

„Drugie życie elektrośmieci”.

Część I

1. Wygaszcze



Wybór nazwy nie był taki prosty. Spośród wielu propozycji metodą "burzy mózgów" wybraliśmy "Wygaszacze". Autor pomysłu stwierdził, że skoro staramy się, by wszystkie zebrane baterie i akumulatory "wygasły" zanim zostaną przetworzone, to nazwa jest uzasadniona. Wszyscy zgodziliśmy się, że jest to istotny problem, gdyż nie należy marnować energii.

Stanowimy zgrany zespół, chętnie angażowaliśmy się w różne akcje prowadzone w szkole. Gdy pani M. Kijowiec przedstawiła propozycję udziału w tym projekcie nie mieliśmy wątpliwości, że musimy do niego przystąpić. Zbiórkę zużytych baterii prowadzimy w naszej szkole od wielu lat. Systematycznie odbieramy tonery i kartridże. Problematyka ekologiczna, nie jest nam zatem obca. Nauczyciele przyrody i wychowawcy promują zachowania proekologiczne. Z wielkim zapałem przystąpiliśmy do konkursu ogłoszonego przez Starostwo Powiatowe „Makulatura jest OK.” odnieśliśmy ogromny sukces w ilości zebranej makulatury i wygraliśmy. Może i tu będziemy mieli szczęście?



W skład naszego zespołu wchodzi 10 osób: Paweł Pastusiak, Paweł Szafran, Radosław Koza, Maciej Malicki, Klaudia Karaś, Klaudia Szwałek, Patrycja Kowalska, Katarzyna Kowalska, Kornela Jęczeń, Sandra Strzelczyk. Wszyscy jesteśmy uczniami klas szóstych, umiemy ze sobą współpracować, sprawdziliśmy się w wielu akcjach organizowanych w szkole. Jesteśmy różnorodnym zespołem, mamy różne zainteresowania i zdolności. Dokładny Paweł Szafran i Klaudia Szwałek tworzą prezentację o elektrośmieciach. Klaudia zaprojektowała też logo naszego zespołu. Opisaniem podziału zajęć zajął się Paweł Pastusiak. Wraz z Radkiem Kozą wyjaśnili skąd wzięła się nazwa zespołu. Paweł i Patrycja Kowalska przygotowali informację, w jaki sposób działa nasz zespół konkursowy. Pozostała część zespołu przygotowywała pytania do quizu oraz zajmowała się przeprowadzaniem wywiadów. Wszyscy udzielili się w rapowanej prezentacji drugiego życia elektrośmieci, który przedstawiliśmy w szkole. Tekst rapu to nasze wspólne dzieło, a muzykę wyszukała Klaudia Zuzanna Karaś, która śpiewa zawsze i wszędzie. Maciej będzie odpowiedzialny za zbiórkę sprzętu i baterii, ponieważ doskonale wie co, gdzie i jak należy składować. Ma w tym wprawę po zbiórce baterii i makulatury. Kornela Jęczeń wraz z Klaudią Szwałek zajmą się wizualną stroną projektu. Kasia Kowalska i Sandra Strzelczyk to nieocenione źródło informacji, potrafią wszystkiego się dowiedzieć. Chłopcy natomiast na pewno będą stanowić wsparcie informatyczne.

2. O szkole

Nasza szkoła jest jedną z trzech funkcjonujących na terenie gminy. W 18 oddziałach uczy się 353 uczniów, pracuje 34 nauczycieli. Prezentując się społeczności szkolnej, przeprowadziliśmy w każdej klasie

quiz dotyczący znajomości problemu elektrośmieci. Był on podstawą do naszych dalszych działań. Aby w przystępny sposób przybliżyć tematykę zbiórki elektrośmieci, przedstawiliśmy ją wszystkim uczniom w formie rapowanej. Zaprezentowaliśmy go również na zebraniu ogólnym z rodzicami. Nakręciliśmy krótki filmik z tymże układem tanecznym. My już wiemy, jak ważna jest zbiórka zużytego sprzętu elektronicznego i baterii, dlatego w ten sposób chcemy uczulić wszystkich na ten problem. Już przygotowujemy plakaty promujące nasze działania. Planujemy zorganizować apel, aby przybliżyć naszym koleżankom i kolegom problem niewłaściwego składowania zużytego sprzętu elektronicznego i elektrycznego oraz zagrożeń z tego wynikających. Nie chcemy zamknąć się tylko w szkole. Planujemy, że w najbliższym czasie będziemy uczestniczyli w sesji Rady Miejskiej Okonka. Kolejnym elementem promującym ten projekt będzie happening. Liczymy, że te wszystkie działania przyczynią się do zwiększenia naszej świadomości ekologicznej.

3. Po co to komu?

Elektrośmieci grożą nam wszystkim. ZSEE może stać się największym problemem wszech czasów. Nawet kilkaset tysięcy niewyrzuconych baterii może skażić całą północną część Polski w ciągu mniej niż dwustu lat. Aby przedstawić wagę problemu, przeniesiemy się do przyszłości i zobaczymy, jakie szkody wyrządziły...

Jest 2070 rok. Na całej planecie znajduje się zużyty elektrosprzęt. Skażenie środowiska wzrosło do poziomu dzisiaj niewyobrażalnego. W związku z nieużywaniem ekologicznych rozwiązań oraz nie właściwym postępowaniem z zużytym sprzętem elektronicznym i elektrycznym, mieszkańcy powinni zrzucić winę na siebie... Co powinniśmy zrobić, aby nie dopuścić do takiego stanu?:

- prowadzić kampanie reklamowe zachęcające do oddawania elektrośmieci na recykling;
- zakładać większą ilość punktów skupu ZSEE, szczególnie w małych miastach;
- organizować ogólnopolskie konkursy wiedzy na temat zużytego sprzętu;
- surowiej karać ludzi wyrzucających elektrośmieci w miejsca niedozwolone
- oddawać starszy, ale sprawny sprzęt innym, mniej zamożnym osobom.

Niestety, problem ten nie jest dostatecznie poruszany przez rząd, media i prasę. Myślimy, że tak naprawdę wszyscy bagatelizujemy wciąż to zagadnienie.



4. Zbiórka

Zbiórka zużytych baterii jest organizowana w szkole podstawowej i w gimnazjum w Okonku. Zarówno jedna, jak i druga szkoła zajmują się tym już od kilku lat. Uczniowie przynoszą baterie i wrzucają je do dużych zielonych kartonów. Takie pudełka są także umieszczone w sklepach, gdzie mieszkańcy mogą zostawiać w nich baterie.

Obecnie w naszym powiecie istnieje tylko jeden punkt opisany na stronie organizacji ElektroEko - w Złotowie, przy ul. Szpitalnej. Jeden punkt na cały powiat to jednak dość mało, poza tym jedynym punktem skupu elektrośmieci właściwie nie istnieje. Jednorazowo wóldarze naszej gminy zorganizowali zbiórkę i wywóz zużytego sprzętu elektrycznego, ale jak się okazało, w wielu gospodarstwach pozostają niezliczone ilości telewizorów, pralek, lodówek i mniejszych sprzętów. W naszej miejscowości nikt nie skupuje ZSEE, dlatego zamierzamy otworzyć taki punkt przy naszej szkole. Zainteresowanie jest wielkie, dlatego tak chętnie angażujemy się w takie działania.



5. Promocja w szkole

Nasza grupa przeprowadziła wywiady z uczniami naszej szkoły. Zadawaliśmy im pytania dotyczące elektrośmieci. Niestety, okazało się, że wielu z naszych rozmówców nie zna tego problemu, szczególnie uczniowie klas 1 - 3 nie zdaje sobie sprawy, że zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny stanowi duże zagrożenie dla środowiska. Wielu uczniów klas 4 - 6 wiedziało, że w ciągu roku jeden człowiek może zużyć około 1000 kg elektrycznych sprzętów. Tylko nieliczni zakwalifikowali baterie do elektrośmieci, ale wszyscy wiedzieli, że wyrzucanie np. telewizorów do lasu szkodzi środowisku. Po wywiadach zaprezentowaliśmy występ, w którym rapując nakłanialiśmy kolegów, żeby nie wyrzucali elektrycznych sprzętów na wysypiska bądź do lasu, tylko oddawali do recyklingu.

Myślimy, że rozwiązania stosowane dotychczas są niewystarczające i będziemy starali się znaleźć lepsze.

Akcję zbierania baterii promujemy już od kilku lat. Oprócz plakatów przygotowaliśmy też inne reklamy zachęcające do przynoszenia tych "trucielei środowiska". Mówiliśmy o tym podczas zebrań z rodzicami, szkolne tablice informacyjne również są dobrym miejscem na propagowanie tej idei. Zamierzamy zbudować baterię gigant, która będzie propagowała nasze działania. Oczywiście z naszym programem byliśmy w każdej klasie.



6. Promocja w mieście

Recykling rzeczy zużywających prąd jest powszechnym problemem i trudno zachować czystość w pobliskich lasach. Program związany ze zbiórką elektrośmieci ma pomóc w zmniejszeniu zanieczyszczenia środowiska przez ludzi. Aby usprawnić i zwiększyć zbiórkę elektrośmieci, mamy zamiar przygotować krótki, a zarazem skuteczny przemarsz przez naszą miejscowość. Będziemy również rozdawać ulotki i wywieszać plakaty w najczęściej odwiedzanych przez mieszkańców Okonka miejscach. Pomyśleliśmy nad założeniem pewnych punktów, w których ludzie mogliby zostawiać przyniesiony sprzęt. Jeżeli chodzi o baterie, dobrym rozwiązaniem byłoby zamieszczenie w niektórych sklepach spożywczych (za zgodą właściciela) ogromnych baterii wykonanych różnymi technikami plastycznymi. Moglibyśmy wymyślić krótkie hasła reklamowe, które zamieszczone zostałyby na ulotkach. Planujemy zamieścić na nich adres strony internetowej, którą mamy zamiar założyć. Strona ma uświadamiać ludzi o ryzyku które istnieje gdy elektrośmieci zostają wyrzucone do lasu, a nie zdane do punktu recyklingu.

Nie mamy jeszcze ustalonego terminu, w którym będzie odbywała się zbiórka. Praktycznie od początku roku szkolnego uczniowie przynoszą baterie. Plakaty przedstawiony na dole (i wykonane przez Klaudję Szwałek) to tylko projekty.

Dodatkowo, przygotowaliśmy trzy plakaty podobne do tych, które już dostaliśmy. Razem jest ich 11 - po jednym na każdą klasę i dwa dodatkowe do wywieszenia na tablicach informacyjnych.



7. Współpracują z nami...

Wiele osób i instytucji wspiera nas w tej akcji. Do najważniejszych partnerów z pewnością zaliczymy:

- Radę Rodziców przy Szkole Podstawowej w Okonku. Rodzice zawsze bardzo angażują się we wszystkie akcje prowadzone w naszej szkole. Wiedzą również, że problem recyklingu jest ważny. Przecież to od nas zależy, w jak bardzo zanieczyszczonym środowisku będziemy żyć. A przy okazji dorośli mogą pozbyć się problemu w postaci niepotrzebnych sprzętów elektrycznych, których nie ma gdzie oddać
- urzędy administracji samorządowej
- sklep ze sprzętem AGD "Avans"
- proboszcza parafii rzymskokatolickiej w Okonku- już poprzednio bardzo nam pomagał informując z ambony o terminach i miejscach zbiórki (wcześniej makulatury, a teraz elektrośmieci)
- sołtysów wsi z gminy Okonek (mamy bardzo dobre kontakty, już wcześniej współpracowaliśmy przy organizacji zbiórki surowców wtórnych).

8. Gentelmani nie rozmawiają o pieniądzach, jednak...

Ponieważ problem elektrośmieci jest bardzo ważny, zdecydowaliśmy się poprosić o pomoc Radę Rodziców i Samorząd Uczniowski. Część funduszy zebraliśmy sprzedając makulaturę. Jako szkoła podpisaliśmy umowę dotyczącą wymiany zużytych tonerów i kartridży na nowe, dlatego możemy drukować promocyjne ulotki i plakaty.

9. Gdzie można oddać baterie ?

Już od kilku lat zajmujemy się zbiórką baterii i już wiemy, że pojemniki na baterie umieszczamy wszędzie tam, gdzie przebywają uczniowie lub przychodzą rodzice. Dlatego też postawiliśmy je w różnych miejscach:

- we wszystkich salach lekcyjnych
- w bibliotece szkolnej
- w sklepach w mieście.

Rozmawialiśmy z właścicielami sklepów, którzy wyrazili zgodę, aby pudełka na baterie stanęły u nich.

10. Pierwsze efekty zbiórki

Zebraliśmy już sporo baterii, zbierać je będziemy przez cały II etap konkursu, a później na pewno też. Będą one składowane w budynku na terenie szkoły (nazywamy je wartownią). Odpowiedzialny za koordynowanie tej części konkursu jest Maciek - człowiek, bez którego żadna zbiórka (niezależnie od tego, co zbieramy) obyć się nie może.

Część II

1. Happening

Ciekawym pomysłem, który zrealizowaliśmy na terenie targowiska miejskiego był happening pod hasłem;"Jak trudno żyć wśród elektrośmieci". Chętni uczniowie naszej szkoły przygotowali stroje (pralki, telefony, lodówki, itp.) i w nich wyruszyli korowodem na targowisko, aby razem z nami przekonać ludzi jak trudno jest poruszać się w zaśmieconym świecie. Niestety, pogoda nam nie dopisała - było bardzo wietrznie i zimno lecz mimo to udało się nam zrealizować zamierzone cele - wzbudziliśmy w ludziach zdziwienie, później ciekawość, a na końcu zrozumienie dla naszej idei.



2. Apel

Jednym z naszych założeń było wystąpienie na sesji Rady Miejskiej w Okonku z apelem o wystawienie w ogólnodostępnym miejscu kontenera na ZSEE. Zwróciliśmy się do Przewodniczącej Rady Miejskiej i nasz apel został pozytywnie rozpatrzony.

Oto treść apelu, który złożyliśmy na ręce Pani Przewodniczącej:

"Uczniowie Szkoły Podstawowej w Okonku zwracają się do Państwa z apelem o umieszczenie na terenie miasta kontenera na zużyty elektroprzęt.

Akcja „Drugie Życie Elektrośmieci”, którą od listopada przeprowadzamy w naszej szkole przyniosła już wymierne rezultaty – ponad dwie tony elektroprzętu trafiło do utylizacji, a nie na wysypiska. Wiemy, że jeszcze wiele takich sprzętów zalega w naszych domach.

Nie chcemy ograniczać się do jednorazowych akcji, ale wyrabiać w ludziach ekologiczne nawyki. Dlatego prosimy o wyznaczenie miejsca, do którego byłoby można taki zużyty sprzęt przynosić.

„Wygaszacze” – uczniowie odpowiedzialni

za przeprowadzenie Akcji



Dzięki nam mieszkańcy gminy w miarę potrzeb będą mieli możliwość oddawania elektroprzętu. Mamy nadzieję, że udało się nam ich skutecznie zachęcić do oddawania sprzętu zalegającego niejednokrotnie wiele lat na ich strychach i w piwnicach. Chcemy na stałe włączyć się w kampanię ochrony środowiska.

3. Gry i zabawy

W pewien piątek kółko plastyczne miało mały odpoczynek od malowania, rysowania i wycinania, bowiem wybrało się na nasz okonecki Orlik. Tam podzieliło się na dwie drużyny, doszły także następne osoby, i chociaż miejsca starczyło dla wszystkich pod koniec zrobiło się trochę tłoczno. Wspólnym elementem wszystkich zabaw były elektrośmieci bądź baterie; w jednej z konkurencji na przykład trzeba było celnie rzucić baterią w wyznaczone miejsce, innym razem za zadanie obrano przetransportowanie piłeczki pingpongowej rurą od odkurzacza, tak aby nie dotknęła pachołków – w tych czy innych konkurencjach zabawa była przednia. Pokazaliśmy, że elektrośmieciami można się też bawić.



4. Robot z ZSEE

Na innych lekcjach kółka trzeba było jednak wziąć się do pracy (a szkoda), ponieważ zaczęto budować ogromnego robota z odpadów. Uczestnicy kółka plastycznego inspirowali się trochę, na WEEE Manie, ale czy to źle? Ważniejsze jest, że rezultat wyglądał nieźle. Robot miał głowę z odtwarzaczów DVD, oczy z telefonów komórkowych, czapkę z aparatu, tułów robota z komputera, ręce z telefonów stacjonarnych, nogi i ogon z metalowych rur od odkurzacza. Wszyscy rzetelnie pracowali, a po zakończeniu pracy wszyscy byli usatysfakcjonowani z wykonanej pracy.



5. Przedstawienie

Naszym pomysłem nie ma końca. Czując niedosyt w promowaniu zbiórki baterii twórczy Paweł Pastusiak napisał scenariusz do inscenizacji problemu wyrzucania w niewłaściwe miejsca zużytych baterii. Przedstawienie zostało przyjęte gromkimi brawami ze strony innych uczniów. Wzięli w nim udział: Paweł Pastusiak jako narrator, Klaudia Karaś jako bateria, Krzysztof Wójcik, Kacper Dendek i Patrycja Kowalska jako uczniowie, Anna Wojciechowska i Paulina Ułanowska jako turyści oraz Janek Rybak jako leśniczy.



6. Komiksy

Wygaszacze przygotowali również dwa komiksy, które przedstawiają, co się dzieje z użytym sprzętem i bateriami po wyrzuceniu... i że baterie i ZSEE miałyby znacznie trudniejsze życie bez nas, dlatego musimy im "pomagać". Prace mogą podziwiać nie tylko uczniowie i rodzice ale również wszyscy przybywający do szkoły goście w Galerii Prac Uczniów.



7. Zbiórka baterii

Chcąc zachęcić społeczność naszego miasta do zbierania zużytych baterii przebrani w wymyślne stroje - baterie zaprojektowane i wykonane przez nasze koleżanki "Wygaszaczki" Klaudię Karaś, Klaudię Szwałek i Kornelę Jęczeń chodziliśmy po domach i mieszkaniach ludności Okonka i wraz z nauczycielami zbieraliśmy i zachęcaliśmy do oddawania zużytych baterii. Mimo niesprzyjającej pogody wytrwaliśmy w naszym zadaniu. Ludzie, gdy tylko zobaczyli kostiumy od razu zaczęli szukać baterii w szufladach, czy kieszeniach. Po zbiórce spotkaliśmy się koło Biblioteki Publicznej im. Czesława Miłosza. To był nasz wielki sukces - w ciągu 2 godz. udało nam się zebrać 2 duże kartony baterii - ok. 22 kg. Mimo, iż te dwójki wyglądają sztucznie, wszystkie dane zawarte w raporcie są autentyczne. (Żadna bateria nie zginęła podczas oddawania i zliczania.)

Zbiórka ZSEE w mieście Okonek trwała od 8 marca do 30 kwietnia w godzinach 8:00-14:00. Każdy mieszkaniec mógł oddać zużyty sprzęt. Maciek Malicki czujnym okiem obserwował wzrost liczby elektrośmieci i przewodził zbiórce elektrośmieci. Wszyscy chętnie mu pomagaliśmy. Na początku firma waząca i wywożąca ZSEE dziwiła się bardzo wysokim poziomem zbiórki, ponieważ Okonek jest dość małym miasteczkiem. Mimo tego, że wszyscy oddali elektrośmieci w pierwszych dniach zbioru, ilość odzyskiwanego elektrośmieci nie malała. Nasza zbiórka okazała się wielkim sukcesem.



8. Ulotki na festynie

Szczególnym, a dobrym dla wszystkich, którym leży na sercu ochrona środowiska zbiegiem okoliczności był dzień 22 kwietnia - Dzień Ziemi. W sobotę 21. (dzień wcześniej) władze gminy Okonek zaplanowali obchody tego dnia. Na Stadionie Miejskim odbył się festyn. Była to impreza skierowana do całych rodzin.

Wśród wielu atrakcji tego dnia na szczególne wyróżnienie zasługuje zbiórka baterii, makulatury i nakrętek. Dużym bodźcem były otrzymywane w zamian losy i sadzonki. Można było sprawdzić swoją wiedzę na temat ekologii, oraz ochrony środowiska. Wśród wykonawców nie mogło zabraknąć również nas. W końcu, po dwóch godzinach czekania przepełnionych nudą i rozmyślaniami np. o niebieskich migdałach z wielkim impetem wkroczyliśmy na scenę i zaprezentowaliśmy nasz raperski show. Podobnie jak na spotkaniu z rodzicami w szkole, wszyscy byli zachwyceni. Okrzykom i oklaskom nie było końca. Później chodziliśmy i rozdawaliśmy ulotki, dotyczące zbiórki baterii. Musimy się pochwalić jeszcze jednym sukcesem - w czasie festynu odbył się konkurs wiedzy ekologicznej - na 7 osób, które mogły się do niego zgłosić, pięcioro z nas postanowiło stanąć w szranki. I i III miejsce było nasze - rozdzieliła nas tylko uczennica III klasy gimnazjum.



Mamy nadzieję, że festyn otworzył wszystkim oczy na ekologię, co przedłuży życie naszej Ziemi