

EVALUACION DE BIOLOGIA

|NOMBRE COMPLETO: _____

1. UNE CON FLECHAS LOS CUADROS DE LAS COLUMNAS:

Esta teoría plantea que los seres vivos provienen de la materia inerte, es decir, de la materia que no posee vida.

TEORÍA CREACIONISTA

Los seres vivos fueron creados tal y como los conocemos en la actualidad por un ser divino.

TEORÍA FISICOQUÍMICA O DE LA SÍNTESIS ABIÓTICA

Esta teoría plantea que la vida puede tener origen en cualquier lugar del Universo, fuera de nuestro planeta Tierra.

GENERACIÓN ESPONTÁNEA

La vida se originó por las condiciones de la Tierra primitiva, en el que intervinieron las erupciones volcánicas y las descargas eléctricas, formando las primeras moléculas orgánicas a partir de los componentes

PANSPERMIA

2. PREGUNTAS DE SELECCIÓN MULTIPLE. ELIGE UNA SOLA OPCION

3. La teoría del creacionismo indica que:

- Los seres vivos son invariantes
- Un ser divino "Dios" creó todo.
- La vida surgió de la combinación de los 4 elementos

4. El lamarckismo se basa en:

- Uso y desuso de órganos y la herencia de caracteres.
- El desarrollo del cuello de jirafas
- La evolución que ocurre por el uso de órganos.

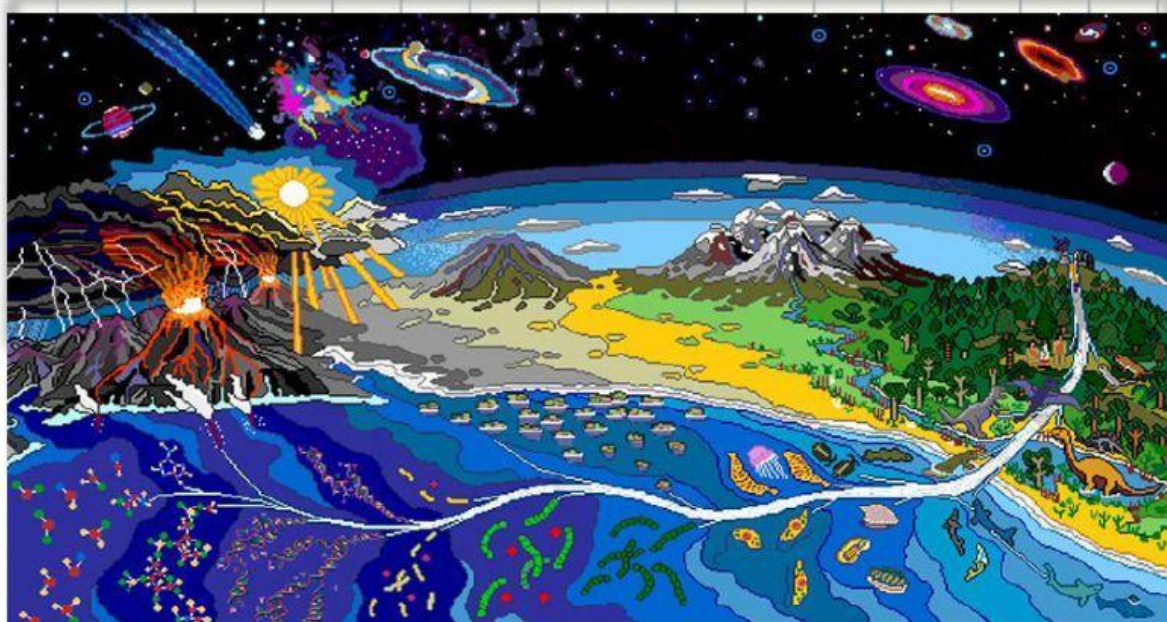
5. La teoría de Oparin- Haldane, indica:

- La vida surge de condiciones inestables del ambiente.
- La vida surge de esporas espaciales.
- La vida surge de la combinación de temperatura inestable y elementos químicos.

6. El Darwinismo se basa en:

- Las variaciones heredadas en los organismos
- Variación intraespecífica, lucha por la vida y selección natural
- La selección natural que deja más progenie.

3. EXPLICA EL ORIGEN DE LA VIDA EN LA TIERRA EN BASE A LA TEORIA FISICO-QUIMICA Y EN BASE AL SIGUIENTE GRAFICO:



IV. ¿Cuál es la teoría del origen de la vida en la que tu crees? Cuéntala a

V. COMPLETA LAS SIGUIENTES FRASES CON LAS PALABRAS CORRECTAS, LAS ENCONTRARAS EN LA SOPA DE LETRAS:

1. La teoría que postula que la vida se originó a partir de la nada o de una energía interna de las cosas es la de la generación espontánea o _____
2. ¿Quién fue el que refutó la teoría de la generación espontánea? _____
3. la teoría de la _____ habla acerca de que la vida se originó a partir del Universo.
4. la teoría que combina la explicación científica y religiosa acerca del origen de la vida, explica que el Big Bang se originó a partir de la _____
5. según la teoría de la evolución del Darwinismo y Neodarwinismo las especies evolucionaron y sobrevivieron en base a la _____ natural

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| A | E | C | H | I | S | P | A | D | I | V | I | N | A |
| D | Q | D | X | E | Y | O | D | R | R | A | I | F | B |
| L | O | U | I | S | P | A | S | T | E | U | R | H | I |
| J | N | W | J | Z | E | H | D | V | T | G | D | Y | O |
| W | N | Y | K | X | S | L | L | G | V | G | N | M | G |
| Q | R | L | B | R | H | W | E | B | J | W | Z | N | E |
| X | H | B | U | V | T | M | V | C | B | N | A | G | N |
| R | Y | D | K | E | Y | C | P | U | C | U | Y | R | E |
| H | T | N | W | V | Q | N | S | M | K | I | L | E | S |
| T | R | A | F | A | W | Q | P | R | O | Q | O | Q | I |
| W | H | M | O | I | Y | S | N | G | Q | M | J | N | S |
| L | G | D | I | S | L | Z | D | W | C | E | L | U | M |
| P | A | N | S | P | E | R | M | I | A | F | C | K | D |
| S | O | R | P | S | E | N | R | I | J | O | E | O | E |

