
MARIA CURIE - SKŁODOWSKA

Maria Fryczek

Maria Skłodowska-Curie

Prawdziwa prekursorka. Otworzyła kobietom drzwi do świata nauki.

Jako pierwsza kobieta w historii:

- otrzymała Nagrodę Nobla.
- odebrała dwa Noble,
i to z różnych dziedzin.
- została profesorem na paryskiej Sorbonie.
- została pochowana w Panteonie.

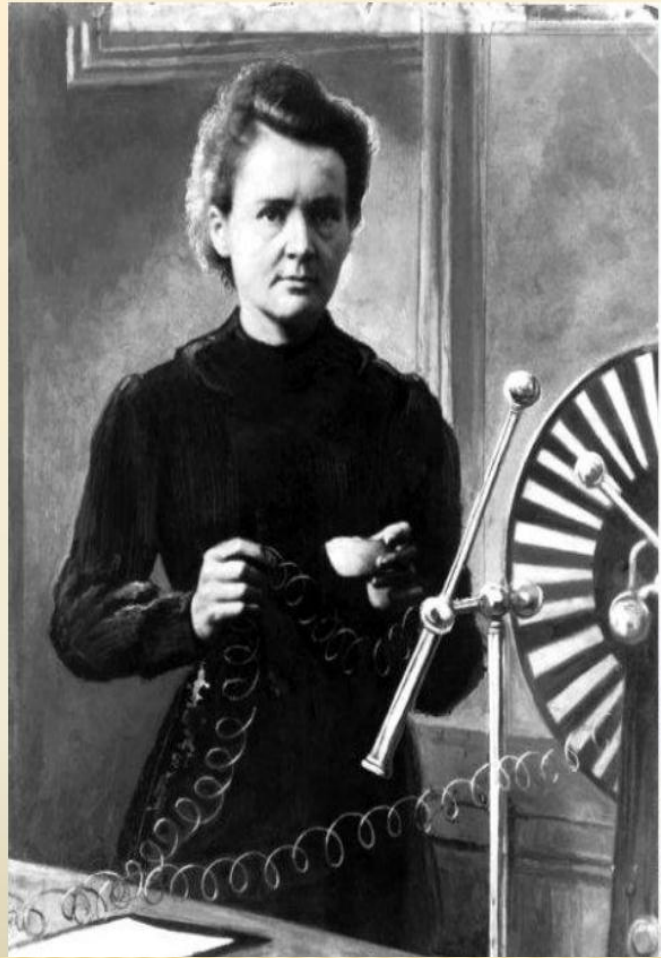
Do dziś jej życie i poglądy fascynują. Nazywana jest tą, która potrafiła postawić wyzwania ówczesnemu światu i sama im sprostać.





Maria Skłodowska-Curie

urodziła się 7 listopada 1867 roku w Warszawie. Miała czwórkę rodzeństwa i dbających o jej edukację rodziców intelektualistów. 12 czerwca 1883 roku ukończyła gimnazjum, by w 1891 r. zostać pierwszą kobietą w historii Sorbony, która zdała egzaminy wstępne na wydział fizyki i chemii.



**ZANIM MŁODZIUTKA MARIA
SKŁODOWSKA WYJECHAŁA DO
FRANCJI
NA STUDIA- PRACOWAŁA JAKO
NAUCZYCIELKA.
NIE MOGŁA STUDIOWAĆ W
POLSCE PONIEWAŻ BYŁA
KOBIEȚĄ,
A W POLCE NA UCZELNIACH
MOGLI SIĘ UCZYĆ TYLKO
CHŁOPCY.**



Nie każdy wie, że pierwszą z sióstr Skłodowskich, która rozpoczęła studia we Francji nie była Maria a Bronisława. To właśnie po namowach siostry, oraz po krótkim pobycie w jej paryskim mieszkaniu, Maria Skłodowska zdecydowała się na wyjazd za granicę. Mieszkała w Łacińskiej dzielnicy, na jednym z poddaszy, w bardzo skromnych warunkach.



W czasie studiów poznała swojego przyszłego męża – wybitnego naukowca, fizyka Pierre'a Curie , a następnie wraz z nim rozpoczęła pracę w laboratorium Henri'ego Becquerela. W 1903 roku, jako pierwsza kobieta w historii uzyskała stopień doktora fizyki, by trzy lata później zostać wdową samotnie wychowującą dwie córki - Eve i Irene.



W podróż poślubną młoda para wyruszyła w długą wycieczkę rowerową po polskich wsiach.





Podczas I wojny światowej Maria Skłodowska-Curie pracowała jako szefowa wojskowej komórki medycznej. Wtedy właśnie zdecydowała się na zrobienie prawa jazdy, by móc prowadzić jeden z 20 samochodów z aparatami Roentgena i docierać do rannych.

Maria Skłodowska-Curie w renault przerobionym na polową stację rentgenowską



18 lipca 1898 Maria Skłodowska-Curie i jej mąż Piotr Curie poinformowali świat, że odkryli polon. Uczeń nazwali nowy pierwiastek na cześć Polski.

- Jestem z tych, którzy wierzą, że nauka jest czymś bardzo pięknym - mówiła Maria Skłodowska-Curie.

Odkrywając polon i kilka miesięcy później rad, Maria Skłodowska-Curie stała się prekursorką współczesnej radiochemii.



Maria Skłodowska-Curie była matką dwóch córek – Eve i Irene. Irene podzielała zainteresowania matki, a ta przekazywała jej swoją wiedzę i doświadczenie. Podobnie jak matka, Irene nie tylko została laureatką Nagrody Nobla, ale również przytłoczyła swoje zainteresowania zawodowe rakiem. W 1956 roku w Paryżu zmarła na białaczkę. Eve zamiast nauk ścisłych wybrała humanistykę. Została pisarką, dziennikarką i pianistką.



Małżonkowie Curie sami poddawali się eksperymentom, wykorzystując do badań odkryte przez siebie pierwiastki. Piotr Curie poddał swoje ramie kilkugodzinnemu działaniu radu,



Kiedy w 1934 roku
Maria Curie-Skłodowska
zaczęła czuć się coraz
gorzej lekarze
zdiagnozowali grypę, a
później gruźlicę. Pobyt
w sanatorium umożliwił
lekarzom
zdiagnozowanie
prawdziwych przyczyn
osłabienia – złośliwą
anemię oraz
zaawansowaną chorobę
popromienną wywołaną
przez promieniowanie
jonizujące. Maria Curie
Skłodowska zmarła
4 lipca 1934 roku.

ZA SWOJE OSIĄGNIĘCIA DWA RAZY OTRZYMAŁA NAGRODĘ NOBLA.





Czy wiesz, że?

Maria i Piotr swoje pierwsze laboratorium otworzyli w Paryżu. Ich pierwsza pracownia mieściła się w drewnianej szopie na szkolnym podwórku. Dopiero po pewnym czasie zaczęli pracować w lepszych warunkach. Praca była dla nich najważniejsza, często zajmowała im całe dnie i noce.

- Wszystko, czym dysponowali w tym laboratorium było naprawdę nędzne, a jednak to tu robione były badania, które doprowadziły do odkrycia i wydzielenia polonu i radu - powiedział prof. Marcel Guillot, współpracownik Marii



**Wszystkie materiały
ikonograficzne
(zdjęcia, obrazy)
wykorzystane w prezentacji
pochodzą ze strony
www.pixabay.com**

W dniu pierwszego kwietnia
nie słuchaj radia, nie czytaj gazet.
Zrób komuś figla i nie myśl,
że się pomylisz, bo to dziś mamy
Prima Aprilis.



PRIMA APRILIS



**PRIMA
APRILIS**

