

COLEGIO LA ANUNCIACIÓN
“HE AQUÍ LA ESCLAVA DEL SEÑOR, HÁGASE EN MI SEGÚN TU PALABRA”
TEMARIO DE PRUEBAS MIXTAS IV CE 2025 TERCER GRADO
Docente: _Georgina Gabriela Cruz López.

ASIGNATURA	NOMBRE DE LA UNIDAD	CONTENIDO	No. de PÁGINAS
Matemáticas.	X- “Números decimales” XI- “Medidas de longitud” XII “Fracciones” XIII “Medidas de tiempo” XIV “Medidas de capacidad y peso.”	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Notación decimal y construcción de números decimales. ✓ Adición y sustracción de números decimales. ✓ Conversiones de unidades de medida convencional de longitud. ✓ Concepto de fracción: Partes de una fracción, representación de fracciones. ✓ Adición y sustracción de fracciones con igual denominador. ✓ El reloj análogo: Manecillas, hora, minutos y segundos. ✓ Conversiones de unidades de medida de tiempo. ✓ Conversiones de unidades de medida de capacidad y peso. 	Pág.# 162. Pág.#171-174. Pág.# 184. Pág.# 194,195. Pág.# 197-199. Pág. # 205. Pág.# 206. Pág. # 218, 221,222 y 226.
Lengua y Literatura.	IV. Interpretemos cuentos, adivinanzas y refranes. V. Siempre ando cantando una canción VII. Cartas van, cartas vienen. VIII. Qué ricas son nuestras comidas.	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Tiempo del verbo: pasado, presente y futuro. ✓ Conjugación del verbo en sus tres tiempos. ✓ Formas no personales del verbo. ✓ El guión teatral: Concepto y ejemplos. ✓ Ortografía Literal: Uso de V, B reglas ortográficas, ejemplos. ✓ Textos informativos. ✓ Oraciones según la actitud del hablante: Clasificación y redacción de oraciones. ✓ Uso del diccionario: Pasos, buscar palabras y fichas de vocabulario. 	Pág.# 96,97. (Cuaderno). (Cuaderno). (Cuaderno). Pág. # 126 y 186, 187. (Cuaderno). Pág. # 188,203-206. Pág.# 13.14.
Ciencias de la Vida y el Ambiente.	VIII. La energía y el movimiento. IX. La materia y sus transformaciones. X. El Universo.	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Concepto e importancia de movimiento. ✓ Tipos de movimientos según su trayectoria: Concepto y ejemplos. ✓ La energía: Concepto y tipos de energía. ✓ Manifestaciones de la energía. ✓ Materia: Concepto y estados de la materia. ✓ Cambio de estados de la materia. ✓ Características del Sol. ✓ La luna: las fases de la luna y la influencia en los seres humanos. 	Pág. # 147. Pág. # 148,149. Pág.# 153,154,155. Pág.# 158,159. Pág.# 174,175. Pág.# 189,190,191. Pág. # 199. Pág. # 203, 204,205,206.

<i>Estudios Sociales.</i>	<i>III. Población y economía de su municipio, departamento o región.</i>	✓ <i>Características étnicas y lingüísticas de la población de mi municipio.</i>	Pág. # 142,143.
		✓ <i>Movimientos migratorios internos y externos de Nicaragua.</i>	Pág. # 151,152.
		✓ <i>Actividades económicas que se desarrollan en Nicaragua.</i>	Pág. # 154-157.
	<i>IV.Los primeros pobladores de mi municipio, departamento o región.</i> <i>Hechos Históricos de mi municipio, departamento, o región.</i>	✓ <i>Concepto y objeto de estudio de la Historia.</i>	Pág.# 162,163.
		✓ <i>Organización política y social de los primeros pobladores de su municipio.</i>	Pág. # 174-175.
		✓ <i>Llegada de los europeos a nuestro territorio.</i>	Pág. # 182-183.
		✓ <i>Causas y consecuencias de la llegada de los españoles.</i>	Pág. # 184.
		✓ <i>Consecuencias del período colonial.</i>	Pág. # 189-190.

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