



ALGEBRA

- + Ecuaciones exponenciales.
- + División Algebraica.
- + Cocientes Notables
- + Ecuaciones de 1er Grado.
- + Ecuaciones de 2do Grado.

GEOMETRIA

- + Ángulos: Complemento y Suplemento.
- + Triángulos: Operaciones fundamentales.
- + Triángulos Notables.
- + Circunferencia: Ángulos.

ARITMETICA

- + Razones y Proporciones.
- + Reparto Proporcional.
- + Estadística: Tabla de distribución de frecuencias.
- + Estadística: Medidas de posición (Mediana-Moda-Mediana).

RAZ. MATEMÁTICO

- + Habilidad Operativa.
- + Planteamiento de ecuaciones con dos variables.
- + Problemas sobre edades.
- + Grafica de ecuaciones e inecuaciones de 2do Grado.

LITERATURA

- + Verificación y figuras literarias
- + El cantar del Mio Cid
- + El Lazarillo de Tormes
- + Cervantes y el Quijote
- + Gustavo Adolfo Bécquer
- + La generación del 27
- + La generación del 98

LENGUAJE

- + Clasificación del sustantivo.
- + Grados del adjetivo calificativo.
- + Acentuación general
- + Hiatos y diptongos.
- + Accidentes del verbo.
- + Verbos no copulativos.
- + Modificadores del sujeto: núcleo, md, ml, aposición.
- + Complementos del predicado: od, oi, c.agente, c.circunstancial.

RAZ. VERBAL

- + Comprensión de textos
- + Raíces griega y latina
- + Término excluido
- + Oraciones Incompletas
- + Sinónimos y antónimos: clases
- + Tipos de textos según la ubicación de la idea principal: analizando, sintetizando, encuadrado y paralelo.
- + Eliminación de oraciones
- + Conectores lógicos
- + Plan de redacción

FISICA

- + Movimiento rectilíneo uniforme (M.R.U.)
- + Movimiento rectilíneo uniformemente acelerado (M.R.U.V.)
- + Caída libre vertical
- + Estática I (Equilibrio de traslación)
- + Dinámica

QUÍMICA

- + El átomo: Núclidos, Número Atómico, Número Másico, Isótopos, Isótonos e Isóbaros.
- + Distribución electrónica: Niveles de Energía, Subniveles de Energía, Orbitales, la regla del serrucho y Números Cuánticos
- + Unidades Químicas de Masa: Átomo-gramo, Molécula-gramo, Volumen molar, Composición Centesimal y Fórmula empírica
- + Balance de ecuaciones químicas: Método de tanteos y Algebraico

BIOLOGÍA

- + Sistema Endocrino
- + Sistema Digestivo
- + Sistema Excretor (Urinario)
- + Sistema Digestivo
- + Terminología: Sistema Reproductor
- + Sistema Reproductor Masculino y Femenino

GEOGRAFÍA

- + La Geomorfología
- + Geomorfología del litoral
- + Geomorfología de la costa
- + Geomorfología submarina
- + Geografía humana del Perú
- + Indicadores demográficos
- + Las migraciones
- + Características y problemas de la población peruana

HISTORIA

- + Los Viajes de Cristóbal Colón
- + Los organismos del gobierno virreinal
- + Las Colonias Norteamericanas y su independencia
- + La Revolución Francesa de 1789
- + El comercio entre España y sus colonias hispanoamericanas
- + La Educación Colonial- La crisis de la educación colonial.
- + Los Precusores: Americanistas y en el Perú

COMPUTACION

- DREAMWEAVER: Lenguaje JavaScript
- + Estructuras condicionales múltiples
 - + Contadores y Acumuladores
 - + Control checkbox
 - + Objeto Location
 - + Objeto History

INGLES

- + Abilities (page 20, 21)
- + Can't , can, could, couldn't (page 21 ad notebook)
- + Pas simple (page 27)
- + Vocabulary and expressions of quantity (page 34, 35)
- + Advices (page 41)
- + Adjectives (Good looking, Tanned, Overweight, Thin, Tall, Ugly.

