



Temario Prueba de Admisión

1º Año Medio

2012

Lenguaje y Comunicación

CONTENIDOS	HABILIDADES
<p><u>Lectura:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Textos literarios<ul style="list-style-type: none">- Género narrativo- Género Lírico• Textos Periodísticos• Textos Argumentativos• Figuras retóricas o literarias <p><u>Escritura:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Estructura de textos no literarios para convencer• Organización de ideas por medio de pauta escritural• Patrones ortográficos• Coherencia, Cohesión	<p><u>Lectura:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Diferenciar Hecho de Opinión• Determinar ideas principales y secundarias• Descartar detalles de la lectura• Inferir a partir de información dada• Secuenciar textos (cronológico, por aparición en el texto, por orden, etc.)• Deducir vocabulario contextual• Comprender la función de las palabras conforme el sentido del texto (Sentido de coherencia y cohesión)• Reconocer la función de los textos y sus estructuras• Relacionar lo leído con la realidad• Establecer criterios de comparación• Interpretar• Analizar• Distinguir las características que diferencian los distintos tipos de textos• Identificar elementos propios del Género Narrativo: Tipos de narradores, tipos de personajes, tiempo, espacio.• Reconocer figuras literarias en textos• Reconocer marcas textuales y referencias extra textuales: infografías, imágenes, gráficos, etc. <p><u>Escritura:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Establecer pauta escritural conforme la estructura, función e intencionalidad del texto.• Seguir Estructura base del texto conforme su función (Introducción, desarrollo, Conclusión)• Aplicar uso de conectores conforme la intencionalidad del texto.• Relacionar las ideas entre sí.• Describir, personajes, lugares, situaciones.



Matemáticas

- Números enteros en la recta numérica y relaciones de orden entre ellos.
 - Adiciones y sustracciones con números enteros.
 - Multiplicación y división con números enteros.
 - Operatoria combinada de números enteros.

Habilidades: Representar – resolver.

- Potencias de base entera y exponer natural y su respectiva extensión a potencias de base racional y exponente natural.
- Propiedades de potencias y operatoria que las involucren.
- Crecimiento y decrecimiento exponencial y notación científica.

Habilidades: Comprender – aplicar.

- Lenguaje algebraico.
- Valoración, reducción y multiplicación de expresiones algebraicas.
- Planteo y resolución de ecuaciones de primer grado con una incógnita.
- Problemas de proporcionalidad y porcentajes.

Habilidades: Representar – interpretar – resolver – reconocer.

Naturaleza

CONTENIDOS	HABILIDADES
<ul style="list-style-type: none">• Modelos atómicos.• Macromoléculas.• Enlace químico.• Iónico.• Covalente.• Formación de iones.• Propiedades de los gases.	<ul style="list-style-type: none">• Aplicaciones de conceptos en situaciones problemas.• Diferencian cambio químico del cambio físico.• Reconocen y aplican conocimientos en situaciones problema.



Sociedad

- Las Raíces Medievales del Mundo Moderno.
- Bases Culturales del Mundo Moderno
- El Estado Moderno y su expansión.
- Interpretan – Infieren – Analizan.

Inglés

- Simple present and present continuous
- Simple past irregular verbs
- Used to
- Comparative and Superlative of Adjectives
- Future will and Going to
- Modal verbs, must, should, could,

Conectores del nivel.

Comprensión de lecturas con temas y contenidos gramaticales del nivel.

Redactar textos simples de 80 a 100 palabras.