



REGULAMIN KONKURSU

I. Organizator konkursu

1. Organizatorem konkursu na opracowanie projektu logo jest Althermedia Sp. z o.o. realizująca kampanię promocyjno- edukacyjną na rzecz Miasta Kwidzyna.

II. Cel i przedmiot konkursu

1. Celem konkursu jest zwiększenie wiedzy dzieci na temat zasad prawidłowej segregacji bioodpadów oraz korzyści płynących z ich segregacji dla środowiska naturalnego i mieszkańców.
2. Przedmiotem konkursu jest przygotowanie plakatu propagującego segregację śmieci (konkurs plastyczny) lub krzyżówki z hasłem BIODPADY albo rebusu o tematyce segregacji śmieci (konkurs wiedzy) dla kampanii promocyjno- edukacyjnej promującej rozwój systemu selektywnej zbiórki bioodpadów.
3. Konkurs trwa do 19.06.2020 r.

III. Warunki uczestnictwa w konkursie

1. W konkursie mogą brać udział wszyscy uczniowie szkół z terenu Miasta Kwidzyna, którzy zapoznali się z regulaminem konkursu.
2. Konkurs skierowany będzie do uczniów kwidzyńskich szkół podstawowych i przeprowadzony zostanie w dwóch kategoriach wiekowych:
 - a) wśród uczniów klas I-III,
 - b) wśród uczniów klas IV-VIII.
3. Projekty konkursowe mogą być realizowane oraz zgłaszane do konkursu indywidualnie lub zespołowo (zespół do 3 osób).
4. Prace konkursowe należy składać zgodnie z wymaganiami zawartymi w regulaminie.
5. Uczestnik jest zobowiązany przedstawić autorski projekt.
6. Uczestnictwo w konkursie jest jednoznaczne z zrzeczeniem się praw autorskich na rzecz Urzędu Miejskiego w Kwidzynie.
7. Uczestnictwo w konkursie jest równoznaczne z akceptacją warunków konkursu.

IV. Forma prezentacji pracy konkursowej

1. Na konkurs można zgłaszać więcej niż jeden projekt.
2. Prace należy wykonać w takiej formie aby można było je zeskanować i przesłać w formie elektronicznej, technika dowolna.
3. Prace powinny charakteryzować się następującymi cechami:
 - ✓ być czytelne i łatwe do zapamiętania,
 - ✓ być łatwo identyfikowane z kampanią promocyjno- edukacyjną promującą rozwój systemu selektywnej zbiórki bioodpadów
 - ✓ wzbudzać pozytywne emocje,
4. Prace należy składać w formie elektronicznej z załącznikiem zawierającym następujące dane:
 - ✓ imię i nazwisko,
 - ✓ adres e-mail,
 - ✓ telefon kontaktowy
 - ✓ szkołę, klasę



- ✓ jeżeli praca jest wykonana techniką komputerową należy podać nazwę programu, w którym projekt został wykonany.

V. Miejsce i termin składania prac konkursowych

1. Prace należy składać do dnia 19 czerwca 2020 r. do Urzędu Miejskiego w Kwidzynie drogą elektroniczną na adres e-mail: eu@kwidzyn.pl
2. W tytule e-mail należy wpisać klasę i formę pracy np. kl. IV-rebus,
3. Prace konkursowe, nie spełniające wymagań, o których mowa w regulaminie konkursu, nie będą podlegały ocenie Komisji Konkursowej.
4. Prace dostarczone po terminie nie będą oceniane.

VI. Kryteria oceny prac konkursowych

Prace oceniane będą zgodnie z następującymi kryteriami:

- 1) zgodność tematyki wykonanej pracy z celami kampanii promocyjno- edukacyjnej promującej rozwój systemu selektywnej zbiórki bioodpadów,
- 2) oryginalność, łatwość zapamiętywania tematyki,
- 3) czytelność i funkcjonalność projektu,
- 4) estetyka wykonania projektu.

VII. Ocena prac konkursowych

1. Zwycięskie prace zostaną wybrane przez Komisję Konkursową, powołaną przez Urząd Miejski w Kwidzynie.

VIII. Rozstrzygnięcie konkursu

1. W wyniku postępowania konkursowego Komisja Konkursowa wyłania zwycięzcę konkursu.
2. Dla zwycięzców przewidziane są nagrody, wszyscy uczestnicy otrzymają dyplom uczestnictwa w konkursie.
3. Planowana data ogłoszenia wyników 26 czerwca 2020 r., każdy zostanie powiadomiony indywidualnie na adres e-mail podany w załączniku.
4. Wyniki zostaną ogłoszone na stronie Miasta Kwidzyna: www.kwidzyn.pl
5. Każdej szkole biorącej udział w konkursie zostanie przedstawiona lista laureatów.
6. Po ogłoszeniu wyników i przyznaniu nagrody zostanie zorganizowana wystawa, prezentująca wszystkie prace.
7. Laureaci odbiorą nagrody indywidualnie w Kwidzyńskim Parku Przemysłowo-Technologicznym po wcześniejszym umówieniu terminu, telefon kontaktowy 55 619 31 51

Życzymy wszystkim ciekawych pomysłów!

Organizatorzy