| Logos | Colegio Saucache **CONTENIDOS DE EXÁMENES FINALES 2023**  **CURSO: 1°MEDIO C** | | |
| --- | --- | --- |
| **FECHA** | **ASIGNATURA** | **CONTENIDOS** |
| **MARTES 12 DE DICIEMBRE** | **LENGUAJE** | \*Comprensión de lectura  \*Ortografía acentual  \*Los actos de habla  \*Orden de los acontecimientos en las narraciones Texto 43-54  \*Preguntas del último libro de plan lector. |
| **MIÉRCOLES 13 DE DICIEMBRE** | **HISTORIA Y GEOGRAFÍA** | * Revolución industrial * Imperialismo y 1° Guerra mundial * Orden Conservador 1831-1861 * Orden Liberal 1861-1891 |
| **JUEVES 14 DE DICIEMBRE** | **MATEMÁTICA** | * Operatoria con números racionales. * Reducción y multiplicación algebraica. * Planteo y resolución de sistema de ecuaciones 2x2. |
| **MARTES 12 DE DICIEMBRE** | **LENGUAJE** | \*Comprensión de lectura  \*Ortografía acentual  \*Los actos de habla  \*Orden de los acontecimientos en las narraciones Texto 43-54  \*Preguntas del último libro de plan lector. |
| **MARTES 19 DE DICIEMBRE** | **BIOLOGÍA** | EVOLUCIÓN DE LA VIDA EN LA TIERRA  (PAG 12 A LA 19 TEXTO DE BIOLOGÍA)   * Registro fósil * cómo se formaron los fósiles * información que entregan los fósiles   EVIDENCIAS EVOLUTIVAS AL COMPARAR ESPECIES (PAG 30-31)  INFERIR EL PARENTESCO DE ESPECIES Y FILOGENIA (pág. 32 – 35) (pág.38-39) |
|  | **QUÍMICA** | * Identificar en una ecuación química reactantes y productos. * Definir conceptos básicos de equilibrio químico. * Balancear ecuaciones químicas considerando los coeficientes atómicos y ajustando los coeficientes estequiométricos. * Calcular la masa molar y masa molecular. |
|  | **FISICA** | Leyes de óptica reflexión en los espejos planos, curvos y ley de gravitación universal. |
| **MIÉRCOLES 20 DE DICIEMBRE** | **INGLÉS** | * Presente perfecto pregunta How long have you...? * Uso de for y since * Passive voice en pasado * Lectura |