

REGULAMIN KONKURSU PLASTYCZNEGO DLA UCZNIÓW SZKÓŁ PONADPODSTAWOWYCH

„EKO-logicznie ZAKRĘCENI”

Konkurs jest organizowany w związku ze Światowym Dniem Wody, który przypada 22 marca 2023 r.

I. Cele konkursu

- motywowanie do poszerzania wiedzy i umiejętności z zakresu ochrony środowiska i ekologii,
- kształtowanie wyobraźni i inwencji twórczej młodzieży.

II. Organizator konkursu

Rada Programowa kierunku *Ochrona i Zarządzanie Środowiskiem* Wydziału Rolnictwa i Biotechnologii, Politechniki Bydgoskiej im J. J. Śniadeckich.

III. Warunki uczestnictwa

- Konkurs skierowany jest do uczniów szkół ponadpodstawowych.
- Uczestnicy konkursu mają za zadanie wykonanie pracy multimedialnej (grafika komputerowa lub krótki film/nagranie typu: boomerang, rolka wykorzystywane w portalach społecznościowych). Tematyka grafiki/nagrania powinna być inspirowana ochroną środowiska. Maksymalny czas filmu/nagrania nie może przekraczać 60s.
- Prace przekazane na konkurs muszą być pracami własnymi, niepublikowanymi wcześniej oraz nieprzedstawianymi na innych konkursach. Przekazanie pracy na konkurs jest jednoznaczne ze złożeniem oświadczenia o tych faktach.
- Prace można przygotować indywidualnie lub w zespołach maksymalnie trzy-sobowych.
- Każdy autor/zespół może złożyć maksymalnie jedną pracę.
- Zgłoszone prace przechodzą na własność Organizatora. Udział w konkursie jest jednoznaczny z wyrażeniem zgody na bezpłatne wykorzystywanie nadesłanych prac konkursowych w ramach działalności Organizatora.
- Udział w konkursie jest bezpłatny.
- Udział w konkursie jest równoznaczny z akceptacją regulaminu.
- Prace nie mogą prezentować treści wulgarnych.

IV. Termin i miejsce składania prac

- Prace należy przesłać drogą mailową na adres: **konkurs_EKO@interia.pl** w terminie do **16.03.2023** roku.
- W tytule zgłoszenia (wiadomości e-mail) należy podać: **„EKO-logicznie+imię nazwisko zgłaszającego**. Do wiadomości należy dołączyć kartę zgłoszenia (skan), którą powinien podpisać autor lub osoba uprawniona do reprezentowania.
- Plik załączonej pracy powinien mieć nazwę: **Nazwisko_szkoła_Miejscowość**
np. **Kowalski_LO1_Bydgoszcz**

V. Rozstrzygnięcie konkursu

Oceniając prace jury będzie brać pod uwagę:

- oryginalność i pomysłowość,
- zgodność z regulaminem konkursu,
- inwencję twórczą uczestników konkursu,

VI. Ogłoszenie wyników konkursu

Ogłoszenie wyników konkursu oraz rozdanie nagród odbędzie się **24.03.2023** podczas finału konkursu, który odbędzie się na Politechnice Bydgoskiej. Warunkiem odebrania nagrody jest obecność uczestnika konkursu lub jego opiekuna.

Nagrodzone prace zostaną opublikowane na stronach internetowych/mediach społecznościowych Organizatora.

Laureaci konkursu proszeni będą o odpowiedź na pytanie dlaczego są EKO-logicznie zakręceni?

VII. Prezentacja prac

Wyróżnione prace konkursowe zostaną zaprezentowane podczas uroczystego finału - wydarzenia „EKO-logicznie ZAKRĘCENI” 24 marca 2023.

VIII. Uwagi dodatkowe

- Decyzja jury jest ostateczna i nieodwołalna.
- Wszelkie sprawy nieuwzględnione w regulaminie rozstrzyga Organizator.
- Osoby do kontaktu ze strony Organizatora:

dr inż. Piotr Wojewódzki

dr hab. inż. Joanna Lemanowicz, prof. PBŚ