

## Ejemplo de una prueba parcial

Colegio \_\_\_\_\_

Departamento de Estudios Sociales

Profesor (a) \_\_\_\_\_

Nombre: \_\_\_\_\_

Sección: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Examen 1, I Trimestre año \_\_\_\_\_

sétimo Año

Tiempo probable: 80 minutos

Total de Puntos: 58 27,5%

Puntos obtenidos: \_\_\_\_\_ %

Nota: \_\_\_\_\_

FIRMA DEL COORDINADOR \_\_\_\_\_

FIRMA DEL PADRE DE FAMILIA \_\_\_\_\_

**Temas e evaluar:** Los Estudios Sociales, su importancia, ciencias preponderantes, disciplina auxiliares, método científico, generalidades cartográficas en la enseñanza de los Estudios Sociales. Los Estudiantes de adecuación pueden usar diccionario.

### INSTRUCCIONES GENERALES:

- Resuelva lo que se le solicita en cada caso. Trabaje con orden y limpieza. Las respuestas deben aparecer con bolígrafo azul o negro no borrable. Para la parte de selección, indique la respuesta correcta en la parte que dice **respuestas, parte de selección única**. Debe rellenar con lapicero la letra de la opción correcta. Ninguna pregunta debe aparecer sin respuesta o con doble marca.
- **No se puede usar ningún tipo de corrector (líquido u otro). En caso de equivocarse trace una línea horizontal sobre la palabra que no desea que se revise.**
- **El examen consta de cinco partes.**
- **Para cualquier reclamo una vez entregado el examen, tiene tres días hábiles.**
- **Después de tres días de entregado el examen no se acepta reclamos por escrito según el reglamento de evaluación.**

**I PARTE. SELECCIÓN ÚNICA.** Valor 25 puntos. A continuación aparecen 16 enunciados con 4 opciones de respuesta, de las cuales solo UNA es correcta. Anote la respuesta correcta en la parte que dice Respuestas parte de selección.

1. Lea el siguiente concepto

**“ Es una disciplina que promueve la enseñanza y el aprendizaje de las ciencias sociales, por esta razón se reviste de un carácter multidisciplinario.”**

El texto anterior se refiere a la disciplina llamada

- A. Estudios Sociales.
- B. Antropología.
- C. Matemática.
- D. Psicología.

2. Lea las siguientes características

- Colabora para que los estudiantes conozcan y aprendan sobre los fenómenos sociales.
- Es una disciplina dinámica.
- Es una asignatura vivencial.
- Promueve el aprendizaje ordenado de las ciencias sociales.

Las características anteriores corresponden a la disciplina denominada

- A. Sociología.
- B. Estadística.
- C. Arqueología.
- D. Estudios Sociales.

3. Lea el siguiente concepto

**“Es la Ciencia Natural que se dedica al estudio del medio, observa la relación entre los seres humanos en ese medio”.**

El texto anterior corresponde a la disciplina llamada

- A. Matemática
- B. Antropología

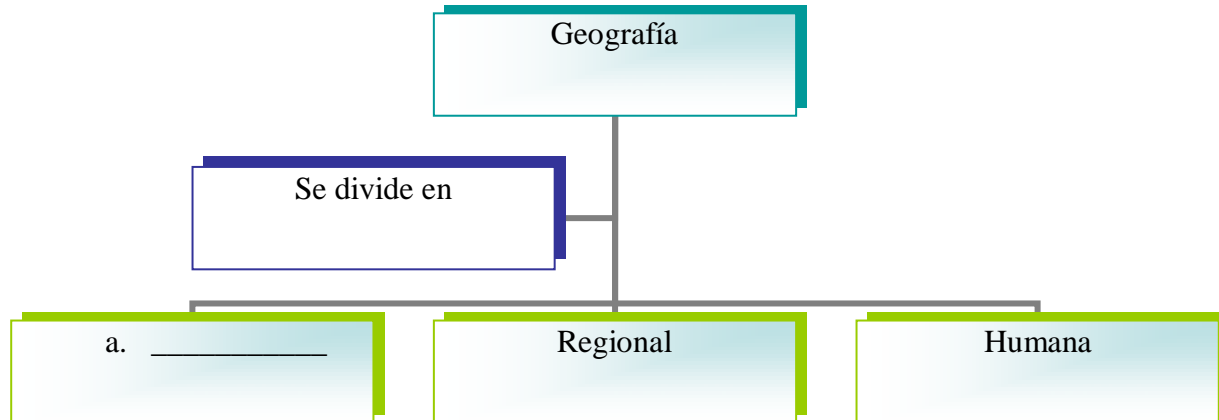
## Ejemplo de una prueba parcial

- C. Numismática
- D. Geografía.

4. El lugar geográfico donde se desarrollan los hechos se llama

- A. Tiempo
- B. Espacio
- C. Cronología
- D. Físico.

5. Observe el siguiente esquema



El espacio correspondiente al espacio con la letra a se completa correctamente con la opción

- A. Antropología.
- B. Física.
- C. Historia.
- D. Tiempo.

6. En el paisaje \_\_\_\_\_, se concentran las zonas residenciales, comerciales y de servicios.

El espacio en blanco se completa correctamente con la palabra de la opción

- A. Industrial.
- B. Rural.
- C. Urbano.
- D. Regional.

7. Lea la siguiente característica

**La misión es rescatar los hechos del pasado para poder entender el presente, entender el comportamiento de las personas en sociedad y los problemas de la modernidad para desarrollar la capacidad de proponer soluciones racionales y tener un futuro mejor.**

El texto anterior corresponde a la disciplina llamada

- A. Cívica.
- B. Historia.
- C. Geografía.
- D. Sociología.

8. Lea la siguiente característica

**Estudia la forma en que los humanos utilizan las regiones naturales, algunas ramas son la geografía de la población, económica, cultural, urbana, médica entre otras.**

El texto anterior corresponde a la disciplina de la geografía llamada

- A. Geografía Física.

## Ejemplo de una prueba parcial

---

- B. Geografía regional.
- C. Geografía Humana.
- D. Geografía urbana.

9. " **Promueve el aprendizaje de las leyes, el conocimiento de los deberes, los derechos y las obligaciones de las niñas, los niños, mujeres y hombres , los valores propios de nuestra nacionalidad "**

El texto anterior corresponde a la disciplina llamada

- A. Geografía.
- B. Ciencias Sociales.
- C. Educación Cívica.
- D. Antropología.

17. El objeto de la arqueología como ciencia auxiliar de los Estudios Sociales es

- A. Realizar censos de población
- B. Conocer lo que se cultiva en una región
- C. Estudiar los restos fósiles y culturales.
- D. Estudiar cómo es el relieve de una región

18. Ciencia cuyo objeto de estudio es representar la Tierra con apoyo en la Geodesia y la Topografía.

El concepto anterior se refiere a la

- A. Geografía
- B. Etnografía
- C. Cosmografía
- D. Cartografía

19. La proyección geográfica más utilizada en la aviación para sobrevolar cerca de los polos y acortar distancias entre continentes se encuentra en la opción

- A. peterson
- B. cilíndrica
- C. cónica
- D. acimutal

20. El mapa demográfico nos permite observar la distribución de la población en una región, continente, país o el mundo.

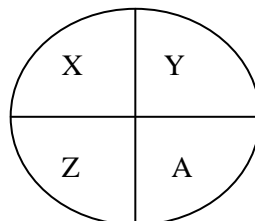
El anterior es un ejemplo de mapa

- A. blanco
- B. general
- C. temático
- D. de escala media

21. De las opciones que se presentan a continuación cuál representan una escala grande

- A. General escolar de Costa Rica escala 1: 1500 000
- B. Carta topográfica ABRA escala 1: 50 000
- C. General de Europa escala 1: 14 000 000
- D. Ciudad de San José escala 1: 10 000

22. Observe el siguiente croquis



## Ejemplo de una prueba parcial

---

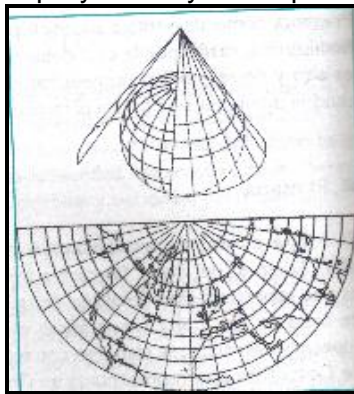
Después de observado el croquis anterior se puede deducir

- A. La letra X y Y se encuentran en el hemisferio sur y norte
- B. La letra Z y A se encuentra en el hemisferio sur- oeste y sur- este respectivamente
- C. La letra Y y A se encuentran en el hemisferio oeste
- D. La Letra X y Z se encuentran en el hemisferio este

23. El color verde en el mapa representan las tierras con una altitud encontrada en la opción

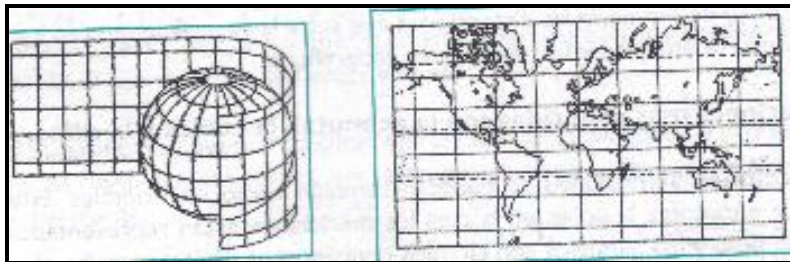
- A. 3 000 a 4000 m
- B. 1000 a 2000 m
- C. 500 a 1000 m.
- D. 0 a 500 m.

24. El siguiente croquis representa una proyección y corresponde a la opción



- A. Cilíndrica
- B. Acimutal
- C. Polar
- D. Cónica

25.



El croquis anterior corresponde a la opción

- A. Cilíndrica
- B. Acimutal
- C. Polar
- D. Cónica

## Ejemplo de una prueba parcial

**I PARTE SELECCIÓN UNICA VALOR 25 PUNTOS.** Marque con una equis la letra que corresponde a la respuesta correcta.

1	A	B	C	D	10	A	B	C	D	19	A	B	C	D
2	A	B	C	D	11	A	B	C	D	20	A	B	C	D
3	A	B	C	D	12	A	B	C	D	21	A	B	C	D
4	A	B	C	D	13	A	B	C	D	22	A	B	C	D
5	A	B	C	D	14	A	B	C	D	23	A	B	C	D
6	A	B	C	D	15	A	B	C	D	24	A	B	C	D
7	A	B	C	D	16	A	B	C	D	25	A	B	C	D
8	A	B	C	D	17	A	B	C	D					
9	A	B	C	D	18	A	B	C	D					

**III Parte. Valor 18 puntos. Respuesta corta.** Responda en forma breve lo que se le solicita. Cada respuesta correcta vale un punto.

1. Mencione tres tipos de métodos de investigación que se pueden utilizar, según el objetivo establecido. (3)

- a. \_\_\_\_\_  
b. \_\_\_\_\_

2. Cite tres características del método de investigación. (2)

- a. \_\_\_\_\_  
b. \_\_\_\_\_

3. Anote la clasificación de las ciencias. (3).

- a. \_\_\_\_\_  
b. \_\_\_\_\_  
c. \_\_\_\_\_

4. Escriba el nombre de las tres ciencias preponderantes o básicas de los Estudios Sociales. (3)

- a. \_\_\_\_\_  
b. \_\_\_\_\_  
c. \_\_\_\_\_

5. Escriba tres técnicas de investigación (3)

- a. \_\_\_\_\_  
b. \_\_\_\_\_  
c. \_\_\_\_\_

6. Escriba tres tipos de arqueología que existen 3 puntos

- a. \_\_\_\_\_  
b. \_\_\_\_\_  
c. \_\_\_\_\_

**V PARTE. PRODUCCIÓN.** Valor 16 puntos. Conteste con claridad y precisión las siguientes preguntas.

1. Explique tres aspectos que se deben tomar en cuenta a la hora de Estudiar Estudios Sociales.. 3 puntos.

1. \_\_\_\_\_

## Ejemplo de una prueba parcial

---

2.
3.

2. Explique con tres ideas porqué es importante estudiar los Estudios Sociales. 3 puntos.

1.
2.
3.

3. Explique dos diferencias entre las ciencias exactas y las ciencias sociales. 4 puntos.

1.
2.

5. Tomando en cuenta el método científico aplique tres pasos. Con el tema de Rendimiento académico en los estudiantes de secundaria. Valor 6 puntos

1.
2.
3.

**Los seres humanos somos tan pequeños y limitados que nos resultaría imposible llegar a Dios por nuestras propias fuerzas. Pero él, en su infinita bondad, baja para tendernos la mano". Mucha Suerte.**