

Ziołowy zakątek przedszkolaka – ekologia zaczyna się w przedszkolu od żywienia do sprawności fizycznej

Numer: 3010

Projektodawca: Beata Tarasiewicz

Kategoria projektu: Wołomin: Odnowa

Szacunkowy koszt projektu: 101 139,00 zł

Kształtowanie świadomości ekologicznej dzieci w wieku przedszkolnym poprzez bezpośrednie doświadczanie: uprawę ziół i warzyw w eko-szklarni, wykorzystywanych w żywieniu dzieci i do edukacji na temat zdrowego żywienia. Utworzenie w ogrodzie przedszkolnym ogrodu warzywnego, ogrodu kwiatowego i ogrodu skalnego oraz ścieżki edukacyjnej i toru przeszkód. Przygotowanie budek lęgowych, domków dla owadów oraz domków dla jeży, aby uwrażliwić dzieci na potrzeby ptaków i innych małych zwierząt.

Organizacja pikniku ekologicznego

Cel projektu:

1. Edukacja ekologiczna dzieci poprzez praktyczne działanie w ogrodzie przedszkolnym i eko-szklarni
2. Edukacja dzieci na temat zasad zdrowego żywienia i wykorzystywanie w żywieniu dzieci ziół i warzyw z upraw prowadzonych przez dzieci
3. Edukacja zdrowotna dzieci poprzez systematyczne korzystanie ze ścieżki zdrowia
4. Wykorzystanie edukacyjnej ścieżki przyrodniczej do pogłębiania wiedzy dzieci na temat ekologii i przyrody
5. Budzenie wrażliwości dzieci na potrzeby ptaków, owadów i poznanie korzyści, jakie płyną z ich obecności wśród ludzi
6. Współpraca z innymi placówkami oświatowymi oraz instytucjami, stowarzyszeniami, fundacjami działającymi na rzecz dzieci poprzez umożliwienie im korzystania ze ścieżki edukacyjnej i ścieżki zdrowia, zgodnie z ustalonymi wcześniej zasadami.
7. Otwarcie się przedszkola na dzieci nie uczęszczające do przedszkola oraz udostępnienie bogatej bazy dotyczącej ekologii poprzez przygotowanie w ogrodzie przedszkolnym pikniku ekologicznego.

Adresaci projektu: dzieci w wieku przedszkolnym i wczesnoszkolnym, rodzice dzieci

Co zostanie zrealizowane w ramach projektu:

1. budowa małej szklarni o powierzchni ok.11m² w której dzieci będą uprawiały zioła, warzywa, będą przygotowywały sadzonki kwiatów i warzyw, które następnie będą wysadzane w szklarni i w ogrodzie
2. przygotowanie ogrodu warzywnego i ogrodu kwiatowego na terenie ogrodu przedszkolnego wraz z etykietami roślin
3. przygotowanie ogródka skalnego wraz z etykietami roślin, aby dzieci miały możliwość poznać różne ekosystemy
4. nasadzenia wieloletnich roślin ozdobnych na terenie ogrodu przedszkolnego wraz z etykietami roślin, zaopatrzenie terenu ogrodu przedszkolnego w wodę na zasadzie kranów czerpalnych

5. przygotowanie przyrodniczej ścieżki edukacyjnej
6. przygotowanie domków dla owadów, budek lęgowych, karmników dla ptaków, domków dla jeży i rozmieszczenie ich w ogrodzie przedszkolnym
7. przygotowanie ścieżki zdrowia - toru przeszkód rozwijającego sprawność fizyczną dzieci
8. przygotowanie w czerwcu 2018 pikniku ekologicznego dla dzieci z przedszkola i dla dzieci zamieszkałych w Wołominie,

Dlaczego projekt powinien zostać zrealizowany:

Kształtowanie świadomości ekologicznej dzieci w wieku przedszkolnym jest nie tylko potrzebą, ale także nakazem współczesności. Najbardziej skuteczną metodą nauki jest praktyczne działanie, doświadczanie, eksplorowanie terenu, zabawy badawcze i samodzielne aktywność z warunkach naturalnych lub do nich zbliżonych. Dzieci, szczególnie te mieszkające w mieście, nie zawsze mają możliwość praktycznie doświadczać skąd pochodzą warzywa i owoce .

W ramach tego projektu dzieci poprzez praktyczne doświadczanie będą zdobywały wiedzę na temat uprawy roślin jadalnych, ziół i kwiatów. Poznają wszystkie etapy uprawy roślin - od nasionka, poprzez małą sadzonkę, roślinę właściwą i jej owoc. Będą samodzielnie uczestniczyć w całym procesie, a na koniec wykorzystają wyhodowane przez siebie rośliny - zioła i warzywa do przygotowania potraw. Dzieci będą hodowały w szklarni ekologiczne zioła, na wiosnę - nowalijki: sałatę, rzodkiewkę, szczypiorek, koperek itp., które będą przez nie zbierane i wykorzystywane do codziennych posiłków. Planujemy uprawiać rzodkiewkę, marchewkę, pomidory, ogórki, pory, poziomki i truskawki.

Przygotujemy na terenie przedszkolnego ogrodu mały ogród warzywny, ogródek kwiatowy oraz ogródek skalny, aby dzieci miały możliwość poznać jak najwięcej rodzajów roślin i różnych ekosystemów. Planujemy do istniejących już nasadzeń drzew i krzewów dodać kolekcję roślin wrzosowatych, skalnych, pnączy i roślin ozdobnych. Planujemy zaopatrzyć teren ogrodu przedszkolnego w wodę do podlewania roślin na zasadzie kranów czerpalnych.

Przygotujemy etykiety z nazwami roślin oraz przyrodniczą ścieżkę edukacyjną, gdzie na planszach zostanie przedstawiony cały proces wzrostu rośliny. Dzieci będą miały możliwość dowiedzieć się jakie korzyści płyną z mieszkających w ogrodzie ptaków i owadów oraz poznać różne gatunki drzew

Zaprosimy do naszego ogrodu małych przyjaciół, dla których stworzymy jak najlepsze warunki do życia poprzez przygotowanie i rozwieszenie budek lęgowych oraz domków dla owadów, które częściowo zakupimy, częściowo wykonamy samodzielnie podczas zajęć. Budki dla ptaków, domki dla owadów oraz karmniki pozwolą ptakom bezpiecznie odchowić potomstwo i spokojnie przeżyć ciężkie dla nich miesiące jesienno-zimowe. Przygotujemy domki dla jeży, które rozstawimy w bezpiecznych miejscach naszego dużego ogrodu. Pragniemy, aby nasz duży przedszkolny ogród stał się prawdziwą enklawą zieleni w centrum miasta, przyjazną dla roślin i zwierząt..

Przygotowana zostanie też ścieżka zdrowia w formie atrakcyjnego toru przeszkód, dostosowanego dla dzieci w wieku przedszkolnym, na którym systematycznie dzieci będą mogły doskonalić swoją sprawność fizyczną.

Jako podsumowanie projektu planujemy przygotowanie w czerwcu 2018 pikniku ekologicznego skierowanego do dzieci w wieku przedszkolnym i wczesnoszkolnym,

zamieszkałych na terenie naszej gminy. Jeśli będzie taka możliwość to zaprosimy do współpracy wydział Ochrony Środowiska Urzędu Miejskiego.

Na pikniku dzieci będą miały możliwość wykonać budkę lęgową dla ptaków, posadzić własną roślinkę, zapoznać się ze ścieżką edukacyjną i potem wziąć udział w konkursie o tematyce ekologicznej, przygotować z surowców wtórnych strój do pokazu ekologicznej mody, wziąć udział w konkurencjach sportowych. Szczegółowy wykaz atrakcji i planowanych działań zostanie ustalony przed organizacją pikniku.

Kto będzie mógł korzystać z efektów projektu i jakie będą zasady korzystania z niego:

Z efektów projektu przez wiele lat korzystać będą dzieci uczęszczające do naszego przedszkola oraz ich rodzice.

Z naszej ścieżki edukacyjnej oraz ścieżki zdrowia będą mogły korzystać inne placówki oświatowe - przedszkola i klasy edukacji początkowej ze szkół podstawowych oraz fundacje, stowarzyszenia działające na rzecz dzieci wraz ze swoimi podopiecznymi po wcześniejszym umówieniu się.

Piknik ekologiczny będzie ogólnodostępny dla dzieci w wieku przedszkolnym i wczesnoszkolnym z naszego miasta.

Korzyści: szeroko pojęta edukacja ekologiczna i zdrowotna poprzez praktyczne działanie i atrakcyjne dla dzieci formy.