

# DZIEŃ PATRONKI



W sobotę 9 listopada obchodziliśmy pierwszy raz Dzień Patronki naszej szkoły. Został on poprzedzony quizem wiedzy o Marii Skłodowskiej-Curie oraz wydaniem gazetki "Szkolne Wieści", w której można było znaleźć wiele cennych informacji, trochę zabawy i ciekawych wypowiedzi uczniów.

Uczniowie klas starszych wysłuchali też wiersza Katarzyny Venevskiej "Maria Skłodowska-Curie" w wykonaniu czwartoklasisty Szymona. Mieli także okazję być świadkami wywiadu, który z noblistką (Maria kl. 6) przeprowadził dziennikarz Vincent (kl. 6).



## Szkolne wieści

Szkoła Polska im. Marii Skłodowskiej-Curie listopad 2024

### BĄDŹ JAK SKŁODOWSKA! EKSPERYMENTUJ ODKRYWAJ DZIAŁAJ

**DZIEŃ PATRONKI**  
7 listopada przypada rocznica urodzin Marii Skłodowskiej-Curie. Dlatego dzisiaj obchodzimy w szkole Święto Patronki. Przed nami uroczystość, w czasie której nagrodzimy zwycięzców internetowego quizu dotyczącego Skłodowskiej. Uczniowie klas 4 i 5 będą natomiast mieli okazję uczestniczyć w kilku ciekawych eksperymentach chemicznych.

Dzień Patronki przypada w listopadzie – jedynego dnia tego miesiąca obchodzimy też Święto Niepodległości. Myśląc o Skłodowskiej, nie możemy zapomnieć o czasach, w których żyła. Był to mój skądinąd na nasz... umiarkowanie, ale zawsze była republiką niepodległości Polski i jej...  
Dzień zatem, 9 listopada, świętując niepodległość przy dźwiękach "Mazurek Dąbrowskiego", jeszcze raz przyjrzyjmy się uczonice, która nasprawnie społeczeństwo naszej szkoły.

#### WSPOMNIENIE UROCZYSTOŚCI NADANIA IMIENIA SZKOLE

Jako aktorkę, bardzo podobała mi się przedstawienie, Małgorzata, 11LO.  
Skądinąd, bardzo podobała mi się...  
To było bardzo zabawne i...  
Przedmiotem są...  
Wspomnienie uroczystości nadania imienia szkole...  
Rola miała...  
Byłam bardzo zadowolona...  
Ewa, 5a



W planie klas czwartych i piątych oraz 3a pojawiła się też nietypowa lekcja - chemia. Uczniowie spotkali się z panią Karoliną, która jako specjalistka w dziedzinie chemii, wprowadziła ich w świat eksperymentów. Każdy mógł przekonać się, jak wiele eksperymentatorskich możliwości daje woda, olej lub mąka kukurydziana i ile chemicznych reakcji zachodzi, gdy połączymy niektóre składniki.

Na zakończenie nastąpił wyczekiwany przez uczestników "quizu o patronce" moment. Pani Dyrektor wręczyła nagrody laureatom konkursu. Ci, którzy spróbowali swoich sił w quizie, ale punktacją uplasowali się nieco niżej, otrzymali atrakcyjne nagrody pocieszenia.

