| Logos | Colegio Saucache **CONTENIDOS DE EXÁMENES FINALES 2023**  **CURSO: 2°MEDIO A** | | |
| --- | --- | --- |
| **FECHA** | **ASIGNATURA** | **CONTENIDOS** |
| **MARTES 12 DE DICIEMBRE** | **LENGUAJE** | * SELECCIÓN MÚLTIPLE (15 PREGUNTAS): * ELEMENTOS DE LA NARRACIÓN: NARRADOR, PERSONAJE, TIEMPO, AMBIENTE O ESPACIO Y ACCIONES. * SELECCIÓN MÚLTIPLE (15 PREGUNTAS): * COMPRENSIÓN LECTORA: TIPOS DE MUNDOS NARRADOS, TALES COMO, COTIDIANO, REALISTA, FANTÁSTICO, CIENCIA-FICCIÓN, ONÍRICO, MÍTICO Y DE LEYENDA. DESARROLLO (2 PREGUNTAS) * REDACCIÓN: DESARROLLO LAS PREGUNTAS CONSIDERANDO, RAZONES E IDEAS, ARGUMENTOS O BASES. |
| **MIÉRCOLES 13 DE DICIEMBRE** | **HISTORIA Y GEOGRAFÍA** | * La Guerra Fría, la transformación a un mundo bipolar. |
| **JUEVES 14 DE DICIEMBRE** | **MATEMÁTICA** | * Operatoria con números reales (racionales e irracionales) * Logaritmos. |
| **MARTES 19 DE DICIEMBRE** | **BIOLOGÍA** | * FUNCIONES DEL SIST NERVIOSO Y SUS ESTRUCTURAS (pág. 126 a la 131) * EL IMPULSO NERVIOSO Y CÓMO SE TRANSMITE ( pág. 134 a la 137) |
| **MARTES 19 DE DICIEMBRE** | **QUÍMICA** | * Nomenclatura IUPAC para nombrar compuestos químicos. * Conceptos básicos de estructura atómica. * Fórmula según nombres químicos usando las reglas de nomenclatura de IUPAC * Nombre de fórmulas químicas usando la nomenclatura de IUPAC. Utilizando los prefijos griegos. * Número de oxidación * Identificar: ácidos, sal binaria, hidrácido e hidruro. |
| **MARTES 19 DE DICIEMBRE** | **FISICA** | * Tipos de fuerzas * Leyes de newton * trabajo mecánico |
| **MIÉRCOLES 20 DE DICIEMBRE** | **INGLÉS** | * Condicional, dar consejos if i were you, i would.... * Presente perfecto * Lectura |