

5º primaria: MUJERES CON PREMIO NOBEL



SELMA LAGERLÖF – NOBEL LITERATURA

Selma Otilia Lovisa Lagerlöf /'selma o'ti:li:sa lɔ'vi:sa 'lɑ:gər,lø:v/, también escrito como Selma Lagerlof o Selma Lagerloef, fue una escritora sueca de fama universal y la primera mujer en obtener un Premio Nobel de Literatura.

Fecha de nacimiento: 20 de noviembre de 1858, Mårbacka, Suecia

Fecha de la muerte: 16 de marzo de 1940, Mårbacka, Suecia

Premios: Premio Nobel de Literatura

Hermanos: Gerda Lagerlöf, Johan Lagerlöf, Anna Lagerlöf, Daniel Lagerlöf, Johanna Maria Lagerlöf



MARIE CURIE – NÓBEL DE QUÍMICA

Maria Salomea Skłodowska-Curie, conocida habitualmente como Marie Curie, fue una científica polaca, nacionalizada francesa.

Fecha de nacimiento: 7 de noviembre de 1867, Varsovia, Polonia

Fecha de la muerte: 4 de julio de 1934, Sancellemoz

Cónyuge: Pierre Curie (m. 1895–1906)

Descubrimientos: Radio, Polonio

Educación: Universidad de París (1903), Universidad de París (1894), Universidad de París (1891–1893), Universidad Volante.



RITA LEVI-MONTALCINI – NOBEL MEDICINA

Rita Levi-Montalcini Premio Nobel de Fisiología o Medicina en 1986 compartido con Stanley Cohen, fue una neuróloga y política italiana. Obtuvo la licenciatura en medicina y el doctorado en neurocirugía.

Fecha de nacimiento: 22 de abril de 1909, Turín, Italia.

Fecha de la muerte: 30 de diciembre de 2012, Roma, Italia.

Premios: Premio Nobel de Fisiología o Medicina.

Hermanos: Paola Levi-Montalcini, Gino Levi-Montalcini, Anna Levi-Montalcini

Padres: Adele Montalcini, Adamo Levi.



GERTY THERESA CORI – NOBEL MEDICINA

Gerty Cori fue una bioquímica estadounidense nacida en Praga —entonces en el Imperio austrohúngaro, actualmente República Checa—, que se convirtió en la tercera mujer en el mundo y primera en Estados Unidos en ganar un Premio Nobel en Medicina.

Fecha de nacimiento: 15 de agosto de 1896, Praga, República Checa

Fecha de la muerte: 26 de octubre de 1957, Glendale, Misuri, Estados Unidos

Cónyuge: Carl Ferdinand Cori (m. 1920)

Educación: Universidad Carolina

Residencia: Estados Unidos

Premios: Premio Nobel de Fisiología o Medicina, Garvan–Olin Medal



DOROTHY GROWFOOT – NOBEL QUIMICA

Dorothy Mary Crowfoot Hodgkin fue una química y profesora universitaria inglesa galardonada con el Premio Nobel de Química del año 1964.

Fecha de nacimiento: 12 de mayo de 1910, El Cairo, Egipto

Fecha de la muerte: 29 de julio de 1994, Ilmington, Reino Unido

Cónyuge: Thomas Lionel Hodgkin (m. 1937–1982)

Premios: Premio Nobel de Química, Medalla Copley, Medalla Real, Medalla Lomonósov

Hijos: Toby Hodgkin, Elizabeth Hodgkin, Luke Hodgkin



MADRE TERESA DE CALCUTA – NOBEL PAZ

Teresa de Calcuta, de nombre secular Agnes Gonxha Bojaxhiu y también conocida como Santa Teresa de Calcuta o Madre Teresa de Calcuta, fue una monja católica de origen albanés naturalizada india.

Fecha de nacimiento: 26 de agosto de 1910, Skopie, República de Macedonia

Fecha de la muerte: 5 de septiembre de 1997, Calcuta, India

Premios: Premio Nobel de la Paz, Bharat Ratna,

Padres: Nikollë Bojaxhiu, Dranfile Bojaxhiu

Hermanos: Aga Bojaxhiu, Lazar Bojaxhiu



GERTRUDE B. ELION – NOBEL MEDICINA

Gertrude Belle Elion fue una bioquímica y farmacóloga estadounidense, que recibió en 1988 el Premio Nobel de Fisiología y Medicina por su "descubrimientos de los principios clave sobre el desarrollo y el tratamiento de medicamentos".

Fecha de nacimiento: 23 de enero de 1918, Nueva York, Nueva York, Estados Unidos

Fecha de la muerte: 21 de febrero de 1999, Chapel Hill, Carolina del Norte, Estados Unidos

Padres: Robert Elion, Bertha Cohen

Premios: Premio Nobel de Fisiología o Medicina,

Educación: Universidad de Nueva York, Hunter College, New York University Tandon School of Engineering

Hermanos: Herbert Elion



WANGARI MAATHAI – NOBEL PAZ

Wangari Muta Maathai fue una activista política y ecologista keniana de la etnia kīkūyū, y la primera mujer africana en recibir el Premio Nobel de la Paz en 2004 por "su contribución al desarrollo sostenible, la democracia y la paz".

Fecha de nacimiento: 1 de abril de 1940, Nyeri, Kenia

Fecha de la muerte: 25 de septiembre de 2011, Nairobi, Kenia

Cónyuge: Mwangi Mathai (m. 1969–1979)

Hijos: Wanjira Mathai, Waweru Mathai, Muta Mathai

Premios: Premio Nobel de la Paz.



MALALA YOUSAFZI – NOBEL PAZ

Malala Yousafzai es una estudiante, activista y bloguera pakistaní. Ganadora del Premio Nobel de la Paz en 2014 a los diecisiete años, se convirtió en la persona más joven en acceder a ese premio en cualquiera de las categorías que se otorga.

Fecha de nacimiento: 12 de julio de 1997 (edad 19), Mingora, Pakistán

Premios: Premio Nobel de la Paz, Premio Sájarov,

Padres: Tor Pekai Yousafzai, Ziauddin Yousafzai

Educación: Khushal Public School (2012), Edgbaston High School

Hermanos: Atal Yousafzai, Khushal Yousafzai



LEYMAH GBOWEE – NOBEL PAZ

Leymah Roberta Gbowee es una activista liberiana encargada de organizar el movimiento de paz que puso fin a la Segunda guerra civil liberiana en 2003.

Fecha de nacimiento: 1 de febrero de 1972 (edad 45), Monrovia, Liberia.

Educación: Eastern Mennonite University.

Libros: Mighty Be Our Powers, Notre force est infinie,

Hijos: Jaydyn Thelma Abigail, Amber, Nicole, Lucia, Arthur, Joshua Mensah.

Premios: Premio Nobel de la Paz.



TU YOUYOU – NOBEL MEDICINA

Tu Youyou es una científica, médico y química farmacéutica china, conocida por descubrir la artemisinina, utilizada para tratar la malaria, con la cual salvó millones de vidas. Wikipedia.

Fecha de nacimiento: 30 de diciembre de 1930 (edad 86), Ningbó, República Popular China

Cónyuge: Li Tingzhao (m. 1963)

Educación: Peking University Health Science Center (1951–1955)

Premios: Premio Nobel de Fisiología o Medicina,

Libros: From Artemisia Annu L. to Artemisinins: The Discovery and Development of Artemisinins and Antimalarial Agents

Padres: Tu Liangui, Yao ZhongqianVolante.