

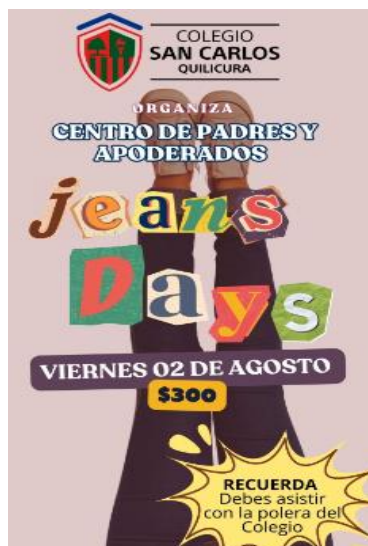
INFORMATIVO Y AGENDA SEMANAL
SEMANA DEL 29 DE JULIO AL 02 DE AGOSTO
www.colegiosancarlosquilicura.cl

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

Nombre profesor jefe:	María Teresita Valenzuela Silva - maria.valenzuela@colegiosancarlosquilicura.cl
Horario de atención de apoderados.	Por citación vía agenda y/o correo.
Nombre del Inspector de curso	Francisco Brante Cortés
Lectura complementaria mes de JULIO Fecha de Evaluación:	“El chupacabras de Pirque” de Pepe Pelayo - Editorial Alfaguara Infantil Semana del 29 de julio al 3 de agosto. POR FAVOR TRAER LIBRO FÍSICO TODOS LOS DÍAS, PARA LECTURA MATUTINA DE 15 MINUTOS

¡Recordar foto tamaño carnet para pegar en el libro!

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS					
ESTUDIANTE	DIA	HORA	Nº DE CITA	PROFESOR/A	MODALIDAD
Pascalle Rubio	Martes	15:40	4	María Teresita Valenzuela	Presencial
Rafaella Avilés	Martes	16:00	3	María Teresita Valenzuela	Presencial
Josefa Castillo	Martes	16:30	1	María Teresita Valenzuela	Presencial
Martín Quero	Miércoles	14:30	3	María Teresita Valenzuela	Presencial
Esteban Yáñez	Miércoles	15:30	3	María Teresita Valenzuela, Néstor Albano	Presencial
Valentina Silva	Miércoles	16:00	1	María Teresita Valenzuela	Presencial
Juan Manuel Vásquez	Miércoles	16:30	1	María Teresita Valenzuela	Presencial



PROTOCOLO DE ACTIVIDAD EN FAMILIA
“LAS MATEMÁTICAS ME AYUDAN, TODOS LOS DÍAS”

Junto con saludar, se informa que desde el Lunes 29 de Abril, cada estudiante debe realizar **TAREAS DE MATEMÁTICA EN FAMILIA**, con la finalidad de poder ayudar y apoyar el que hacer educativo de cada uno de los estudiantes.

El objetivo de esta actividad es mejorar las habilidades y actitudes de matemática de manera gradual e integrada, siendo de esta manera el mejor apoyo para desarrollar del Pensamiento Matemático, la Resolución de Problemas, la Representación, el Modelamiento Matemático, la Argumentación, pudiendo alcanzar mejores resultados en la asignatura.

El trabajo se debe realizar de la siguiente forma:

- ✓ Las tareas serán enviadas en la carpeta celeste. (Debe tener nombre del estudiante y curso)
- ✓ La carpeta celeste se enviará desde el colegio **el día Lunes (de acuerdo al calendario adjunto) de la semana correspondiente** con la guía y debe volver con la actividad realizada **el día Viernes de la misma semana para ser revisada por el docente.**
- ✓ Cada una de estas tareas serán con nota acumulativa.
- ✓ No se recibirán tareas atrasadas, a excepción de los niños o niñas que tengan certificado médico.
- ✓ El estudiante que no cumpla con su responsabilidad la fecha indicada será evaluado con nota 1.0.
- ✓ Los ejercicios deben ser realizados en la guía (escribir desarrollo de estos), para poder revisar el proceso.
- ✓ Si el estudiante no asiste a clases el día viernes, la debe traer el día que se integre.

INDICACIONES:

- ✓ OBSERVAR Y CAUTELAR PROCESO DE EJECUCIÓN, SENTAR AL ESTUDIANTE EN UN LUGAR CÓMODO, CON LUZ ADECUADA Y GUÍAR SU TRABAJO.
- ✓ CAUTELAR QUE EL ESTUDIANTE DESARROLLE ACTIVIDAD CON LETRA Y NÚMEROS LEGIBLES Y ORDENADOS.
- ✓ RESPETAR LAS ESTAPAS DEL PROCESO.

CALENDARIO DE TAREAS		NOTA
ENVÍO AL HOGAR	RECEPCIÓN (COLEGIO), PLAZO MÁXIMO	
Nº1 LUNES 29 DE ABRIL	VIERNES 03 DE MAYO	1 NOTA SUMATIVA I SEMESTRE
Nº2 LUNES 13 DE MAYO	VIERNES 17 DE MAYO	
Nº3 LUNES 27 DE MAYO	VIERNES 31 DE MAYO	
Nº4 LUNES 10 DE MAYO	VIERNES 14 DE JUNIO	
VACACIONES DE INVIERNO		1 NOTA SUMATIVA II SEMESTRE
Nº5 LUNES 08 DE JULIO	VIERNES 12 DE JULIO	
Nº6 LUNES 22 DE JULIO	VIERNES 26 DE JULIO	
Nº7 LUNES 05 DE AGOSTO	VIERNES 09 DE AGOSTO	
Nº8 LUNES 19 DE AGOSTO	VIERNES 23 DE AGOSTO	
Nº10 LUNES 02 DE SEPTIEMBRE	VIERNES 06 DE SEPTIEMBRE	
Nº11 LUNES 30 DE SEPTIEMBRE	VIERNES 04 DE OCTUBRE	
Nº12 LUNES 14 DE OCTUBRE	VIERNES 18 DE OCTUBRE	
Nº13 LUNES 28 DE OCTUBRE	VIERNES 08 DE NOVIEMBRE	

Se agradece el apoyo y compromiso al estudiante en dicho proceso, para mejorar los aprendizajes en la asignatura de matemática. Recordemos que el trabajo sistemático se verá reflejado en los resultados. Contribuyamos con el aprendizaje de los estudiantes.



**CALENDARIO CONTROLES QUINCENALES ANUAL
1° A 6° BÁSICO, 2024**

CALENDARIO

Nº	SEMANA
I SEMESTRE (1 NOTA SUMATIVA)	
1.-	SEMANA 15 DE ABRIL
2.-	SEMANA 29 DE ABRIL
3.-	SEMANA 13 DE MAYO
4.-	SEMANA 27 DE MAYO
II SEMESTRE (1 NOTA SUMATIVA)	
5.-	SEMANA 15 DE JULIO
6.-	SEMANA 29 DE JULIO
7.-	SEMANA 12 DE AGOSTO
8.-	SEMANA 26 DE AGOSTO
9.-	SEMANA 09 DE SEPTIEMBRE
II SEMESTRE (1 NOTA SUMATIVA)	
10.-	SEMANA 23 DE SEPTIEMBRE
11.-	SEMANA 07 DE OCTUBRE
12.-	SEMANA 21 DE OCTUBRE
13.-	SEMANA 04 DE NOVIEMBRE

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	1º	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Mº TERESITA VALENZUELA)	Contenido: Análisis de lectura complementaria "El chupacabras de Pirque". Presentación y realización del trabajo en parejas. Materiales: cuaderno, estuche y libro de lectura complementaria.
	2º	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN	

		(M° TERESITA VALENZUELA)		
	3°	ORIENTACIÓN (M° TERESITA VALENZUELA)	Finalización actividad autorretrato (percepción en diversidad) Materiales: traer <u>lápices de colores</u> .	
	4°	INGLÉS (TANIA LEZANA)	SUMMATIVE EVALUATION N°1 - DESCRIBING MY HOUSE Contenido: Class 2 - Trabajo maqueta Materiales: Cuaderno, estuche completo. Caja de cartón o caja de zapatos, papel lustre o cartulina, cajas pequeñas, decoraciones para su casa (maqueta)	
	5°	INGLÉS (TANIA LEZANA)		
	6°	INGLÉS (TANIA LEZANA)		
	7°	MATEMÁTICA (NÉSTOR ALBANO)	Comparar y ordenar decimales hasta la milésima.	
	8°	MATEMÁTICA (NÉSTOR ALBANO)		
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°	MATEMÁTICA (NÉSTOR ALBANO)	Comparar y ordenar decimales hasta la milésima.	
	2°	MATEMÁTICA (NÉSTOR ALBANO)		
	3°	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (M° TERESITA VALENZUELA)	CONTROL ACUMULATIVO 6: Identificar sujeto y predicado en una oración. Sujeto expreso y tácito. Contenido: Trabajo de lectura complementaria en parejas. Materiales: cuaderno, estuche, libro del mes, cartulina (tamaño block)	
	4°	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (M° TERESITA VALENZUELA)		
	5°	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CS. SOCIALES (MARCELA NEGRÓN)	CONTENIDO: Sociedad colonial MATERIALES: Cuaderno de la asignatura, estuche completo.	
	6°	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CS. SOCIALES (MARCELA NEGRÓN)		
	7°	CS. NATURALES (MARIBEL ESCOBAR)	CONTROL N° 6 "VIRUS Y HONGOS" CONTENIDOS: MICROORGANISMOS . MATERIALES : TRAER NARANJA - LIMÓN O PAN CON HONGOS.	
	8°	CS. NATURALES (MARIBEL ESCOBAR)		
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°	RELIGIÓN EVANGÉLICA (GLADYS SAGREDO)	Religión Evangélica Contenido: "Dios creador" Materiales: Cuaderno y estuche.	Religión Católica Contenido: Desarrollo guía de lectura según encíclica Laudato si
	2°	RELIGIÓN (MARIANA MOYANO)		
	3°	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (M° TERESITA VALENZUELA)	Contenido: Trabajo de lectura complementaria en parejas. Materiales: cuaderno, estuche, libro del mes, cartulina (tamaño block)	
	4°	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (M° TERESITA VALENZUELA)		
	5°	ED. FÍSICA Y SALUD (ALONSO AGUIRRE)	Contenido: Evaluación "Cueca" Ejecución de pasos y estructura. Materiales: Útiles de aseo y pañuelo de Cueca.	
	6°	ED. FÍSICA Y SALUD (ALONSO AGUIRRE)		
	7°	MATEMÁTICA (NÉSTOR ALBANO)	ESTUDIANTES SE RETIRAN CON HORARIO DE DÍA VIERNES POR CAPACITACIÓN DOCENTE	
	8°	MATEMÁTICA (NÉSTOR ALBANO)		
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°	INGLÉS (TANIA LEZANA)	SUMMATIVE EVALUATION N°1 - DESCRIBING MY HOUSE Contenido: Class 3 - Trabajo maqueta	

	2°	INGLÉS (TANIA LEZANA)	Materiales: FINALIZAN MAQUETA Y COMIENZAN REDACCIÓN DE SU DESCRIPCIÓN FORMATIVE EVALUATION - QUIZ N°6 - LISTENING COMPREHENSION
	3°	GEOMETRÍA (NÉSTOR ALBANO)	Resolver problemas sobre medidas de longitud estandarizadas
	4°	TECNOLOGÍA (NÉSTOR ALBANO)	Investigar el objeto tecnológico. El reloj
	5°	CS. NATURALES (MARIBEL ESCOBAR)	CONTENIDOS: PREPARAR EVALUACIÓN SUMATIVA. MATERIALES: TEXTO DE ESTUDIO Y CUADERNO DE ACTIVIDADES.
	6°	CS. NATURALES (MARIBEL ESCOBAR)	
	7°	MÚSICA (ESTEFANY TORRES)	Contenido: Percusión en metalófono
	8°	MÚSICA (ESTEFANY TORRES)	Materiales: Cuaderno de la asignatura, estuche y metalófono.

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°	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (M° TERESITA VALENZUELA)	Contenido: Entrega trabajo de lectura complementaria.
	2°	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (M° TERESITA VALENZUELA)	
	3°	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CS. SOCIALES (MARCELA NEGRÓN)	CONTROL ACUMULATIVO N°6: ECONOMÍA COLONIAL *TRAER TAREA DEL COMERCIO COLONIAL PEGADA EN EL CUADERNO*
	4°	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CS. SOCIALES (MARCELA NEGRÓN)	
	5°	ARTES VISUALES (PATRICIA PARRA)	CONTENIDO: Paisaje cotidiano
	6°	ARTES VISUALES (PATRICIA PARRA)	MATERIALES: Finalización de trabajo, block, lapices pasteles, toallas húmedas, delantal o polera. Lápices sripto, regla, lápices de colores de madera.

SALUDOS CORDIALES
PROFESORA JEFE
MARÍA TERESITA VALENZUELA

