|  |  |
| --- | --- |
| INGLÉS  **LUNES 27 DE JULIO** | * Application letter * Reported speech * Reading comprehension |
| MATEMÁTICA  **MARTES 28 DE JULIO** | * Reconocer concepto de función. * Determinar dominio y recorrido de una función, a través de diagramas sagitales o conjuntos numéricos. * Identificar cortes de una función lineal. * Calcular la pendiente de una función lineal. * Determinar preimagen o imagen de una función lineal. * Construir tabla de valores de una función lineal. * Graficar una función lineal |
| EDUCACIÓN CIUDADANA  **MARTES 28 DE JULIO** | * concepto de Democracia, diferencias entre democracia directa y representativa. * Deberes y derechos de la ciudadanía * concepto de Nacionalidad y ciudadanía: formas de adquisición y pérdida, formas de participación ciudadana. |
| LENGUA Y LITERATURA  **MIERCOLES 29 DE JULIO** | Interpretaciones literarias:   * ¿Qué es la literatura? * Doppelgänger * Contexto de producción * El simbolismo en la literatura * Herramientas de redacción. |
| HISTORIA Y CS SOCIALES  **MIERCOLES 29 DE JULIO** | * Migraciones: causas, tipos, efectos en países de origen y llegada, desafíos para la nación. * conceptos básicos de economía * globalización: características de la economía global, efectos positivos y negativos. |
| ELECTIVO COMPRENSIÓN HISTÓRICA DEL PRESENTE/ **ELECTIVO BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS**  **JUEVES 30 DE JULIO** | * **COMPRENSIÓN HISTÓRICA** * Concepto Historia: ciencia, ciencia social, historia, fuentes históricas. * Concepto de Historia reciente: concepto, objeto de estudio, características, importancia de la memoria.   **BIOLOGIA DE LOS ECOSISTEMAS**  **Unidad N°1:** Analizando el estado actual de la biodiversidad  **Contenidos:** Teoría evolutiva de Lamarck- Teoría de evolución mediante selección natural de Darwin y Wallace- Principios de la selección natural-Teoría sintética y de equilibrio puntuado- Evidencias evolutivasdirectas e indirectas. |
| CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA  **VIERNES 31 DE JULIO** | **Módulo: Bienestar y salud**  **Unidad N°1:** Salud humana y medicina: ¿cómo contribuir a nuestra salud y a la de los demás?  **Contenidos:** Funciones de los nutrientes- funciones de los parámetros nutricionales-Dietas veganas y vegetarianas (ventajas y desventajas)- Piel (funciones y anatomía)- Cáncer de piel (factores que lo podrían causar)- fitofármacos (medicina tradicional usada en Chile y sus beneficios)  **Páginas del libro: 20-22-34-48** |
| ELECTIVO TALLER DE LITERATURA/**ELECTIVO IMITES Y DERIVADAS E INTEGRALES**  **VIERNES 31 DE JULIO** | * **TALLER DE LITERATURA** * TEXTOS TRABAJADOS EN CLASE “ “MAL EDUCADA” LEILA GUERRERO Y “COMO LEER UN LIBRO” JOSEPH BRODSKY” * COMPRENSIÓN DE POEMAS.   **TALLER LIMITES Y DERIVADAS E INTEGRALES**   * Resolver inecuaciones lineales, fraccionarias, racionales, cuadráticas y de valor absoluto. |
| ELECTIVO INTERPRETACIÓN MUSICAL  **LUNES 3 Y MARTES 4 DE AGOSTO** | Dictado rítmico 8 compases 4/4.   * Dictado de modos 8 compases. (Mayor, menor, MAJ7) |

**Las asignaturas de electivo de Artes visuales Y electivo de promoción de estilos de vida activos y saludables. Solicitarán trabajos prácticos para la semana del 3 al 7 de agosto. Atención a las rúbricas o pautas de evaluación.**