

Centro Educativo en Computación San Bernabé

6to. Primaria, Ciencias Sociales
Tercer Bimestre, Examen de Repaso #2

Nombre: _____

Clave: _____

Fecha: _____

- I. Subraya la respuesta correcta.

 1. Elemento del informe de investigación que incluyen los conceptos que necesiten, por su complejidad, de una explicación más detallada.
A. Glosario
B. Anexo
C. Fuentes de información
D. Conclusión
 2. Se provocan cuando caen franjas de tierra al perder su estabilidad por la lluvia.
A. Deslave
B. Derrumbe
C. Alud
D. Temblores
 3. Para representar el rostro, estos objetos utilizan dibujos y pintura, es decir, formas en dos dimensiones.
A. Caretas
B. Máscaras
C. Antifaces
D. Todas las anteriores
 4. Son movimientos de la corteza terrestre ocurridos en el fondo del océano. Pueden originar olas gigantes que, a su vez, provocan daños inmensos.
A. Erupciones volcánicas
B. Temblores o terremotos
C. Maremotos
D. Todas son correctas
 5. Son movimientos fuertes de la corteza terrestre, que agitan la superficie de la Tierra.
A. Erupciones volcánicas
B. Deslaves
C. Maremotos
D. Terremotos
 6. Son objetos que se utilizan para cubrir el rostro de las personas, por lo cual son utilizados en el teatro y festividades, como el carnaval.
A. Máscaras
B. Antifaces
C. Caretas
D. Todas las anteriores
E. Ninguna de las anteriores
 7. Es el deslizamiento de una capa de tierra a lo largo de las laderas de una montaña.
A. Deslave
B. Derrumbe
C. Alud
D. Terremotos
 8. Se caracterizan porque su intención es cubrir principalmente la parte superior del rostro, por lo que dejan descubierto la parte inferior.
A. Máscaras
B. Caretas
C. Antifaces
D. Ninguna de las anteriores
 9. Son las tareas o compromisos que son necesarios realizar con responsabilidad.
A. Deberes
B. Derechos
C. Facultades
D. Actitudes
 10. Los fenómenos meteorológicos son los que ocurren en la atmósfera, y los hidrológicos con relación al agua; entre ellos podemos mencionar:
A. Erupciones volcánicas
B. Inundaciones y tornados
C. Terremotos y temblores
D. Deslaves y epidemias

11. Es una condición fundamental de la vida ciudadana. Es necesario que se sustituyan las prácticas de violencia en todos los lugares: el hogar, la escuela y la comunidad.
A. Honestidad
B. Responsabilidad
C. Respeto
D. Paz
12. Se producen cuando el viento se mueve de forma giratoria a grandes velocidades. Son usuales en planicies de Europa y Norteamérica.
A. Tornados
B. Sequía
C. Tormentas
D. Huracanes
13. Son vientos intensos que se producen por la interacción de aire caliente y húmedo, con el aire frío, que provocan lluvias torrenciales.
A. Tornados
B. Sequía
C. Huracanes
D. Inundaciones
14. Es aquel que se produce a causa de las fuerzas de la naturaleza, sin intervención humana.
A. Fenómenos naturales
B. Fenómenos sociales
C. Fenómenos físicos
D. Fenómenos químicos
15. Son calamidades o desastres ocurridos en las épocas de cosecha y son provocados por ciertos animales, como los roedores e insectos.
A. Derrumbes
B. Epidemias
C. Alud
D. Plagas
16. En este apartado se colocan los complementos que se utilizaron en la investigación, como tablas y gráficas estadísticas, mapas e ilustraciones.
A. Introducción
B. Conclusión
C. Recomendación
D. Anexo
17. Actualmente los medios de comunicación también se han desarrollado junto con la:
A. Educación
B. Tecnología
C. Economía
D. Todas son correctas
18. Ciudades romanas que fueron destruidas por una erupción del volcán Vesubio.
A. Atenas y Grecia
B. Cartagena y Mérida
C. Pompeya y Herculano
D. Todas son correctas
19. Como producto de la actividad del interior de la Tierra, emergen a la superficie elementos como el magma o lava, cenizas y gases del interior de la Tierra a la superficie.
A. Eruptiones volcánicas
B. Inundaciones y tornados
C. Terremotos y temblores
D. Deslaves y epidemia
20. Entre los medios y vías están:
A. Los tradicionales
B. Las vías tecnológicas
C. Las embarcaciones informales
D. Todas son correctas
21. Utilizan tanto derivados del petróleo, como la gasolina y la corriente eléctrica.
A. Las tradicionales
B. Las embarcaciones
C. Los carros eléctricos
D. Todas son correctas
22. Es un sistema de carreteras colectivas, cuya longitud es aproximadamente de 25,800 km. Cubre desde Alaska hasta la Patagonia.
A. Carretera Palín, Escuintla
B. Carretera al Atlántico
C. Carretera Panamericana
D. Carretera San Salvador
23. Es la síntesis de las explicaciones que se proporcionaron acerca de los resultados de la investigación. Deben redactarse en oraciones y párrafos claros.
A. Introducción
B. Contenido
C. Conclusión
D. Ninguna es correcta

II. Escriba dentro del paréntesis el número del fenómeno hidrológico o meteorológico de la primera columna que corresponde a la característica de la derecha.

- | | |
|--------------------------|--|
| 1. Inundaciones | () Se producen cuando el viento se mueve de forma Giratoria a grandes velocidades. |
| 2. Tormentas y Huracanes | () Son vientos intensos que se producen por la interacción del aire caliente y húmedo, con el aire frío. |
| 3. Sequia | () ocurre cuando la humedad en la atmósfera es muy escasa, debido a la falta de lluvia |
| 4. Tornados | () Se producen como efecto del exceso de agua, causado por lluvias copiosas |