

Primer Grado
TEMARIOS **2009-2010**
MATEMÁTICAS I

- * Sistemas de numeración.
- * Números fraccionarios y números decimales.
- * Patrones numéricos y de figuras.
- * Proporcionalidad.
- * Reparto proporcional.
- * Problemas de adición y sustracción de fracciones y decimales.
- * Multiplicación y división de fracciones.
- * Justificación de fórmulas geométricas.
- * Problemas de proporcionalidad directa.
- * Ecuaciones de primer grado.
- * Problemas de perímetros y áreas.
- * Procedimientos de resolución de problemas de proporcionalidad.
- * Problemas de porcentaje.
- * Tablas de frecuencias.
- * Gráficas estadísticas.
- * Números con signo.
- * Problemas de raíz cuadrada y potenciación
- * Adición y sustracción de números con signos.

STUDY GUIDE FOR EXTRAORDINARY EXAM FIRST GRADE BEGINNERS

- Reading comprehension
- Simple present tense of be (+, - ?)
- Prepositions of Location: in, on, above, under, at.
- Possessive Adjectives
- Plural of Nouns: regular and irregular
- Information Questions with BE
- Possessive of Nouns
- Information questions with DO
- Simple present with *adverbs of frequency: always, usually, often, sometimes, never.*
- Sequence words: *first, then, after that.*
- Prepositions of place
- There is / There are
- Present Continuous (+. -. ?)
- Simple Past of BE (+, -, ?)

STUDY GUIDE 1 AVANZADOS

- Simple present and present progressive.
- There is / there are.
- Simple past and past progressive.
- Comparative and superlative adjectives.
- Future tenses: going to, will and present progressive for future.
- Likes, preferences and wishes.
- Present perfect.
- For / since.
- Still and yet.
- Present perfect and simple past.
- Adverbs of manner.
- Make or do.
- Verb list.
- Vocabularies.

FE

- TEMA 1.- La Biblia, Tesoro de la humanidad.
 - TEMA 2.- Los libros de la Biblia escritos antes de Cristo.
 - TEMA3.- Los libro de la Biblia escritos después de Cristo.
 - TEMA 4.- Saber leer la Biblia.
 - TEMA 5.- La Biblia en la cultura y la vida.
 - TEMA6.- Cambiar de vida.
 - TEMA 7.- El amor, lo más importante del mensaje cristiano.
 - TEMA 8.- El programa de Jesús.
 - TEMA 9.- El ejemplo de Jesús.
 - TEMA 10.- El encuentro con Jesús.
- Adviento
Cuaresma
Sacramentos
Bienaventuranzas

TECNOLOGICAS EXCEL

- 1.-Partes que componen la pantalla Principal de Excel (pagina 3 del manual de Excel del Patria)
- 2.-Conceptos de:
 - Celdas
 - Celda Activa
 - Rango
 - Fila
 - Columna
 - Formula
 - Función
- 3.- Iconos de la barra de acceso rápido.
- 4.-PESTAÑA INICIO:
 - Copiar
 - Pegar
 - Recortar
 - Tipo Fuente de las letras
 - Tamaño de la letra
 - Color de relleno celdas
 - Color de la fuente de las letras
 - Combinar y centrar celdas
 - Orientación vertical de textos
 - Formato Condicional
 - Funciones de suma, promedio, contar números, max, min

5.-PESTAÑA INSERTAR

- Insertar imagen
- Insertar Grafico (columna, circular, línea, barra)
- Insertar Tabla
- Insertar WordArt

6.-PESTAÑA FORMULAS

- Función suma()
- Función promedio()
- Función contar números()
- Función max()
- Función min()

7.-Pestaña Datos

- Filtro

CIENCIAS 1

1. Biología, ramas de la biología y ciencias intermedias.
2. Investigadores e inventos.
3. Materia y Biomoléculas (carbohidratos, grasas, proteínas y ácidos nucleicos)
4. Características de los Seres Vivos.
5. Tipos de seres vivos.
6. Biomoléculas
7. Biodiversidad
8. Los cinco reinos
9. Factores asociados a la pérdida de biodiversidad
10. Ecología y ecosistemas
11. Dinámica de los ecosistemas
12. Ciclos del agua, carbono y nitrógeno. Afectación de los ecosistemas
13. Desarrollo sustentable
14. Evolución de Lamark y Darwin
15. Descubrimiento del microscopio
16. Procariontes y eucariontes. Partes de la célula. Célula animal y vegetal
17. Importancia de la nutrición en la vida diaria
18. Aparato digestivo
19. Importancia de la alimentación correcta en la nutrición
20. Carbohidratos, lípidos, proteínas, vitaminas, minerales
21. Dieta equilibrada
22. Problemas alimenticios: anemia, obesidad, diabetes, anorexia, bulimia, desnutrición
23. La fotosíntesis
24. Cadenas alimentarias, autótrofos y heterótrofos
25. Caracteres sexuales primarios y secundarios
26. Aparato reproductor femenino y masculino
27. Ciclo menstrual

28. Fecundación, embarazo, gemelos
29. Enfermedades de transmisión sexual
30. Métodos anticonceptivos
31. Reproducción en plantas y animales
32. Mitosis, meiosis y gametogénesis
33. Genética humana
34. Desórdenes genéticos
35. Respiración y aparato respiratorio
36. Aerobia y anaerobia
37. Respiración en animales
38. Respiración y fotosíntesis
39. Respiración y fotosíntesis en la dinámica de los ecosistemas
40. Consecuencias de la actividad humana en el ambiente.

GEOGRAFÍA DE MÉXICO Y EL MUNDO

Bloque 1. El espacio geográfico.

- T1. Estudio del espacio geográfico.
 - Componentes, análisis y categorías.
- T2. Representación del espacio geográfico.
 - Elementos y tipos de representación.
 - Círculos y puntos de la superficie terrestre.
 - Proyecciones cartográficas.
- T3. Utilidad de la información geográfica en México.
 - Mapas temáticos.
 - Fuentes de información.

Bloque 2. Recursos naturales y preservación del ambiente.

- T1. Geosistemas.
 - Factores astronómicos que influyen en la dinámica de la Tierra
 - Litosfera, Hidrosfera, atmósfera, biosfera.
- T2. Recursos naturales, biodiversidad y ambiente.
 - Recursos naturales.
 - Biodiversidad.
 - Ambiente.
- T3. Medidas ambientales en México.
 - Políticas ambientales.
 - Áreas naturales protegidas.
 - Educación ambiental.
 - Ecotecnias, servicios ambientales, ecoturismo.

Bloque 3. Dinámica de la población y riesgos.

- T1. Crecimiento y distribución.
 - Población absoluta, relativa y densidad de la población.
 - Tendencias natalista y antinatalistas.
 - Migración (tipos y efectos)
- T2. Riesgos y vulnerabilidad.
 - Factores de riesgos.
 - Zonas y tipos de vulnerabilidad.
 - Efectos de los desastres y cultura de la prevención.
- T3. Retos de la población de México.
 - Efectos socioeconómicos y políticas de la emigración.

Bloque 4. Espacios económicos y desigualdad social.

- T1. Espacios económicos.
 - Actividades económicas (primarias, secundarias y terciarias).
 - Flujos comerciales.
 - Servicios financieros.
- T2. Globalización y desigualdad socioeconómica.
 - Organismos económicos.
 - Principales regiones comerciales.
 - Índice de desarrollo humano.
- T3. Indicadores socioeconómicos en México.
 - Producto interno bruto.

Bloque 5. Espacios culturales y políticos.

- T1. Diversidad cultural.
 - Etnias, lenguas y religiones.
 - Multiculturalidad e interculturalidad.
- T2. Organización política.
 - Las fronteras, zonas de transición y tensión.
- T3. Cultura y política en México.
 - Diversidad cultural
 - Patrimonio cultural
 - Espacios de la soberanía nacional.

PATRIMONIO HISTÓRICO Y GEOGRAFICO DE YUCATÁN

BLOQUE 1: La riqueza patrimonial de Yucatán

1. ¿Qué es patrimonio?
2. ¿Qué es patrimonio geográfico?
3. ¿Qué es patrimonio histórico?

BLOQUE 2: El Patrimonio Geográfico

1. ¿Dónde se encuentra ubicado Yucatán?
2. Condiciones del relieve, la hidrografía y los climas
3. El suelo y Subsuelo.
4. Flora y Fauna de Yucatán

BLOQUE 3: La herencia de la cultura maya:

1. ¿Cuál fue la ubicación geográfica de la región maya prehispánica?
2. ¿Cuál fue el desarrollo cultural de los mayas?
3. Rasgos de la cultura maya
4. Elementos culturales mayas (Religión)

BLOQUE 4: La cultura yucatanense.

1. ¿Cómo se consolidó el territorio del estado de Yucatán?
2. Descubrimiento de la península de Yucatán
3. Los cacicazgos mayas
4. La conquista de Yucatán

BLOQUE 5: El patrimonio histórico.

1. Los Sanjuanistas
2. La Constitución de Cádiz en Yucatán.
3. Adhesión al Plan de Iguala.
4. Yucatán a favor de la República.
5. Federalistas y centralistas.
6. Insurrección indígena de 1847
7. Gobierno DE Olegario Molina
8. Sublevación Indígena de Valladolid 1910.
9. Gobierno de Salvador Alvarado.
10. Gobierno de Felipe Carrillo Puerto.

ESPAÑOL

- Formas de redactar obligaciones y derechos en los reglamentos: verbos, modos y tiempos verbales(imperativo, infinitivo o en futuro)
- Partes de un reglamento
- Tipos de fichas de registro
- Monografía
- Uso de conectores
- La noticia
- Noción y características del mito
- Diferencias y semejanzas entre el mito y leyenda.
- Temas y personajes recurrentes en los relatos míticos y en las leyendas.
- Funciones de los personajes en los relatos míticos y en las leyendas.
- El significado del mito como relato explicativo del origen de un pueblo
- La función del mito y de las leyendas como fuente de valores de un grupo social.
- Las versiones de un mismo relato: lo que varía y lo que se conserva.
- Importancia de tomar en cuenta a la audiencia para planear el guión
- Concordancia entre el sujeto y el predicado.
- Uso del punto
- Uso de la coma
- Organizar la información en párrafos
- Nociones de acto y escena
- Propiedades del teatro
- Uso del guión, paréntesis, signos de interrogación, etc.)
- Fichas bibliográficas
- Propósitos y características de los resúmenes.
- Oración simple, sujeto expreso y morfológico
- Ortografía
- Comunicación: oral / escrita. No verbal.
- Exposición.
- Mayúsculas
- Carta
- Características de la poesía. Connotación y denotación. Comparación, antítesis, aliteración. Métrica, sinalefa, rima.
- Indigenismos
- Sustantivo, adjetivos y artículos
- Sinónimos, antónimos y homófonas
- Sujeto expreso y morfológico
- Folleto, cuadro sinóptico
- Cuento y sus partes. Tipos de narradores. Personajes. Espacio, tiempo, ambiente.
- Noticia
- Paráfrasis
- Narrativa tradicional
- Lectura de comprensión

FINAL END EXTRAORDINARY EXAMS STUDY GUIDES
2009- 2010
1st GRADE INTERMEDIATE

VOCABULARY:

- 1.- Personality traits.
- 2.- Foods and various meals.
- 3.- Foods at the supermarket.
- 4.- Sports and activities.
- 5.- Classroom activities.
- 6.- Clothes.
- 7.- Positive and negative adjectives.
- 8.- Basic emotions.
- 9.- Adjectives for describing the weather.
- 10.- Adjectives of quality (positive and negative)
- 11.- Parts of the body

GRAMMAR

- 1.- Simple present.
- 2.- Possessive pronouns; **mine, yours** (sing.), **hers, his, ours, yours** (pl.), **theirs**.
- 3.- Whose?
- 4.- Count and noncount nouns.
- 5.- Imperatives (Commands).
- 6.- **There is / There are** with **some** and **any**.
- 7.- Questions with **How much** and **How many**.
- 8.- Expressions of quantity; **a little, a few, a lot of, not much, not many**.
- 9.- Adverbs of frequency.
- 10.- Expressions of frequency.
- 11.- How often
- 12.- Gerunds.
- 13.- The present continuous.
- 14.- **The simple present** contrasted with **the present continuous**.
- 15.- Too + adjective; not + adjective + enough.
- 16.- **Present continuous** for future arrangements.
- 17.- **Be going to + verb** for future plans, intentions, and predictions.
- 18.- The simple past of **be**.
- 19.- **The simple past** of regular and irregular verbs.
- 20.- Conjunctions: **and, but, so**.
- 21.- **Used to** for past habits.
- 22.- The past continuous.
- 23.- **The past continuous** with **when** and **while**.
- 24.- The simple past and the past continuous.
- 25.- The comparative and superlative forms of adjectives.
- 26.- Making comparisons with **as + adjective + as**.
- 27.- **Will** for predictions and decisions.
- 28.- **Should / Shouldn't** for advice.
- 29.- **Must / Must not** for rules and obligations.