



Opublikowane na: Mława (mlawa.pl)

Autor: Krzysztof Napierski

Las Jesienią - plastyczne zmagania w Bajkowym Dworku

Publikowane od
24.10.2024 10:56:04



Niepubliczne Przedszkole „Bajkowy Dworek” zorganizowało pod patronatem Burmistrza Miasta Mława Międzyprzedzkolny Konkurs Plastyczny pt.: „Las Jesieni?”.

Celami konkursu były: podniesienie świadomości dzieci na temat znaczenia lasu w życiu człowieka, rozbudzenie zainteresowania lasem, rozwijanie wyobraźni i kreatywności uczniów, wymiana doświadczeń i poszerzenie wiedzy w zakresie różnych technik plastycznych oraz kształtowanie wrażliwości i szacunku do otaczającej przyrody. Uczestnikami konkursu były dzieci 6-letnie z przedszkoli i oddziałów „O” znajdujących się w szkołach podstawowych na terenie miasta Mława. W konkursie wzięło udział 8 placówek, a z nich 42 uczniów.

Spośród prac wybrano laureatów oraz wyróżniono następujące prace:

I MIEJSCE:

- Feliks S. (Miejskie Przedszkole Samorządowe nr 1)
- Oliwier K. (Miejskie Przedszkole Samorządowe nr 3)
- Piotr S. (Publiczne Przedszkole Dzieciatka Jezus Parafii Świętej Rodziny w Mławie)

II MIEJSCE:

- Myroslava T. (Niepubliczne Przedszkole Bajkowy Dworek)
- Amelia Z. (Szkoła Podstawowa nr 2)
- Jan P. (Miejskie Przedszkole Samorządowe nr 2)

III MIEJSCE:

- Laura B. (Miejskie Przedszkole Samorządowe nr 3)
- Franciszek J. (Katolicka Szkoła Podstawowa)
- Kornelia Ch. (Szkoła Podstawowa nr 2)

Wyróżnienia:

- Maria O. (Miejskie Przedszkole Samorządowe nr 1)
- Banka T. (Publiczne Przedszkole Dzieciatka Jezus Parafii Świętej Rodziny w Mławie)
- Iga ?. (Miejskie Przedszkole Samorządowe nr 3)
- Maja K., Stanisława R. (Niepubliczne Przedszkole Bajkowy Dworek)
- Nela ?. (Szkoła Podstawowa nr 2)
- Marcelina H. (Miejskie Przedszkole Samorządowe nr 2)
- Klara S. (Szkoła Podstawowa nr 3)

Wszyscy uczestnicy konkursu otrzymali dyplomy oraz upominki. Serdecznie gratulujemy i dziękujemy za udział w konkursie.

Niepu













Adres źródłowy: <https://mlawa.pl/artykul/las-jesienia-plastyczne-zmagania-w-bajkowym-dworku>