

# Konkurs "Zbieraj nie wyrzucaj" rozstrzygnięty

2013-12-19

Konkurencja między uczniami, do których skierowany był konkurs, była niezwykle zacięta. Do rywalizacji przystąpiło bowiem aż 119 szkół. We wszystkich tych placówkach przez miesiąc - od 31 października do 30 listopada uczniowie cierpliwie zbierali zużyte baterie i akumulatory. To dzięki nim w tym czasie udało się zebrać rekordowe 18,5 tony baterii.



Akcja zorganizowana przez Departament Infrastruktury i Ochrony Środowiska UMWP miała na celu uświadomienie jak bardzo szkodliwe dla środowiska są zużyte baterie i akumulatory. Zgodnie z regulaminem wyłoniono trzy placówki oświatowe, które zebrały największą ilość zużytych baterii wagowo w przeliczeniu na liczbę uczniów danej placówki.

- I miejsce: Szkoła Podstawowa w Sławcu, ul. Długa 22, 18-414 Nowogród - nagroda rzeczowa o wartości 12 000 zł (20,31 kg na ucznia)
- II miejsce: Szkoła Podstawowa w Kątach, Kąty 168, 18-516 Mały Płock - nagroda rzeczowa o wartości 8 000 zł (16,50 kg na osobę)
- III miejsce: Szkoła Podstawowa w Domanowie, Szkoła Filialna w Świrydach, Świridy 2, 17-120 Brańsk nagroda o wartości 6 000 zł. (5,49 kg na osobę)

Jako nagrody główne przewidziano pomoce naukowe i wyposażenie sal dydaktycznych.

Wyłoniono również indywidualnych laureatów, którzy zebrali największe ilości zużytych baterii:

- I miejsce: Dominika Sadowska, kl. III ze Szkoły Podstawowej nr 28 w Białymstoku, która zbierała 320 kg zużytych baterii i akumulatorów - nagroda rzeczowa o wartości ok. 2000 zł,
- II miejsce: Mateusz Czarkowski, kl. VI ze Szkoły Podstawowej im. T. Kościuszki w Dąbrowie Białostockiej za zbieranie 301 kg - nagroda rzeczowa o wartości ok. 1500 zł
- III miejsce: Michał Orłowski kl. IV- Szkoła Podstawowa nr 11 w Suwałkach, który zbierał 251 kg - nagroda rzeczowa o wartości ok. 1000 zł.

Gratulujemy zwycięzcom i zapraszamy na kolejną edycję za rok.

Źródło: RDOŚ w Białymstoku

Fot.: Urząd Marszałkowski Województwa Podlaskiego