



Ciclo Escolar: 2020 - 2021	Fecha: 10 – Junio - 2021
Nombre:	
Sección:	No. de lista:
Número de reactivos: Número de aciertos: 28	Calificación:

Instrucciones: Lee con atención cada cuestionamiento y contesta correctamente. Recuerda que solo puedes seleccionar una opción.

- Representa una base económica, social y cultural importante para el ser humano; por ello, su preservación resulta fundamental a fin de alcanzar el equilibrio con lo natural.
 - La cultura.
 - La biodiversidad.
 - Las fronteras.
 - La humanidad.
- ¿Qué es ANP?
 - Áreas Naturales Protegidas.
 - Áreas No Planeadas.
 - Asociación Natural de la Población.
 - Asociación No Protegida.
- El PNUMA trata diversos temas relacionados con...
 - La liga de futbol mexicana.
 - La calidad de aire, agua y la protección de ecosistemas.
 - La globalización.
 - La multiculturalidad y fronteras.
- La Organización de las Naciones Unidas (ONU) cuenta con el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA), la cual trata...
 - Evalúa las condiciones del medioambiente en el mundo, promueve su cuidado y busca facilitar el uso racional de los recursos naturales.
 - Promover la globalización a nivel mundial, nacional y local.
 - Promover la paz a nivel mundial.
 - Otorga los permisos a las industrias de operar con normalidad.
- La clasificación de áreas protegidas, según la UICN estableció un marco de referencia internacional, que cuenta con seis categorías; selecciona la opción que no corresponde a esta clasificación.
 - Área de manejo de hábitats.
 - Parque Nacional.
 - Parque acuático.
 - Reserva Nacional estricta.
- El Protocolo de _____ busca la reducción de emisiones de gases de efecto invernadero causantes del calentamiento global.
 - China.
 - Paris.
 - Estados Unidos.
 - Kioto.
- El Protocolo de _____ busca la protección de la capa de ozono mediante la eliminación gradual del consumo y producción de la mayoría de los productos químicos que la afectan.
 - Kioto.
 - Unión Soviética.
 - Montreal.
 - Paris.

8. Es una superficie de mar o tierra delimitada con el objetivo de conservar y mantener, por medios legales, la diversidad biológica y los recursos naturales, así como los recursos culturales asociados a estos.
- Área protegida.
 - Globalización.
 - Biodiversidad.
 - Humanidad.
9. Es un modelo de desarrollo que satisfaga las necesidades de las generaciones presentes, sin comprometer la satisfacción de las necesidades de generaciones próximas.
- La globalización.
 - La economía.
 - Grupos ecologistas.
 - Desarrollo sostenible.
10. Completa la tabla, colocando la letra donde corresponda.

El desarrollo sostenible abarca tres dimensiones...

a) Económico.	b) Ambiental	c) Social.
_____ Considera que el planeta no puede proveer los recursos naturales necesarios para satisfacer ilimitadamente las demandas actuales de producción y consumo.		
_____ Pone el énfasis en la necesidad de cuidar el medioambiente para alcanzar el bienestar de las personas.		
_____ Busca una distribución equitativa de la riqueza natural del planeta, que actualmente es explotada por países ricos.		

11. Implica adquirir únicamente los productos y servicios necesarios considerando aspectos como su calidad y precio, así como el deterioro ambiental...
- El consumo responsable.
 - El consumismo.
 - Desarrollo sustentable.
 - Globalización.
12. Existen tres vertientes del consumo responsable.
- Económico, consumismo y social.
 - Ética, ecológica y social.
 - Recursos renovables, no renovables y ética.
 - Social, político y económico.
13. Mide el impacto ambiental provocado por el uso de recursos naturales para satisfacer las necesidades cotidianas de las personas y abarca cuatro aspectos.
- Recursos renovables.
 - Huella ecológica.
 - Contaminación.
 - Energía limpia.
14. ¿Qué son las tecnologías limpias?

15. Escribe ejemplos...

Recursos renovables	Recursos no renovables

16. ¿Qué son las ecotecnias? (Valor: 2 puntos)

17. Explica que son los servicios ambientales y otorga un ejemplo. (Valor: 2 puntos)

18. Menciona cinco ejemplos de... (Valor: 4 puntos)

Acciones sustentables	Acciones no sustentables

19. Menciona cinco retos que se tiene en la actualidad a nivel mundial. (Valor: 2 puntos)