26.05.2020

Zadanie dla uczniów klasy II szkoły branżowej Mateusza L., Łukasza K.

**Czytanie ze zrozumieniem**

1. Przeczytaj tekst, następnie odpowiedz na pytania podane poniżej.

**„Maria Skłodowsoka – Curie i promieniotwórczość”  
Ta Starym Mieście w Warszawie w domu pod numerem 16 przy ulicy Freneta mieści się siedziba Polskiego Towarzystwa Chemicznego i znajdujące się pod jego opieką Muzeum Marii Skłodowskiej - Curie. 7 listopada 1867 roku w nieistniejącej już dziś oficynie tego domu, w mieszkaniu rodziny nauczycielskiej Skłodowskich przyszło na świat piąte i ostatnie dziecko. Dziewczynce nadano imiona Maria Salomea.  
Jej matka, Bronisława, kierowała jedną z najlepszych pensji warszawskich, którą sama w przyszłości ukończyła. Ojciec Marii, Władysław Skłodowski, był również nauczycielem fizyki i chemii, podobnie jak jego ojciec - Józef.  
Mieszkanie Władysława i Bronisławy Skłodowskich było zawsze związane ze szkołą.  
Mania, jak ją nazywano w domu, wychowała się wśród rozmów o nauce i nauczaniu. Do największych przyjemności dziewczynki należało obserwowanie, jak ojciec reguluje barometr ścienny, lub zaglądanie do szafy ze szkolnymi przyrządami do nauczania fizyki. Nieprzeciętnie zdolne dziecko, obdarzone niezwykłą pamięcią, w wieku czterech lat nauczyła się czytać. Wśród książek, które czytała znajdowały się podręczniki i dzieła techniczne z biblioteki ojca.  
W roku 1877 dziesięcioletnią Manię oddano na pensję. Większość koleżanek była o dwa lata starsza. Mimo że najmłodsza w klasie, była najlepszą uczennicą, i to ze wszystkich przedmiotów.  
12 czerwca 1885 roku, mając niecałe 16 lat, ukończyła szkołę ze złotym medalem i najwyższą oceną z każdego przedmiotu.  
W listopadzie 1891 roku Maria Skłodowska wyjechała do Paryża, powodowana pragnieniem studiowania nauk matematyczno-fizycznych...  
Józef Hurwic  
Skłodowska - Curie Maria /1367-1954/ polska uczona, pracująca we Francji, współtwórczyni nauki o promieniotwórczości, otrzymała w 1903 wraz z mężem Piotrem Curie, nagrodę Nobla za odkrycie pierwiastków – polonu i radu, oraz powtórnie w 1911 roku za badania nad radem.  
  
OFICYNA - boczne skrzydło kamienicy, z wejściem od podpórka.  
PENSJA - dawniej ogólnokształcąca prywatna szkoła żeńska, połączona z internatem.  
POLON, RAD - promieniotwórcze pierwiastki chemiczne.  
BAROMETR - przyrząd do mierzenia ciśnienia atmosferycznego.**

**Wykonaj polecenia:  
  
  
1. Zapisz cyfrą arabską, ile lat żyła Maria Skłodowska?  
..............  
  
2. Wyobraź sobie, że przyjaźnisz się z rodzicami Marii Skłodowskiej. W roku 1867 wysyłasz do nich list. Zaadresuj kopertę:  
...........................................................................................................................................................................  
...............................................................................................................................................................  
  
3. Podaj nazwę miasta, w którym urodziła się najwybitniejsza polska uczona:  
..............................................................................................................  
  
4. Drugie imię Marii brzmiało:  
a/ Stanisława  
b/ Stefania  
c/ Eleonora  
d/ Salomea  
  
5. Maria Skłodowska była:  
a/ jedynaczką  
b/ miała dwójkę rodzeństwa  
c/ miała trzech braci  
d/ miała czworo rodzeństwa  
  
6. Spośród rodzeństwa była:  
a/ najstarsza  
b/ średnia  
c/ najmłodsza  
d/ druga z kolei  
  
7. Maria urodziła się w rodzinie:  
a/ chłopskiej  
b/ inteligenckiej  
c/ robotniczej  
  
8. Fizyka i chemia:  
a/ była małej Mani zupełnie obca  
b/ nie były dziewczynce obce  
c/ to dziedziny nauki, z którymi panna Skłodowska zetknęła się dopiero na studiach  
d/ to dziedziny nauki, których Maria Skłodowska nigdy nie poznała**

**9. Pan Skłodowski był:  
a/ lekarzem  
b/ właścicielem żeńskiej szkoły  
c/ nauczycielem chemii i fizyki  
  
10. Podkreśl zdania prawdziwe:  
a/ Bronisława Skłodowska była analfabetką  
b/ żona Władysława Skłodowskiego była osobą wykształconą  
c/ matka Marii Skłodowskiej prowadziła pensję dla dziewcząt  
d/ matka Mani nigdy nie pracowała  
  
11. Wykreśl zdanie fałszywe.  
a/ mała Mania najbardziej lubiła bawić się lalkami  
b/ zabawy małej Mani były typowe jak na dziewczynkę  
c/ przyszła uczona najchętniej obserwowała nastawienie barometru, zaś ulubioną zabawą było korzystanie z przyrządów fizycznych  
d/ Maria Skłodowska była nieprzeciętnym dzieckiem  
  
12. Kiedy Marię oddano na pensję miała:  
a/ VIII lat  
b/ IX lat  
c/ X lat  
d/ XI lat  
  
13. Panna Skłodowska była:  
a/ najstarsza w klasie  
b/ w tym samym wieku co większość dziewcząt  
c/ najmłodsza w klasie  
  
14. Maria Skłodowska studiowała:  
a/ w Warszawie  
b/ na Uniwersytecie Jagiellońskim  
c/ w Paryżu  
d/ w ogóle nie studiowała  
  
15. Mąż Marii Skłodowskiej był:  
a/ Polakiem  
b/ Niemcem  
c/ Rosjaninem  
d/ Francuzem  
  
16. Nagroda Nobla została ustanowiona przez:  
a/ Amerykanina Antoniego Nobla, wynalazcę żelazka elektrycznego  
b/ Szweda Alfreda Nobla, wynalazcę dynamitu  
c/ Polaka Alfreda Nobla, wynalazcę lampy naftowej  
d/ Niemca Manfreda Nobla, odkrywcę radu i polonu**

**Do Rodziców**

Proszę Państwa,

w związku z trudną sytuacją, w której się wszyscy znaleźliśmy, nasz bezpośredni kontakt jest niemożliwy. Na bieżąco wysyłam dzieciom lekcje, zadania do wykonania w domu. Staram się, żeby materiału nie było dużo i aby był przystępny, tak żeby poradzili sobie sami. Proszę, aby dziecko je wykonywało w miarę systematycznie. Proszę również o pomoc i współpracę z Państwa strony, sprawdzenie czy te zadania są wykonywane, zanotowane starannie w zeszycie, wysłuchanie wcześniej nauczonych tekstów. Zaangażowanie dzieci i prace, które wykonują w domu będą przeze mnie oceniane. W razie pytań proszę o kontakt e- mailowy [zadaniazpolskiego@onet.pl](mailto:zadaniazpolskiego@onet.pl)

Monika Sokołowska