

PROTOKÓŁ OCENY ZADANIA 1 - EKO "Zbiórki baterii"

w ramach współzawodnictwa klas o tytuł
„NAJLEPSZEJ KLASY
Szkoły Podstawowej Nr 8 im. Królowej Zofii w Sanoku"



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. **Zebrałiśmy razem 560,32 kilograma baterii.**
3. A oto prezentacja wyników:

OCENA ZADANIA 1 - EKO --- zbiórka BATERII KLASYFIKACJA KLAS

w ramach współzawodnictwa klas o tytuł „NAJLEPSZEJ KLASY”
w roku szkolnym 2022/2023

KLASY	BATERIE (ilość kilogramów)	MIEJSCE	PUNKTY
3a	102,80	I	19
5a	66,70	II	18
5b	62,05	III	17
1b	45,81	IV	16
2a	41,95	V	15
7b	35,60	VI	14
6a	33	VII	13
4a	32,30	VIII	12
2b	30,60	IX	11
6c	26,70	X	10
7a	23,95	XI	9
1a	16,40	XII	8
2c	15,61	XIII	7
8a	7,25	XIV	6
3b	6,65	XV	5

8b	5	XVI	4
4c	2,85	XVII	3
4b	2,55	XVIII	1,5
6b	2,55	XVIII	1,5

4. Klasyfikacja indywidualna przedstawia się następująco:

OCENA ZADANIA 1 - EKO --- zbiórka BATERII KLASYFIKACJA INDYWIDUALNA W SZKOLE w ramach współzawodnictwa klas o tytuł „NAJLEPSZEJ KLASY” w roku szkolnym 2022/2023			
IMIĘ i NAZWISKO	KLASY	BATERIE (ilość kilogramów)	MIEJSCE
Natalia Futryk		62,70	I
Róża Kameczura		40,95	II
Hanna Kameczura		36,75	III
Zuzanna Mróz		32,80	IV
Zofia Janda		24,45	V
Iga Wileczek		22,55	VI
Emilia Bulewicz		21,25	VII
Emilia Futryk		16,35	VIII
Kacper Sośnicki		15,85	IX
Julia Kapustyńska		15,70	X
Dawid Kapustyński		15,65	XI
Luiza Rycyk		13,60	XII
Sławomir Baran		13,35	XIII
Lena Biega		12,35	XIV
Jakub Rycyk		11,25	XV

5. Dziękujemy wszystkim za udział w akcji i już dziś zapraszamy do realizacji kolejnego zadania EKO.

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