

## ZAŁĄCZNIK NR 1

**Temat projektu: Mali przyrodnicy**

**Termin realizacji całości projektu** 02.09.2019 -30.06.2020

**Adresat** Przedszkole nr 196 w Poznaniu

**Opracowały:** Adrianna Knorn, Marta Kotwica, Angelika Łuczowska, Paula Ułasiewicz, Maja Zmyślona

### **Cele projektu:**

- Uwrażliwienie na piękno przyrody oraz na konieczność jej szanowania
- Poznawanie otaczającej nas przyrody: rośliny, zwierzęta, zjawiska i procesy przyrodnicze
- Ćwiczenie i rozwijanie zmysłu wzroku, słuchu i dotyku,
- Kształcenie spostrzegawczości oraz umiejętności obserwowania obiektów i zjawisk przyrody,
- Kształtowanie logicznego myślenia poprzez szukanie wzajemnego związku między dostrzeganymi obiektami i zjawiskami, porównywanie ich, uogólnianie, klasyfikowanie, rozumowanie
- Uczestniczenie w opiece nad roślinami i zwierzętami
- Obserwowanie i wykonywanie eksperymentów przyrodniczych

### **Metody:**

- czynne: zadań stawianych dziecku, kierowania własną działalnością dziecka, samodzielnych doświadczeń,
- słowne: opowiadania, rozmowy, zagadki, instrukcje, objaśnienia
- oglądowe: obserwacja i pokaz, osobisty przykład nauczyciela, udostępnianie sztuki, przedstawienia teatralne, ilustrowane artystycznie utwory literackie, koncerty muzyczne
- aktywizujące: burza mózgów, gry dydaktyczne

### **Formy:**

- indywidualna
- zespołowa
- zbiorowa

L.p.	Termin realizacji	Zadanie	Sposób realizacji
1.	Wrzesień 2019	Dzień Geologa	Zaproszenie gościa, zapoznanie ze specyfiką pracy geologa

		Kącik przyrodniczy	Rozpoczęcie tworzenia kącika przyrodniczego, zbieranie eksponatów
		Dzień Spadającego Liścia	Obserwacje przyrodnicze związane z nadejściem jesieni – spacer po okolicy, wykonanie pracy plastycznej metodą frotażu
2.	Październik 2019	Światowy Dzień Zwierząt	Zorganizowanie zbiórki karmy dla schroniska
		Warsztaty ekoplastyczne – Dzień Drzewa	Rozpoznawanie i nazywanie drzew w przedszkolnym ogrodzie, wykonanie drzewa z surowców wtórnych/naturalnych
		Hodowla roślin	Założenie przedszkolnej hodowli roślin, zapoznanie ze sposobem ich pielęgnacji
		Skarby jesieni	Spacer do pobliskiego parku – obserwacja roślin znajdujących się w parku, poznanie nazw drzew rosnących w parku, określenie wyglądu ich liści i owoców (dąb, kasztanowiec, jarzębina, modrzew, sosna). Przyniesienie „skarbów” do kącika przyrody - liście, kasztany żółędzie, szyszki.
3.	Listopad 2019	Zabawy z wiatrem	podczas pobytu w ogrodzie przedszkolnym – obserwacja kołyszących się na gałęziach liści, kwiatów na rabatce a także trzymany w ręce chusteczek i zrobionych z papieru wiatraczków – szukanie odpowiedzi na pytania, Kto poruszył chusteczki, wiatraki? Skąd się bierze wiatr?
		Warsztaty ekoplastyczne – „Smok”	Wykonanie smoka z surowców wtórnych/naturalnych
		Dzień eksperymentów – masy plastyczne	Rozwijanie sprawności manualnej i zmysłu dotyku poprzez wykonywanie i zabawę masami plastycznymi
4.	Grudzień 2019	Skrzydłaci przyjaciele	Opowiadanie H. Łochockiej pt. „O wróbelku Elemelku pustym brzuszku i rondelku” – zachęcanie do dokarmiania ptaków w czasie zimy . Dokarmianie ptaków w przedszkolnym ogrodzie
		Warsztaty ekoplastyczne – „Choinkowe ozdoby”	Wykonanie ozdób choinkowych z surowców wtórnych/naturalnych

		Dzień eksperymentów – „Sztuczny śnieg”	Przygotowanie i wykonanie eksperymentu z wykorzystaniem mąki ziemniaczanej, sody oczyszczonej i pianki do golenia
5.	Styczeń 2020	Warsztaty ekoplastyczne – „Zimowy krajobraz”	Wykonanie pracy plastycznej z wykorzystaniem surowców wtórnych/naturalnych
		Dzień eksperymentów – „Wędrująca woda”	Przygotowanie i wykonanie eksperymentu ukazującego przemieszczanie się wody po nasączonej gazie pomiędzy pojemnikami
6.	Luty 2020	Światowy Dzień Kota	Zapoznanie ze sposobami opieki nad kotem, zaprezentowanie różnych ras kotów, tematyczne zabawy ruchowe i muzyczno-ruchowe
		Warsztaty ekoplastyczne – „Nasi milusińscy”	Wykonanie obrazka zwierzęcia domowego z wykorzystaniem surowców wtórnych/naturalnych
		Dzień eksperymentów – „Cukierkowa tęcza”	Wykonanie eksperymentu za pomocą wody i kolorowych cukierków
7.	Marzec 2020	Warsztaty ekoplastyczne – „Marzanna”	Wykonanie postaci Marzanny z surowców wtórnych/naturalnych
		Obchody Pierwszego Dnia Wiosny	Kolorowy korowód z kwiatami, pożegnanie Marzanny – segregowanie surowców do odpowiednich pojemników
		Zajęcia otwarte dla rodziców: Dzień eksperymentów - Światowy Dzień Wody	Przygotowanie i wykonanie eksperymentów związanych z wodą i innymi cieczami (barwienie, mieszanie)
8.	Kwiecień 2020	Dzień Ziemi	Włączenie się w akcję „Sprzątanie Świata”
		Warsztaty ekoplastyczne – „Nasza planeta”	Wykonanie modelu Ziemi z wykorzystaniem surowców wtórnych/naturalnych
		Dzień eksperymentów – „Meduza w butelce”	Wykonanie eksperymentu za pomocą folii spożywczej, wody i niebieskiego barwnika
9.	Maj 2020	Dzień Praw Zwierząt	Zapoznanie ze sposobami opieki nad zwierzętami, rozróżnianie różnych gatunków zwierząt, tematyczne zabawy ruchowe i muzyczno-ruchowe
		Warsztaty ekoplastyczne – „Makronowa biżuteria”	Wykonanie biżuterii z wykorzystaniem makaronu, sznurka jutowego, kolorowych tasiemek, kleju

		Dzień eksperymentów – „Wulkan”	Przygotowanie i wykonanie eksperymentu za pomocą masy papierowej, sody oczyszczonej oraz octu
10.	Czerwiec 2020	Dzień Ochrony Środowiska	„Zakładamy ogród w butelce” – poznanie sposobu założenia ogródka przedmiotów potrzebnych do jego wykonania oraz z obiegiem wody w słoiku (roślina pobiera wodę, wydała, a ta z kolei skrapla się na ściankach słoika i wędruje do ziemi).
		Warsztaty ekoplastyczne – „Pociągiem, statkiem i samolotem”	Wykonanie pracy plastycznej z wykorzystaniem surowców wtórnych/naturalnych
		Dzień eksperymentów - Ciecz nienewtonowska	Przygotowanie i zabawa cieczą nienewtonowską

**Źródła informacji (jakie?):**

Książki, źródła internetowe, doświadczenia własne nauczycieli

**Współdziałanie (z kim?):**

Rodzice, środowisko lokalne

**Formy dokumentacji (jakie?):**

Wpisy w dzienniku, plany miesięczne, relacja fotograficzna na stronie przedszkola, prace dzieci

**Kryteria oceny projektu (jakie?):**

Systematyczne realizowanie treści ujętych w projekcie, przygotowanie merytoryczne nauczycieli,

**Prezentacja projektu (kiedy? Jak?):**

Czerwiec 2020 – prezentacja multimedialna podsumowująca projekt

**Ocena projektu (kto? Kiedy?):**

Dyrektor wraz z nauczycielami Publicznego Przedszkola nr 196 w Poznaniu- czerwiec 2020