Centro Educativo Jean Piaget

**LA TIERRA NOS NECESITA**

Karina Michelle L. Ocampo

TMI

4º

07-Marzo-2019

RESUMEN

La Tierra es un planeta con una amplia biodiversidad, pero eso podría cambiar.

A lo largo de la historia el ser humano ha contribuido a la sociedad con avances tanto tecnológicos como científicos y se cree que estas repercusiones son buenas y que nos han ayudado en nuestro día a día, pero es eso cierto ?

INTRODUCCIÓN

El tema de este artículo son los problemas ambientales que han ocurrido y describir al igual que aprender por que han surgido.

Un problema ambiental es cualquier alteración que provoca desequilibrio en un ambiente, afectándolo negativamente.

OBJETIVO

Objetivo General: es que al final de esta investigación se pueda aprender sobre que son los problemas ambientales y como prevenir que estos sucedan.

Objetivo Específico: a través de este artículo se lograra comprender qué son los problemas ambientales, sus causas, características, las consecuencias y prevención de los mismos.

La importancia de llevar acabo esta investigación es que el lector reflexione sobre el daño que se le esta causando a la Tierra y que este daño debe para o será permanente.

La humanidad demanda mas recursos de los que la Tierra puede proveer y esto causa que los ecosistemas y los recursos tengan un deterioro excesivo.

MARCO TEÓRICO

Como ya lo mencione antes un problema ambiental es una perturbación que se produce en el entorno natural y son causadas por el ser humano.

Algunas de estos problemas en la actualidad son el cambio climático, la destrucción de la capa de ozono, la contaminación, la pérdida de biodiversidad, destrucción de ecosistemas, deforestación, degradación de suelo, falta de agua, excesivo uso de energía, residuos inorgánicos, radiación, sobrepesca, derretimiento de los polos, sobrepoblación, extinción de especies, etc.

Estos problemas afectan a todo el mundo por que al afectar el entorno en donde vivimos nos afectamos directamente.

Las causas son mayormente la industria automotriz y la fábricas, las grandes industrias han aumentado las emisiones de dióxido de carbono, de gases tóxicos y muchos otros contaminantes que afectan el aire, el agua y el suelo.

Así mismo la quema de basura, el uso excesivo de aerosoles y la contaminación de mares y ríos.

La sobrepoblación va en aumento gracias a la medicina ahora se pueden curar muchas enfermedades y prolongar la vida, al aumentar la esperanza de vida también aumenta la importancia de satisfacer las necesidades y se producen alimentos, productos y ropa en masa lo que acaba generando mas basura.

Y muchos pensarían “yo no soy una fábrica, entonces no contamino” y ahí esta el error, se estima que una persona que viva unos 75 años generaría 17.2 toneladas de basura, mientras una familia de 4 personas aproximadamente genera alrededor de 70 toneladas que es casi un millón de latas de aluminio.

Y probablemente ahora te estarás preguntando que puedo yo hacer para cambiar eso?

El cuanto a la basura desde pequeños nos enseñaron las 3R que son Reutiliza, Recicla, y Reduce.

Estas con 3 acciones simples que se pueden hace diariamente y no cuesta muchos trabajo, en cambio el beneficio que se aporta a la Tierra es mucho.

Los consejos mas comunes para cuidar el medio ambiente son los siguientes:

* No arrojar basura a la calle
* Evitar ruidos molestos (contaminación auditiva)
* Evitar las latas de bebidas
* Desconectar aparatos electrónicos cuando no estén en uso
* Evitar usar aerosoles
* Evitar usar productos agresivos

Todos estos problemas son causados por el humano y por sus avances científicos que se cree son buenos.

La Tierra ha sufrido estos avances de manera negativa y no se busca nada por ayudar a la Tierra a todos los problemas ambientales que hemos generado.

Ahora, si bien, no podemos deshacernos de todas las fabricas y todos los coches que existen, podemos empezar por beneficiar a la Tierra y evitar sus daños desde casa y con día a día intentar revertir el daño que hemos causado a nuestro entorno y al lugar donde vivimos, que nos aporta todo, pero pedimos más y no damos nada a cambio.

“La Tierra proporciona lo suficiente para satisfacer las necesidades de cada hombre, pero no la codicia de cada hombre”.-Gandhi

Ecoadmin. 6 de Nociembre de 2018. *Problemas ambientales.* <https://www.ecologiahoy.com/problemas-ambientales>

Oxfam Intermón. (s.f*) ¿Sabes qué problemas ambientales son más frecuentes en la ciudad?* <https://blog.oxfamintermon.org/sabes-que-problemas-ambientales-son-mas-frecuentes-en-la-ciudad/>

Porto Pérez Julian. 2013. *Definición de Problemas Ambientales* <https://definicion.de/problemas-ambientales/>

Sánchez Pico, María Laura. 5 de Enero de 2019. *10 temas ambientales más importantes.* <https://www.rcnradio.com/estilo-de-vida/medio-ambiente/los-10-temas-ambientales-mas-importantes-de-2018>

Sánchez Noemy. 19 de junio de 2012. *Consejos para reducir la contaminación* <https://www.youtube.com/watch?time_continue=11&v=qmZ5akjk0yg>

Sturzenegger, German. 16 de mayo de 2014. ¿ Sabes cuanta basura generas? <https://blogs.iadb.org/agua/es/sabes-cuanta-basura-generas-en-un-dia/>

Universidad Veracruzana. (s.f) *Problemas ambientales* <http://reservaeleden.org/plantasloc/alumnos/manual/05a_problemas.html>

Unitips. 5 de abril de 2018. *Causas y Consecuencias del deterioro ambiental* <https://blog.unitips.mx/causas-y-consecuencias-del-deterioro-ambiental-tema-unam>