Projekt ekologiczny

**“Jestem małym Eko – ludkiem”**

realizowany w ramach konkursu “ Szkoła przyjazna środowisku” ogłoszonym przez Kuratorium Oświaty w Olsztynie.

**Założenia projektu:**

1. Projekt realizowany w Przedszkolu Miejskim nr 4 w Giżycku w roku szkolnym 2021/2022.

2. Działania realizowane będą we wszystkich grupach wiekowych.

3.Podczas realizacji zabaw, zajęć i uroczystości zadania dostosowane są do możliwości każdego dziecka (dokonywanie

wyborów przez dziecko, zachęcanie do podjęcia zadania – dotyczy głównie prac badawczych, plastycznych

i technicznych).

4. Opracowany program realizuje treści z Podstawy Programowej Wychowania Przedszkolnego.

**Cele główne:**

1. Kształtowanie trwałych postaw proekologicznych u dzieci i rodziców.

2. Rozwijanie wrażliwości oraz zdolności wielozmysłowego poznawania środowiska.

3. Kształtowanie opiekuńczego stosunku do świata roślin i zwierząt.

4. Uświadamianie zagrożeń wpływających na degradację środowiska naturalnego.

5. Rozwijanie zainteresowań dzieci źródłem pochodzenia żywności, uświadamianie o istnieniu żywności zdrowej

i niezdrowej i wyrabianiu umiejętności właściwego jej wyboru.

6. Kształtowanie gotowości i umiejętności działania w zakresie ochrony środowiska.

7. Integrowanie społeczności przedszkolnej oraz lokalnej do działań na rzecz poszanowania zasobów środowiska.

8. Poszukiwanie nowych i ciekawych rozwiązań w zakresie ekologii , zrównoważonego rozwoju i ochrony środowiska.

**Cele szczegółowe:**

Dziecko:

1.Obcuje z przyrodą i dokonuje obserwacji zjawisk przyrodniczych występujących w różnych porach roku.

2.Podejmuje działania na rzecz ochrony środowiska.

3.Zna zasady oraz rozumie konieczność segregacji odpadów.

4.Rozumie wpływ człowieka na środowisko przyrodnicze oraz poczucie odpowiedzialności za stan czystości lasów i wód.

5.Rozumie konieczność oszczędzania bogactw Ziemi oraz bierze udział w selektywnej zbiórce odpadów.

6..Dostrzega znaczenie czystego powietrza dla zdrowia ludzi, roślin i zwierząt.

7.Potrafi wyhodować ekologiczne warzywa, rozumie dlaczego trzeba wspierać lokalnych dostawców.

8..Rozumie konieczność poszanowania energii oraz promuje jej odnawialne źródła.

9.Uczestnicy w działaniach ekologicznych wspólnie z personelem przedszkola, społecznością lokalną, poszukuje nowych ekologicznych rozwiązań.

**Działania podjęte w ramach realizacji projektu:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Zakres działań | Procedura osiągania celów | Termin realizacji | Osoby odpowiedzialne |
| **Czyste środowisko najlepsze uzdrowisko – ochrona bioróżnorodności** | | | |
| Zmiany w przyrodzie w różnych porach roku | - spacery , obserwacje przyrodnicze  - organizacja w salach kącików przyrodniczych  - zajęcia przyrodnicze w ogrodzie przedszkolnym z wykorzystaniem istniejących stacji przyrodniczych: „Zdrowa żywność, „Azyl dla ptaków”, „Co w trawie piszczy?”, „Pachnie i zachwyca – ścieżka sensoryczna” | Cały rok | Nauczycielki wszystkich grup |
| Pogłębianie wiedzy o środowisku przyrodniczym | - zajęcia dydaktyczno-wychowawcze – realizacja zajęć w oparciu o plan pracy | Cały rok | Nauczycielki wszystkich grup |
| Zjawiska przyrodnicze | - „Stacje badawcze” – rozwijanie zainteresowań przyrodniczych na podstawie zabaw badawczych i doświadczeń | Cały rok | Nauczycielki wszystkich grup |
| „Kącik małego ekologa” | - utworzenie w salach kącików ekologicznych , opracowanie kodeksu małego ekologa | IX. 2021 r. | Nauczycielki wszystkich grup |
| Współpraca z Instytutem Rybactwa Śródlądowego w Pieczarkach | - obserwacja hodowli ryb | X.2021 r. | M.Dolecka  S.Kołodziej |
| Wycieczka do portu Ekomarina | - obserwacja ptaków zamieszkujących nad wodą | XI.2021 | M.Dolecka  S.Kołodziej |
| Współpraca z Nadleśnictwem | - przybliżenie pracy służb leśnych, spotkania z leśniczym | Cały rok | Nauczycielki wszystkich grup |
| Dokarmiamy zwierzęta | - zbiórka karmy dla Stowarzyszenia Brat Kot  - „Pomagamy ptakom przetrwać zimę”- systematyczne dokarmianie ptaków w karmikach rozmieszczonych na terenie ogrodu przedszkolnego  - zbiórka karmy dla zwierząt leśnych – udział w akcji organizowanej na terenie przedszkola przy współpracy z Kołem Łowieckim | X.2021 r.  XII.2021 r. – II. 2022 r.  II.2022 r. | A.Bartczak  M.Tafil  Nauczycielki wszystkich grup  Nauczycielki wszystkich grup |
| Turniej wiedzy ekologicznej | - „Jestem ekologiem” – turniej wiedzy ekologicznej dla dzieci 5-6-letnich | V.2022 r. | A. Szafranowicz  A. Bernatowicz |
| Święto Drzewa | - poznanie znaczenia drzew w przyrodzie | X.2021 r. | E. Pikciun |
| Sejmik ekologiczny | - sadzenie drzew w ogrodzie przedszkolnym | 29.IV.2022r. | M. Rajek  A. Światłowska |
| Chronimy nasze powietrze | - „Zjazd Eko-ludków”- inscenizacja słowno-muzyczna w wykonaniu dzieci | III.-V.2022r | M. Dolecka  A. Światłowska |
| Współpraca z giżyckimi  przedszkolami | - „Moja Ziemia” –międzyprzedszkolny przegląd twórczości ekologicznej z okazji Dnia Ziemi | IV.2022 r. | A. Bartczak  S. Kołodziej |
| Wycieczka do Żabiego Oka w Jasieńcu z okazji Dnia Dziecka  Współpraca z Giżyckim Centrum Kultury  Zielony ogródek w naszej sali  Założenie ogrodu w przedszkolnym atrium | - zapoznanie z rolą żaby w przyrodzie , zwyczajach żab  „Bliska jest nam ochrona środowiska” – między przedszkolny przegląd teatrów o treści ekologicznej  - „Zielony ogródek w naszej sali” – pozyskanie cebulek i nasion we współpracy z rodzicami. Siew i sadzenie wspólnie z dziećmi, poznanie warunków koniecznych do hodowli oraz wartości odżywczych nowalijek  - „Zielone grządki w naszym atrium”- siew i sadzenie warzyw, ziół i ich pielęgnowanie oraz wykorzystanie np. podczas organizacji dnia zdrowej kanapki, warsztatów kulinarnych z rodzicami. | VI.2022 r.  V.2022 r.  III.2022 r.  III- IV.2022 r. | Nauczycielki wszystkich grup  Z. Kimbor  A. Dobosz  M. Lachowicz  Nauczycielki wszystkich grup  Nauczycielki wszystkich grup |
| Dbamy o tereny zielone wokół przedszkola  Ochrona pszczół w środowisku przyrodniczym | - sadzenie roślin, usuwanie chwastów , podlewanie, usuwanie obumarłych roślin, opieka nad ziołowym i warzywnym zakątkiem w atrium przedszkolnym, ścieżką sensoryczną  Spotkanie z bartnikiem, wycieczka do pasieki Pucer w Barcianach | Cały rok  V.2022 r. | Nauczycielki gr.VI i wszystkich grup  E. Strupińska |
| **Śmieci segregowanie – pozytywne działanie** | | | |
| Współpraca z Mazurskim Związkiem Międzygminnym Gospodarka Odpadami | - zajęcia dydaktyczno- wychowawcze dotyczące gospodarki odpadami  - wycieczki do Zakładu Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych w Spytkowie | Cały rok  Cały rok | Nauczycielki wszystkich grup  Nauczycielki wszystkich grup |
| Akcje proekologiczne | - „Przyroda bez zużytych baterii” – przygotowanie akcji informacyjnej dla mieszkańców okolicznych osiedli | III.2022 r. | Z. Kimbor  A. Dobosz |
| Współpraca z Fundacją Ochrony Wielkich Jezior Mazurskich | - „Sprzątanie Świata” – aktywne uczestnictwo w akcji | X.2021 r.  IV.2022 r. | Nauczycielki wszystkich grup |
| Happening we współpracy ze społecznością lokalną | - „Ekologiczne przedszkolaki witają wiosnę” – happening z okazji pierwszego Dnia Wiosny  - wykonanie ekologicznej Marzanny  - wiosenny pokaz mody – wykonanie modnych  stylizacji z materiałów odpadowych  - inscenizacja wiersza „Sznurek Jurka”  - segregacja odpadów przy piosence o treści  Ekologicznej  - akcja informacyjna dla mieszkańców osiedla  dotycząca konieczności segregacji śmieci –  przygotowanie transparentów, ulotek  - przejście barwnego korowodu przedszkolaków  wokół przedszkola i osiedla z Marzannami,  transparentami, rozdawanie ulotek | III.2022 r. | A. Bartczak  A. Szóstek- Anaszko  E. Szewczyk  M. Trzonkowska  A. Szafranowicz  A Dobosz  Z. Kimbor  M. Lachowicz  S. Kołodziej  M. Dolecka  M. Tafil |
| Na odpady są rady | Wykorzystanie surowców wtórnych na zajęciach plastyczno-technicznych:  - międzygrupowy konkurs na „Ekologiczny łańcuch choinkowy”  - międzyprzedszkolny konkurs „Ekologiczna torba na zakupy”  - kiermasz ozdób bożonarodzeniowych z materiałów ekologicznych  - kiermasz ozdób wielkanocnych z materiałów ekologicznych  - warsztaty plastyczne z rodzicami „Możliwość wykorzystania różnych odpadów do wykonania zabawek  i instrumentów muzycznych” | XII.2021 r.  IV.2022 r.  XII.2022 r.  IV.2022 r.  X.2021 r. | A.Bartczak  A.Szóstek-Anaszko  A.Szafranowicz  M.Lachowicz  A.Szafranowicz  S.Kołodziej  A.Bartczak  A.Szóstek-Anaszko  A.Szafranowicz  S.Kołodziej  M.Dolecka  A. Bernatowicz  A.Bartczak  A.Szóstek-Anaszko  A.Szafranowicz |
| Segregujemy śmieci – akcja ekologiczna | - systematyczna segregacja śmieci we wszystkich grupach wiekowych oraz w przedszkolu | Cały rok | Nauczycielki wszystkich grup i cały personel |
| **Poszanowanie energii i promocja jej odnawialnych żródeł** | | | |
| Co wiemy o energii ? | - zajęcia dydaktyczne na temat: „Skąd się bierze energia?”, „Jak oszczędzać energię w domu i w przedszkolu ?”, „Co porusza elektryczne zabawki ?” – zapoznanie z różnorodnymi źródłami energii elektrycznej , zasadą świecenia żarówki, wykonaniem prostego obwodu elektrycznego | V.2022 r. | Nauczycielki wszystkich grup wiekowych |
| Nawiązanie współpracy ze sklepami RTV-AGD, Media Markt, Neonet | - wycieczka do sklepów z urządzeniami RTV , AGD- zapoznanie z urządzeniami o różnej klasie energetycznej oraz jej wpływem na środowisko przyrodnicze | V.2022 r. | Nauczycielki wszystkich grup wiekowych |
| Poznajemy różne źródła energii | - wycieczka do elektrowni wiatrowej, słonecznej i wodnej znajdujących się w miejscowościach Gajewo i Siedliska | V.2022 r. | Nauczycielki grupy VI |
| Organizacja akcji ekologicznej we współpracy ze społecznością lokalną | „Festiwal Energii” – akcja promująca poszanowanie energii i jej odnawialnych źródeł  - wiersze, piosenki, inscenizacje w wykonaniu dzieci  - przygotowanie transparentów i ulotek zachęcających  społeczność lokalną do oszczędzania energii      - przemarsz po osiedlu barwnego korowodu z ulotkami i  transparentami | V.-VI.2022 | E. Pikciun  M.Rajek  A.Światłowska  E.Strupińska  M.Lachowicz  E. Szewczyk  M.Trzonkowska |
| Oszczędzamy energię w najbliższym środowisku | - umieszczenie informacji zachęcających do oszczędzania światła  - wymiana sprzętu na energooszczędny na terenie placówki | Cały rok | Nauczycielki wszystkich grup  Dyrektor |