

Sr. Apoderado (a): Junto con saludar

| | |
|--|---|
| Nombre profesor jefe: | CATALINA CARVAJAL LEIVA |
| Horario de atención de apoderados. | Modalidad Presencial: |
| Nombre del Inspector de curso | SRA. OLGA LEAL |
| Lectura complementaria del mes de junio Fecha de Evaluación | "De la Tierra a la Luna", Julio Verne. Editorial Planeta. Fecha de evaluación: semana del 27 de junio al 1 de julio. (Evaluación en las asignaturas de Química-Física). |

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS

| ESTUDIANTE | DIA | HORA | N° DE CITA | PROFESOR/A | MODALIDAD |
|-----------------|-----------------------|-------|------------|------------------------|------------|
| Jorge Gatica | 07/06/2022 | 09:00 | 1 | Inglés (Bayron Romero) | Presencial |
| FERNANDO ARAYA | Lunes 06 de Junio | 15:30 | 1 | Catalina Carvajal | Presencial |
| VICENTE BARRERA | Lunes 06 de Junio | 16:30 | 1 | Catalina Carvajal | Presencial |
| JAVIERA CANELEO | Miércoles 08 de Junio | 15:30 | 1 | Catalina Carvajal | Presencial |



COLEGIO
SAN CARLOS
QUILICURA

JUNIO



El valor del Mes:

CONFIANZA:

"Ve con confianza en la dirección de tus sueños. Vive la vida que has imaginado". (Henry David Thoreau)

Equipo Convivencia Escolar

Reunión de Apoderados

Sr. Apoderado, junto con saludarle le informo a usted que el día **jueves 09 de junio**, se realizará una reunión de apoderados en **modalidad ONLINE**, el link será enviado por cada profesor jefe al correo del estudiante.

ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO:

| DÍA Y GRUPO | HORA | ASIGNATURA Y DOCENTE | CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN |
|-------------|------|---------------------------------|---|
| LUNES | 1° | BIOLOGÍA (CATALINA FUENTES) | Control formativo n°2 Ciclo celular. |
| | 2° | HISTORIA (CATALINA CARVAJAL) | Continuación creación infografía precarización sociedad chilena a mediados del siglo XX |
| | 3° | MÚSICA (Jossué Oblitas) | CELEBRACIÓN DÍA DEL ESTUDIANTE. |

| | | | |
|-----------|---------|---|--|
| | 4° | ARTES (Anita Poblete) | |
| | 5° Y 6° | MATEMÁTICA (JOSIMAR VELÁSQUEZ) | |
| | 7° Y 8° | TECNOLOGÍA (SYLVIA ROSALES) | Guía N°5 "Crear una encuesta" |
| | 9° | HISTORIA (CATALINA CARVAJAL) | Continuación creación infografía precarización sociedad chilena a mediados del siglo XX |
| MARTES | 1° Y 2° | MATEMÁTICA (JOSIMAR VELÁSQUEZ) | Repaso de contenidos prueba de seguimiento |
| | 3° | TALLER DEPORTIVO (WILFREDO HOYER) | Estrategias de Defensa y ataque. |
| | 4° | LENGUA Y LITERATURA (MARIO GUERRERO) | Creación de infografía (ACTIVIDAD CON NOTA SUMATIVA). En grupos de 4 personas, traer un pliego de cartulina, lápices (de colores, scripto, o plumones), destacadores, tijeras, pegamento, materiales decorativos a elección. Traer pensado el tema que se tratará a través de la infografía. |
| | 5° Y 6° | HISTORIA (CATALINA CARVAJAL) | Continuación creación infografía precarización sociedad chilena a mediados del siglo XX |
| | 7° | BIOLOGÍA (CATALINA FUENTES) | Control formativo n°2 Ciclo celular. Regulación del ciclo celular. |
| | 8° | MATEMÁTICA (JOSIMAR VELÁSQUEZ) | Evaluación Sumativa N°2: Prueba de seguimiento OA2: Potencias de base racional y exponente entero. OA3: Productos notables. OA4: Sistemas de ecuaciones. OA8: Homotecia. OA14: Reglas de las probabilidades |
| | 9° | ORIENTACIÓN (CATALINA CARVAJAL) | Traer libro de orientación |
| MIÉRCOLES | 1° Y 2° | QUÍMICA (ARACELI VILLABLANCA) | Retroalimentación control Introducción unidades químicas: Molaridad |
| | 3° Y 4° | EDUCACIÓN FÍSICA (WILFREDO HOYER) | Competencia de Salto Alto. |
| | 5° Y 6° | FÍSICA (LORETO CONTRERAS) | Contenido: Ley de gravitación universal (I. Newton) Traer Calculadora |
| | 7° Y 8° | LENGUA Y LITERATURA (MARIO GUERRERO) | Creación de infografía (ACTIVIDAD CON NOTA SUMATIVA). En grupos de 4 personas, traer un pliego de cartulina, lápices (de colores, scripto, o plumones), destacadores, tijeras, pegamento, materiales decorativos a elección. Traer pensado el tema que se tratará a través de la infografía. |
| | 9° | INGLÉS (BAYRON ROMERO) | Quiz 2: Listening comprehension. Unit 1: Global Issues. OA1 Demostrar comprensión de ideas generales e información explícita en textos orales adaptados y auténticos simples, literarios y no literarios, en diversos formatos audiovisuales (como exposiciones orales, conversaciones, descripciones, instrucciones y procedimientos, discursos y debates breves y simples, avisos publicitarios, entrevistas, noticieros, anécdotas, narraciones, canciones), acerca de temas variados (experiencias personales, temas de otras asignaturas, del contexto inmediato, de actualidad e interés global o de otras culturas) y que contienen las funciones del año. |
| JUEVES | 1° Y 2° | RELIGIÓN CATÓLICA (Mariana Moyano) | Contenido: Unidad 2 "La construcción social desde la dimensión social del ser humano" Materiales: Estuche y cuaderno de la asignatura. |
| | | RELIGIÓN EVANGÉLICA (Gladys Sagredo) | Contenido: Disertación y control del cristianismo. |
| | 3° | FÍSICA (LORETO CONTRERAS) | Contenido: Ley de gravitación universal (I. Newton) Traer Calculadora |
| | 4° | QUÍMICA (ARACELI VILLABLANCA) | Guía de trabajo sobre molaridad. Traer calculadora científica |
| | 5° | LENGUA Y LITERATURA (MARIO GUERRERO) | Creación de infografía (ACTIVIDAD CON NOTA SUMATIVA). En grupos de 4 personas, traer un pliego de cartulina, lápices (de colores, scripto, o plumones), destacadores, tijeras, pegamento, materiales decorativos a elección. Traer pensado el tema que se tratará a través de la infografía. |
| | 6° | BIOLOGÍA (CATALINA FUENTES) | Regulación del ciclo celular. |

| | | | |
|---------|----------------|---|--|
| | 7º, 8º Y 9º | INGLÉS (BAYRON ROMERO) | Unit 2: Technology and its effects. The students work on vocabulary related to technology, its effects, and the grammatical structures related to the past tense. |
| VIERNES | 1º, 2º | LENGUA Y LITERATURA (MARIO GUERRERO) | EXPOSICIÓN DE INFOGRAFÍAS. TRAER INFOGRAFÍA TERMINADA. |
| | 3º | LENGUA Y LITERATURA (MARIO GUERRERO) | EXPOSICIÓN DE INFOGRAFÍAS. TRAER INFOGRAFÍA TERMINADA. |
| | 4º | TALLER DEPORTIVO (WILFREDO HOYER) | Estrategias de Defensa y ataque. |
| | 5º Y 6º | MATEMÁTICAS (JOSIMAR VELÁSQUEZ) | Contenido: Función cuadrática. Guía de Trabajo N°2 |

CATALINA CARVAJAL LEIVA
NOMBRE DEL PROFESOR/A JEFE