

TEMARIO PRUEBAS GLOBALES 1er SEMESTRE 2013

Estimados Padres y Apoderados:

Ya estamos en la recta final del primer semestre, con esto también se acerca el tiempo de evaluar el aprendizaje alcanzado por nuestros estudiantes. Con el objeto de que nuestros alumnos expresen lo que han aprendido durante este semestre y así también recoger información relevante al finalizar un proceso y poder planificar el segundo semestre académico, es que se realiza una evaluación cuya calificación es coef. 2 y que tiene por nombre prueba Global.

A continuación entregamos a usted información relevante respecto al temario que se evaluará en cada una de ellas y que corresponde a los principales contenidos y habilidades trabajados durante el primer semestre.

Curso:	7º Básico	Asignatura:	Lenguaje
<i>A evaluar en prueba global:</i>			
<div><div>1. Identificar los géneros literarios, conocer los elementos básicos del género narrativo, los tipos de narrador según la persona gramatical (primera, segunda y tercera persona), los acontecimientos, la acción, los tipos de personajes según la acción y según sus rasgo caracterizador, etc.</div><div>2. Conocer conceptos del género dramático, la virtualidad teatral, el lenguaje dramático, los subgéneros dramáticos mayores, la divergencia entre texto dramático y obra teatral, la acción dramática, y los tipos de personajes según su rol, etc.</div><div>3. Conocer vocabulario gramatical del género narrativo y dramático.</div><div>4. Comprender y analizar lexicología contextualizada.</div><div>5. Identificar, comprender, interpretar, analizar y sintetizar textos literarios y no literarios explícitamente e implícitamente</div></div>			

Curso:	7º básico	Asignatura:	Matemática
<i>A evaluar en prueba global:</i>			
<u>Información pendiente, hablar directamente con el Profesor de la asignatura.</u>			

Curso:	7º Básico	Asignatura:	Ciencias Naturales
<i>A evaluar en prueba global:</i>			
<div>Unidad I: Viviendo la adolescencia</div> <div><div>1. Etapas del desarrollo humano</div><div>2. Sistemas reproductores</div><div>3. Sexualidad</div><div>4. Fecundación</div><div>5. Desarrollo embrionario y fetal</div><div>6. Parto y Lactancia</div><div>7. Métodos anticonceptivos</div><div>8. Enfermedades de transmisión sexual</div><div>9. Drogas</div></div>			

Curso:	7º básico	Asignatura:	Historia
<i>A evaluar en prueba global:</i>			
<u>Prof. Marcelo Aguilera:</u>			
<div><div>1. Teoría General de Sistemas.</div><div>- Estructura interna de la Tierra.</div><div>2. Dinámica de la litósfera: Fuerzas internas y externas de la Tierra.</div><div>- Características y comportamiento general.</div><div>- Actividad sísmica y volcánica.</div><div>- Escala de mediciones de sismos.</div><div>- Tectónica de placas.</div><div>3. Dinámica de la atmósfera.</div><div>- Capas de la atmosfera.</div></div>			

- Composición e importancia.
- Clima y tiempo atmosférico.
- Factores y elementos del clima.
- Análisis e interpretación de climogramas.
- Contaminación del aire.

4. Dinámica de la hidrósfera

- Características e importancia.
- Estados del agua
- Distribución de las aguas planetarias.
- Aguas saladas y dulces.
- Ciclo del agua.
- Movimiento de las aguas: olas y mareas.
- Contaminación del agua.

5. Relaciones sistémicas.

Profesor. Leonel Urrutia

Unidad I: La tierra como sistema y la dinámica de la atmósfera.

1. La tierra como sistema
2. Deriva continental y tectónica de placas
3. Fuerzas endógenas y exógenas de la litósfera.

Unidad II: La dinámica de la atmósfera y la hidrosfera.

1. Características generales de la atmósfera
2. Elementos y factores del tiempo y el clima
3. Zonas climáticas y climas de nuestro planeta
4. Dinámica de la hidrósfera.

Curso:	7º básico	Asignatura:	Inglés
<i>A evaluar en prueba global:</i>			
Vocabulary:	school subjects School activities Everyday activities Free time activities Places to go in a town Rooms Household objects and furniture Jobs around the house		
Grammar:	verb to be Possessive adjectives Verb Can Have got Present simple Question words Adverbs of frequency There is/ are Present continuous		