Miércoles (09:50 y 15:40)
Nombre del Inspector de curso	Francisco Brante
Lectura complementaria mes de abril Fecha de Evaluación:	“¿Por qué los perros mueven la cola? Y otras preguntas raras que hago a veces” Gabriel León - Editorial B DE BLOK Semana del 29 de abril al 3 de mayo <b>POR FAVOR TRAER LIBRO FÍSICO TODOS LOS DÍAS, PARA LECTURA MATUTINA DE 15 MINUTOS</b>

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS

ESTUDIANTE	DIA	HORA	Nº DE CITA	PROFESOR/A	MODALIDAD
Paz Ramirez	Miércoles 10	09:50	1	Octavio Carreño	Presencial
Fernanda Silva	Miércoles 10	15:40	1	Octavio Carreño	Presencial



COMUNICADO N°1 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.

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 Marzo del 2024

ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO:

DÍA	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE		CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN	
08:00 A 08:15 hrs. Traer libro de Lectura Complementaria para realizar estrategias de Lectura con docente. Se registrará en el libro de clases que los estudiantes hayan cumplido con su libro mensual. ES OBLIGATORIO.					
LUNES	1°	RELIGIÓN CATÓLICA (MARIA ISABEL GUENCHOCOI)	RELIGIÓN EVANGÉLICA (GLADYS SAGREDO)	Religión Evangélica <b>Contenido:</b> "Jesús crecía en sabiduría". <b>Materiales:</b> Cuaderno de la asignatura y estuche.	Religión Católica <b>Contenido:</b> Ley Natural. <b>Materiales:</b> Cuaderno y estuche completo. Nuevo Testamento católico.
	2°				
	3°	ED. FÍSICA (OCTAVIO CARREÑO)		<b>Contenido: Evaluación 1 (Circuito motriz)</b> <b>Materiales:</b> Útiles de aseo	
	4°				
	5°	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (M° TERESITA VALENZUELA)		<b>Contenido:</b> mitos y leyendas en la literatura. <b>Materiales:</b> cuaderno y estuche.	
	6°				
	7°	INGLÉS (FRANCISCA LEIVA)		<b>Contenido:</b> Introduction Unit 1 - My world <b>Material:</b> Notebook, pencil case	
8°					
08:00 A 08:15 hrs. Traer libro de Lectura Complementaria para realizar estrategias de Lectura con docente. Se registrará en el libro de clases que los estudiantes hayan cumplido con su libro mensual. ES OBLIGATORIO.					
MARTES	1°	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (M° TERESITA VALENZUELA)		<b>Contenido:</b> mitos y leyendas en la literatura. <b>Materiales:</b> cuaderno y estuche.	
	2°				
	3°	MÚSICA (ESTEFANY TORRES)		<b>Contenidos:</b> Canto y expresión <b>Materiales:</b> Cuaderno, un parlante por grupo y estuche.	
	4°				
	5°	CS. NATURALES (MARIBEL ESCOBAR Q.)		<b>Contenidos:</b> Organización de los seres vivos. <b>Materiales:</b> Cuaderno y estuche.	
	6°				
	7°	MATEMÁTICA (NÉSTOR ALBANO)		Representar y describir números de hasta más de 6 dígitos y menores que 1 000 millones: Aproximando cantidades. Comparando y ordenando números naturales en este ámbito numérico. Dando ejemplos de estos números naturales en contextos reales	
	8°				
08:00 A 08:15 hrs. Traer libro de Lectura Complementaria para realizar estrategias de Lectura con docente. Se registrará en el libro de clases que los estudiantes hayan cumplido con su libro mensual. ES OBLIGATORIO.					
MIÉRCOLES	1°	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (M° TERESITA VALENZUELA)		<b>Contenido:</b> mitos y leyendas en la literatura. <b>Materiales:</b> cuaderno y estuche.	
	2°				
	3°	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CS. SOCIALES (MARCELA NEGRÓN)		<b>CONTENIDO:</b> Los viajes de Cristóbal Colón. <b>MATERIALES:</b> Cuaderno de la asignatura, estuche completo, 1 tiralíneas negro, 1 hoja de papel diamante, lápices de colores de madera, regla, mapa de los viajes de Cristóbal Colón que será enviada al correo institucional del estudiante.	
	4°				
	5°	MATEMÁTICA (NÉSTOR ALBANO)		Representar y describir números de hasta más de 6 dígitos y menores que 1 000 millones: Aproximando cantidades. Comparando y ordenando números naturales en este ámbito numérico. Dando ejemplos de estos números naturales en contextos reales	
	6°				
	7°	ARTES VISUALES		contenido: Impresionismo, Bodegón	

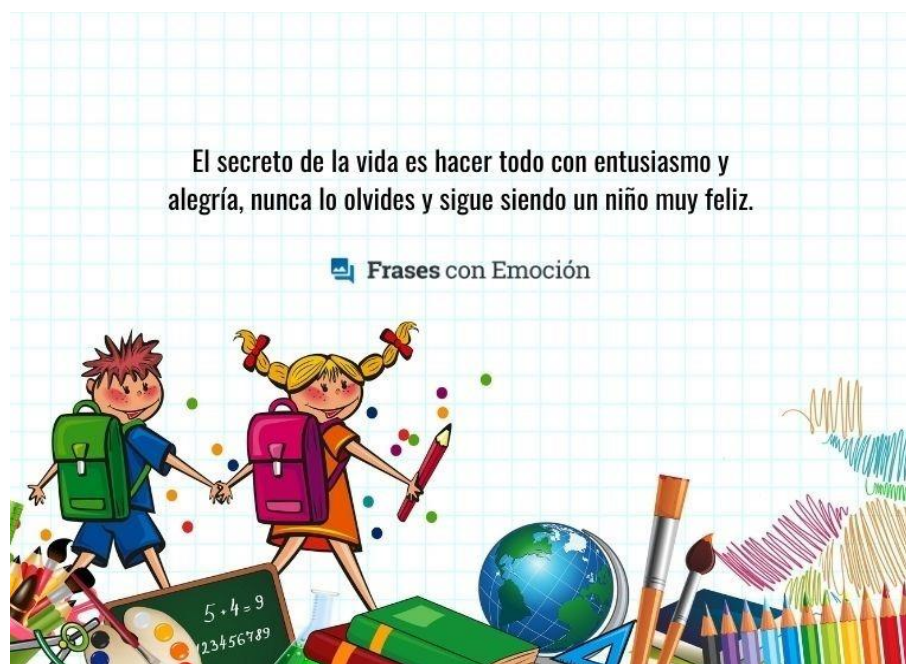
	8°	(PATRICIA PARRA)	materiales: Tempera , block medium 1/8, lápiz grafito, goma de borrar, croquera, pinceles, mezclador, pocillo para el agua, pechera, delantal o polera, papel periodico para la mesa o papel kraft., toallas humeda
--	----	------------------	---

08:00 A 08:15 hrs. Traer libro de Lectura Complementaria para realizar estrategias de Lectura con docente. Se registrará en el libro de clases que los estudiantes hayan cumplido con su libro mensual. ES OBLIGATORIO.

JUEVES	1°	CS. NATURALES ( MARIBEL ESCOBAR Q.)	<b>Contenidos:</b> Organización de los seres vivos. <b>Materiales:</b> Cuaderno y estuche.
	2°		
	3°	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CS. SOCIALES (MARCELA NEGRÓN)	<b>CONTENIDO:</b> Adelantos tecnológicos para la navegación del siglo XV-XVI <b>MATERIALES:</b> Cuaderno de la asignatura, estuche completo, LIBRO DE HISTORIA.
	4°		
	5°	MATEMÁTICA (NÉSTOR ALBANO)	Representar y describir números de hasta más de 6 dígitos y menores que 1 000 millones: Aproximando cantidades. Comparando y ordenando números naturales en este ámbito numérico. Dando ejemplos de estos números naturales en contextos reales
	6°		
	7°	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (M° TERESITA VALENZUELA)	<b>Contenido:</b> Retroalimentación evaluaciones y realización páginas del Caligrafix. <b>Materiales:</b> Cuaderno, estuche y Caligrafix.
	8°		

08:00 A 08:15 hrs. Traer libro de Lectura Complementaria para realizar estrategias de Lectura con docente. Se registrará en el libro de clases que los estudiantes hayan cumplido con su libro mensual. ES OBLIGATORIO.

VIERNES	1°	ORIENTACIÓN (OCTAVIO CARREÑO)	Contenido: Hábitos de estudio Útiles: cuaderno de la asignatura
	2°	INGLÉS (FRANCISCA LEIVA)	<b>Contenido:</b> Like & don't like - Reading comprehension <b>Material:</b> Notebook, pencil case
	3°	GEOMETRÍA (NESTOR ALBANO)	construir tipos de Ángulos: Ángulo obtuso y ángulo llano
	4°	TECNOLOGÍA (NESTOR ALBANO)	Elaborar Objeto tecnológico
	5°	INGLÉS (FRANCISCA LEIVA)	<b>Contenido:</b> Like & don't like - Reading comprehension <b>Material:</b> Notebook, pencil case
	6°		



SALUDOS CORDIALES  
OCTAVIO CARREÑO  
PROFESOR JEFE