



INSTITUCIÓN EDUCATIVA MADRE LAURA
SEDE MIXTA ANDALUCIA
“HACIA LA TRANSFORMACIÓN CON AMOR”
NIT 8060035965 – DANE 113001002413
GRADO 6° PM
2021

GUÍA DE APRENDIZAJE # 1 – ÁREA DE CIENCIAS SOCIALES

Docente: Elivia Mena

Periodo: Primer periodo

Fecha de envió: 25/02/2021

Correo para entrega del taller: llivimaria07@hotmail.com

TEMA: LA IMPORTANCIA DE LAS CIENCIAS SOCIALES Y DE LA HISTORIA

PROPÓSITO DE APRENDIZAJE:

Esta guía tiene como propósito:

- ✓ Interpretar, comprender y explicar los fenómenos sociales y las manifestaciones del ser humano como sujeto social.
- ✓ Identificar las principales disciplinas o ciencias auxiliares de las ciencias sociales y el ámbito de estudio de cada una de ellas.

INTRODUCCIÓN

Las ciencias sociales son las diversas disciplinas que estudian científicamente a los seres humanos. Conforman un conjunto de saberes completamente distinto de las ciencias naturales y las humanidades, dado que emplean el método de las primeras, pero se ocupan del mismo asunto que las segundas. En su conjunto, las ciencias sociales son disciplinas relativamente jóvenes, al menos comparadas con la mayoría de las ciencias naturales y con muchas tradiciones letradas. Plantean problemas de tipo metodológico y epistemológico totalmente propios e independientes.



INDAGACIÓN

¿QUÉ VOY A APRENDER?



Después de ver el video <https://youtu.be/GHhiQgJyxIU> (ciencias sociales y sus características) responde las siguientes preguntas:

- ✓ ¿Porque es importante el estudio de las ciencias sociales?
- ✓ ¿Qué disciplinas o ciencias hacen posible el estudio de las ciencias sociales? Enumerar esas disciplinas e indagar el objeto de estudio de cada una de ellas.

CONCEPTUALIZACIÓN

LO QUE ESTOY APRENDIENDO

Lee comprensivamente los conceptos que a continuación se exponen sobre la temática importancia de las ciencias sociales y de la historia.

IMPORTANCIA DE LAS CIENCIAS SOCIALES Y DE LA HISTORIA.

Historia de las ciencias sociales

Si bien las ciencias sociales son, formalmente, una invención moderna, muchas de ellas tienen raíces diversas en la filosofía de la Antigüedad. En ese entonces, no se distinguía entre el ejercicio de las matemáticas y el estudio de la poesía o la historia.

Esta diferenciación de las áreas del saber comenzó con la Ilustración y el nacimiento del pensamiento científico. Mientras las ciencias naturales provienen de la filosofía natural de la época, las ciencias sociales lo hacen de la llamada filosofía moral.

En el siglo XVIII, el nacimiento de las ciencias sociales tuvo un empuje de la mano de los enciclopedistas franceses como Denis Diderot (1713-1784) o Jean-Jacques Rousseau (1712-1778). Luego, con el auge del positivismo en el siglo XIX, surgió la idea de comprender los asuntos referentes a la humanidad bajo la misma lógica con que se comprendían los científicos.

El filósofo francés Augusto Comte (1798-1857) fue el primero en intentar dar nombre a ese campo naciente del saber, primero llamándolo “física social”. Sus seguidores emplearon una terminología similar: “investigación social”, “hechos sociales” y, finalmente, “ciencias sociales”.

¿Que son las ciencias sociales?

Las Ciencias Sociales explican e interpretan la realidad social como producto de los cambios históricos, al mismo tiempo que estudian el comportamiento de los individuos como miembros de grupos o comunidades. Para poder analizar a la sociedad y a quienes la conforman de manera integral, las Ciencias Sociales se apoyan en otras disciplinas como las que se enlistan a continuación: antropología, ciencias políticas, derecho, economía, geografía humana, historia, sociología, psicología social y lingüística, entre otras.

Objeto de estudio de las ciencias sociales

El objeto de estudio de todas las ciencias sociales consiste en el hombre como ser social; es decir, en los humanos como entidades sociales y comunicativas. Por esta razón, estas disciplinas se encuentran vinculadas con todas aquellas actividades y comportamientos que se llevan a cabo en el entorno de los seres humanos.

Importancia de las ciencias sociales

Las ciencias sociales son muy importantes dentro del desarrollo de la humanidad ya que permiten percibir aquellos sustratos propios del hombre que están llenos de sentido.

Esto quiere decir que estas disciplinas proporcionan conocimientos sobre la percepción de cada cultura o sociedad, teniendo en cuenta lo que cada una considera bello, justo, bueno, verdadero o necesario.

Además, las ciencias sociales también permiten que las personas se pregunten acerca de los procesos históricos, las relaciones de poder, las estructuras y los fenómenos que hicieron posible la formación de la sociedad tal como la conocemos hoy en día.

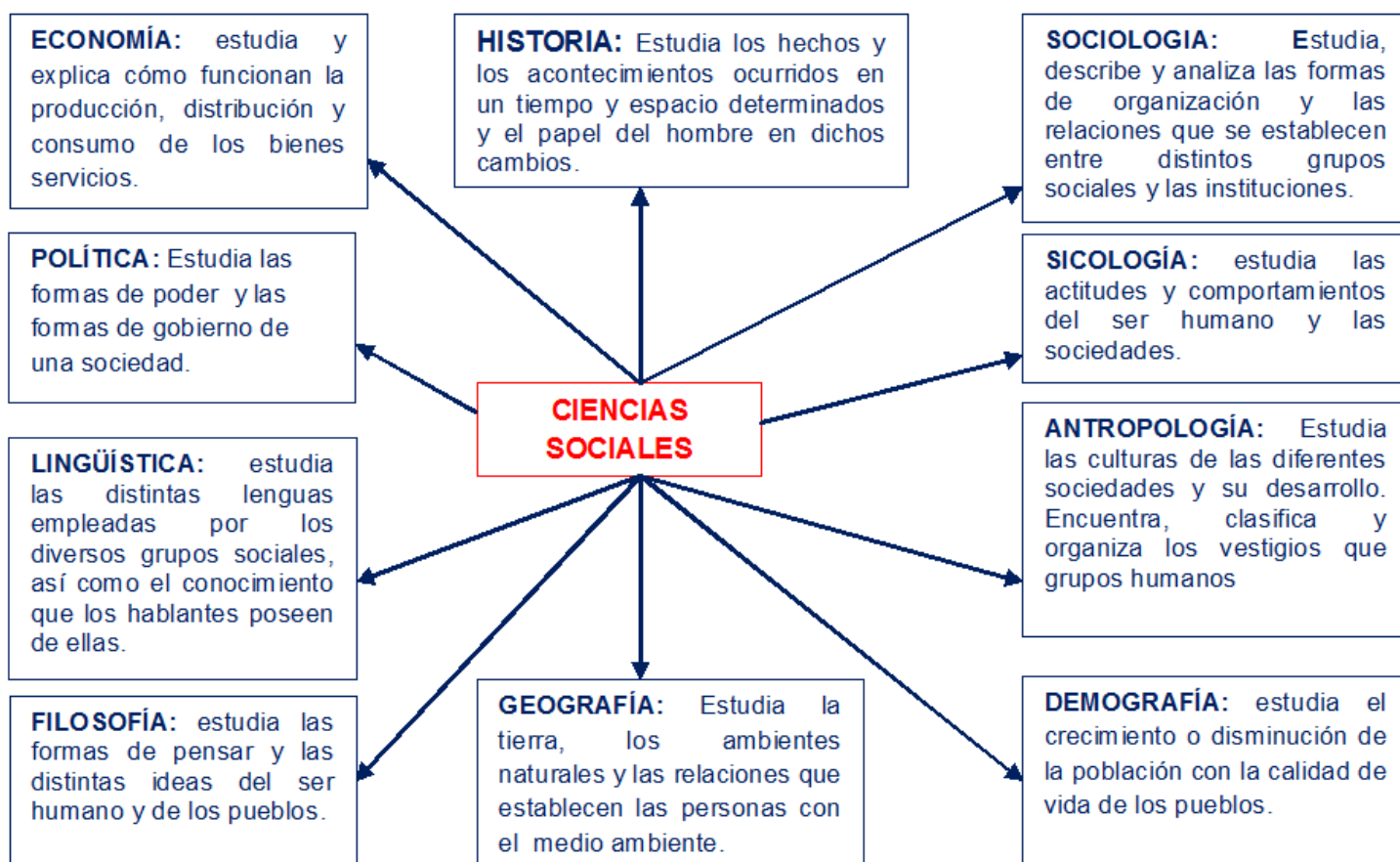
En conclusión, a través de las ciencias sociales el ser humano es capaz de conocerse profundamente a sí mismo y a los demás.

Clasificación de las ciencias sociales

Las ciencias sociales, como un todo, tienen muchas ramas o campos de estudio. Estos a su vez forman grupos más pequeños de acuerdo al objeto de estudio, dejándonos entonces cuatro subgrupos:

- ✓ Las **ciencias que estudian la interacción social**, como lo son la antropología, la historia y la economía, por citar sólo algunas.
- ✓ Las **ciencias que estudian el sistema cognitivo humano**. La psicología y la lingüística se encuentran en éste grupo.
- ✓ Las **ciencias que estudian la evolución de las sociedades**, como la arqueología, la demografía y la ecología humana, entre otras.
- ✓ Las **ciencias sociales aplicadas**. En este grupo podemos nombrar la administración, la pedagogía y las relaciones internacionales.

Las 10 principales disciplinas de las ciencias sociales



Ciencias naturales y ciencias sociales

- ✓ Las **ciencias naturales** son el conjunto de disciplinas científicas que se encargan de estudiar la naturaleza y los fenómenos naturales. Su finalidad es la de explicar y descubrir las leyes que rigen el mundo natural, y predecir su comportamiento.
 - ✓ Las **ciencias sociales** son el conjunto de disciplinas científicas que tienen como objeto de estudio el ser humano, la sociedad y sus instituciones. Su intención es la de explicar y comprender cómo funciona el mundo social.
- Ambas utilizan el método científico y lo que se proponen es ampliar el conocimiento sobre la realidad.

Diferencia entre ciencias naturales y ciencias sociales

	Ciencias naturales	Ciencias sociales
Definición	Son un conjunto de disciplinas científicas que estudian la naturaleza y los fenómenos naturales.	Son un conjunto de disciplinas científicas que estudian el ser humano, la sociedad, sus conductas, interacciones y creaciones.
Finalidad	Explicar y descubrir las leyes del mundo natural y su funcionamiento.	Explicar y comprender cómo funciona el mundo social, las acciones y el comportamiento del ser humano y sus instituciones.
Objeto de estudio	El mundo y los fenómenos naturales.	Ser humano, el mundo social y sus interacciones.
Métodos	Principalmente cuantitativo, experimental y con apoyo de ciencias formales, como la matemática.	Cuantitativo, cualitativo y mixto.
Características	<ul style="list-style-type: none">✓ Deterministas, primacía del principio de causa-efecto.✓ Alto grado de neutralidad.✓ La experimentación es importante.✓ Altamente predictivas y fiables.✓ El control de las variables es importante.✓ Producen leyes, teorías y principios generales.✓ Su objeto de estudio es poco ambiguo.✓ La comprobación y refutación de las teorías son imperativas en su práctica.	<ul style="list-style-type: none">✓ Su objeto de estudio es muy complejo.✓ Nivel de neutralidad es limitado.✓ Dificultad para realizar experimentación.✓ Incapacidad de establecer leyes o teorías generales.✓ Poco grado de control de las variables estudiadas.✓ Trabajo científico es realizado individualmente o en pequeños grupos.✓ Alto grado de interpretación y ambigüedad.✓ Bajo grado de predictibilidad y repetición de los experimentos.✓ Interés en el contexto particular y la profundización.
Disciplinas	Astronomía, física, química, biología, geología.	Historia, ciencias políticas, lingüística, economía, derecho, sociología, arqueología, psicología, geografía, entre otras.

Que es la historia

Hace referencia a la narración y la exposición de los eventos del pasado, que son dignos de ser recordados. La historia es la Ciencia Social más antigua que se encarga de estudiar los hechos y procesos del pasado. En este sentido la historia es considerada como la memoria de los pueblos o de la humanidad. Sin embargo, la historia no sólo trata de reconstruir el pasado, también trata de comprenderlo y explicarlo para relacionarlo con el presente.

La historia al estudiar el pasado de la humanidad, permite conocer cómo se organizaron las diferentes sociedades; como nacieron y se desarrollaron las instituciones, el lenguaje, el pensamiento, las manifestaciones artísticas y técnicas, y como fueron las relaciones sociales, afectivas y económicas. También proporciona información sobre la forma cómo cambian las costumbres, las ideas y los modos de pensar y actuar de los seres humanos.

Importancia de la historia

Imagina lo que podría suceder si, por un momento, llegaras a olvidar tu nombre, el lugar donde vives o quiénes son tus amigos y familiares. Si eso sucediera, no sabrías quien eres ni tendrías a dónde ir. Perderías tu identidad. Eso mismo le puede pasar a una sociedad que no recuerde su pasado. Es decir la historia cumple una función fundamental que es de desempeñar el papel de memoria, para que, de alguna manera, logre orientar los caminos de la humanidad. Esto quiere decir que la historia no sólo intenta reconstruir el pasado, sino que también trata de comprenderlo y explicarlo, para relacionarlo con el presente. De esta manera la historia es útil para razonar y comprender el presente y lo que nos rodea. Las raíces del presente las encontramos en el pasado, pues las transformaciones actuales de la economía, de la estructura social, de las creencias y del comportamiento humano se remontan al pasado.

Fuentes de la historia

Para reconstruir el pasado es necesario basarse en fuentes, es decir, en todo indicio que muestre las acciones humanas del pasado. La historia cuenta con alta gama de fuentes. Entre estas fuentes se encuentran todos los objetos, huellas, monumentos y escritos dejados por las personas del pasado, que permite reconstruir su forma de vida.

Como detectives los historiadores reúnen, organizan y clasifican estas fuentes. Tradicionalmente las fuentes históricas han sido clasificadas de la siguiente forma:

- ✓ **Fuentes primarias o directas:** son todos los documentos y objetos provenientes de la época que se estudia. Entre las fuentes primarias encontramos: documentos escritos, documentos visuales y audiovisuales, tradición oral y objetos de todo orden como monedas y monumentos.

- ✓ **Fuentes secundarias o indirectas:** son los libros, artículos y textos escritos en la actualidad, que ayudan a entender el pasado.

APLICACIÓN

PRACTICO LO QUE APRENDI

- ✓ Lee detenidamente el texto de la conceptualización, subraya las palabras desconocidas, consulta su significado.
- ✓ Relaciona las disciplinas de las ciencias Sociales en la columna A, con el objeto de estudio que le corresponde de la columna B.

COLUMNA A

HISTORIA

GEOGRAFÍA

SOCIOLOGÍA

ANTROPOLOGÍA

PSICOLOGÍA

LINGÜÍSTICA

POLÍTICA

DEMOGRAFÍA

ECONOMÍA

FILOSOFÍA

COLUMNA B

Estudia la tierra, los ambientes naturales y las relaciones que establecen las personas con el medio ambiente.

Estudia la estructura de las lenguas naturales como del conocimiento que los hablantes poseen de ellas.

Estudia los procesos psíquicos, incluyendo procesos cognitivos internos de los individuos, así como los procesos sociocognitivos que se producen en el entorno social, lo cual involucra la cultura.

Estudia los hechos y los acontecimientos ocurridos en un tiempo y espacio determinados.

Estudia las formas de pensar y las distintas ideas del ser humano y de los pueblos.

Analiza los mecanismos que las sociedades han tenido para producir los bienes materiales necesarios para su subsistencia.

Estudia, describe y analiza los procesos de la vida en sociedad. Su objeto de estudio son los seres humanos y sus relaciones sociales, las sociedades humanas.

Estudia las características físico-biológicas y socioculturales de las sociedades humanas.

Estudia las formas de poder y las formas de gobierno de una sociedad.

Estudia el crecimiento o disminución de la población con la calidad de vida de los pueblos.

ESTRATEGIA DE EVALUACIÓN

¿COMO SÉ QUE APRENDÍ?

Luego de leer comprensivamente la información de la guía responde las siguientes preguntas.

1. ¿Qué estudian las ciencias sociales?
2. ¿Por qué es importante el estudio de las ciencias sociales?
3. ¿Qué ciencias hacen parte del subgrupo “ciencias que estudian la interacción social”?
4. ¿A qué subgrupo pertenece la psicología y la lingüística?
5. ¿Qué estudia la geografía?
6. ¿Cuál es el objeto de estudio de la economía?
7. ¿Qué ciencia estudia la conducta social de los seres humanos en relación con sus características físicas y con los elementos culturales?
8. ¿Qué son las fuentes de la historia?
9. De ejemplos de fuentes primarias o directas.
10. Si tuvieras que investigar la historia de tu colegio ¿qué fuentes históricas utilizarías? Las primarias o directas o las secundarias o indirectas ¿porque?

AUTOEVALUACIÓN

¿QUÉ APRENDÍ?

Lee con atención cada criterio y marca con una X el puntaje que te asignas:

Criterios	Puntaje		
	Logrado	Logrado con ayuda	Debo esforzarme mas
Comprendí los conceptos trabajados en la guía.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Me fue fácil el desarrollo de las actividades.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Comprendí la importancia de las fuentes de la historia.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

“Ser ignorante no es tanta vergüenza como no tener la voluntad de aprender. (Benjamín Franklin)”