

Zestawienie roczne wszystkich akcji koła ekologicznego wg klas 2016/2017

	MAKULAT.	BATERIE	NAKRĘTKI	KARMA	RAZEM
IA	7	9	3	0	19,00
IIA	19	9,9	<u>27,5</u>	<u>14,24</u>	70,64
IIB	<u>106</u>	10,6	<u>44,4</u>	3,06	<u>164,06</u>
IIC	55,5	0,7	24,7	1,2	82,1
IIIA	67,5	<u>16,2</u>	26,9	4,89	115,49
IIIB	16	0,77,5	14	1,24	31,94
IIIC	76	1,8	21,6	0,8	100,2
IVA	<u>422,3</u>	13,2	24,75	<u>20,6</u>	<u>480,25</u>
IVB	62	5,5	0,3	1,9	69,7
VA	41,8	5	0	5	51,8
VIA	<u>150,5</u>	1,2	0	6	<u>157,7</u>
IAG	27,5	6,5	0	2	36,0
IBG	62,5	9	2,5	0	74,0
IIAG	9,0	0	2	0	11,0
IIBG	<u>368,2</u>	<u>38,2</u>	0,5	<u>30,0</u>	<u>409,9</u>
IIAG	<u>223</u>	0	0	3,2	226,2
IIIBG	4	0	<u>50,40</u>	0	55,9
IIIAZ	10	0	0	0	10,0
RAZEM	<u>1727,8</u>	<u>127,5</u>	<u>239,55</u>	<u>94,13</u>	

Sklepy karma - 216 kg

Najbardziej ekologiczną klasą I – III w 2016/2017 została klasa IIB

Najbardziej ekologicznym uczniem w klasach I-III została Julka Nowak z IIIc

Najbardziej ekologiczną klasą 2016/2017 została klasa IVa szkoły podstawowej

Najbardziej ekologicznym uczniem 2016/2017 został Jakub Płoceniak z IVa

- największa ilość baterii w klasach I-III – Bartosz Borowski – IIIa

- największa ilość nakrętek – Zosia Poladowska - IVa

- największa ilość baterii w IV-VI i gimnazjum – Patrycja Michałowicz - Ibg

- największa ilość karmy – Anna Wilkowska – Iibg