|  |  |
| --- | --- |
| 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.**