



Opublikowane na: Mława (mlawa.pl)

Autor: Magdalena Grzywacz

Narodowe czytanie w bibliotece

Publikowane od

06.09.2017 00:00:00

Publikowane do

06.10.2017 00:00:00



W scenerii „weselnego stołu”, w sobotę 2 września br., czytaliśmy „Wesele” Stanisława Wyspiańskiego. Organizatorem kolejnej edycji "Narodowego czytania"

była Miejska Biblioteka Publiczna im. Bolesława Prusa w Mławie.

Biblioteka po raz kolejny przystąpiła do tej ogólnopolskiej akcji „Narodowego Czytania” zainicjowanej przez Prezydenta RP w 2012 r. Zespół „Mławiaków”, który zaprosiliśmy na nasze „wesele” zachęcał przed biblioteką do wejścia w jej progi. Tak jak różnorodni są bohaterowie „Wesela”, tak też różnorodni byli czytający. Wśród nich znaleźli się uczniowie Katolickiego LO (Jędrzej Nowacki, Aleksandra Kaczerska, Bartosz Borucki), studenci (Tomasz Krokowski, Mateusz Przybyszewski, Kamil Jurkiewicz), nauczyciele (Izabela van den Akker- Urbańska, Joanna Skowronek), poślanka Anna Cicholska, emerytowany urzędnik państwowy Barbara Miłobędzka, dziennikarz Krzysztof Napierski, rzecznik prasowy Urzędu Miasta Mława Magdalena Grzywacz, dyrektor ds. korporacyjnych LG Electronics Daniel Kortlan oraz najmłodszy czytający – uczeń kl. IV Jasiak Skowronek.

Stylizacje niektórych postaci, uczestników „Wesela” oraz interpretacje czytanych fragmentów, w których jest tyle „polskości” przeniosły słuchaczy do podkrakowskiej wsi z początku XX w. i zmusiły do zadumy i refleksji.

Przerywnikiem w Narodowym Czytaniu był test, który przybliżył nam postać Stanisława Wyspiańskiego – piątego wieszca polskiej literatury. Natomiast w holu biblioteki zaprezentowano plansze przedstawiające jego dzieło.

Każdy uczestnik otrzymał certyfikat potwierdzający udział w Narodowym Czytaniu w postaci pamiątkowego stempla. Narodowe Czytanie to piękna akcja czytelnicza, która połączyła Polaków na całym świecie i oczywiście naszą mławską społeczność.

MBP, MG

fot. Olga Lis































Adres źródłowy: <https://mlawa.pl/arttykul/narodowe-czytanie-w-bibliotece>