

PROTOKÓŁ OCENY ZADANIA 5 - EKO "Zbiórki baterii"

w ramach współzawodnictwa klas o tytuł
„NAJLEPSZEJ KLASY Szkoły Podstawowej Nr 8”



1. Na prośbę Rodziców wprowadziliśmy do naszej rywalizacji zbiórkę baterii. Jest to jak najbardziej zasadne dla Ratowania Naszej Planety.
2. Jury w składzie: **Maria Trzeciak, Aneta Pelc** – opiekunki SK Ekologiczno – Turystyczno - Krajobrazowego **SERDECZNIE DZIĘKUJE WSZYSTKIM** za włączenie się w akcję. **Zebraliśmy razem 444,71 kilograma batertii.**
3. A oto prezentacja wyników:

OCENA ZADANIA 5 - EKO --- zbiórka BATERII KLASYFIKACJA KLAS

w ramach współzawodnictwa klas o tytuł „NAJLEPSZEJ KLASY”
w roku szkolnym 2021/2022

KLASY	BATERIE (ilość kilogramów)	MIEJSCE	PUNKTY
6a	58,10 kg	I	19
5c	46,25 kg	II	18
5a	44,50 kg	III	17
4b	41,05 kg	IV	16
3b	36,64 kg	V	15
2a	32,90 kg	VI	14
6b	29,40 kg	VII	13
1b	26,45 kg	VIII	12
3a	22,95 kg	IX	11
4a	20,75 kg	X	10
8a	18,35 kg	XI	9
1c	16,36 kg	XII	8
3c	13,50 kg	XIII	7
7a	12,00 kg	XIV	6
8b	9,71 kg	XV	5

2b	8,55 kg	XVI	4
1a	4,40 kg	XVII	3
7b	2,85 kg	XVIII	2
5b	0	XIX	0

4. Klasyfikacja indywidualna przedstawia się następująco:

OCENA ZADANIA 5 - EKO --- zbiórka BATERII KLASYFIKACJA INDYWIDUALNA W SZKOLE w ramach współzawodnictwa klas o tytuł „NAJLEPSZEJ KLASY” w roku szkolnym 2021/2022			
IMIĘ i NAZWISKO	KLASY	BATERIE (ilość kilogramów)	MIEJSCE
Ciupka Antoni	3b	29,54 kg	I
Kameczura Hanna	4b	28.15 kg	II
Drwięga Bruno	6a	20,35 kg	III
Fus Zofia	1b	19,50 kg	IV
Wielgosz Marlena	5c	18,85 kg	V
Bastone Izabela	5c	17,65 kg	VI
Błaszczak Jagoda	5a	16,70 kg	VII
Kapustyńska Julia	6a	16,65 kg	VIII
Szczepaniak Zuzanna	1c	13,70 kg	IX
Abako Wiktoria	3a	12,85 kg	X

5. Dziękujemy wszystkim za udział w akcji i już dziś zapraszamy za rok.

Maria Trzeciak i Aneta Pelc
 opiekunki Szkolnego Koła Ekologiczno - Turystyczno - Przyrodniczego