

PROTOKÓŁ OCENA ZADANIA 4b - EKO – „LIDER W ZBIÓRCIE BATERII”

w ramach współzawodnictwa klas o tytuł „NAJLEPSZEJ KLASY”
Gimnazjum nr 2 im. Królowej Zofii w Sanoku



1. Baterie zaliczamy do odpadów niebezpiecznych. Należy je bezwzględnie oddzielić od innych odpadów, ponieważ zawarte w nich składniki (w szczególności metale ciężkie) w kontakcie z glebą lub wodą powodują ich skażenie.
Dla przykładu: 1 bateria z zegarka elektronicznego może skażać 1 m³ gleby i zatruć 400 litrów wody.
2. W **I turze zbiórki** zebraliśmy 3.920 szt. baterii. Przypominamy, że zbiórka trwa cały rok.
3. Nad sprawnym przebiegiem tej akcji czuwało jury w składzie: **Maria Trzeciak, Aneta Pelc, Sabina Bednarczyk, Marzena Brejta** (nauczyciele – koordynatorzy), **Katarzyna Benedyk, Katarzyna Hydzik, Jagoda Hydzik, Piotr Nowicki, Tomasz Stabryła** (członkowie Szkolnego Koła Ekologicznego).
4. Wyniki klas:

OCENA ZADANIA 4b - EKO „LIDER W ZBIÓRCIE BATERII” w ramach współzawodnictwa klas o tytuł „NAJLEPSZEJ KLASY” Gimnazjum nr 2 im. Królowej Zofii w Sanoku			
KLASY	BATERIE (w szt.)	MIEJSCE	PUNKTY
2b	693	I	15
1b	640	II	14
2d	490	III	13
3b	450	IV	12
1d	405	V	11
2a	285	VI	10
1c	254	VII	9
3a	224	VIII	8
3e	180	IX	7
3c	110	X	6
3f	70	XI	5
3d	69	XII	4
2e	40	XIII	3
2c	10	XIV	2
1a	0	XV	0

5. Liderami I etapu zbiórki BATERII są:

3a	Mól Joanna	224
3b	Szczepanik Patrycja	202
2d	Majewska Małgorzata	200
2a	Smarzewska Joanna	180
1b	Mól Piotr	140

2b	Gratkowski Miłosz	125
1d	Sokołowska Jowita	70
3e	Barska Kinga	62
3c	Stabryła Aleksandra	57
1c	Dziadosz Łukasz	54
3f	Szymańska Jowita	45
2c	Burzak Karol	39
3d	Bodnar Karol	20
2e	Glazer Karolina	10

**WSZYSTKIM UCZESTNIKOM DZIĘKUJEMY ZA UDZIAŁ W AKCJI,
A REKORDZISTOM GRATULUJEMY!!!**

.....
(opiekun SK Ekologicznego)

.....
(podpis dyrektora szkoły)