

INFORMATIVO Y AGENDA SEMANAL
SEMANA DEL 10 AL 18 DE JUNIO
www.colegiosancarlosquilicura.cl

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

Nombre profesor jefe:	YOLANDA BARRERA
Asistente de aula:	MARIA HERRERA
Horario de atención de apoderados.	Martes 15:30 a 16 :30
Nombre del Inspector de curso	DEBBIE SAN MARTIN
Lectura complementaria mes de MAYO Fecha de Evaluación:	¡No funciona la tele! Autor: Glen McCoy Editorial Alfaguara.

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS

ESTUDIANTE	DIA	HORA	Nº DE CITA	PROFESOR/A	MODALIDAD
Antonella Rivera	Martes 11 de junio	15:45	2	Yolanda Barrera	Presencial
Emiliano Encina	martes 11 de Junio	16:15	2	Yolanda Barrera	Presencial



CONVIVENCIA ESCOLAR
VALOR DEL MES JUNIO
CONFIANZA

2º TALLER PRESENCIAL
PARENTALIDAD POSITIVA
Te esperamos este
MÍERCOLES 05 DE JUNIO
A LAS 18:00 HRS.
EN COLEGIO SAN CARLOS DE QUILICURA
Inscríbete (cupos limitados)
Camila Duque: 9 8373 9196
TRABAJANDO EN RED
Programa de Parentalidad Positiva

LES RECUERDO TRAER LIBRETA DE COMUNICACIONES TODOS LOS DÍAS, **CUADERNOS POR HORARIO Y ESTUCHE COMPLETO.**



En el área de las matemáticas es importante reforzar el cálculo mental, para que los alumnos adquieran fluidez y eficacia en la resolución de cálculos matemáticos. Para ayudarlos a mejorar la velocidad del cálculo mental, se debe trabajar metódicamente.

La práctica del cálculo mental contribuye a adquirir la comprensión y sentido del número, proporciona versatilidad e independencia de procedimientos y ayuda en la reflexión para decidir y elegir. Este método "despierta el interés y la capacidad de concentración".

Es por esto que una vez a la semana. De 1° a 6° básico se realizará cálculo mental y dictado de números en la clase de Matemática (va por agenda) debe traer su cuaderno de cálculo mental. El cálculo mental se realizará de la operatoria de acuerdo al nivel. Recordar que serán evaluados y así poder y visualizando su avance. Como apoderados deben apoyarlos en este proceso, preguntar como juego y puede participar toda la familia.

BENEFICIOS DEL CÁLCULO MENTAL PARA NIÑOS

1. MANTIENE LA MENTE ACTIVA·

Los cálculos mentales son el resultado de una combinación de cualidades que mejoran el intelecto. Por lo tanto, si potencias la técnica del cálculo mental en los niños, ellos perfeccionarán destrezas como la precisión y la eficacia. Esto debido a que el cerebro aumenta su capacidad para resolver situaciones complejas. Al mismo tiempo, se optimiza la velocidad en los cálculos, lo que propicia el desarrollo de nuevas conexiones neuronales.



2. MEJORA LA TOMA DE DECISIONES·

Cuando realizas todas aquellas actividades que conllevan funciones analíticas, y más específicamente la aritmética, pones en funcionamiento el hemisferio izquierdo del cerebro. Este hemisferio es el encargado de analizar la realidad de una manera más detallada y concreta. Cuando haces uso de él, tomas en cuenta todos los factores que intervienen en un problema (por sencillo que este sea), los analizas y buscas la solución más apropiada para dicha situación.

3. AUMENTA LA CREATIVIDAD·

Nuestro cerebro es una obra perfecta de ingeniería, donde no existen aprendizajes individuales o aislados, sino que, por el contrario, existe una perfecta sincronización de todas las partes. Por ello, cuando los niños optimizan su capacidad analítica, mejoran también la parte creativa (función del lóbulo derecho), puesto que pueden determinar no solo uno sino más contextos. Podrán aplicar esta habilidad a cualquier área donde tengan puesta su atención.

4. AUMENTA LA CAPACIDAD DE MEMORIZAR·

Cuando nuestros niños se encuentran en constante interacción con situaciones aritméticas, poco a poco se van familiarizando con los números y los símbolos, así como con las formas de resolver las operaciones que se crean entre ellos. A medida que el alumno memoriza todo lo anterior, aprende también propiedades y trucos que harán más sencillo el trabajo.

5. MEJORA EL DESEMPEÑO EN OTRAS ÁREAS ACADÉMICAS·

El uso continuo del cálculo mental para alumnos desde pequeños permite estar de manera continua ante preguntas, respuestas y posibles soluciones. Al punto que queremos llegar es que los niños, mediante las operaciones mentales, adquieren la capacidad de manejar correctamente los datos para llegar a una respuesta acertada. Por lo tanto, tienden a mejorar en áreas donde, de igual manera, deben representar situaciones complejas y hallar una solución para estas.

Como pudiste ver, son muchos los beneficios del cálculo mental. Para los más pequeños, las operaciones mentales deben ir apoyadas por el aprendizaje escrito, además de por toda una serie de actividades y técnicas.

¡¡ VAMOS POR ESTE NUEVO DESAFÍO !!



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		
Nº5 LUNES 08 DE JULIO	VIERNES 12 DE JULIO	1 NOTA SUMATIVA II SEMESTRE
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.

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°	MATEMÁTICA	Contenido: Patrones numéricos cuaderno de asignatura , 100 cubos unifix(los textos los dejamos en sala) Materiales: cubos unifix , cuaderno de asignatura
	2°	MATEMÁTICA	
	3°	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN	PRUEBA CORPORATIVA DE HISTORIA REVISAR TEMARIO EN LA PÁGINA DEL COLEGIO.
	4°	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN	
	5°	Educación Física y Salud	CONTENIDOS: Segunda unidad Evaluación N°2 MATERIALES: Útiles de aseo, cuaderno y botella de agua.
	6°		
	7°	ORIENTACIÓN	CONTENIDO: Valor del mes "la confianza" MATERIALES: cuaderno y estuche
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	Contenido: Presentación de la consonante F, traer pegada 5 elementos que comiencen con F en su cuaderno. Materiales: cuaderno de asignatura , lápices de colores
	2°	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN	
	3°	ARTES VISUALES	Contenido: Tipos de líneas en el paisaje Materiales: imagen de paisaje en blanco y negro , lapices scripto , pegamento, regla.
	4°	ARTES VISUALES	
	5°	HIST. GEO. Y CS. SOCIALES	PRUEBA DE HISTORIA UNIDAD DEL COLEGIO DISTINTA A LA CORPORATIVA , CONCEPTO DE TEMPORALIDAD , AYER HOY , MAÑANA , AÑO PASADO , ESTE AÑO , PRÓXIMO AÑO , DÍAS DE LA SEMANA , TRADICIONES FAMILIARES Y DE CHILE, COMIDAS TÍPICAS, JUEGOS TÍPICOS CHILENOS, NORMAS DE SEGURIDAD EN LA VÍA PÚBLICA Y COLEGIO.
	6°	HIST. GEO. Y CS. SOCIALES	
	7°	HIST. GEO. Y CS. SOCIALES	
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°	MATEMÁTICA	Contenido: Patrones numéricos. Materiales: Traer 100 cubos unifix , cuaderno de asignatura y estuche.
	2°	MATEMÁTICA	
	3°	MATEMÁTICA	
	4°	RELIGIÓN	PRUEBA CORPORATIVA DE MATEMÁTICA REVISAR CALENDARIO DE PRUEBA Y TEMARIOS DE LA PÁGINA DEL COLEGIO
	5°	RELIGIÓN	
	6°	MÚSICA	Música : patrones musicales. Cuaderno de asignatura, lápices de colores
	7°	MÚSICA	
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°	Educación Física y Salud	CONTENIDOS: Segunda unidad Evaluación N°2 MATERIALES: Útiles de aseo, cuaderno y botella de agua
	2°	Educación Física y Salud	
	3°	Lenguaje y Comunicación	Contenido: Transcribir palabras con f. Cuaderno de asignatura, lápices de colores
	4°	Lenguaje y Comunicación	
	5°	Taller de Inglés Prof. Tanya Lezana	Segunda evaluación sumativa (topic 2: My family and me) <ul style="list-style-type: none"> Family member (el vocabulario para estudiar se encuentra en el libro students book que tienen los estudiantes en la casa y son las páginas 28 - 29) Parts of the body (ears, toes, nose, eyes, mouth, hands, knees, elbow) alumnos pendientes.
	6°	Matemática	Contenido: Cálculo mental, dictado de números Materiales: cuaderno de asignatura, lápices de colores
	7°	Matemática	

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	Contenido: Leer y escribir palabras con f. Cuaderno de asignatura, lápices de colores.
	2°	Lenguaje y Comunicación	
	3°	Tecnología Prof. Angélica Acuña	CONTENIDO: TRABAJO EVALUADO DE ANIMALES CHILENOS. MATERIALES: HOJA DE CARTULINA, LÁPICES DE COLORES, TIJERA Y PEGAMENTO (las cartulinas las recepciónamos están en sala)
	4°	CS. Naturales	CONTENIDO: PLANTAS Y ANIMALES CHILENOS. Finalización de collage de animales típicos alumnos pendientes, retroalimentación prueba corporativa. Reconocer flora y fauna chilena.
	5°	CS. Naturales	
	6°	CS. Naturales	Materiales: traer cuaderno de asignatura, lápices de colores Trabajo en texto. MATERIALES: cuaderno y estuche.

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°	Matemática	Contenido: Patrones numéricos cuaderno de asignatura, 100 cubos unifix (los textos los dejamos en sala) Materiales: cubos unifix, cuaderno de asignatura
	2°	Matemática	
	3°	Lenguaje y Comunicación	Contenido: Comprensión de textos. Materiales: Traer texto del estudiante, cuaderno de asignatura.
	4°	Lenguaje y Comunicación	
	5°	Educación Física y Salud	CONTENIDOS: Segunda unidad Evaluación N°2 MATERIALES: Útiles de aseo, cuaderno y botella de agua.
	6°		
	7°	Orientación	CONTENIDO: Valor del mes "la confianza" MATERIALES: cuaderno y estuche

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	Contenido: Comprensión de lectura trabajo en texto del estudiante. Materiales: Texto del estudiante.
	2°	Lenguaje y Comunicación	
	3°	Artes Visuales	Contenido: Tipos de líneas en el paisaje Materiales: imagen de paisaje en blanco y negro, lápices scripto, pegamento, regla.
	4°	Artes Visuales	
	5°	Hist. Geo. y Cs. Sociales	Convivencia finalización de semestre.
	6°	Hist. Geo. y Cs. Sociales	
	7°	Hist. Geo. y Cs. Sociales	

**SALUDOS CORDIALES
YOLANDA BARRERA
MARIA HERRERA**