

## Zbiórka zużytych baterii i akumulatorów

Zużyte baterie i akumulatory są odpadami niebezpiecznymi i stanowią duże zagrożenie dla życia i zdrowia ludzi, jak również dla środowiska. Zawierają niebezpieczne substancje: rtęć, ołów i kadm, cynk, nikiel, mangan, lit i inne. Ich właściwa zbiórka pozwala nie tylko unieszkodliwić toksyczne metale ciężkie, ale także odzyskać część surowców oraz zaoszczędzić energię potrzebną do wydobycia pierwiastków, niezbędnych między innymi do produkcji nowych baterii. Z tego powodu uczniowie, rodzice i pracownicy naszej szkoły systematycznie zbierają zużyte baterie, które są odbierane przez organizację odzysku Biosystem.

W tym roku zebraliśmy wspólnie 66,5kg, w tym:

klasa 4b - 19,92 kg

klasa 0a - 10,02 kg

klasa 7b - 8,88 kg

klasa 2b - 3,68 kg

klasa 8a - 2,68 kg

klasa 5a - 2,32 kg

pracownicy sekretariatu - 19 kg

Koordynatorem zbiórki była p. Anna Nowak



