

KONKURS PLASTYCZNY PN „ROBOTY NA RATUNEK! SEGREGACJA PRZYSZŁOŚCI” ROZSTRZYGNIĘTY

Celem konkursu pn. „ROBOTY NA RATUNEK! SEGREGACJA PRZYSZŁOŚCI” było zwiększenie świadomości ekologicznej dzieci i młodzieży na temat segregacji odpadów i roli nowoczesnych technologii. Rozwijanie kreatywności poprzez tworzenie prac plastycznych na temat robotów wspomagających recykling.

Zachęcenie do refleksji nad przyszłością ochrony środowiska z wykorzystaniem maszyn i sztucznej inteligencji w gospodarce odpadami. Edukacja o nowoczesnych metodach segregacji i przetwarzania odpadów przy użyciu robotów i automatycznych systemów.

Do wykonania uczestnicy mieli pracę plastyczną, zachęcającą do prowadzenia selektywnej zbiórki odpadów, uwzględniającą aspekt przyszłości z wykorzystaniem maszyn i robotów.

Na wybór najlepszych prac miały wpływ następujące kryteria: czytelność przekazu, zgodność z celem konkursu, kreatywność i oryginalność oraz staranność wykonania.

Na konkurs wpłynęły łącznie 104 prace wykonane przez dzieci i młodzież z lęborskich szkół podstawowych.

Konkurs był zorganizowany w dwóch kategoriach wiekowych:

- a. uczniowie klas I-III szkół podstawowych
- b. uczniowie klas IV-VIII szkół podstawowych

Jury konkursu przyznało łącznie 8 nagród w postaci I, II, III miejsca oraz 12 wyróżnień w każdej kategorii wiekowej.

Głównymi nagrodami były bony do sklepu sportowego DECATHLON. Dodatkowo nagrodzeni otrzymali gadzety ekologiczne.

Nagrody laureatom konkursu plastycznego wręczyli Sekretarz Miasta Lęborka Sławomir Tutakowski, prezes Komitetu Terenowego Naczelnej Organizacji Technicznej w Lęborku Janusz Miklaszewski, dyrektor Młodzieżowego Domu Kultury Teresa Szczepańska.

Kategoria I (klasy I-III)

I miejsce

Wiktoria Tandek, klasa II c ze Szkoły Podstawowej nr 5

II miejsce

Nela Krupa - Nastalska, klasa II a ze Szkoły Podstawowej nr 8

III miejsce

Bartosz Pawlik, klasa III b z Prywatnej Szkoły Podstawowej „Tęczowa Kraina”

Wyróżnienie:

Nela Wróblewska klasa I a ze Szkoły Podstawowej nr 1

Maja Konkol, klasa II a ze Szkoły Podstawowej nr 4

Martyna Baranowska, klasa II c ze Szkoły Podstawowej nr 5

Mateusz Okrój, klasa II c ze Szkoły Podstawowej nr 5

Martyna Kupc, klasa II a ze Szkoły Podstawowej nr 8

Marika Płotka, klasa I z Niepublicznej Specjalnej Szkoły Podstawowej „Szczęśliwa Przystań”

Kategoria II (klasy IV-VIII)

W przypadku tej kategorii wiekowej z uwagi na dużą rozbieżność prac uczniów klas IV - VI i VII - VIII jury postanowiło wybrać po dwie prace na miejsce II i III.

I miejsce

Kornelia Kwiatkowska, klasa IV c ze Szkoły Podstawowej nr 1

II miejsce

Olga Mioduchowska, klasa IV a ze Szkoły Podstawowej nr 7

Kinga Dampc, klasa VIII b ze Szkoły Podstawowej nr 7

III miejsce

Nikoła Kaczmarek, klasa VII a ze Szkoły Podstawowej nr 4

Pola Łukasik, klasa VI a ze Szkoły Podstawowej nr 8

Wyróżnienie:

Alicja Kaiser, klasa IV b ze Szkoły Podstawowej nr 1

Halina Kobiela, klasa IV a ze Szkoły Podstawowej nr 4

Matylda Grudzina, klasa VI a ze Szkoły Podstawowej nr 4

Hanna Homerda, klasa VII b ze Szkoły Podstawowej nr 4

Emilia Haievska, klasa VIII e ze Szkoły Podstawowej nr 8

Milena Rubaszko, klasa VI z Niepublicznej Specjalnej Szkoły Podstawowej „Szczęśliwa Przystań”

Koordynatorzy prac:

Pani **Grażyna Cisak**

Pani **Ewa Sadkowska**

Pani **Aleksandra Stefańska**

Pani **Dorota Przychoda – Bonenberg**

Pani **Edyta Czaja**

Pani **Katarzyna Boruszewska**

Pani **Beata Mateńka**

Pani **Danuta Król**

Pani **Wioletta Walkusz**

Pani **Joanna Fudala**

Pan **Igor Cała**

Komisja Konkursowa oceniająca prace plastyczne:





Lista załączników:

1. [Laureaci konkursu pn. "Roboty na ratunek! Segregacja przyszłości"](#)