

Clase nº 19: Textos no literarios

OA (6): Leer y comprender textos no literarios (Biografía) para ampliar tu conocimiento del mundo y formarte una opinión.

OA (2): Comprender textos, aplicando estrategias de comprensión lectora.

En esta clase aprenderás a comprender una biografía, para obtener información y desarrollar tu curiosidad hacia temas de actualidad.

Presentación de la información

Observa atentamente la siguiente fotografía del siglo XIX.

- ¿Qué están haciendo las niñas en la escuela?
- ¿Para qué se educaba antiguamente a las mujeres?
- ¿Qué diferencias hay con la educación que recibe actualmente la población femenina?



Biografía

La biografía es un texto que informa sobre la vida de una persona, cuenta hechos reales y explica dónde y cuándo ocurrieron.

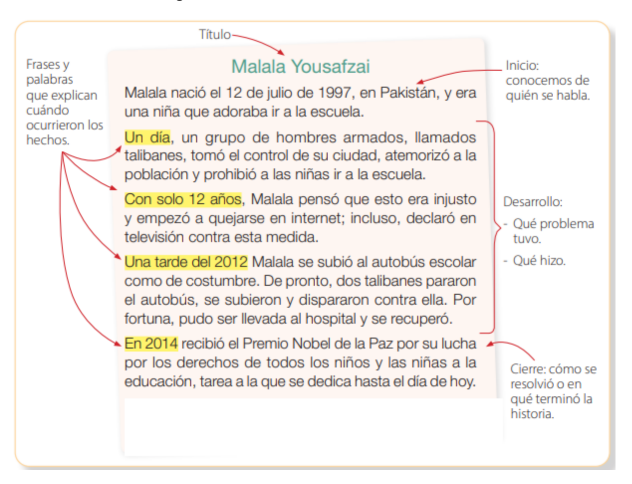
Los acontecimientos van desde su nacimiento pasando por su infancia, adolescencia, estudios realizados, su vida profesional, su matrimonio, hijos y sus logros más destacados.

Leer sobre la vida de personas destacadas te permite conocer lo que hicieron y formarte una opinión entre otras cosas.

Para elaborar una biografía deben tomarse en cuenta los siguientes datos:

- Lugar y fecha de nacimiento.
- Lugar donde realizó sus estudios (si es que los tuvo).
- En qué trabajó o a qué se dedicó.
- Hechos relevantes o descubrimientos que haya realizado.
- Año y lugar en que murió (si es que ya murió).

Estructura de una biografía:



Práctica guiada

Actividad nº 1: Lee la biografía de Florence Nightingale.

Florence Nightingale

1820-1910

Nació en Florencia, el 12 de mayo de 1820, en el seno de una familia inglesa acomodada. Su padre era partidario de que sus hijas recibieran una buena educación, por lo cual Florence y su hermana aprendieron latín, griego, historia y matemáticas. Sin embargo, su madre,

quien, de acuerdo a las costumbres de la época, se preocupaba por encontrar un buen marido para sus hijas, menospreciaba los conocimientos adquiridos por Florence y comentaba: "¡Qué utilidad tendrán las matemáticas para una mujer casada!".

A los 23 años comunicó a sus padres su deseo de ser enfermera. Ellos se opusieron, pues la enfermería se asociaba con mujeres de la clase trabajadora. A pesar de ello inició su formación de enfermera en Alemania.

Florence fue una innovadora en el uso de las **estadísticas** y demostró la importancia que estas tienen para las prácticas médicas. También desarrolló un modelo para que los hospitales recolectaran y generaran este tipo de datos y cálculos.

Fue conocida con el apodo de "la dama de la lámpara", por sus continuos paseos nocturnos para atender a los heridos de la guerra de Crimea.

Murió el 13 de agosto de 1910 a la edad de 90 años.

Varios autores. (2007). En Mujeres matemáticas. Murcia: Museo de la Ciencia y el Agua.



Dibujo de Florence Nightingale en el hospital de Uskudar, Turquía, en la guerra de Crimea.



Actividad nº 2: Preguntas de comprensión

- A) ¿En qué año nació Florence?
 - R: Florence Nightingale nació en Florencia en el año 1820.
- B) ¿Por qué Florence Nightingale fue una persona destacada? Escribe un hecho que lo explique.
 - R: <u>Desde pequeña estudio, asignaturas como latín, griego, historia y</u> matemática.
 - R: <u>Decidió ser enfermera pese a su clase social.</u>
 - R: Incorporó el uso de la estadística en las prácticas médicas y la organización hospitalaria.

C)	¿Qué hecho comunicó Florence a los 23 años de edad?		
	R:		
D)	¿Con qué apodo fue conocida Florence Nightingale?		
	R:		
E)	¿Qué esperaban los padres de Florence para su futuro? Completa el siguiente cuadro.		
	Su padre esperaba	Su madre esperaba	
Práctica independiente			
• Lee y responde las siguientes preguntas sobre tu aprendizaje de la clase.			
	1 ¿Por qué los padres de Florence se negaban a que se dedicara a la enfermería?		
	A) Querían que se quedara en casa cuidando de ellos.		
	B) Pensaban que podía contagiarse de alguna enfermedad grave. C) Esperaban que se dedicase sólo a las actividades propias de una señorita.		
	D) Ser enfermera no era propio de su nivel social, sino de la clase trabajadora.		
	2 ¿En qué área de la medicina innovó Florence?		
	A) Cirugía.		
	B) Enfermería. C) Estadísticas.		
	D) Traumatología.		
	3 ¿Por qué se le conoció como "la dama de la lámpara"?		
	A) Su hospital era muy iluminado.		
	B) Inventó un tipo de lámparas para hospitales. C) Paseaba con una lámpara revisando a los enfermos. D) Integraba una lámpara e los enfermos para que la llemana.		
	D) Entregaba una lámpara a los enfermos para que la llamaran.		