| Logos | Colegio Saucache **CONTENIDOS DE EXÁMENES FINALES 2023**  **CURSO: 1°MEDIO A** | | |
| --- | --- | --- |
| **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** | * Ideas liberales, republicanas e ilustradas. Surgimiento de movimientos ligados a las ideologías liberales tales como el abolicionismo, sufragismo y feminismos en el siglo XIX. * Organización política: Estado y sus componentes - Nación. * Imperialismo y sus consecuencias en la WW1. * Chile de comienzos del siglo XX: Auge salitrero y el auge del salitre. * Conformación y consolidación del territorio chileno: Guerra del pacífico - Ocupación de la Araucanía. |
| **JUEVES 14 DE DICIEMBRE** | **MATEMÁTICA** | Multiplicación de expresiones algebraicas, productos notables y factorización y ecuación de la recta junto con sistemas de ecuaciones de 2x2. |
| **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) |
| **MARTES 19 DE DICIEMBRE** | **QUÍMICA** | * Estructura del átomo neutro o ion. Características de los electrones. * Número atómico, protones, neutrones y número másico. * Cambio Físico y Cambio Químico. * Número de oxidación. * Concepto de ion, ejemplos. * Óxidos * Modelo atómico de Bohr |
| **MARTES 19 DE DICIEMBRE** | **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 |