



TEMARIO DE EXÁMENES
ICE 2026

Grado: 11mo
Docente: Rosa Montenegro

ASIGNATURA	NOMBRE DE LA UNIDAD	CONTENIDO	No. de PÁGINAS
Filosofía	I Unidad: La filosofía en el ser humano	✓ Introducción de la filosofía ✓ • Etimología • Saber filosófico y saber no filosófico	Pág. #33 Anotaciones del cuaderno
		✓ Importancia de la filosofía para la vida del ser humano • Importancia en lo personal y social •	Pág. #38 Anotaciones del cuaderno
		✓ Principales razones de la importancia de la filosofía importancia • Clasificación.	Anotaciones del cuaderno
		✓ Interrelación del ser humano en la sociedad: • Interrelación con lo social • Interrelación con lo natural	Pág. #45 - #49 Anotaciones del cuaderno
		II Unidad: Los ámbitos y campos de estudio de la filosofía	✓ Ámbito axiológico • Los Valores • Clasificación



Grado: 11mo

Docente: Susan Lyn Flores Ruiz

ASIGNATURA	NOMBRE DE LA UNIDAD	CONTENIDO	No. de PÁGINAS
Lengua y Literatura	Unidad I: Creemos textos literarios	✓ <i>Comentario de textos literarios.</i> ● <i>Partes del comentario literario.</i>	Pág. #11 - #12 Anotaciones del cuaderno
		✓ <i>Diferentes clases de géneros literarios.</i>	Pág. #17 - #18 Anotaciones del cuaderno
		✓ <i>El cuento.</i> ● <i>Características del cuento.</i> ● <i>Categorías estéticas del arte en el cuento.</i>	Anotaciones del cuaderno
		✓ <i>Vicios del lenguaje.</i> ● <i>Tipos de vicios del lenguaje.</i>	Pág. #46 - #47 Anotaciones del cuaderno
		✓ <i>Ortografía puntual.</i> ● <i>El punto, punto y coma, la coma.</i>	Pág. #49 - #51 Anotaciones del cuaderno
		✓ <i>Ortografía literal.</i> ● <i>Uso de x y h.</i>	Pág. #51 - #52 Anotaciones del cuaderno
		✓ <i>Categorías gramaticales.</i> ● <i>Clasificación.</i>	Pág. #54 - #69 Anotaciones del cuaderno



Grado: 11mo

Docente: Daly García Robleto

ASIGNATURA	NOMBRE DE LA UNIDAD	CONTENIDO	No. de PÁGINAS	
Biología	I Unidad: La biología como ciencia.	✓ <i>Ramas de la biología y su objeto de estudio</i>	<i>Pág. #13 - #15 Anotaciones del cuaderno</i>	
		✓ <i>Características de los seres vivos</i>	<i>Anotaciones del cuaderno</i>	
		✓ <i>Teorías del big- bang</i>	<i>Pág. #23 Anotaciones del cuaderno</i>	
		✓ <i>Teoría religiosa</i>	<i>Pág. #23 - #24 Anotaciones del cuaderno</i>	
		✓ <i>Teoría de Popol Vuh</i>	<i>Pág. #25 Anotaciones del cuaderno</i>	
	II Unidad: Composición química de los seres vivos	✓ <i>Bioelementos</i>	<i>Pág. #38 - #39 Anotaciones del cuaderno</i>	
		✓ <i>Los carbohidratos</i>	<i>Pág. #50 - #54 Anotaciones del cuaderno</i>	
		✓ <i>Lípidos: función biológica</i>	<i>Pág. #54 - #62 Anotaciones del cuaderno</i>	



Grado: 11th grade

Docente: Martha Lorena Loáisiga Vargas.

ASIGNATURA	NOMBRE DE LA UNIDAD	CONTENIDO	No. de PÁGINAS	
<i>Foreign Language.</i>	<i>Starter.</i>	✓ <i>Disasters, accidents and injuries.</i>	<i>Pág. #5 Anotaciones del cuaderno</i>	
	<i>Lifestyles.</i>	✓ <i>Verb tenses.</i>	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Present simple and progressive.</i> • <i>Present perfect simple and present perfect progressive.</i> 	<i>Pág. # 9 # 11 # 88 # 89 # 158 # 159 # 160 # 161 Anotaciones del cuaderno</i>
		<ul style="list-style-type: none"> • <i>Past simple and progressive.</i> • <i>Past perfect simple and past perfect progressive.</i> 	<i>Pág. # 9 # 11 # 88 # 89 # 158 # 159 # 160 # 161 Anotaciones del cuaderno</i>	
		✓ <i>Comparative and superlative.</i>	<i>Pág. # 15 # 91 # 161 Anotaciones del cuaderno</i>	
		✓ <i>Phrasal verbs.</i>	<i>Pág. # 21 Anotaciones del cuaderno</i>	
✓ <i>Reading comprehension.</i>		<i>Module 1 Anotaciones del cuaderno</i>		



Grado: 11mo

Docente:

ASIGNATURA	NOMBRE DE LA UNIDAD	CONTENIDO	No. de PÁGINAS	
Matemática	Sistema de ecuaciones lineales 3x3	✓ Definición de SEL 2x2 y 3x3.	Anotaciones del cuaderno	
		✓ Método de reducción para resolver un sistema 3x3.	Anotaciones del cuaderno	
		✓ Definición y propiedades de Matrices.	Anotaciones del cuaderno	
	Sucesiones	✓ Sucesiones, notación y termino general. • Concepto de sucesión. • Término general de una sucesión y su aplicación.	Pág. #11 - #17 Anotaciones del cuaderno	
✓ Sucesiones aritméticas • Sucesión aritmética. • Término general de una sucesión aritmética. • Suma de los n primeros términos de una sucesión aritmética (1 y 2)		Pág. #19 - #24 Pág. #32 - #34 Anotaciones del cuaderno		



COLEGIO LA ANUNCIACIÓN

“HE AQUÍ LA ESCLAVA DEL SEÑOR, HÁGASE EN MI SEGÚN TU PALABRA”

Grado: 11mo

Docente: Bradley Elixober Conner Videá

ASIGNATURA	NOMBRE DE LA UNIDAD	CONTENIDO	No. de PÁGINAS	
Física	La Temperatura y el calor como energía	✓ La Temperatura <ul style="list-style-type: none">• Agitación térmica.• Energía interna.• Equilibrio térmico	Pág. #12 - #15 Anotaciones del cuaderno	
		✓ El calor: Unidades de medición <ul style="list-style-type: none">• Calor específico.	Pág. #23 - #26 Anotaciones del cuaderno	
		✓ Efectos del calor. <ul style="list-style-type: none">• Dilatación térmica• Cambio de fase.	Pág. #33 - #38 Pág. #42 - #46 Anotaciones del cuaderno	
	Dinámica, fuerza y movimiento: Leyes de Newton	✓ Primera Ley de la Termodinámica <ul style="list-style-type: none">• Procesos termodinámicos.	Pág. #78 - #83 Anotaciones del cuaderno	
✓ Segunda ley de la termodinámica.		Pág. #90 - #93 Anotaciones del cuaderno		