



WOJEWÓDZKI FUNDUSZ
OCHRONY ŚRODOWISKA
I GOSPODARKI WODNEJ
W ŁODZI



„PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW - KONKURS NA PREZENTACJĘ MULTIMEDIALNĄ ”

REGULAMIN KONKURSU dla uczniów ZST-I

1. Konkurs jest organizowany pod nazwą „Przydomowa oczyszczalnia ścieków –konkurs na prezentację multimedialną” i jest zwany dalej "Konkursem".

2. Celem konkursu jest:

- zwiększenie poziomu świadomości ekologicznej,
- propagowanie idei proekologicznego stylu życia
- rozwijanie kompetencji technicznych

3. Organizatorem Konkursu jest Zespół Szkół Techniczno-Informatycznych im. Jana Nowaka-Jeziorańskiego w Łodzi i jest zwany dalej: „Organizatorem”.

4. Prace należy przesać do dnia 26 marca na adres m.krukowska@zsti.elodz.edu.pl z dopiskiem konkurs na przydomową oczyszczalnię ścieków. Ogłoszenie wyników nastąpi w dniu 30 marca 2021 r.

5. Warunkiem uczestnictwa w Konkursie jest spełnienie następujących warunków:

a) osoba biorąca udział w Konkursie musi być uczniem ZST-I w Łodzi

b) wykonane zostanie zadanie konkursowe, polegające na przygotowaniu prezentacji multimedialnej, w której przedstawiony zostanie projekt oczyszczania ścieków w domu jednorodzinym, działce rekreacyjnej i domu wielorodzinnym. W prezentacji muszą znaleźć się następujące elementy:

- tytuł prezentacji,
- imię nazwisko autora pracy,
- źródła które posłużyły do przygotowania prezentacji,
- cel projektu,
- schemat instalacji,
- opis działania instalacji,
- koszt instalacji.

c) prezentację należy wykonać w programie: Power Point lub Sway

d) zadanie Konkursowe nie może naruszać przepisów powszechnie obowiązującego prawa jak i praw autorskich osób trzecich.

6. Prace muszą być wykonane samodzielnie i nie mogą być wcześniej zgłaszane do innych konkursów.
7. Projekty przekazane na konkurs przechodzą na własność organizatorów i nie podlegają zwrotowi.
8. Udział w Konkursie jest bezpłatny.
9. Uczniowie niepełnoletni mogą zgłosić prezentację multimedialną do konkursu wyłącznie za pisemną zgodą rodziców/opiekunów prawnych, którzy ponoszą wówczas odpowiedzialność, z tytułu ewentualnych roszczeń za naruszenie praw autorskich
10. Organizator zastrzega, że z chwilą przyjęcia do Konkursu, nabywa prawa do bezpłatnego i bezterminowego wykorzystania prezentacji oraz zamieszczenia wyników Konkursu (w tym imienia i nazwiska autora) w mediach elektronicznych, w tym na stronie internetowej i facebook-u Szkoły.
11. Nadesłanie prac oznacza akceptację w całości warunków Konkursu i Regulaminu.
12. Laureaci Konkursu otrzymają dyplomy i nagrody rzeczowe będą to akcesoria komputerowe i sprzęt elektroniczny finansowane przez Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i gospodarki Wodnej w Łodzi.
13. Celem zapewnienia prawidłowej organizacji Konkursu, Organizator powołuje komisję konkursową, w składzie, której znajdują się dyrekcja, wybrani nauczyciele przedmiotów zawodowych. Wszelkie wątpliwości dotyczące zasad Konkursu, interpretacji i postanowień tego Regulaminu rozstrzyga Organizator.
14. Komisja konkursowa oceniać będzie: jakość wykonania, innowacyjność i oryginalność pomysłu, zaawansowanie technologiczne, koszt wykonania, jakość rysunków (poglądowy, techniczny, 3D)
15. Odbiór nagród i dyplomów odbędzie się w czasie i miejscu ustalonym przez Organizatora

Konkurs prowadzony jest zgodnie z przepisami rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z 27.04.2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych). Dane osobowe przekazane organizatorowi na potrzeby konkursu, wykorzystane zostaną wyłącznie w celu dokumentacji konkursu i promocji szkoły. Dane osobowe w postaci wizerunków zawartych w pracach konkursowych, przetwarzane są z uwzględnieniem art. 2 ust. 1 ustawy z dnia 10.05.2018 r. o ochronie danych osobowych.

Pytania dotyczące konkursu prosimy kierować do:

Dr Radosława Rosika- nauczyciel przedmiotów zawodowych
mgr Małgorzaty Krukowskiej- nauczyciel biologii i bibliotekarz