COLEGIO LA ANUNCIACIÓN "HE AQUÍ LA ESCLAVA DEL SEÑOR, HÁGASE EN MI SEGÚN TU PALABRA"

TEMARIO DE PRUEBAS MIXTAS

Grado: 11°A Y B ICE 2025

ASIGNATURA	NOMBRE DE LA UNIDAD	CONTENIDO	No. de PÁGINAS
Biología: Docente: Daly García	I. La biología como ciencia.	✓ Ramas de la ciencia biológica y su objeto de estudio	13-15
		✓ Características de los seres vivos	Apuntes del cuaderno
		✓ Teorías: origen del universo	23-35
	II. Composición química de los seres vivos	✓ Bioelementos	38-42
		✓ Lípidos: función e importancia biológica	54-66
	III. Proteínas y ácidos nucleicos	✓ Las proteínas	69-84
Matemáticas Docente: Diego Gómez	I. Sucesiones	 Aplicación del término general de una sucesión aritmética para determinar el primer término α₁ o la diferencia común d 	25 - 31 Anotación del cuaderno
		✓ Aplicación del término general de una sucesión geométrica para determinar el primer término \mathfrak{a}_1 o la razón común $r(2)$	54 - 57 Anotación del cuaderno
		✓ Aplicación de la suma de los n primeros términos de una sucesión geométrica	61 - 63 Anotación del cuaderno
		✓ Propiedades de sumatoria	66 - 67 Anotación del cuaderno
	II. Exponente y función exponencial	✓ Propiedades de la potencia con exponente número entero	76 Anotación del cuaderno
Lengua y Literatura Docente: Denissa Ramírez	II. Aprendamos a investigar.	✓ Literatura del siglo XX ✓ Vanguardia Europea.	79-90
		✓ Generación del 27	91-97
	III. Elaboremos fichas de contenido para nuestro trabajo de investigación.	✓ Vanguardia Hispanoamericana,	139-146
	IV. Redactemos el informe de investigación documental.	✓ Vanguardia Nicaragüense.	173-185
	VI Ejercitemos la defensa de nuestra investigación	✓ Generación del 40.	259-268
	documental.	Obra seleccionada: Cien Años De Soledad	Gabriel García Márquez

ASIGNATURA	NOMBRE DE LA UNIDAD	CONTENIDO	No. de PÁGINAS
Física Docente: Rodrigo Medina	I. La Temperatura y el calor como energía	✓ La Temperatura	12 – 20 Anotaciones del cuaderno
		✓ El calor	21 – 32 Anotaciones del cuaderno
		✓ Efectos del calor	33 – 48 Anotaciones del cuaderno
	II. Leyes de la termodinámica	✓ Primera Ley de la Termodinámica	78 – 84 Anotaciones del cuaderno
		✓ Segunda ley de la termodinámica.	85 – 96 Anotaciones del cuaderno
			33
Filosofía Docente: Luis Alfonzo Martínez	I. La filosofía en el ser humano.	✓ Origen, concepto, objeto e importancia de la filosofía.	Anotaciones en el cuaderno.
		✓ La naturaleza del ser humano en la sociedad.	45
	II. Los ámbitos y campos de estudio de la filosofía.	✓ Ámbito ontológico (estudio del ser)	66 Anotaciones en el cuaderno.
		✓ Ámbito gnoseológico. (Teoría del conocimiento y epistemología)	71
		✓ Ámbito axiológico. (Valores)	77 Enciclopedia de filosofía pág.: 120

NOTA: ES NECESARIO ADEMÁS DEL TEXTO, APOYARSE DE LAS ANOTACIONES DEL CUADERNO.