

WYNIKI SZKOLNEJ ZBIÓRKI SUROWCÓW MAKULATURY

Klasa	Masa zebranych surowców wtórnych	Ilość uczniów w klasie	Masa przeliczona na ucznia klasy	Miejsce klasy na tle szkoły
1a SP	330,50 kg	11	30,05 kg	IV
2b SP	717,95 kg	19	37,79 kg	II
2 SP	112,85 kg	7	16,12 kg	VIII
3a SP	128,10 kg	14	9,15 kg	X
3b SP	861,30 kg	17	50,66 kg	I
4a SP	212,85 kg	11	19,35 kg	VI
4b SP	134,85 kg	15	9,00 kg	XI
5 SP	417,00 kg	17	24,53 kg	V
6 SP	379,15 kg	22	17,23 kg	VII
7 SP	224,65 kg	15	14,98 kg	IX
II PG	491,20 kg	15	32,75 kg	III
III PG	63,80 kg	16	3,99 kg	XII

Przeliczenie aktywności w jesiennej zbiórce makulatury na punkty przyznane w konkursie
Super Klasa 2017/2018

I. Klasy I-III SP

Klasa	Miejsce w kategorii konkursowej	Punkty w ramach <i>Super Klasy</i>
1a SP	3	3 pkt
1b SP	2	4 pkt
2 SP	4	2 pkt
3a SP	5	1 pkt
3b SP	1	5 pkt

II. Klasy IV-VI SP

Klasa	Miejsce w kategorii konkursowej	Punkty w ramach <i>Super Klasy</i>
4a SP	2	3 pkt
4b SP	4	1 pkt
5 SP	1	4 pkt
6 SP	3	2 pkt

III. Klasy VII SP- III PG

Klasa	Miejsce w kategorii konkursowej	Punkty w ramach <i>Super Klasy</i>
VII SP	2	2 pkt
2 PG	1	3 pkt
3 PG	3	1 pkt

Uczniowie, którzy dostarczyli największą ilość makulatury:

Szymon Kiwała 356kg kl.3b

Sebastian Michno 344,3kg kl.2 PG

Aleksandra Michno 304,5kg kl.6

Blanka Rąb 261,5kg kl.1b

Katarzyna Dziobak 230kg kl.3b

Nikola Kątnik 197,3kg kl.1a

Bartosz Drabik 137kg kl.1b

Maja Chmiel 113,7kg kl.1b

Maciej Nyklewicz 112kg kl.5

Aleksandra Panek 109,5kg kl.3b

Zuzanna Sosin 100 kg kl.4a