



**Examen de Cuarto de
Primaria**

**GEOGRAFÍA - TERCER
TRIMESTRE -
CONTESTADO**



1. ¿Qué es la calidad de vida? a) Es el dinero que una persona tiene b) **Es el bienestar y la satisfacción que una persona siente en su vida** c) Es la cantidad de amigos que una persona tiene

Retroalimentación: La calidad de vida se refiere al bienestar general y la satisfacción de una persona, que incluye aspectos físicos, emocionales y sociales, y no se limita únicamente a factores económicos o cuantitativos.

2. Completa la oración: Las oportunidades de ____, educación, salud y un ambiente limpio contribuyen a la calidad de vida.

Respuesta: Las oportunidades de **empleo**, educación, salud y un ambiente limpio contribuyen a la calidad de vida.

Retroalimentación: El empleo, la educación, la salud y un ambiente limpio son factores clave que influyen en la calidad de vida de las personas.

3. Empareja las siguientes acciones con los problemas ambientales que ayudan a mitigar: a) Reciclar b) Ahorrar agua c) Plantar árboles

X) Deforestación Y) Escasez de agua Z) Contaminación

Respuesta: a)Z, b)Y, c)X

Retroalimentación: Reciclar ayuda a reducir la contaminación, ahorrar agua contribuye a mitigar la escasez de agua, y plantar árboles ayuda a combatir la deforestación.

4. Verdadero o Falso: Todas las personas en México tienen la misma calidad de vida.

Respuesta: Falso

Retroalimentación: La calidad de vida puede variar mucho de una persona a otra debido a factores como el nivel de ingresos, el acceso a servicios de salud y educación, y las condiciones del entorno en el que viven.

5. Dibuja una de las Áreas Naturales Protegidas de México.

Retroalimentación: Una Área Natural Protegida es un espacio del territorio nacional, ya sea terrestre o acuático, en el cual los ambientes originales no han sido significativamente alterados por la actividad del ser humano. Ejemplos de estas áreas en México incluyen la Reserva de la Biosfera Mariposa Monarca, el Parque Nacional Arrecifes de Cozumel, entre otros. La respuesta a esta pregunta puede variar dependiendo del dibujo del estudiante.

6. ¿Cuál es una acción que puedes hacer para prevenir los desastres relacionados con sismos? a) **Construir casas fuertes** b) Tirar basura en la calle c) Gritar mucho

Retroalimentación: Para prevenir los desastres relacionados con sismos, es importante que las edificaciones sean resistentes a los terremotos. Esto puede lograrse a través de la construcción de casas y edificios siguiendo reglas de construcción adecuadas y seguras.

7. ¿Cuál de las siguientes acciones NO contribuye a la mitigación de problemas ambientales en México? a) Reciclaje de residuos b) Plantación de árboles c) Tirar basura en la calle

Retroalimentación: La respuesta correcta es la opción c. Tirar basura en la calle no contribuye a la mitigación de problemas ambientales, de

hecho, es una de las acciones que contribuyen a la contaminación y la degradación del ambiente.

8. ¿Qué es una Área Natural Protegida? a) Es un parque de diversiones b) Es un lugar donde la naturaleza está protegida y conservada c) Es una ciudad grande

Retroalimentación: La respuesta correcta es la opción b. Una Área Natural Protegida es un espacio del territorio en el cual los ambientes originales no han sido significativamente alterados por la actividad del ser humano y se toman medidas para proteger y conservar la biodiversidad existente.

9. Empareja los desastres naturales con las acciones de prevención: a) Sismos b) Lluvias c) Huracanes

X) Evacuar áreas bajas Y) Construir casas fuertes Z) No salir de casa durante la lluvia fuerte

Retroalimentación: Las acciones de prevención corresponden a los desastres naturales de la siguiente manera: a)Y, b)Z, c)X. Es decir, para prevenir daños por sismos se deben construir casas fuertes, para las lluvias intensas es recomendable no salir de casa y para los huracanes se deben evacuar las áreas bajas.

10. Verdadero o Falso: No necesitamos preocuparnos por los desastres naturales porque no nos afectan.

Retroalimentación: La respuesta correcta es Falso. Los desastres naturales pueden tener un impacto significativo en la vida humana, provocando daños materiales y pérdida de vidas, por lo que es importante tomar medidas para prevenir y mitigar su impacto.

11. ¿Cómo puede mejorar la calidad de vida en tu comunidad? a) Tirando basura en la calle b) Plantando árboles c) Gritando a los vecinos

Retroalimentación: La respuesta correcta es la opción b. Plantar árboles mejora la calidad del aire, proporciona sombra y belleza, y puede ayudar a crear un sentido de comunidad.

12. Completa la oración: La _____ de la población en México es un factor que influye en la calidad de vida.

Retroalimentación: Una posible respuesta podría ser "educación" o "salud". Ambos factores, entre otros, influyen significativamente en la calidad de vida de la población en México.

13. ¿Por qué es importante tener un ambiente limpio? a) Para poder jugar en la calle b) Para mantenernos saludables c) No es importante

Retroalimentación: La respuesta correcta es la opción b. Un ambiente limpio es crucial para mantenernos saludables ya que reduce la presencia de enfermedades y mejora la calidad del aire que respiramos.

14. Verdadero o Falso: Es responsabilidad de todos contribuir a la mitigación de los problemas ambientales en México.

Retroalimentación: La respuesta correcta es Verdadero. Todos somos responsables de cuidar nuestro entorno y podemos contribuir a la mitigación de los problemas ambientales a través de acciones como reciclar, reducir el consumo de agua y energía, y educar a otros sobre la importancia de proteger el medio ambiente.

15. Dibuja una acción que puedes hacer para ayudar a mantener limpio el ambiente.

Retroalimentación: Las posibles acciones pueden ser recoger la basura, plantar árboles, reciclar, entre otras. El dibujo debería representar alguna de estas acciones.

16. ¿Qué es un desastre natural? a) Es una fiesta muy grande b) Es un evento causado por la naturaleza que puede causar daño y destrucción c) Es un tipo de deporte

Retroalimentación: La respuesta correcta es la opción b. Un desastre natural es un evento extremo que ocurre en la naturaleza y que puede causar daños y pérdidas significativas.

17. Completa la sopa de letras con palabras relacionadas con las Áreas Naturales Protegidas: CONSERVACIÓN, BIODIVERSIDAD, FAUNA, FLORA.

Retroalimentación: La sopa de letras debe contener las palabras indicadas, todas las cuales están relacionadas con las Áreas Naturales Protegidas, ya que estas zonas contribuyen a la conservación de la biodiversidad, incluyendo la fauna y la flora.

18. ¿Qué es una sequía? a) Es cuando llueve mucho b) Es cuando hace mucho calor y no llueve durante un largo período de tiempo c) Es cuando hace frío todo el tiempo

Retroalimentación: La respuesta correcta es la opción b. La sequía es un período prolongado sin precipitaciones, lo que provoca una escasez de agua que puede tener graves repercusiones en el medio ambiente y en la sociedad.

19. Empareja los desastres naturales con sus efectos: a) Sismos b) Lluvias intensas c) Sequías

X) Inundaciones Y) Falta de agua Z) Daños en edificios

Retroalimentación: Los efectos de los desastres naturales corresponden de la siguiente manera: a)Z, b)X, c)Y. Es decir, los sismos pueden provocar daños en edificios, las lluvias intensas pueden provocar inundaciones, y las sequías pueden provocar falta de agua.

20. Verdadero o Falso: Los desastres naturales solo ocurren en México.

Retroalimentación: La respuesta correcta es Falso. Los desastres naturales pueden ocurrir en cualquier lugar del mundo, no están limitados a una región o país específico.

21. ¿Por qué es importante la prevención de desastres? a) Para evitar hacer la tarea b) Para minimizar los daños y proteger a las personas c) No es importante

Retroalimentación: La respuesta correcta es la opción b. La prevención de desastres es importante porque permite minimizar los daños y proteger vidas humanas. A través de la prevención, podemos estar mejor preparados para enfrentar desastres naturales y reducir su impacto.

22. Completa la oración: Las Áreas Naturales Protegidas son importantes porque ayudan a conservar la _____ en el territorio nacional.

Retroalimentación: Una posible respuesta podría ser "biodiversidad". Las Áreas Naturales Protegidas son cruciales para la conservación de la biodiversidad, ya que protegen los hábitats de muchas especies de fauna y flora.

23. ¿Qué es un huracán? a) Es un animal muy grande b) Es una tormenta muy fuerte con vientos intensos c) Es un tipo de comida

Retroalimentación: La respuesta correcta es la opción b. Un huracán es una tormenta muy fuerte que se caracteriza por vientos intensos y que puede causar grandes daños.

24. Verdadero o Falso: Las acciones para mitigar los problemas ambientales son solo responsabilidad del gobierno.

Retroalimentación: La respuesta correcta es Falso. Si bien el gobierno juega un papel importante en la mitigación de los problemas ambientales, cada individuo también tiene la responsabilidad de realizar acciones para cuidar el medio ambiente.

25. Dibuja una de las acciones que podrías hacer para prevenir desastres relacionados con incendios.

Retroalimentación: Las posibles acciones pueden ser no dejar fogatas sin apagar, no arrojar colillas de cigarrillos en el bosque, o mantener la vegetación de tu casa bien podada durante la temporada de incendios. El dibujo debería representar alguna de estas acciones.

26. ¿Cómo pueden las Áreas Naturales Protegidas ayudar a prevenir desastres naturales? a) No pueden ayudar b) Proporcionando lugares para jugar c) Preservando ecosistemas que pueden minimizar los impactos de algunos desastres

Retroalimentación: La respuesta correcta es la opción c. Las Áreas Naturales Protegidas, al preservar los ecosistemas, pueden ayudar a prevenir desastres naturales. Por ejemplo, los bosques pueden ayudar a prevenir inundaciones al absorber el agua de lluvia.

27. Completa la sopa de letras con palabras relacionadas a la prevención de desastres: PLAN, EVACUACIÓN, ALERTA, SEGURIDAD.

Retroalimentación: La sopa de letras debe contener las palabras indicadas, todas las cuales están relacionadas con la prevención de desastres. Un plan de evacuación y alertas tempranas pueden ayudar a garantizar la seguridad de las personas ante un desastre.

28. ¿Qué es un sismo? a) Es una fiesta con muchos invitados b) Es un temblor de la tierra causado por la liberación de energía en la corteza terrestre c) Es un tipo de música

Retroalimentación: La respuesta correcta es la opción b. Un sismo, también conocido como terremoto, es un temblor de la tierra que ocurre cuando se libera energía acumulada en la corteza terrestre.

29. Empareja las acciones de prevención con los desastres naturales correspondientes: a) No tirar colillas de cigarro b) No construir en zonas de riesgo c) Tener un plan de evacuación

X) Incendios Y) Sismos Z) Cualquier desastre

Respuestas: a)X, b)Y, c)Z

Retroalimentación: Las acciones de prevención corresponden a los desastres naturales de la siguiente manera: a)X, b)Y, c)Z. Es decir, no tirar colillas de cigarro ayuda a prevenir incendios, no construir en zonas de riesgo puede prevenir daños causados por sismos, y tener un plan de evacuación es útil para cualquier tipo de desastre.

30. Verdadero o Falso: Los desastres naturales no se pueden prevenir, pero podemos tomar acciones para minimizar su impacto.

Respuesta: Verdadero

Retroalimentación: Aunque no siempre podemos prevenir los desastres naturales, ya que son eventos causados por la naturaleza, sí podemos tomar medidas para minimizar su impacto, como la preparación y la planificación adecuada.