



ESCUELA DE EDUCACIÓN BÁSICA
"SEÑOR DE LA BUENA ESPERANZA"
AMIE 09H00226



EXÁMEN DEL TERCER TRIMESTRE
CIENCIAS NATURALES
4TO. GRADO

NOMBRE DEL ESTUDIANTE _____

DOCENTE: Lcdo. Rodrigo Xavier Zamora

FECHA: _____

Cada pregunta tiene el valor de 0.5 puntos

Marca la opción que completa las siguientes oraciones.

1. Los _____ son aquellos bienes que proporciona la naturaleza y que las personas aprovechamos para nuestro beneficio.
 - a) recursos naturales
 - b) recursos renovables
 - c) recursos inagotables
 - d) recursos vitales

2. Los _____ son aquellos que no se agotan con su uso, ya que tienen la capacidad de renovarse a medida que se utilizan.
 - a) recursos naturales
 - b) recursos renovables
 - c) recursos no renovables
 - d) recursos vitales

3. El _____ es un recurso natural; está conformado por una mezcla de _____ que rodea la _____ en una capa llamada _____.
 - a) Agua, gases, naturaleza, atmósfera
 - b) Agua, gases, Tierra, hidrósfera
 - c) Aire, gases, naturaleza, atmósfera
 - d) Aire, gases, Tierra, atmósfera

4. En la _____ se producen los _____ que determinan el _____, el cual produce las condiciones para la _____.
 - a) Tierra, fenómenos, ambiente, vida
 - b) Atmósfera, fenómenos, clima, vida
 - c) Tierra, huracanes, clima, vida
 - d) Atmósfera, cambios, ambiente, vida



**ESCUELA DE EDUCACIÓN BÁSICA
"SEÑOR DE LA BUENA ESPERANZA"
AMIE 09H00226**

Selecciona el literal que complete el enunciado:

5. El agua cubre la corteza terrestre en un:

- a) 75%
- b) 50%
- c) 25%
- d) 10%

6. El total del agua de la Tierra es agua de mar en un:

- a) 25%
- b) 50%
- c) 75%
- d) 97%

7. Los elementos más importantes para determinar el clima son:

- a) La presión, el calor y la humedad.
- b) La presión atmosférica, el calor y la humedad.
- c) La presión, la temperatura y el viento.
- d) La presión atmosférica, la temperatura y la humedad.

8. Cuando el agua se usa para beber, cocinar, limpiar, asearse y lavar se refiere a:

- a) Uso agrícola
- b) Uso recreativo
- c) Uso doméstico
- d) Uso industrial

9. El agua natural, tal como llega de los ríos, no es potable, y por eso debe ser:

- a) almacenada y vendida
- b) tratada y purificada.
- c) hervida y almacenada.
- d) usada lo más pronto posible.

10. Es el lugar donde se limpia el agua y se trata hasta que esté lista para el consumo humano se refiere a una:

- a) fábrica de Agua embotellada
- b) planta hidroeléctrica
- c) empresa de agua potable
- d) planta potabilizadora.



**ESCUELA DE EDUCACIÓN BÁSICA
"SEÑOR DE LA BUENA ESPERANZA"
AMIE 09H00226**

Seleccione la respuesta correcta:

11. Algunos recursos naturales renovables son:

- a) Agua, hielo y luna
- b) Gasolina, diésel y petróleo
- c) Carbón, aceite y petróleo
- d) Agua, aire y el sol.

12. ¿Cuáles son los recursos directos de la naturaleza usados por el hombre?

- a) Agua, suelo, aire
- b) Oro, plata, cobre
- c) Frutas, vegetales, hortalizas
- d) Agua, animales, suelo

13. ¿De que manera el hombre hace uso del suelo para cubrir su necesidad de alimento?

- a) Mediante la agricultura
- b) Mediante la ganadería
- c) Mediante la avicultura
- d) Mediante el arado

14. Se produce cuando las masas de aire se mueven debido a un cambio en la presión atmosférica causado, a su vez, por un cambio en la temperatura.

- a) Viento
- b) Niebla
- c) Precipitación
- d) Rocío
- e) Arcoíris

15. Es la condensación de pequeñas gotas de agua suspendidas en el aire a pocos metros de la superficie.

- a) Arcoíris
- b) Niebla
- c) Viento
- d) Rocío



**ESCUELA DE EDUCACIÓN BÁSICA
“SEÑOR DE LA BUENA ESPERANZA”
AMIE 09H00226**

16. Mencione un cambio Físico generado por la contaminación del agua.

- a) Muerte de organismos vivos.
- b) Disminución de oxígeno disuelto y presencia de sustancias tóxicas
- c) Mal olor, cambio de color, enturbiamiento y cambio de temperatura.
- d) Aumento de la biodiversidad en el mar.

17. Los elementos más importantes para determinar el clima son:

- a) La presión, el calor y la humedad.
- b) La presión atmosférica, el calor y la humedad.
- c) La presión, la temperatura y el viento.
- d) La presión atmosférica, la temperatura y la humedad.

18. Se produce cuando las masas de aire se mueven debido a un cambio en la presión atmosférica causado, a su vez, por un cambio en la temperatura.

- a) Viento
- b) Niebla
- c) Precipitación
- d) Rocío

19. Es la condensación de pequeñas gotas de agua suspendidas en el aire a pocos metros de la superficie.

- a) Arcoíris
- b) Niebla
- c) Viento
- d) Rocío

20. ¿Cuál de las siguientes características es esencial para que el agua sea segura para el consumo humano?

- a) Coloración intensa.
- b) Sabor amargo.
- c) Transparencia y claridad.
- d) Sabor dulce