

Guía de práctica - Clasificación de Regiones Naturales

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntaje: _____

1.

¿Qué es una región natural?

1. Área con las mismas fronteras políticas
2. Área con clima, vegetación y relieve similares
3. Área con el mismo idioma

2.

¿Cuál de los siguientes factores NO se usa para clasificar regiones naturales?

1. Clima
2. Vegetación
3. Densidad de población

3.

La capa de gases que rodea la Tierra y que influye en el clima se llama ____.

Respuesta: _____

4.

¿Qué tipo de clima se caracteriza por temperaturas muy altas y lluvias abundantes todo el año?

1. Tropical
2. Desértico
3. Polar

5.

La vegetación típica de una región desértica suele ser:

1. Bosque denso
2. Arbustos y cactus
3. Praderas

6.

El conjunto de especies vegetales de una región se denomina ____.

Respuesta: _____

7.

¿Qué tipo de relieve se caracteriza por una elevación alta y pendientes pronunciadas?

1. Llanura
2. Meseta
3. Montaña

8.

¿Cuál es la relación entre el clima y la vegetación natural?

1. El clima determina el tipo de vegetación
2. La vegetación determina el clima
3. Son independientes

9.

Las condiciones climáticas promedio de una región durante un largo período se llaman ____.

Respuesta: _____

10.

¿Cuál de los siguientes es un ejemplo de una región natural clasificada por su clima?

1. Selva tropical
2. Área urbana
3. País
4. Cordillera

11.

El relieve de una región puede afectar el clima local al:

1. Bloquear el viento
2. Aumentar las lluvias en la ladera de barlovento
3. Ambas opciones

12.

El tipo de vegetación que crece en climas fríos con permafrost se llama ____.

Respuesta: _____

13.

¿Cuál de las siguientes NO es una región natural?

1. Taiga
2. Sabana
3. Ciudad
4. Desierto

14.

Las regiones naturales se clasifican con base en:

1. Solo el clima
2. Solo la vegetación
3. Una combinación de clima, vegetación y relieve

15.

El bioma caracterizado por praderas con árboles dispersos es:

1. Sabana
2. Desierto
3. Bosque

16.

Una gran extensión de terreno plano con baja altitud se denomina ____.

Respuesta: _____

17.

¿Cuál es el principal factor climático que determina el tipo de región natural?

1. Temperatura y precipitación
2. Velocidad del viento
3. Nubosidad

18.

¿Qué región natural se encuentra en latitudes altas y tiene temperaturas muy frías?

1. Tundra
2. Bosque tropical
3. Desierto

19.

El relieve de una región puede influir en la distribución de:

1. Precipitaciones
2. Temperaturas
3. Ambos

20.

El proceso por el cual las montañas generan condiciones secas en su ladera de sotavento se llama sombra ____.

Respuesta: _____