

Za nami druga edycja Miejskiego Konkursu Literackiego „Starachowice słowem malowane”, którego rozstrzygnięcie zbiegło się w czasie z obchodami Międzynarodowego Dnia Języka Ojczystego. Organizatorem zmagania literackich była Szkoła Podstawowa Nr 9 im. Partyzantów Ziemi Kieleckiej w Starachowicach, a swoim patronatem wydarzenie objął Prezydent Marek Materek oraz Towarzystwo Przyjaciół Starachowic. Wydarzenie stało się doskonałą okazją do pokazania niezwykłych talentów literackich drzemiących w uczniach miejskich podstawówek.

- Jestem pod wrażeniem przedstawionych tutaj wierszy oraz prozy, ponieważ pokazują one nie tylko nasze miasto z perspektywy historii, ale młodzi twórcy zwrócili również uwagę na współczesne Starachowice. Cieszę się, że zauważacie nowe miejsca na mapie naszego miasta takie jak np. Park Miejski. Wasza perspektywa jest dla nas niezwykle cenna, gdyż wy patrzycie inaczej na miasto niż dorośli. Organizatorom zaś dziękuję za przygotowanie kolejnej edycji konkursu i mam nadzieję, że wydarzenie to wpisze się już na stałe do kalendarza literackich zmagania szkolnych – **powiedział Marcin Gołębiowski Zastępca Prezydenta ds. Społecznych.**



Ochrona środowiska

Opublikowano: wtorek, 21, luty 2023 14:25

Odłony: 25329

Konkurs odbywał się w trzech kategoriach wiekowych: klasy I-III (wiersz), klasy IV-V (wiersz lub praca prozatorska), klasy VI-VIII (wiersz lub praca prozatorska), a ostatecznie wzięło w nim udział 24 uczniów z 6 szkół podstawowych. Prace konkursowe były oceniane przez jury w składzie: Dorota Chyczewska, Joanna Matysek i Joanna Kumon.



Ochrona środowiska

Opublikowano: wtorek, 21, luty 2023 14:25

Odśłony: 25329



Jak czytamy w regulaminie konkursu głównymi celami jakie przyświecały organizatorom było odkrywanie talentów literackich, kształtowanie wrażliwości artystycznej i kreatywności, uwrażliwienie na piękno czy kształtowanie postaw patriotycznych wobec Małej Ojczyzny.

Ochrona środowiska

Opublikowano: wtorek, 21, luty 2023 14:25

Odsłony: 25329



Warto wspomnieć, że rozstrzygnięcie konkursu uświetnili swoim występem uczniowie z klasy 2c pod kierunkiem wychowawczynie Agnieszki Gały, którzy realizują teatralną innowację pedagogiczną. Młodzi aktorzy przedstawili m.in. swoją interpretację „Rzepki” Juliana Tuwima.

Ochrona środowiska

Opublikowano: wtorek, 21, luty 2023 14:25

Odśrody: 25329



Najbardziej emocjonującym momentem wydarzenia było wyłonienie zwycięzców. Nagrody wręczali obecni na wydarzeniu: Zastępca Prezydenta ds. Społecznych Marcin Gołębiowski, kierownik Referat Edukacji, Kultury i Sport Mariusz Majewski wraz z główną specjalistką Anną Rachtan, Prezes Towarzystwa Przyjaciół Starachowic Adam Brzeziński oraz członkini jury konkursowego Joanna Kuman.

W kategorii klas I-III pierwsze miejsce zajęła Zofia Wojton ze Szkoły Podstawowej Nr 1.

Ochrona środowiska

Opublikowano: wtorek, 21, luty 2023 14:25

Odśtony: 25329



Ochrona środowiska

Opublikowano: wtorek, 21, luty 2023 14:25

Odśłony: 25329



W kolejnej klas IV-V laur zwycięzcy powędrował do Marii Czekaj z SP nr 6. Na podium znalazło się miejsce dla Stanisława Wejnera z SP nr 12 oraz Aleksandra Nowaka z SP nr 9. Wyróżnienie otrzymała Lidia Nowak z SP nr 10.

Ochrona środowiska

Opublikowano: wtorek, 21, luty 2023 14:25

Odśłony: 25329



W ostatniej kategorii wiekowej uczniów klas VI-VIII przyznano nagrody zarówno za prace poetyckie jak i prozatorskie. Wśród poetów najlepsza okazała się Maja Wojton z SP nr 1, a na podium znaleźli się jeszcze Olaf Dulewicz ze Społecznej Szkoły Podstawowej STO oraz Nikola Obrębska z SP nr 10. Wyróżnienie wywalczyła Julia Łakomy z SP nr 10.

W przypadku prac prozatorskich zwycięstwo stało się udziałem Mai Kaczmarek z SP nr 10, a wyróżnienie trafiło do Marii Czarnoty z SP nr 6.



Warto pamiętać, że na sukces uczniów składa się wyteżona praca, ale również bezcenna pomoc nauczyciela. W związku z tym Dyrektor Szkoły Podstawowej Nr 9 Monika Słowak-Brzezińska wręczyła wszystkim opiekunom pamiątkowe podziękowania.

Ochrona środowiska

Opublikowano: wtorek, 21, luty 2023 14:25

Odsłony: 25329

