

**Temario Prueba Semestral 2**

**2023**

**Octavo Básico**

**El siguiente temario considera los temas que se abordaron en este segundo semestre académico 2023 en las asignaturas de Lenguaje, Matemática, Ciencias, Historia e Inglés, los que serán evaluados en la Prueba Semestral 2.**

|  |
| --- |
| **Asignatura: Inglés**  **Fecha de aplicación 20 de noviembre** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Temas o contenidos** | **Referencias para estudiar** |
| **Comprensión de lectura “Rigoberta Menchú” y “getting around Santiago”, unidad 4** | **cuaderno del estudiante.** |
| **Verbos modales, can/could - should - must - ought to - would, unidad 4** | **cuaderno del estudiante.** |
| **Vocabulario temático, unidad 4** | **cuaderno del estudiante.** |
| **Futuro “be going to”, unidad 3** | **cuaderno del estudiante.** |
| **Futuro “will”, unidad 3** | **cuaderno del estudiante.** |

|  |
| --- |
| **Asignatura: matemática**  **Fecha de aplicación 22 de noviembre** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Temas o contenidos** | **Referencias para estudiar** |
| **Aplicar teorema de Pitágoras faltando cateto o hipotenusa en un triángulo rectángulo.**  **Resolución de problemas** | **cuaderno, texto y evaluaciones** |
| **Identificar transformaciones isométricas a través de vectores, ejes y puntos de rotación en el plano cartesiano.** | **cuaderno, texto y evaluaciones** |
| **Reconocer y comprender medidas de posición como el cuartil y percentil.** | **cuaderno, texto y evaluaciones** |
| **Comprender información representada en diagrama de cajón** | **cuaderno, texto y evaluaciones** |
| **Comprender e interpretar información representada en gráficos** | **cuaderno, texto y evaluaciones** |
| **Comprender y calcular principio multiplicativo** | **cuaderno, texto y evaluaciones** |

|  |
| --- |
| **Asignatura: Historia, Geografía y Ciencias Sociales**  **Fecha de aplicación 24 de noviembre** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Temas o contenidos** | **Referencias para estudiar** |
| **Desarrollo y causas de la revolución francesa** | **texto escolar** |

|  |
| --- |
| **Asignatura: Lenguaje**  **Fecha de aplicación 27 de noviembre** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Temas o contenidos** | **Referencias para estudiar** |
| **Comprensión de lectura** |  |
| **El género lírico y sus características** | **cuaderno** |
| **El contexto histórico** | **cuaderno** |
| **La paya y la décima** | **cuaderno** |
| **Los estereotipos sociales** | **cuaderno** |
| **Elementos discursivos de los textos informativos** | **cuaderno** |
| **Situación discursiva de los textos argumentativos** | **cuaderno** |
| **Vocabulario “PASALAPALABRA”** | **cuaderno** |

|  |
| --- |
| **Asignatura: Ciencias**  **Fecha de aplicación 29 de noviembre** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Temas o contenidos** | **Referencias para estudiar** |
| **La estructura de la materia: Unidad básica de la organización de la materia. Características y estructura de un átomo. Partículas subatómicas.** | **Cuaderno del estudiante.** |
| **La teoría atómica. Distintos modelos atómicos a través de la historia. El aporte de cada uno de los científicos y su contribución científica en la creación del modelo atómico.** | **Texto del estudiante.** |
| **Nomenclatura y configuración electrónica.** | **Apuntes de clases.** |