

1. Es la ciencia que estudia la distribución espacial de todos los fenómenos naturales (físicos) o humanos en la superficie del globo terrestre:

a) Edafología d) Geografía

b) Meteorología e) Potamología

c) Geomorfología

2. Es considerado el padre de la geografía antigua:

a) Claudio Ptolomeo

b) Estrabón de Amasia

c) Von Humboldt

d) Crates de Malos

e) Nicolás Copérnico

3. Ciencia que estudia las rocas:

a) Geomorfología d) Topografía

b) Orografía e) Cartografía

c) Petrología

4. “Al estudiar un hecho o fenómeno geográfico se deben señalar sus características y elementos”. El enunciado corresponde al principio de:

a) Causalidad d) Descripción

b) Conexión e) Actividad

c) Localización

5. Alexander Von Humboldt, sustentó el principio de:

a) Actividad d)  
Localización

b) Descripción e) Analogía

c) Causalidad

6. Es considerado como el padre de la geografía:

a) Eratóstenes d) Ptolomeo

b) Estrabón e) Hiparco

c) Hecateo de Mileto

7. ¿Cuál de los siguientes principios geográficos recurre a la utilización de las coordenadas geográficas?:

a) Relación d) Actividad

b) Localización e) Descripción

c) Causalidad

8. Rama de la Geografía que describe y explica las formas del relieve terrestre:

a) Edafología d) Geodesia

b) Meteorología e) Climatología

c) Geomorfología

9. Suele ser considerado el padre de la Geografía moderna en su aspecto físico o natural:

a) Carlos Ritter d) Vidal de La  
Blanche

b) Federico Ratzel e) Jean Brunhes

c) Von Humboldt

10. Es un fenómeno geográfico:

a) El Reservorio de Poechos

b) El Hospital “Cayetano Heredia”

c) El Nevado Huascarán

d) El Parque de las Leyendas

e) Machu Picchu

11. Es la Geografía que estudia los procesos naturales que causan la diversidad física de la Tierra:

a) Astronómica d) Poblacional

b) Matemática e) Política

c) Física

ADES-GEOGRAFIA-SEM1

12. Es una rama de la Geografía que estudia las diferentes regiones del mundo:

- a) Geografía General
- b) Geografía Poblacional
- c) Geografía Social
- d) Geografía Regional
- e) Geografía Radical

13. No es un componente del espacio geográfico:

- a) Litosfera d) Biosfera
- b) Hidrosfera e) Geósfera
- c) Exosfera

14. Analiza la combinación de factores naturales y espaciales en el estudio de las actividades económicas de una región o un país:

- a) Geografía Física
- b) Geografía Regional
- c) Geografía General
- d) Geografía Sistemática
- e) Geografía Económica

15. La globalización es el tema central de la Geografía:

- a) Cuantitativa d) Clásica
- b) Humanística e) Sistemática
- c) Determinista

16. Es entendido como el conjunto de áreas donde el hombre se desarrolla y realiza sus actividades económicas:

- a) Espacio percibidos
- b) Espacio infinito
- c) Espacio geográfico
- d) Espacio natural
- e) Espacio histórico

17. Señala que todo se encuentra en constante transformación, teniendo como agentes transformadores al hombre o a la naturaleza:

- a) Conexión d) Localización
- b) Actividad e) Descripción
- c) Causalidad

18. Ha sido reconocido como el primer estudio científico de Geografía Humana:

- a) Cosmos
- b) El Estado como forma de vida
- c) Almagesto
- d) Antropogeografía
- e) Viaje a las regiones equinocciales

19. Los inicios de la Geografía Moderna se remontan a dos geógrafos alemanes:

- a) Vidal de La Blache – Ptolomeo
- b) Aristarco de Samos – Eratóstenes
- c) Hipócrates – Humboldt
- d) Von Humboldt – Karl Ritter
- e) Ratzel – Estrabón de Amasia

20. Ciencia que estudia las montañas y cordilleras:

- a) Geología
- b) Petrología
- c) Orografía
- d) Fluviología
- e) Edafología