**Área**: Ciencias Sociales

**Grado**: Sexto (6)

**Competencia:** Identifica la evolución de la tierra como un planeta vivo, sometido a transformación y cambio, incluyendo la especie humana.

**Aprendizaje y Objetivos:** Ubicar y caracterizar los continentes.

**Docente:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Horas:**

**INTRODUCCION**:

La presente guía está diseñada para que usted pueda desarrollar desde su casa y continúe su proceso educativo que lo llevara a su transformación mediante conocimientos adquiridos para un mejor mañana.

Se espera que cada una de las actividades que contiene la guía la pueda desarrollar como el resultado de su responsabilidad y el análisis que haga de la misma registrando la evidencia en el cuaderno de sociales. Como estudiante tiene el apoyo del docente orientado del área de ciencias sociales que podrá interactuar con él, utilizando la tecnología, compartiendo con sus compañeros será una experiencia innovadora en las cuales podrá enriquecerse y hacer aportes para mejorar cada día su rendimiento académico valorando cada uno de sus actitudes y aptitudes.

**DESARROLLO DE LA GUIA: LOS CONTINENTES**

****

1) Responda en el cuaderno cada una de las siguientes preguntas de acuerdo a su conocimiento.

* ¿Qué es el Universo?
* ¿Cuántos planetas hay?
* ¿Cómo se llama el Planeta donde habitamos?
* ¿Cómo está dividida la tierra?

2) Leo comprehensivamente el siguiente texto y respondo las preguntas en el cuaderno de ciencias sociales después de mi análisis.

**EL ORIGEN DE LOS CONTINENTES**

¿Sabías que el primer ***puzzle*** de la historia fue nuestro propio planeta? ¿Y que sus piezas eran los continentes? Sí, sí como lo oyes.

En 1912, un geofísico alemán y padre de la ***geología*** moderna, llamado Alfred Wegener, formuló la teoría de la deriva continental, mediante la cual se dio cuenta de que si se unieran los bordes de las costas de los continentes, todos encajarían como si de un rompecabezas se tratase. Además, hallazgos de especies fósiles similares en continentes tan distintos separados por océanos reforzaron la idea de la existencia de un continente único en los orígenes de la Tierra, que posteriormente se dividió. Al continente se le llamó ***Pangea***, que significa “toda la tierra”, y se fue dividiendo poco a poco como consecuencia del movimiento de las ***placas tectónicas***.Este suceso no es exclusivo de nuestro planeta, se dice que Saturno y Júpiter también han experimentado movimientos de ***placas*** similares.

Hace nada menos que 240 millones de años, la Tierra sufrió unos impresionantes cambios provocados por una intensa actividad volcánica que derivaron en la creación de un único súper continente: Pangea. Este impresionante cambio supuso la extinción de más del 95% de las especies que habitaban en el planeta y es el mayor cataclismo que la Tierra haya sufrido en toda su historia. A raíz de esto, el clima cambiaba constantemente y los animales supervivientes evolucionaron hasta convertirse en los famosos dinosaurios.

Hace unos 180 millones de años un nuevo aumento de actividad volcánica desgarró el súper continente y los fragmentos continentales se fueron desplazando hasta tomar la posición que ocupan hoy en día. América del Norte, América del Sur, Asia y Europa siguieron cada uno su camino y Pangea dejó de existir. Actualmente se considera que hay 5 continentes: América, África, Asia, Europa y Oceanía. Los dinosaurios siguieron habitando el planeta.

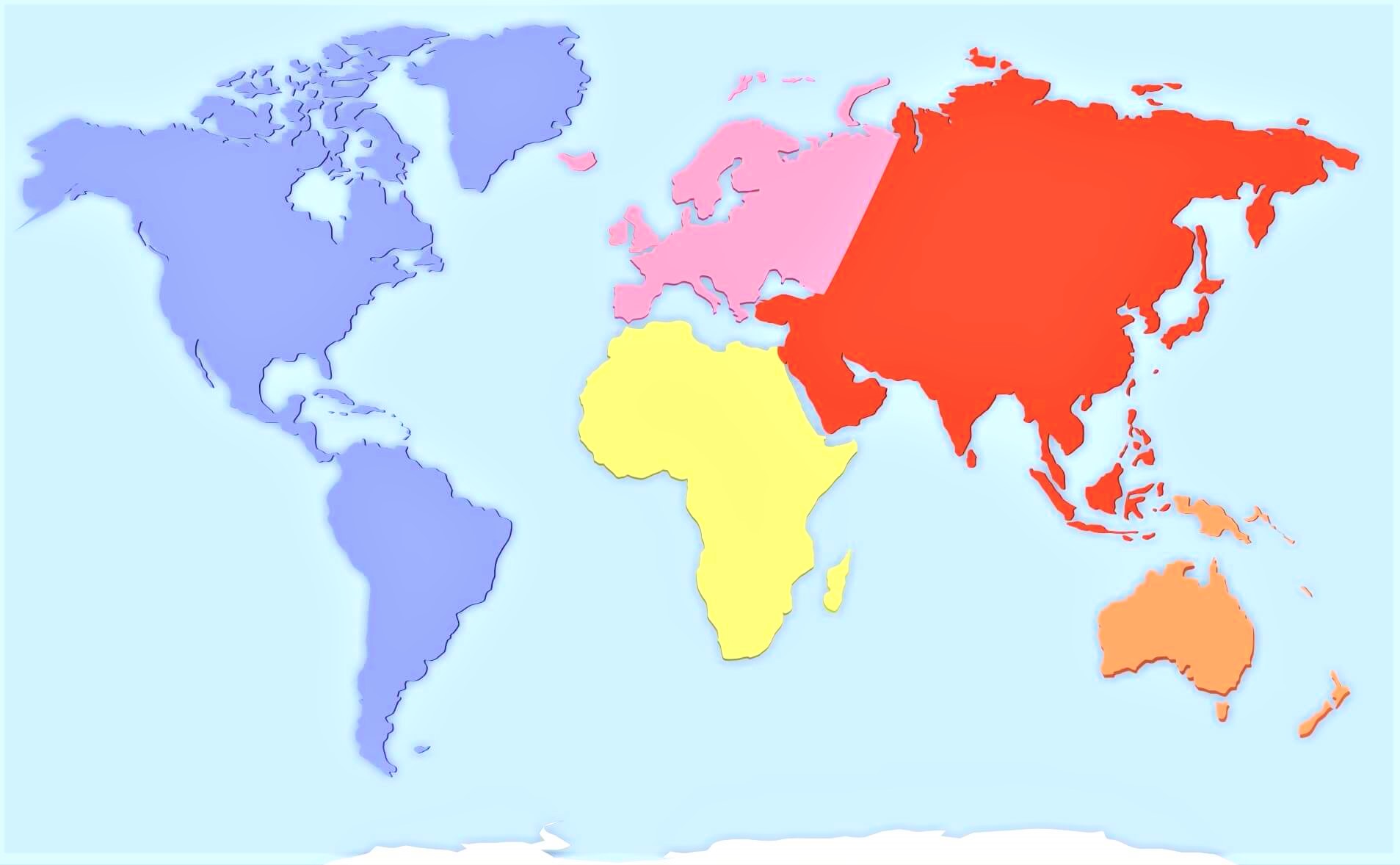
Hace 65 millones de años nuestro mundo florecía, la vegetación era densa y los seres vivos prosperaban. Sin embargo, el fin de los dinosaurios estaba cerca. El impacto de un ***meteorito*** fue devastador; esta teoría se confirmó con el hallazgo de un ***cráter*** oculto en México de más de 160 kilómetros de ancho. Los enormes dinosaurios y la mayoría de los seres más importantes que habitaban la Tierra desaparecieron como consecuencia de este meteorito.

* Encuentre el significado de las palabras subrayadas y escriba en el cuaderno.
* De acuerdo a la lectura como fue el origen de los Continentes.
* Escriba el nombre de los Continentes de acuerdo a la lectura.
* Debido a que desaparecieron los enormes dinosaurios.

**Me apropio de conceptos**

**3)** Escriba en el cuaderno cada uno de los siguientes conceptos

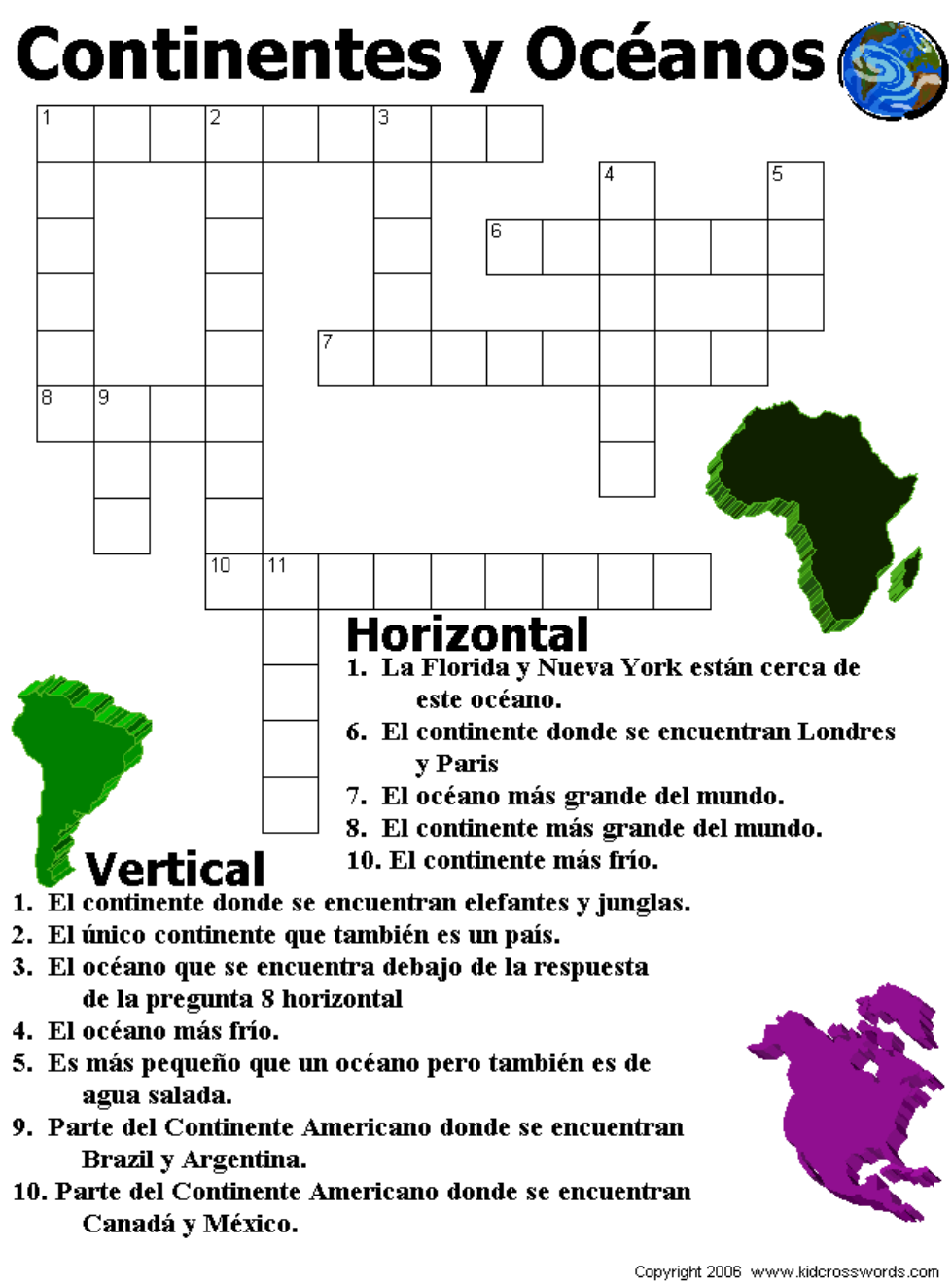
4) Ubique en el mapa los continentes



**5)** Después de haber leído cada una de las características de los continentes escriba las conclusiones sobre las diferencias que existen entre ellos.

**ACTIVIDAD DE EVALUACION.**

**1)** Complete el siguiente crucigrama de acuerdos las pistas que le dan.



**Marque la respuesta correcta de acuerdo al enunciado**

**2)** El continente de menor tamaño y conformado por islas es:

A Europa B África C Oceanía D Asia

**3)** se encuentra en el Hemisferio Norte. De los continentes es el segundo más pequeño, con una superficie de 10.530.751 kilómetros cuadrados. Su población es de casi 750 millones de habitantes, con una densidad de 70 habitantes por kilómetro cuadrado. Existen 50 países, en su relieve, se destaca el monte Elbrús, con una altura de 5.633 metros sobre el nivel del mar, en la región del Cáucaso. Sus ríos se dividen en cuatro vertientes: ártica, atlántica, mediterránea y la vertiente que desemboca en los mares Caspio y Negro, hacia el Este. Este texto hace referencia las características del continente:

A Oceanía B África C América D Europa

**4)** Es una gran extensión de tierra emergida, separada de otras, o bien por océanos o bien por otro accidente geográfico significativo. Con la excepción de la Antártida (que mantiene un clima frío constante), cada uno presenta en su territorio una amplia variedad de accidentes geográficos, climas, lenguajes y culturas. El texto hace referencia a:

A Meteorito B Universo C Continente D América

**5)** Este continente se encuentra completamente rodeado de agua: el océano Glacial Ártico al norte, el océano Pacífico al Oeste, el océano Atlántico al Este y la confluencia del Atlántico y Pacífico al sur. Su relieve, a lo largo de todo el continente, presenta una cordillera montañosa al Oeste, llamada Montañas Rocosas. Es una de las características de:

A Asia B Europa C América D Oceanía

****