

Sr. Apoderado (a): Junto con darle la bienvenida a este nuevo año escolar informamos a Ud:

| | |
|---|--|
| Nombre profesor jefe: | NATALIA VASQUEZ BARRA |
| Horario de atención de apoderados. | Modalidad Presencial: martes 16:30 a 17:30 |
| Nombre del Inspector de curso | Olga Leal |
| Lectura complementaria del mes Fecha de Evaluación | <u>Título:</u> Filosofía en viñetas. <u>Autor:</u> Michael Patton, Kevin Cannon <u>Editorial:</u> DEBOLSILLO Versión electrónica disponible en https://drive.google.com/file/d/1pq1_byYF6pFKLk2LbQ4sg2S3jtWHTDt/view?usp=s_haring <u>Asignatura:</u> Filosofía Semana del 28 de marzo al 01 de abril. |

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS

| ESTUDIANTE | DIA | HORA | PROFESORA | MODALIDAD |
|-------------------|----------|-------|-----------------|------------|
| Dominique Morales | 09 Marzo | 11:00 | NATALIA VASQUEZ | Presencial |



HORARIO DE CLASES

IVº MEDIO Aº HORARIO SEMANAL
PROFESORA JEFE: NATALIA VÁSQUEZ – Mail: nata.vasquez@colegiosancarlosquilicura.cl

| FECHA | LIBRO | MATERIA | TEMAS | OPORTES | VALORES |
|--------------------------|---|---|--|--|--|
| 07 08 09 | MATEMÁTICA (OSVORN MILQUETE) | MATEMÁTICA (YANILA FERNANDEZ) | TEMA 10 DE LOS EJERCICIOS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD PROGRAMACIONES Y ESTADÍSTICAS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD TEMA 11 DE LOS EJERCICIOS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD LECTURA Y RECOMENDACIONES DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD | TEMA 10 DE LOS EJERCICIOS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD PROGRAMACIONES Y ESTADÍSTICAS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD TEMA 11 DE LOS EJERCICIOS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD LECTURA Y RECOMENDACIONES DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD | FILOSOFÍA (ALEJANDRO GARCÍA) |
| 10 11 12 | MATEMÁTICA (OSVORN MILQUETE) | MATEMÁTICA (YANILA FERNANDEZ) | TEMA 10 DE LOS EJERCICIOS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD PROGRAMACIONES Y ESTADÍSTICAS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD TEMA 11 DE LOS EJERCICIOS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD LECTURA Y RECOMENDACIONES DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD | TEMA 10 DE LOS EJERCICIOS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD PROGRAMACIONES Y ESTADÍSTICAS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD TEMA 11 DE LOS EJERCICIOS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD LECTURA Y RECOMENDACIONES DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD | FILOSOFÍA (ALEJANDRO GARCÍA) |
| FECHA: 13-03-2024 | | | | | |
| 07 08 09 | LENGUA Y LITERATURA (FERNANDA SANCHEZ) | MÚSICA/ARTES (DIEGO VENTURA) | TEMA 10 DE LOS EJERCICIOS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD PROGRAMACIONES Y ESTADÍSTICAS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD TEMA 11 DE LOS EJERCICIOS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD LECTURA Y RECOMENDACIONES DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD | TEMA 10 DE LOS EJERCICIOS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD PROGRAMACIONES Y ESTADÍSTICAS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD TEMA 11 DE LOS EJERCICIOS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD LECTURA Y RECOMENDACIONES DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD | MÚSICA (JUANITA FUENTES) |
| 10 11 12 | LENGUA Y LITERATURA (FERNANDA SANCHEZ) | MÚSICA/ARTES (DIEGO VENTURA) | TEMA 10 DE LOS EJERCICIOS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD PROGRAMACIONES Y ESTADÍSTICAS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD TEMA 11 DE LOS EJERCICIOS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD LECTURA Y RECOMENDACIONES DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD | TEMA 10 DE LOS EJERCICIOS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD PROGRAMACIONES Y ESTADÍSTICAS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD TEMA 11 DE LOS EJERCICIOS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD LECTURA Y RECOMENDACIONES DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD | CI. CI. URBANAS (JUANITA FUENTES) |
| FECHA: 14-03-2024 | | | | | |
| 07 08 09 | CI. CIENCIAS (CAROLINA VALDIVIA) | MATEMÁTICA (OSVORN MILQUETE) | TEMA 10 DE LOS EJERCICIOS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD PROGRAMACIONES Y ESTADÍSTICAS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD TEMA 11 DE LOS EJERCICIOS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD LECTURA Y RECOMENDACIONES DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD | TEMA 10 DE LOS EJERCICIOS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD PROGRAMACIONES Y ESTADÍSTICAS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD TEMA 11 DE LOS EJERCICIOS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD LECTURA Y RECOMENDACIONES DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD | CI. CI. URBANAS (FRANCISCA VALDIVIA) |
| 10 11 12 | CI. CIENCIAS (CAROLINA VALDIVIA) | MATEMÁTICA (OSVORN MILQUETE) | TEMA 10 DE LOS EJERCICIOS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD PROGRAMACIONES Y ESTADÍSTICAS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD TEMA 11 DE LOS EJERCICIOS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD LECTURA Y RECOMENDACIONES DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD | TEMA 10 DE LOS EJERCICIOS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD PROGRAMACIONES Y ESTADÍSTICAS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD TEMA 11 DE LOS EJERCICIOS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD LECTURA Y RECOMENDACIONES DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD | CI. CI. URBANAS (FRANCISCA VALDIVIA) |
| FECHA: 15-03-2024 | | | | | |
| 07 08 09 | Historia (FRANCISCA VALDIVIA) | CI. Física (VALDIVIA MARTIN) | TEMA 10 DE LOS EJERCICIOS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD PROGRAMACIONES Y ESTADÍSTICAS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD TEMA 11 DE LOS EJERCICIOS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD LECTURA Y RECOMENDACIONES DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD | TEMA 10 DE LOS EJERCICIOS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD PROGRAMACIONES Y ESTADÍSTICAS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD TEMA 11 DE LOS EJERCICIOS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD LECTURA Y RECOMENDACIONES DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD | |
| 10 11 12 | Historia (FRANCISCA VALDIVIA) | CI. Física (VALDIVIA MARTIN) | TEMA 10 DE LOS EJERCICIOS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD PROGRAMACIONES Y ESTADÍSTICAS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD TEMA 11 DE LOS EJERCICIOS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD LECTURA Y RECOMENDACIONES DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD | TEMA 10 DE LOS EJERCICIOS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD PROGRAMACIONES Y ESTADÍSTICAS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD TEMA 11 DE LOS EJERCICIOS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD LECTURA Y RECOMENDACIONES DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD | |
| 07 08 09 | EDUCACIÓN (NATALIA VASQUEZ) | LENGUA Y LITERATURA (FERNANDA SANCHEZ) | TEMA 10 DE LOS EJERCICIOS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD PROGRAMACIONES Y ESTADÍSTICAS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD TEMA 11 DE LOS EJERCICIOS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD LECTURA Y RECOMENDACIONES DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD | TEMA 10 DE LOS EJERCICIOS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD PROGRAMACIONES Y ESTADÍSTICAS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD TEMA 11 DE LOS EJERCICIOS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD LECTURA Y RECOMENDACIONES DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD | |
| 10 11 12 | EDUCACIÓN (NATALIA VASQUEZ) | LENGUA Y LITERATURA (FERNANDA SANCHEZ) | TEMA 10 DE LOS EJERCICIOS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD PROGRAMACIONES Y ESTADÍSTICAS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD TEMA 11 DE LOS EJERCICIOS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD LECTURA Y RECOMENDACIONES DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD | TEMA 10 DE LOS EJERCICIOS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD PROGRAMACIONES Y ESTADÍSTICAS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD TEMA 11 DE LOS EJERCICIOS DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD LECTURA Y RECOMENDACIONES DE LA SOLUCIÓN DE LA UNIDAD | |

Estimado apoderado: Junto con saludar y esperando que se encuentre bien, informamos que con fecha 04 de marzo 2022, el profesor Carlos Lizama correspondiente a las asignaturas de matemática y tecnología, ha presentado su renuncia. Le deseamos mucho éxito en su nuevo desafío.

Como colegio, ya nos encontramos en búsqueda de un docente idóneo.

Saludos cordiales

ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO:

| DÍA Y GRUPO | HORA | ASIGNATURA Y DOCENTE | CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN |
|-------------|------|--|---|
| LUNES | 1° | MATEMÁTICA (Josimar Velasquez) | CONTENIDO: UNIDAD CERO : "Medidas de dispersión y probabilidad condicionada" |
| | 2° | MATEMÁTICA (Josimar Velasquez) | CONTENIDO: UNIDAD CERO : "Medidas de dispersión y probabilidad condicionada" |
| | 3° | LENGUA Y LITERATURA (Fernanda Ibacache) | Unidad 0: "Habilidades de lectura": localizar información, interpretar - relacionar y reflexionar. |
| | 4° | LENGUA Y LITERATURA (Fernanda Ibacache) | Unidad 0: "Habilidades de lectura": localizar información, interpretar - relacionar y reflexionar. |
| | 5° | CS CIUDADANIA (Catalina Fuentes) | Contenido: Circuitos eléctricos y sus componentes |
| | 6° | CS CIUDADANIA (Catalina Fuentes) | Contenido: Circuitos eléctricos y sus componentes |
| | 7° | HISTORIA (Francisca Manso) | REPASO UNIDAD 0: PROCESOS MIGRATORIOS. |
| | 8° | HISTORIA (Francisca Manso) | REPASO UNIDAD 0: PROCESOS MIGRATORIOS. |
| | 9° | ORIENTACION VOCACIONA (Natalia Vasquez) | Presentación de la asignatura y temas a tratar en el semestre. |
| MARTES | 1° | INGLÉS (Camila Fuentes) | Unit 0 - English as a means to understanding new trends. |
| | 2° | INGLÉS (Camila Fuentes) | Unit 0 - English as a means to understanding new trends. |
| | 3° | MUSICA/ARTES (Jossue Oblitas/Ana Poblete) | Práctica instrumental, el derecho de vivir en paz, parte A, Se refuerza la clave americana y acordes. |
| | 4° | MUSICA/ARTES (Jossue Oblitas/Ana Poblete) | TRAER Croquera ,lápiz grafito ,goma ,regla Clase introductoria a la unidad de Mural . |
| | 5° | MATEMÁTICA (Josimar Velasquez) | CONTENIDO: UNIDAD CERO : "Medidas de dispersión y probabilidad condicionada" |
| | 6° | MATEMÁTICA (Josimar Velasquez) | CONTENIDO: UNIDAD CERO : "Medidas de dispersión y probabilidad condicionada" |
| | 7° | ED. FISICA (Wilfredo Hoyer) | BIENVENIDA Y PRESENTACIÓN DE UNIDAD 1 |
| | 8° | ED. FISICA (Wilfredo Hoyer) | BIENVENIDA Y PRESENTACIÓN DE UNIDAD 1 |
| | 9° | LENGUA Y LITERATURA (Fernanda Ibacache) | Unidad 0: "Habilidades de lectura": localizar información, interpretar - relacionar y reflexionar. |
| MIÉRCOLES | | BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G1 (Karoline Santander) | Inicio Unidad 1: Analizando el estado actual de la Biodiversidad. Concepto de ser vivo. Traer cuaderno de asignatura y estuche. |
| | | BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G2 (Noemí Schuffeneger) | Inicio Unidad 1: Analizando el estado actual de la Biodiversidad. Concepto de ser vivo. Traer cuaderno de asignatura y estuche. |

| | | | | |
|--|-----------------------|--|--|---|
| | 1°, 2° 3° Hora | PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA G1 (Karina Cautivo) | Inicio Unidad 1: Construcción y análisis de histogramas, diagramas de cajón, polígonos de frecuencias. | |
| | | ECONOMÍA Y SOCIEDAD G4 (Catalina Carvajal) | REPASO UNIDAD 0: FUNCIONAMIENTO DEL MERCADO Y LOS FACTORES QUE LO PUEDEN ALTERAR. | |
| | | LECTURA Y ESCRITURA G4 (Luisa Carrasco) | UNIDAD 1: "FORMAS DE PROCESAR LA INFORMACIÓN" | |
| | 4°, 5° 6° Hora | LECTURA Y ESCRITURA G1 (Luisa Carrasco) | UNIDAD 1: "FORMAS DE PROCESAR LA INFORMACIÓN" | |
| | | LECTURA Y ESCRITURA G2 (Marlene Rodriguez) | UNIDAD 1: "FORMAS DE PROCESAR LA INFORMACIÓN" | |
| | | ECONOMÍA Y SOCIEDAD G3 (Camilo Rios) | REPASO UNIDAD 0: FUNCIONAMIENTO DEL MERCADO Y LOS FACTORES QUE LO PUEDEN ALTERAR. | |
| | | BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G3 (Karoline Santander) | Inicio Unidad 1: Analizando el estado actual de la Biodiversidad. Concepto de ser vivo. Traer cuaderno de asignatura y estuche. | |
| | | PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA G3 (Carlos Lizama) | Inicio Unidad 1: Construcción y análisis de histogramas, diagramas de cajón, polígonos de frecuencias. | |
| | 7°, 8°, 9° Hora | ECONOMÍA Y SOCIEDAD G1 (Francisca Manso) | REPASO UNIDAD 0: FUNCIONAMIENTO DEL MERCADO Y LOS FACTORES QUE LO PUEDEN ALTERAR. | |
| | | ECONOMÍA Y SOCIEDAD G2 (Catalina Carvajal) | REPASO UNIDAD 0: FUNCIONAMIENTO DEL MERCADO Y LOS FACTORES QUE LO PUEDEN ALTERAR. | |
| | | LECTURA Y ESCRITURA G3 (Luisa Carrasco) | UNIDAD 1: "FORMAS DE PROCESAR LA INFORMACIÓN" | |
| | | PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA G2 (Josimar Rodriguez) | Inicio Unidad 1: Construcción y análisis de histogramas, diagramas de cajón, polígonos de frecuencias. | |
| | | BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G4 (Karoline Santander) | Inicio Unidad 1: Analizando el estado actual de la Biodiversidad. Concepto de ser vivo. Traer cuaderno de asignatura y estuche. | |
| | JUEVES | 1°, 2°, 3° Hora | ECONOMÍA Y SOCIEDAD G1 (Francisca Manso) | REPASO UNIDAD 0: FUNCIONAMIENTO DEL MERCADO Y LOS FACTORES QUE LO PUEDEN ALTERAR. |
| | | | ECONOMÍA Y SOCIEDAD G2 (Catalina Carvajal) | REPASO UNIDAD 0: FUNCIONAMIENTO DEL MERCADO Y LOS FACTORES QUE LO PUEDEN ALTERAR. |
| LECTURA Y ESCRITURA G3 (Luisa Carrasco) | | | UNIDAD 1: "FORMAS DE PROCESAR LA INFORMACIÓN" | |
| PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA G2 (Josimar Rodriguez) | | | Inicio Unidad 1: Construcción y análisis de histogramas, diagramas de cajón, polígonos de frecuencias. | |
| BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G4 (Karoline Santander) | | | Inicio Unidad 1: Analizando el estado actual de la Biodiversidad. Teorías acerca del origen de la vida en la tierra. Traer cuaderno de asignatura y estuche. | |
| 4°, 5°, 6° Hora | | BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G1 (Karoline Santander) | Inicio Unidad 1: Analizando el estado actual de la Biodiversidad. Teorías acerca del origen de la vida en la tierra. Traer cuaderno de asignatura y estuche. | |
| | | BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G2 (Noemí Schuffeneger) | Inicio Unidad 1: Analizando el estado actual de la Biodiversidad. Teorías acerca del origen de la vida en la tierra. Traer cuaderno de asignatura y estuche. | |
| | | PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA G1 (Karina Cautivo) | Inicio Unidad 1: Construcción y análisis de histogramas, diagramas de cajón, polígonos de frecuencias. | |
| | | ECONOMÍA Y SOCIEDAD G4 (Catalina Carvajal) | REPASO UNIDAD 0: FUNCIONAMIENTO DEL MERCADO Y LOS FACTORES QUE LO PUEDEN ALTERAR. | |
| | | LECTURA Y ESCRITURA G4 | UNIDAD 1: "FORMAS DE PROCESAR LA INFORMACIÓN" | |

| | | | |
|---------|---------------------|--|--|
| | | (Luisa Carrasco) | |
| | 7°, 8°, 9° Horas | LECTURA Y ESCRITURA G1 (Luisa Carrasco) | UNIDAD 1: "FORMAS DE PROCESAR LA INFORMACIÓN" |
| | | LECTURA Y ESCRITURA G2 (Marlene Rodriguez) | UNIDAD 1: "FORMAS DE PROCESAR LA INFORMACIÓN" |
| | | ECONOMÍA Y SOCIEDAD G3 (Camilo Rios) | REPASO UNIDAD 0: FUNCIONAMIENTO DEL MERCADO Y LOS FACTORES QUE LO PUEDEN ALTERAR. |
| | | BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G3 (Karoline Santander) | Inicio Unidad 1: Analizando el estado actual de la Biodiversidad. Teorías acerca del origen de la vida en la tierra. Traer cuaderno de asignatura y estuche. |
| | | PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA G3 (Carlos Lizama) | Inicio Unidad 1: Construcción y análisis de histogramas, diagramas de cajón, polígonos de frecuencias. |
| VIERNES | 1° | FILOSOFÍA (Alejandro Garrido) | Contenido: Diagnóstico, construcción de argumentos |
| | 2° | FILOSOFÍA (Alejandro Garrido) | Contenido: Diagnóstico, construcción de argumentos |
| | 3° | INGLÉS (Camila Fuentes) | Unit 0 - English as a means to understanding new trends. |
| | 4° | CS CIUDADANIA (Catalina Fuentes) | Contenido: Circuitos eléctricos y sus componentes |
| | 5° | ED. CIUDADANA (Francisca Manso) | REPASO UNIDAD 0: CONCEPTO DE DEMOCRACIA Y DIFERENCIACIÓN DE LOS DEMÁS MODELOS DE GOBIERNO. |

**NATALIA VASQUEZ BARRA
PROFESOR/A JEFE**