

Konkurs Recytatorski, eliminacje do „Warszawskiej Syrenki”

data aktualizacji: 2023.03.14 autor: Redakcja



W Puszczy Mariańskiej odbyły się coroczne eliminacje gminne do XXIV Małego Konkursu Recytatorskiego Powiatu Żyrardowskiego oraz 46. edycji Konkursu Recytatorskiego „Warszawska Syrenka”.

Do konkursu przystąpiło 42 uczniów z wszystkich szkół podstawowych z terenu gminy.

Jury po wysłuchaniu prezentacji wszystkich uczestników eliminacji gminnych, przy uwzględnieniu regulaminowych kryteriów konkursu, tj. dobór repertuaru, interpretacja utworu, kultura mowy, ogólny wyraz artystyczny postanowiło przyznać nagrody w poszczególnych kategoriach wiekowych następującym osobom:

Kategoria wiekowa klas I - III:

I miejsce - Agata Stopińska

II miejsce - Zofia Szadkowska

III miejsce - Lena Sobiecka

wyróżnienie - Alan Piekarski

wyróżnienie - Hanna Nowakowska

Kategoria wiekowa klas IV - VI :

I miejsce - Nikola Szeliga

II miejsce - Dawid Hejduk

III miejsce - Wojciech Boryna

wyróżnienie - Martyna Szkop

Kategoria wiekowa klasy VII - VIII :

I miejsce - Amelia Pawlak

II miejsce - Roksana Michalska

III miejsce - Zofia Szymańska

[[[839]]]

Jury postanowiło, że w eliminacjach powiatowych niniejszego konkursu, które odbędą się w **Mszczonowskim Ośrodku Kultury, w dniu 21 marca 2023 roku, o godzinie 10.00**, gminę Puszcza Mariańska reprezentować będą uczniowie, którzy zajęli pierwsze miejsca w swoich kategoriach wiekowych, tj.: Agata Stopińska, Nikola Szeliga, Amelia Pawlak, oraz Roksana Michalska.

Laureatom gratulujemy i życzymy powodzenia w dalszych etapach tego konkursu. Jury składa serdeczne podziękowania wszystkim uczestnikom za zainteresowanie oraz liczny udział w gminnych eliminacjach. Podziękowania kieruje również do nauczycieli, rodziców i opiekunów za rozpropagowanie, zachęcenie oraz przygotowanie dzieci i młodzieży do udziału w tym konkursie.

Autor: Biblioteka w Puszczy Mariańskiej

Źródło: <https://zyrardow.eglos.pl/aktualnosci/item/41805-konkurs-recytatorski-eliminacje-do-warszawskiej-syrenki>