

CENTRO EDUCACIONAL FERNANDO DE ARAGON.
 Unidad Técnica Pedagógica/ Segundo Ciclo Básico.
 Puente Alto.

Puntaje total	Puntaje obtenido	Calificación
20		

EVALUACIÓN MENSUAL N° 4: LAS ZONAS NATURALES DE CHILE HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES 5° BÁSICO

NOMBRE DEL ESTUDIANTE	
CURSO Y GRUPO	

DEPARTAMENTO	Departamento de Historia	ASIGNATURA	Historia, Geografía y CC.SS.
OA PRIORIZADOS	5° BÁSICO: OA 9: Caracterizar las grandes zonas de Chile y sus paisajes (Norte Grande, Norte Chico, Zona Central, Zona Sur y Zona Austral), considerando ubicación, clima (temperatura y precipitaciones), relieve, hidrografía, población y recursos naturales, entre otros.	FECHA DE INICIO	21 de junio del 2021
LETRA DEL NIVEL	A, B, C, D y E	FECHA DE TERMINO	25 de junio del 2021

Indicaciones del profesor.

Estimados y estimadas estudiantes:
 A continuación, se encontrarán con la evaluación mensual calificada sobre nuestra cuarta unidad de la asignatura, correspondiente a "Las zonas naturales de Chile".

Les pedimos por favor, que lean con detención las instrucciones y preguntas en cada uno de los ítems, para que así puedan responder de manera correcta su prueba. *Recuerden que las evaluaciones están construidas en función de lo trabajado en las guías de aprendizaje de la unidad.* Así, las clases y materiales vienen a ser un apoyo para su comprensión.

¡Esperamos que les vaya excelente en su evaluación!

Profesor Francisco, Profesor Víctor y Profesora Javiera

I.- Selección Múltiple: A continuación, encontraras un enunciado acompañado de cuatro posibles alternativas de respuesta, encierra en un círculo la letra de las alternativas que consideres correcta, recuerda encerrar sólo una:

1.- Para establecer las características de una zona natural debemos conocer:

- a) Relieve
- b) Clima
- c) Hidrografía
- d) Todas las anteriores

2.- Dentro de las características de las zonas naturales encontramos:

- a) Nacen de la combinación de características artificiales.
- b) Se han visto afectadas por el fenómeno del calentamiento global
- c) Se mantienen estables en el tiempo
- d) Todas las anteriores

3.- Una zona natural la concebimos como:

- a) Un espacio con ausencia de vegetación
- b) Territorio sin presencia de flora y fauna natural
- c) Un espacio compuesto por distintos elementos naturales
- d) Todas las anteriores

4.- Cuando hablamos de relieve nos referimos a:

- a) Espacios vacíos de reducido tamaño
- b) Accidentes geográficos que presentan distintas alturas o elevaciones.
- c) Cursos de agua subterráneos
- d) Todas las anteriores

5.- Para la formación del relieve pueden influir elementos tales como:

- a) Procesos internos de la tierra
- b) Acciones de la naturaleza
- c) Intervenciones de los seres humanos
- d) Todas las anteriores

6.- la formación de montañas, valles o cerros se explican por varios factores y es un proceso que:

- a) Se produce durante un largo periodo de tiempo
- b) Intervención de la humanidad en un corto periodo de tiempo
- c) No afecta los paisajes naturales
- d) Todas las anteriores

7.- Cuando hablamos de clima nos referimos a que:

- a) Son las condiciones del tiempo en un corto período.
- b) Los cambios naturales producto de las estaciones del año
- c) Las condiciones que presenta la atmosfera en un largo periodo de tiempo
- d) Todas las anteriores

8.- Un elemento importante para establecer los tipos de clima es la latitud, esta se refiere a:

- a) La distancia entre cualquier punto y el Ecuador
- b) El tiempo que demora la tierra en dar una vuelta alrededor del sol
- c) La distancia entre cualquier lugar y el meridiano de Greenwich
- d) Todas las anteriores

9.- Dentro de los elementos importantes para poder establecer el tipo de clima de una zona determinada encontramos:

- a) La distancia al mar
- b) La altura sobre el nivel del mar
- c) La orientación del relieve
- d) Todas las anteriores

10.- El tiempo meteorológico es:

- a) El estudio de las condiciones de la atmósfera en un corto periodo de tiempo
- b) Las condiciones de la atmosfera en un promedio de treinta años
- c) Las diferencias de temperatura entre el día y la noche
- d) Todas las anteriores

11.- La importancia de la corriente fría de Humboldt para Chile es que:

- a) Determina las temperaturas entre el día y la noche
- b) Provoca fenómenos como las trombas marinas
- c) Modera nuestro clima
- d) Todas las anteriores

12.- La hidrografía que es la ciencia que estudia los ríos se apoya en otras ciencias como:

- a) Geomorfología
- b) Hidrología
- c) Climatología
- d) Todas las anteriores

13.- Ciencia que apoya a la hidrografía y que estudia las características de las aguas de la tierra, la descripción corresponde a:

- a) Geomorfología
- b) Hidrología
- c) Climatología
- d) Todas las anteriores

14.- La cubierta vegetal es importante debido a que:

- a) Protege los suelos
- b) Oxigena las aguas
- c) Produce oxígeno
- d) Todas las anteriores

15. El concepto ecosistema está siendo utilizado cada vez con más frecuencia para referirnos a:

- a) Relaciones entre especies que encontramos en un lugar determinado
- b) El medio que no ha sido intervenido por los seres humanos
- c) Las diferencias que existen entre temperatura y humedad
- d) Todas las anteriores

16.- La diferencia principal entre vegetación y flora se refiere a que la primera:

- a) Estudia las especies introducidas por los seres humanos
- b) Se refiere a su distribución
- c) Trabaja con especies y su relación con su entorno
- d) Todas las anteriores

17.- De las ciencias que trabajan con la flora existe una que se dedica a estudiar a las plantas como fósiles. Esta ciencia es la:

- a) Geobotánica
- b) Fitocenosis
- c) Paleo biogeografía
- d) Todas las anteriores

18.- La fauna presenta varias características entre las que encontramos:

- a) Existir depredadores
- b) Ser muy sensible a la intervención humana
- c) Existir en forma silvestre
- d) Todas las anteriores

19.- la geobotánica se refiere a la ciencia que estudia:

- a) El hábitat de las plantas en la superficie terrestre
- b) La relación que tienen las plantas con el medio en que se encuentran
- c) La convivencia de las plantas
- d) Todas las anteriores

20.- Las zonas naturales están formadas principalmente por elementos naturales entre los que encontramos:

- a) Relieve
- b) Clima
- c) Fauna
- d) Todas las anteriores