



PRUEBA DE LENGUAJE
COLEGIOS FISCALES - CICLO BÁSICO
VERSIÓN 1.0

Colegio: _____

Genero: M F

Fecha de Nacimiento: __/__/__
Día/mes/año

La siguiente evaluación es parte de un proyecto de investigación que el Centro de Estudios e Investigaciones Estadísticas del Instituto de Ciencias Matemáticas se encuentra efectuando a través de un proceso de graduación; el cuestionario consta de siete secciones, en las que se insertan dieciséis preguntas, todas ellas contenidas en la malla curricular del Ciclo Básico. La prueba está diseñada para ser efectuada en 60 minutos.

La población objetivo de la investigación son los estudiantes del último año del ciclo básico de los colegios fiscales de la ciudad Guayaquil.

LECTURA COMPRENSIVA

Lea detenidamente la siguiente lectura y conteste las preguntas que se encuentran al finalizar la misma. Su respuesta debe constar de no menos de diez palabras y no más de veinticinco.

Los Grandes Desiertos

Los desiertos son regiones de la superficie terrestre caracterizadas por la extrema escasez de agua, lo que crea unas condiciones muy desfavorables para la vida del hombre y de los seres vivos.

En África se encuentra el mayor desierto de los desiertos: el Sahara, con 9'000.000 de km^2 . En Asia, los desiertos de Arabia, Kavir y Thar forman con el Sahara la faja desértica más homogénea de la Tierra. En África se encuentran también el de Namib y el de Kalahari, ambos al sur. En América del Norte ocupan gran parte del centro y sur de California y el noroeste de México; en América del sur está el desierto de Atacama. En Australia, el Gran desierto.

La vida en los desiertos se ha adaptado a estas extremas condiciones, y las comunidades de plantas y animales que lo habitan alcanzan un no despreciable número de especies vivientes. La vegetación del desierto dispone de gran variedad de medios para adaptarse a la sequedad. Muchas hierbas de los desiertos, por ejemplo, crecen, florecen y producen semillas en muy pocos días, después de una lluvia. Otras plantas optan por almacenar el agua en los tejidos del cuerpo, como los cactus.

Los animales del desierto ajustan su metabolismo de modo que reducen al mínimo sus necesidades de agua. Su orina y excrementos son muy secos; transforman parcialmente en agua la grasa de sus tejidos, función ésta que alcanza su desarrollo máximo en el camello.

En el desierto se encuentran ciertas zonas de frondosa vegetación: son los oasis. Pueden existir gracias al agua subterránea extraída a base de pozos, o por la utilización de las aguas de ríos permanentes, que se transporta hasta muy lejos por medio de canales, como en el Sahara. Los oasis marcan la ruta de los nómadas. Sin embargo, hoy en día es raro hallar grupos exclusivamente nómadas. Como mínimo tienden a combinar el nomadismo con los cultivos de cereales, regresando a los cereales en época de cosecha.

Los desiertos presentan, junto con los ámbitos polares, uno de los paisajes más inhóspitos y desolares que se pueden encontrar en nuestro planeta.

Preguntas:

1. ¿Qué son los desiertos?
2. ¿Cómo viven y se desarrollan algunas hierbas del desierto?
3. ¿Cómo funciona el metabolismo de los animales que viven en el desierto?
4. ¿Qué son los oasis?
5. ¿Cómo se forman los oasis?

LA ORACIÓN

6. A continuación se presentan ocho proposiciones. Dentro del paréntesis escriba V si es verdadero o F si es falso.
- a. La oración se compone de dos partes fundamentales que son: sujeto y predicado. ()
 - b. La oración simple tiene varios verbos. ()
 - c. El verbo es el núcleo del predicado. ()
 - d. La oración compuesta tiene un solo verbo. ()
 - e. La oración bimembre tiene sujeto y predicado. ()
 - f. Predicado es todo lo que se dice del sujeto. ()
 - g. La oración unimembre lleva siempre signos de interrogación. ()
 - h. Un verbo puede por sí solo formar una oración. ()

EL SUSTANTIVO

7. Clasifique como concretos o abstractos los siguientes sustantivos y señale con una X la columna que le corresponda:

Sustantivo	Concreto	Abstracto
Amistad		
Amor		
Automóvil		
Casa		
Felicidad		
Manzana		
Reloj		
Río		
Silla		

8. Escriba el patronímico de los siguientes nombres:

Nombre	Patronímico
Ramiro	
Álvaro	
Gonzalo	
Rodrigo	

EL ADJETIVO

9. en cada una de las siguientes oraciones determine el adjetivo numeral y subráyelo, luego en la columna correspondiente califíquelo colocando una X en el casillero que corresponda.

Oración	Cardinal	Ordinal	Partitivos	Múltiples	Distributivos
Le colocó doble refuerzo.					
Subió el décimo piso.					
En el concurso hubo sesenta participantes.					

10. Para cada uno de los siguientes adjetivos, escriba el correspondiente superlativo.

Adjetivo	Superlativo
Viejo	
Pobre	
Fuerte	
Antiguo	

SINÓNIMOS Y ANTÓNIMOS

11. Subraye los sinónimos que correspondan a la primera palabra de cada grupo:

- Anhelo:** aspiración, anticipo, adelanto, deseo
- Esquivar:** remediar, aspirar, evadir, rehuir
- Madurez:** prudencia, saciedad, velocidad, sensatez
- Rebosar:** vaciar, exceder, descargar, derramar

12. Subraye los antónimos que correspondan a la primera palabra de cada grupo:

- Pesado:** tosco, liviano, grande
- Arriba:** adentro, abajo, atrás
- Sereno:** inquieto, apacible, quieto
- Cansado:** agotado, descansado, fatigado

ORTOGRAFÍA

- 13. Lea el siguiente párrafo, encierre las palabras que usted considere incorrectamente escrita y arriba de ella, escriba la forma en que usted cree que la palabra debe escribirse.**

El alcalde de guayaquil, Jaime Nebot, cuestionó ayer que la policía Nacional halla echo un informe paralelo sobre el impacto del trafico en el puente Rafael Mendoza Aviles y la avenida Benjamín Rosales. “Nadie les ha pedido ese informe, pues la parte competente es la Comición de Transito del Guayas (CTG)”, indicó.

REDACCIÓN

- 14. Considere el siguiente tema: “Sus expectativas personales para los próximos tres años”. Efectúe una redacción sobre el particular que tengo, cuando menos tres párrafos y como máximo media carilla.**