

**Sprawozdanie z realizacji
Ogólnopolskiego Projektu Ekologicznego
„Świat jest w naszych rękach”
w Szkole Podstawowej nr 2 w Szubinie.**



I moduł – Czysty świat wokół Nas

- Stworzenie kodeksu ekologa i zaplanowanie działań ekologicznych na rok szkolny 2021/2022.



- Systematyczne porządkowanie najbliższej okolicy, boiska szkolnego, parku przy szkole, lasu.



- **Rodzaje odpadów. Co można robić z odpadami? Co robię, aby chronić środowisko? Rodzaje zanieczyszczeń. Poznawanie różnych sposobów oczyszczania naszej planety z zanieczyszczeń.**



II moduł – Ręcykling modne słowo

- **Zbiórka surowców wtórnych: nakrętek – włączenie się w całoroczną zbiórkę nakrętek na cele charytatywne.**



- **Zbiórka zużytych baterii w szkole.**



- **Przeprowadzenie zajęć nt. segregacji odpadów i recyklingu.**



- **Segregacja odpadów w szkole.**



- **Konkurs plastyczno-techniczny „Najpiękniejsza ozdoba Bożonarodzeniowa” – wykonana z materiałów wtórnych oraz przeprowadzenie zajęć nt. Ekologiczna ozdoba choinkowa, ozdoba świąteczna z odpadów.**



- **Wycieczka do Balczewa 25 listopada 2021 roku uczniowie klas 2c i 3a pojechali na wycieczkę do zakładu PLAST – MAR w Balczewie. Przedsiębiorstwo, które zwiedziły dzieci zajmuje się recyklingiem.**



III moduł – Nawyk oszczędzania

- Przeprowadzenie zajęć nt. potrzeb i sposobów oszczędzania prądu i wody w domu oraz w szkole.



- 21.03.2022r. – Zorganizowanie obchodów Światowego Dnia Wody. Znaczenie wody dla człowieka. Sposoby oszczędnego korzystania z wody – wykonanie plakatu.



- 28.03.22 r. W jaki sposób uzdatnia się wodę do picia? - uzupełnianie schematu. Rośliny i zwierzęta wodne.



- 5.04.22 r. Doświadczenie – filtrowanie wody, oglądanie filmów o pracy oczyszczalni ścieków i o zanieczyszczeniach wód.



IV moduł – Aby las zapraszał nas

➤ Sprzątanie lasu.



➤ Zbiórka karmy dla zwierząt i wspieranie instytucji zajmujących się opieką nad zwierzętami.



➤ **Dokarmianie ptaków.**



➤ **Pogadanka z leśniczym nt. zagrożeń wynikających z istnienia dzikich wysypisk odpadów i uświadomienie ich szkodliwości dla środowiska.**



➤ **Przeprowadzenie cyklu zajęć:**

- O co prosi nas las? Co można, a czego nie wolno robić w lesie? Przeprowadzenie doświadczenia - segregacja i zmniejszanie objętości śmieci. Utrwalanie znajomości mieszkańców w trójwarstwowej budowie lasu.



- Różnicowanie pojęć: ślady, tropy. Mierzenie i porównywanie długości. Stosowanie jednostek miary centymetr i milimetr, przeliczanie milimetrów na centymetry.



- Podział na trójwarstwową budowę lasu: drzewa, krzewy, rośliny zielne i ich zwierzęcy mieszkańcy. Podział roślin na liściaste i iglaste. Dlaczego drzewa potrzebują liści? Dlaczego jesienią drzewa gubią liście?



- Wycieczka do lasu, obserwacje, pomiary. Posługiwanie się kompasem. Wyznaczanie kierunków świata. Naturalne sposoby wyznaczania kierunków świata. Obserwacja mchu na pniach. Próba oszacowania czasu przejścia do lasu i z powrotem. Porównywanie wyników pomiaru.



V moduł – Nie wyrzucaj wykorzystaj

- „Ze starego coś nowego” , „Ekologiczne ozdoby wielkanocne” wykonane na „Kiermasz wielkanocny w szkole 8.04.22 r. (ekspozycja i sprzedaż).



- Przeprowadzenie zajęć nt. gdzie trafiają odpady niesegregowane i zagrożeń, jakie niosą ze sobą dla życia roślin, zwierząt i ludzi - spotkanie z pracownikami firmy „Remondis” „Odpady w naszym życiu”.



VI moduł – Gramy w zielone

- Udział w akcji sadzenia drzew, krzewów, kwiatów w najbliższej okolicy.





- Przeprowadzenie zajęć nt. czym jest smog i poznanie sposobów zmniejszenia szkodliwości emisji spalin oraz wykonanie modelu „Jak ograniczyć emisję CO₂”.





- **Zorganizowanie konkursu pt. „Ekolandia” – kreacja świata, w którym wszyscy ludzie żyją ekologicznie dla uczniów klas 0-III.**



- Wyjście do ogrodu botanicznego/ parku ochrony przyrody połączona z zajęciami nt. różnorodności świata roślin i ich roli w środowisku.



- Spotkanie z ekologiem/ leśniczym – uświadomienie roli roślin dla istnienia życia na Ziemi.



VII moduł – Dzień Ziemi

- Zorganizowanie uroczystych obchodów Dnia Ziemi w placówce.



- Konkurs Plastyczny „Logo małego Ekologa” 17.03.22 r.
- Zorganizowanie przedszkolnego konkursu ekologicznego „Przyjaciele przyrody”.



Koordynator projektu:

Emilia Hilscher