

**Ogólnopolski Projekt Edukacyjny**

**„Jestem małym przyjacielem przyrody”**

# Założenie projektu:

Głównym założeniem projektu „Jestem małym przyjacielem przyrody” jest rozwijanie zainteresowań przyrodniczych dzieci, kształtowanie właściwych postaw proekologicznych, wzbogacanie ogólnej wiedzy o świecie.

# Cele projektu:

* rozwijanie zainteresowań przyrodniczych;
* kształtowanie postaw proekologicznych;
* kreatywne i twórcze działania dzieci, nauczycieli i rodziców;
* prowadzenie zabaw badawczych celem zgłębiania wiedzy przyrodniczej i wytwarzaniem zaciekawienia i zainteresowania przyrodą;
* integracja nauczycieli, dzielenie się pomysłami.

# Organizator:

Organizatorem projektu jest mgr Monika Kurzok, nauczycielka Zespołu Szkolno- Przedszkolnego nr 11 w Katowicach.

**Nauczyciele prowadzący projekt**: mgr Anna Brożyna, mgr Anna Sikora

**Miejsce realizacji projektu:** Świetlica szkolna, Szkoła Podstawowa nr.25 ul. Starzyńskiego 17

 w Rzeszowie

# Zgłoszenie do projektu:

* + Projekt skierowany jest do zainteresowanych placówek oświatowych, opiekuńczych, wychowawczych i kulturalnych, np. przedszkola, szkoły, żłobki, ośrodki szkolno- wychowawcze, ośrodki rewalidacyjno- wychowawcze itp. Nie ma ograniczeń wiekowych.

**LISTA ZADAŃ- III edycja**

(realizujemy minimum 8 zadań)

1. „Jestem małym przyjacielem przyrody”- wykonanie odznaki małego przyjaciela przyrody.
2. „Jesienny park”- wykonanie makiety parku z darów natury lub las w słoiku.
3. ,,Obrazy malowane przyrodą"- tworzenie kompozycji z materiałów przyrodniczych.
4. ,,Leśne zabawy"- wg własnego pomysłu- zajęcia w lesie wykorzystujące wiedzę, kreatywność i współpracę dzieci.
5. Stworzenie ekologicznych maskotek z niepotrzebnej odzieży.
6. „Eko-orkiestra” – wykonanie instrumentów muzycznych z materiałów wtórnych.
7. „Od nasionka do roślinki”- zakładamy mini ogródek- wyhodowanie kwiatka, rośliny z sadzonki lub nasionka i opieka nad nią.
8. „Zdrowa przekąska”- przygotowanie śniadania z własnej "uprawy" lub wykonanie przez dzieci sałatki owocowej/ warzywnej, czy też soku/koktajlu.
9. Spotkanie z ciekawym gościem: pszczelarzem, weterynarzem, leśniczym itp.
10. Ważne daty- udział w akcjach i uroczystościach- Sprzątanie Świata, Dzień Drzewa, Dzień Ziemi itp.
11. Stworzenie ścieżki sensorycznej, wykonanie toru przeszkód.
12. Majowy zielnik - stworzenie wiosennego zielnika z często spotykanych ziół "chwastów", jak: mniszek, jasnota, koniczyna, pokrzywa.
13. Pomagamy zwierzętom: jeżom, ptakom, pszczołom i innym.
14. Udział w akcjach charytatywnych.
15. Stworzenie własnych historyjek obrazkowych, mini książeczki, komiksu, piosenki lub mini przedstawienia (zachęcam do nagrania filmiku), dotyczących ochrony środowiska, przyrody.
16. „Festyn ekologiczny” zorganizowany dla dzieci i rodziców pod hasłem „Żyję zdrowo, wesoło i czysto- w zgodzie z otaczającym mnie światem".
17. „Nasze eko-laboratorium”- przeprowadzenie wybranych przez siebie eksperymentów i doświadczeń, np. "Jak powstaje tęcza", "Wulkan"; „Jak powstaje smog i jak jest szkodliwy”, „Jak chronić środowisko przed smogiem”, "Powódź", "Oczyszczanie wody z zanieczyszczeń", barwienie kwiatów, „Co potrzebują rośliny aby żyć” itp.
18. Zadanie dodatkowe- wybrane zadanie o tematyce ekologicznej.

Załącznik nr 1

**Klauzula informacyjna**

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i ust. 2 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z 27 kwietnia 2016 r. informuję, iż:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest **Zespół Szkolno- Przedszkolny nr 11 w Katowicach (dalej ZSP 11 w Katowicach), ul. Wantuły 11,** e-mail **sekretariat@sp38.katowice.pl****,** tel.: 32 202-91-14.
2. Administrator powołał inspektora ochrony danych, e-mail: **t.ptak@cuw.katowice.pl**
3. **Administrator** przetwarza dane osobowe uczestnika w celu udziału w Ogólnopolskim Projekcie Edukacyjnym „Jestem małym przyjacielem przyrody”. Zbieranie danych odbywa się poprzez wypełnienie przez uczestników projektu, formularza zgłoszeniowego oraz ewaluacyjnego. Gromadzone dane to: imię i nazwisko koordynatora, pełna nazwa placówki, miejscowość oraz adres e-mail.
4. Podstawa prawna przetwarzania danych: art. 6 ust. 1 lit. a RODO – zgoda na przetwarzanie danych osobowych w projekcie. Podanie danych jest dobrowolne, ale konieczne do wzięcia udziału w projekcie.
5. Zgoda na wykorzystanie wizerunku dziecka ma charakter dobrowolny i nie wpływa na możliwość udziału dziecka w projekcie – uczestnik projektu zapewnia, że przed pozyskaniem danych dziecka wykorzystywanych przez niego w projekcie zostało ono (lub jego rodzice) odpowiednio poinformowane w trybie **art. 13 lub 14 Ogólnego Rozporządzenia o Ochronie Danych oraz odebrane zostały stosowne zgody na przetwarzanie danych osobowych.**
6. Dane osobowe zostały pozyskane od Koordynatora projektu w danej placówce- zgodnie z procedurą Regulaminu.
7. Dane osobowe będą przechowywane do momentu zamknięcia danej edycji projektu, nie dłużej niż do 31 sierpnia danego roku.
8. Odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą organy i podmioty do tego uprawnione na podstawie odrębnych przepisów w tym podmiot oceniający projekt, organy kontrolne, organy ścigania.
9. W związku z przetwarzaniem przez ZSP 11 w Katowicach, danych osobowych uczestników projektu, przysługuje prawo do (z zastrzeżeniem ograniczeń wynikających z przepisów prawa):
	1. dostępu do treści danych (zgodnie z art. 15 RODO);
	2. sprostowania danych (zgodnie z art. 16 RODO);
	3. usunięcia danych (zgodnie z art. 17 RODO);
	4. ograniczenia przetwarzania danych (zgodnie z art. 18 RODO);
	5. przenoszenia danych (zgodnie z art. 20 RODO);
	6. prawo do wniesienia sprzeciwu (zgodnie z art. 21 RODO);
	7. cofnięcia zgody w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem
10. W przypadku uznania, iż przetwarzanie przez ZSP nr 11 w Katowicach danych osobowych uczestników projektu narusza przepisy RODO, przysługuje uczestnikowi prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego – Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.
11. Dane osobowe uczestników projektu nie będą przetwarzane w procesie zautomatyzowanego podejmowania decyzji ani w procesie profilowania.