

III. Konkurs pt. "Jak zachęcić mieszkańców gminy do selektywnej zbiórki odpadów w celu poddania ich recyklingowi"

1. Cel projektu:

- 1) zwrócenie uwagi na problem usuwania odpadów z gospodarstw domowych bez wstępnej segregacji,
- 2) poznanie skutków niewłaściwego gospodarowania odpadami,
- 3) kształtowanie umiejętności segregowania odpadów poprzez nauczenie rozróżniania odpadów na możliwe do wykorzystania tzw. surowce wtórne i pozostałe odpady,
- 4) zwrócenie uwagi na konieczność zmniejszenia objętości wysegregowanych odpadów np. puszek aluminiowych, opakowań z kartonu, butelek typu PET,
- 5) nauczenie właściwego – pożądanego postępowania z odpadami segregowanymi,
- 6) utrwalenie nawyków segregacji odpadów,
- 7) poznanie ekonomicznych aspektów segregacji odpadów,
- 8) zachęcenie mieszkańców gminy do selektywnej zbiórki odpadów.

2. Adresaci projektu :

Szkoły gimnazjalne z terenu powiatu kieleckiego ziemskiego

Wiek uczestników: 14 – 16 lat

3. Formy pracy: grupowa uczniów

Uczestnictwo szkoły w projekcie zgłasza dyrekcja szkoły.

Wskazówki metodyczne dla nauczycieli celem przygotowania młodzieży do opracowania plakatu wraz z folderem.

Nauczyciele przedmiotowi zapoznają młodzież gimnazjalną z problemami związanymi z gospodarką odpadami komunalnymi. Przedstawiają różne technologie unieszkodliwiania odpadów stosowane w Polsce i na świecie. Wskazują skutki niewiedzy i niefrasobliwości podczas niewłaściwego unieszkodliwiania odpadów (spalanie w piecach, ogrodzie – niska emisja, zakopywanie – wpływ na wody podziemne). Zwracają uwagę na opakowania przyjazne środowisku - wielokrotnego użytku oraz takie, których np. rozkład następuje szybko bez ujemnych skutków na glebę czy wodę. Nauczyciele zwracają uwagę na potrzebę segregacji odpadów już w miejscu ich wytwarzania (gospodarstwa indywidualne) i wspólnie omawiają problemy z tym związane np. niedostateczna ilość specjalistycznych pojemników

na odpady w poszczególnych miejscowościach. Dyskusja może być poprzedzona wycieczką po okolicy, podczas której uczniowie będą zwracać uwagę czy znajdują się specjalistyczne pojemniki służące do segregacji odpadów oraz mogą przeprowadzić rozeznanie wśród mieszkańców (ankieta, wywiad), czy są oni zainteresowani segregowaniem odpadów i jakie widzą potrzeby w tym zakresie, bądź nie są zainteresowani i dlaczego.

Końcowym etapem będzie sporządzenie przez grupę uczniów (np. po kilkoro uczniów w poszczególnych klasach, cała klasa, grupa uczniów z różnych klas) plakatu w formacie A1 wraz folderem zachęcającym mieszkańców gminy do selektywnej zbiórki odpadów. Technika wykonania plakatu i folderu dowolna. Mile widziane zdjęcia, rysunki, dowcipne puenty, wierszyki, dialogi itp. W folderze powinny znaleźć się m.in. następujące informacje:

- wpływ wytwarzanych odpadów na otaczające środowisko, w tym wody powierzchniowe i podziemne,
- droga odpadów z domu na składowisko lub do miejsc unieszkodliwiania odpadów,
- co to są surowce wtórne,
- recykling, przykłady powtórnego wykorzystania odpadów,
- korzyści jakie niesie selektywna zbiórka odpadów dla pojedynczych wytwórców, mieszkańców gminy, gospodarki kraju – również aspekt ekonomiczny.

Każda praca powinna być czytelnie podpisana: nazwa szkoły, wykonawcy i opiekunowie (imiona i nazwiska), telefon kontaktowy.

Zastrzega się, że z jednej szkoły mogą być nadesłane maksymalnie 2 prace (2 x plakat wraz z folderem).

Do prac (plakat + folder) nauczyciele dołączają sprawozdanie z działań podjętych w szkole dot. sposobu przygotowania uczniów, przedstawienia im problematyki związanej z konkursem oraz wskazują liczbę uczniów objętych konkursem i liczbę uczniów czynnie biorących w nim udział.

4. Komisja konkursowa

Wyboru najciekawszych prac dokona komisja konkursowa powołana przez Starostę Kieleckiego.

5. Wybór nagrodzonych prac

Z nadesłanych prac (plakat + folder) wybranych zostanie 5 najciekawszych. Przy wyborze prac komisja będzie kierowała się następującymi kryteriami:

- 1) możliwość oddziaływania na wyobraźnię
- 2) możliwość zaprezentowania prac na tablicy ogłoszeń lub w innym dostępnym miejscu
- 3) możliwość wykorzystania folderu przez władze lokalne do promowania selektywnej zbiórki odpadów na terenie gminy,
- 4) wiarygodność treści i opisów
- 5) względy estetyczne

6. Czas realizacji projektu:

- 1) ogłoszenie projektu - **styczeń 2006 roku**,
- 2) zgłoszenie uczestnictwa - do **dnia 17 lutego 2006 roku** do Starostwa Powiatowego w Kielcach, Al. IX Wieków 3, 25–516 Kielce, telefon 342-12-96 lub 342-15-01, fax. 344-28-25, e-mail: srodowisko@powiat.kielce.pl
- 3) termin składania prac - do **dnia 28 kwietnia 2006 roku** do Starostwa Powiatowego w Kielcach (pokój 232, 212b lub 211b),
- 4) wyłonienie laureatów i wręczenie nagród - do **dnia 31 maja 2006 roku**

7. Nagrody zbiorowe dla szkół

- I miejsce – uniwersalny zestaw szkolny do badania jakości wody, gleby, powietrza; mapa o tematyce ekologicznej i przyrodniczej, zestaw plansz o tematyce ekologicznej i przyrodniczej - około 3 500,00 zł
- II miejsce - zestaw do badania wody, zestawy plansz o tematyce ekologicznej i przyrodniczej, mapy o tematyce ekologicznej i przyrodniczej, książki o tematyce ekologicznej i przyrodniczej – około 2 200,00 zł
- III miejsce – zestaw do badania gleby, zestawy plansz o tematyce ekologicznej i przyrodniczej, mapy o tematyce ekologicznej i przyrodniczej, książki o tematyce ekologicznej i przyrodniczej - około 1 500,00 zł
- 2 wyróżnienia – zestaw plansz o tematyce ekologicznej i przyrodniczej, mapa oraz książki o tematyce ekologicznej i przyrodniczej – 2 x około 500,00 zł

8. Łączny koszt nagród: około 8 200,00 zł

9. Uwagi dodatkowe

1. Organizator zastrzega sobie odwołanie konkursu, gdy liczba zgłoszonych szkół będzie mniejsza niż 5.

2. Organizator zastrzega sobie prawo dokonania zmian w zakresie ilości i wartości przyznanych nagród.
3. Prace laureatów i lista nagrodzonych będą publikowane w dostępnych środkach masowego przekazu, np. prasa lokalna, wystawa w siedzibie tut. Starostwa, na stronie internetowej Powiatu Kieleckiego.
4. Po zakończeniu konkursu prace (plakat wraz z folderem) zostaną przekazane do właściwych urzędów gmin.