

**TEMARIO PRUEBAS COEFICIENTE DOS
 PRIMER SEMESTRE
 QUINTOS BÁSICOS**

Junio 2009

LENGUAJE	<p>1.- Comprensión de lectura y vocabulario contextual. 2.- Género Narrativo: la leyenda, motivos narrativos, espacio narrativo, acontecimientos. 3.- Textos no literarios. 4.- Ortografía: punto seguido, punto aparte, reglas generales de acentuación 5.- Gramática: Identificar sujeto y predicado, sujeto</p>
MATEMÁTICAS	<p>1. UNIDAD I GRANDES NUMEROS</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Descomposición aditiva y valor posicional ◆ Adición y sustracción en IN*. ◆ Propiedades de la adición. ◆ Ecuaciones aditivas. <p>2. UNIDAD II: MULTIPLOS Y DIVISORES.</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Múltiplos y divisores. ◆ Números primos y factorización prima. ◆ Criterios de divisibilidad. ◆ M.C.M y m.c.d. ◆ Multiplicación y división en IN*. ◆ Propiedades de la multiplicación. ◆ Resolución de problemas.
MEDIO SOCIAL	<p>Unidad 2 Coordenadas geográficas Latitud, paralelos, meridianos, longitud, coordenadas, ubicación matemáticas Unidad 3 Tipos de proyecciones y mapas Libro y cuaderno Cartografía, proyecciones, tipos de proyecciones, escala, simbología, tipos de mapas</p>
INGLÉS	<ul style="list-style-type: none"> ○ Asking and giving personal Information: verb to be simple present.(unit 1) ○ Talking about people, things or animals: demonstrative pronouns. (unit 2) ○ Describing people, animals or things: adjectives. (unit 2) ○ Talking about occupations: verb to be, occupations. (unit 3) ○ Telling the time: verb to be. (unit 4) ○ Talking about time and places: preposition of time and place. (unit 4) ○ Asking questions: WH words. (unit 4) ○ Vocabulary: numbers 1 to 59(unit 1,2 &4), days of the week(unit 2), month of the year(unit 4), adjectives(unit 2), occupations(unit 3), nationalities(unit 2 & 3), plurals regular forms(unit 2), classroom vocabulary.(unit 1)

MEDIO NATURAL	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sistema Excretor <ul style="list-style-type: none"> ❖ Sistemas Involucrados en la excreción de desechos ❖ Sistema Renal o Nefrouinario 2. Enfermedades asociadas a los sistemas <ul style="list-style-type: none"> ❖ Anemia, Infarto, Cálculos Biliares, Gastroenteritis, Infecciones urinarias, Alzheimer, Parkinson y EPOC 3. Nutrición: <ul style="list-style-type: none"> ❖ Diferencia y función entre energía y materia ❖ Diferencia entre nutriente y alimento ❖ Nutrientes orgánicos e Inorgánicos (clasificación y función de cada uno) ❖ Aporte energético de los nutrientes orgánicos ❖ Pirámide Alimenticia
CULTURA RELIGIOSA	<p>Semana Santa Domingo de Ramos Jueves Santo Viernes Santo Domingo de Resurrección</p> <p>Biblia Libros que la componen Abraham Moisés Nueva Alianza</p>

**** Aspectos más específicos serán explicados a los alumnos por parte de los profesores.**

**Aldo Vescovi C.
Director Segundo Ciclo**

**TEMARIO PRUEBAS COEFICIENTE DOS
 PRIMER SEMESTRE
 SEXTOS BÁSICOS**

Junio 2009

LENGUAJE	6° básico 1.- Comprensión de lectura y vocabulario contextual. 2.- Literatura: elementos del género narrativo y tipos de relatos. 3.- Ortografía: acento diacrítico y diéresis. 4.- Gramática: análisis sintáctico de oraciones, tipos de sujeto. 5.- Tipos de texto: columna de opinión.
MATEMÁTICAS	1. UNIDAD I FRACCIONES Y NUMEROS DECIMALES. <ul style="list-style-type: none"> ◆ Operatoria con fracciones comunes. ◆ Fracciones y números decimales infinitos. ◆ Transformación de números decimales a fracción. ◆ Operaciones con números decimales. ◆ Aproximación de números decimales. ◆ Operaciones combinadas con números decimales. ◆ Aplicaciones y resolución de problemas.
MEDIO SOCIAL	Unidad Independencia Causa internas y externas, etapas, desarrollo, personajes, consecuencia etc. Unidad Organización de la república y república conservadora Libro y cuaderno Ensayos constitucionales, primeros presidentes, obras, batallas. Presidentes del periodo, obras, antecedentes políticos, económicos, social y cultural
INGLÉS	<ul style="list-style-type: none"> ○ Talking about quantities: There is/isn't or there are/aren't; a, some or any; countable and uncountable nouns.(unit 1&2) ○ Talking about food and drinks: Simple Present (unit 2) ○ Talking about daily activities: Simple Present. (unit 3) ○ Talking about likes and dislikes: Simple Present. (unit 3) ○ Talking about actions happening now: Present Continuous. (unit 4) ○ Vocabulary: Parts and furniture in the house (unit 1), Food and drink (unit 2), meals (unit2), free time activities (unit 3), frequency adverb (unit 3), subjects (unit 4), countries and nationalities (unit 4).
MEDIO NATURAL	1. Sistema Excretor <ul style="list-style-type: none"> ❖ Sistemas Involucrados en la excreción de desechos ❖ Sistema Renal o Nefrouinario 2. Tecnologías para el tratamiento y diagnóstico de Enfermedades 3. Nómina Anatómica

	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Planos: Sagital, Transversal y Coronal o Oblicuo ❖ Cavidades ❖ Posición anatómica de los huesos <p>4. Sistema Esquelético</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ Funciones del sistema esquelético ❖ Osteología ❖ Articulaciones <p>5. Sistema Muscular</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ Tejidos musculares ❖ Contracción Muscular ❖ Tipos de palancas ❖ Funciones del tejido muscular
<p>CULTURA RELIGIOSA</p>	<p>Semana Santa Domingo de Ramos Jueves Santo Viernes Santo Domingo de Resurrección</p> <p>Biblia Libros que la componen Géneros literarios</p> <p>Sacramentos Institución Signo y significado Caracterización</p> <p>Fiestas cristianas Tipos de fiestas Caracterización de la fiesta Ciclo Litúrgico</p>

**** Aspectos más específicos serán explicados a los alumnos por parte de los profesores.**

**Aldo Vescovi C.
Director Segundo Ciclo**

**TEMARIO PRUEBAS COEFICIENTE DOS
 PRIMER SEMESTRE
 SÉPTIMOS BÁSICOS**

Junio 2009

LENGUAJE	<p>Comprensión de lectura y vocabulario contextual</p> <p>2. Género narrativo: tipos de personajes, tipos de narrador, ambiente, mundo maravilloso.</p> <p>3. Ortografía: leyes generales de acentuación, acentuación diéresis y diacrítica palabras compuestas. Punto seguido y aparte.</p> <p>4.- Gramática: Análisis de oración simple.</p>
MATEMÁTICAS	<p>CONJUNTO Z</p> <p>Interpretación de n° negativos</p> <p>Orden en Z</p> <p>Operatoria en Z</p> <p>Problemas de aplicación</p> <p>RAZONES Y PROPORCIONES</p> <p>Concepto de razón</p> <p>Concepto de proporción</p> <p>Cálculo de incógnita</p> <p>GEOMETRÍA</p> <p>Operatoria con medidas de ángulos</p> <p>Complemento y suplemento</p> <p>Cálculo de ángulos</p> <p>Ángulos en el triángulo</p>
MEDIO SOCIAL	<p>Unidad hidrosfera</p> <p>Aguas Oceánicas, aguas continentales, ríos, partes de los ríos, océanos, lagos mares.</p> <p>Unidad Atmósfera</p> <p>Libro y cuaderno</p> <p>Atmósfera, capas de la atmósfera, tiempo y clima, factores y elementos, zonas climáticas, tipos de climas, climogramas.</p>
INGLÉS	<ul style="list-style-type: none"> ○ Talking about habits and routines: Simple Present, Adverb of frequency.(unit 1) ○ Talking about likes and dislikes: Simple Present. (unit 1) ○ Talking about actions in progress: Present Continuous. (unit 2) ○ Describing a scene in the past: past continuous. (unit 4) ○ Talk about a past action: simple past. (unit 3 & 4) ○ Talk about excess and insufficiency: too +adjective; not adjective enough. (unit 4) ○ Vocabulary: Animals(unit 3), Clothes(unit 2), Possessions(unit 3); Verbs about habits(unit 1), routines(unit 1), leisure activities(unit 1); Expressions of Frequency(unit 1), Food and Drinks(unit 2), communication verbs(unit 4), injuries(unit 4), the sea(unit 4), adjective to describe people(unit 1 & 4).
MEDIO NATURAL	<ol style="list-style-type: none"> 1. Características de los seres vivos 2. Tipos de Nutrición (heterótrofa y autótrofa) <ul style="list-style-type: none"> ❖ Fotosíntesis ❖ Respiración celular

	<ul style="list-style-type: none"> 3. Flujo de materia y energía en los ecosistemas <ul style="list-style-type: none"> ❖ Cadenas alimentarias 4. Alimentos y Nutrientes 5. Tipos de Alimentación en los animales
CULTURA RELIGIOSA	<p>Semana Santa Domingo de Ramos Jueves Santo Viernes Santo Domingo de Resurrección</p> <p>Imagen de Dios Grandes interrogantes Fe y ciencia Semejanza de Dios Colaboradores de la creación</p> <p>La Persona Dimensiones Necesidades Necesidades</p> <p>Sacramentos Institución Signo y significado Tipos y Caracterización Sacramentos de iniciación</p>

**** Aspectos más específicos serán explicados a los alumnos por parte de los profesores.**

**Aldo Vescovi C.
Director Segundo Ciclo**

**TEMARIO PRUEBAS COEFICIENTE DOS
PRIMER SEMESTRE
OCTAVOS BÁSICOS**

Junio 2009

LENGUAJE	<ol style="list-style-type: none"> 1. Comprensión de lectura y vocabulario contextual. 2. Género Narrativo: la leyenda, el mito 3. Gramática: oraciones transitivas, intransitivas, copulativas, impersonales 4. tipos de texto: la solicitud, la carta formal. 5. Ortografía: acento dierético y diacrítico
MATEMÁTICAS	<p>CONJUNTO Z Orden en Z Operatoria en Z ÁNGULOS Ángulos entre paralelas RACIONALES Racional decimal y fraccionario Operatoria con decimales Operatoria fraccionaria POLÍGONOS Diagonales Ángulos</p>
MEDIO SOCIAL	<p><u>A: PERIODO ENTRE GUERRAS</u> –</p> <p><u>REVOLUCION RUSA</u> (antecedentes, etapas, consecuencias)</p> <p><u>CRISIS ECONOMICA DE 1929</u> (causas, características consecuencias)</p> <p><u>EL NAZISMO Y FASCISMO</u> (países, representantes, ideas, obras y consecuencias)</p> <p><u>B: SEGUNDA GUERRA MUNDIAL</u>- antecedentes- causas-etapas- consecuencias.</p>
INGLÉS	<ul style="list-style-type: none"> ○ Talking about past events: Simple Past. (unit 2 &3) ○ Describing a scene in the past: Past Continuous. (unit 3) ○ Talking about future plans: Going To. (unit 4) ○ Talking about actions and their consequences: First Conditional, If clauses. (unit 4) ○ Making Predictions and Offers: Will (unit 4) ○ Talk about excess and insufficiency: too +adjective; not adjective enough. (unit 4) ○ Vocabulary: electronic equipment (unit 2); computer activities (unit 2); technology (unit 2); free time activities(unit 4), countries(unit 4), nationalities(unit 4), languages(unit 4), occupations(unit 3), weather(unit 3), places in town(unit 1), accessories(unit 3), medicine(unit 4).
MEDIO NATURAL	<p><i>Unidad II: Cambios y Conservación en los procesos Naturales</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Materia y Energía

	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Concepto de Energía ❖ Tipos de Energía y sus ejemplos ❖ Recursos Energéticos (Renovables y No Renovables) ❖ Transformaciones de la Energía ❖ Cadenas Tróficas o Alimentarias ❖ Degradación y conservación de la energía ❖ Transformaciones de la materia (cambios físicos y químicos) ❖ Estados de Agregación ❖ Cambios Reversibles e irreversibles ❖ Los Ciclos en la naturaleza
CULTURA RELIGIOSA	<p>Semana Santa Domingo de Ramos Jueves Santo Viernes Santo Domingo de Resurrección</p> <p>Existencia del mal Origen del mal El Pecado</p> <p>El plan de Dios La creación Dios sale al encuentro del hombre Ayudas divinas</p>

**** Aspectos más específicos serán explicados a los alumnos por parte de los profesores.**

**Aldo Vescovi C.
Director Segundo Ciclo**