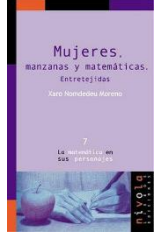


Sr. Apoderado (a): Junto con saludar, informamos a Ud:

| | |
|------------------------------------|--|
| Nombre profesor jefe: | LUISA CARRASCO BARRIOS. Correo: luisa.carrasco@colegiosancarlosquilicura.cl |
| Horario de atención de apoderados. | DÍAS LUNES, 16:30 A 17:25 |
| Nombre del Inspector de curso | DENISSE SILVA Correo: denisse.silva@colegiosancarlosquilicura.cl |
| Lectura complementaria mes de MAYO | <p>LIBRO: "MUJERES, MANZANAS Y MATEMÁTICAS ENTRETEJIDAS" AUTORA: Nomdedeu Moreno Xaro EDITORIAL: MADRID: NIVOLA LIBROS ASIGNATURA: MATEMÁTICA</p> |
| Fecha de Evaluación: |  |


CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS

| ESTUDIANTE | DIA | HORA | Nº DE CITA | PROFESOR/A | MODALIDAD |
|---------------|-------------------|-----------|------------|----------------|------------|
| ANTONIA TAPIA | LUNES, 27 DE MAYO | 16:30 HRS | 2 | LUISA CARRASCO | PRESENCIAL |
| ISIDORA SOTO | LUNES 27 DE MAYO | 16:30 HRS | 1 | LUISA CARRASCO | PRESENCIAL |



ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO:

| DÍA Y GRUPO | HORA | ASIGNATURA Y DOCENTE | CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN | |
|-------------|------|---|--|---|
| LUNES | 1° | LENGUA Y LITERATURA (LUISA CARRASCO) | COMPRESIÓN LECTORA. LIBRO CONTEXTOS D. | |
| | 2° | | | |
| | 3° | QUÍMICA (BÁRBARA RIQUELME) | Contenido: Reacciones químicas en la vida cotidiana. Actividad desarrollo de guía con nota acumulativa. | |
| | 4° | | | |
| | 5° | MATEMÁTICA (KATHERINE LOBOS) | Trabajo con guía de potencias de base natural y racional | |
| | 6° | | | |
| | 7° | TALLER DEPORTIVO (WILFREDO HOYER) | Salto Largo Seguimiento de las 4 fases de Salto Largo | |
| | 8° | | | |
| | 9° | RELIGIÓN (MARIANA MOYANO/ GLADYS SAGREDO) | Religión Católica Contenido: Guía evaluada de la unidad. Materiales: Cuaderno con el contenido. | RELIGIÓN EVANGÉLICA Contenido: "Jesús enseña a ser feliz". Actividad: Cuaderno y estuche |
| MARTES | 1° | MATEMÁTICA (KATHERINE LOBOS) | Trabajo con guía de potencias de base natural y racional , operatoria combinada. | |
| | 2° | | | |
| | 3° | LENGUA Y LITERATURA (LUISA CARRASCO) | Comprensión de textos góticos. TRAER GUÍA 6. | |
| | 4° | | | |
| | 5° | BIOLOGÍA (NOEMÍ SCHUFFENEGER) | CONTENIDO: Taxonomía y especiación MATERIALES: Estuche, cuaderno y texto escolar (mineduc). | |
| | 6° | | | |
| | 7° | INGLÉS (MARIELA MUÑOZ) | Topic N°2 - Relationships. | |
| | 8° | RELIGIÓN (MARIANA MOYANO/ GLADYS SAGREDO) | Religión Católica Contenido: Guía evaluada de la unidad. Materiales: Cuaderno con el contenido. | Religión evangélica Contenido: "Jesús enseña a ser feliz". Actividad: Cuaderno y estuche |
| | 9° | FÍSICA (NOEMÍ SCHUFFENEGER) | CONTENIDO: El sonido en la vida cotidiana MATERIALES: Estuche y cuaderno. | |
| MIÉRCOLES | 1° | HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (CATALINA CARVAJAL) | Conformación del territorio nacional : aspectos estatales y científicos | |
| | 2° | | | |
| | 3° | FÍSICA (NOEMÍ SCHUFFENEGER) | EVALUACIÓN COEF I CIENCIAS NATURALES. Contenidos Biología: Teorías evolutivas (Darwin, Lamarck y Neodarwinismo), Selección natural y Evidencias evolutivas. Contenidos de física: Clasificación del sonido según su propagación, Características del sonido (Tono, timbre e intensidad) y Fenómenos sonoros (Reflexión, Absorción, Refracción, Difracción, Interferencia, Resonancia y Efecto Doppler) Contenidos de química: Reacciones químicas, ley de Lavoisier, modelar ecuaciones químicas (pelotas), lectura de reacciones químicas, reconocimiento de las partes de una ecuación química, enlace químico. | |
| | 4° | | | |
| | 5° | INGLÉS (MARIELA MUÑOZ) | Topic N°2 - Relationships. | |
| | 6° | TECNOLOGÍA (RAFAEL REYES) | ENTREGA DE FORMATO E INFOGRAFÍA Y RESPONDER LAS PREGUNTAS DE LA 1° ACTIVIDAD EVALUATIVA, LOS QUE FALTAN! | |
| | 7° | | Comprensión de textos góticos. TRAER GUÍA 6. | |

| | | | |
|---------|----|---|--|
| | 8° | LENGUA Y LITERATURA (LUISA CARRASCO) | |
| | 9° | MATEMÁTICA (KATHERINE LOBOS) | Trabajo en libro foco matemático potencias TRAER LIBRO |
| JUEVES | 1° | ARTES (ANITA POBLETE) /MÚSICA (JOSSUÉ OBLITAS) |  |
| | 2° | | |
| | 3° | INGLÉS (MARIELA MUÑOZ) | |
| | 4° | | |
| | 5° | EDUCACIÓN FÍSICA (WILFREDO HOYER) | |
| | 6° | | |
| | 7° | TECNOLOGÍA (RAFAEL REYES) | |
| | 8° | HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (CATALINA CARVAJAL) | |
| | 9° | | |
| VIERNES | 1° | BIOLOGÍA (NOEMÍ SCHUFFENEGER) | CONTENIDO: Taxonomía y especiación MATERIALES: Estuche, cuaderno y texto escolar (mineduc). |
| | 2° | QUÍMICA (BÁRBARA RIQUELME) | Contenido: Reacciones químicas en la vida cotidiana. Actividad desarrollo de guía con nota acumulativa. |
| | 3° | MATEMÁTICA (KATHERINE LOBOS) | Control foco matemático tema 3. TRAER LIBRO. |
| | 4° | | |
| | 5° | LENGUA Y LITERATURA (LUISA CARRASCO) | VISITA CRA. |
| | 6° | ORIENTACIÓN (LUISA CARRASCO) | CONSEJO DE CURSO. |

LUISA CARRASCO BARRIOS
PROFESORA JEFE

