

# REGULAMIN KONKURSU NA BROSZURĘ p.t. „Pracownia OZE”

## § 1

### Postanowienia ogólne

1. Organizatorami Konkursu na broszurę promującą pracownię OZE "**Pracownia OZE**" jest Szkoła Podstawowa im. Kornela Makuszyńskiego w Kobylnicy.
2. Niniejszy Regulamin określa zasady i tryb przeprowadzenia Konkursu,

## § 2

### Cele Konkursu

Celem Konkursu jest:

- a) promowanie wśród uczniów szkół podstawowych odnawialnych źródeł energii,
- b) edukacja ekologiczna,
- c) podnoszenie świadomości ekologicznej w obszarze zagadnień związanych z energią pochodzącą ze źródeł odnawialnych,
- d) przedstawienie korzyści wynikających ze stosowania odnawialnych źródeł energii,
- e) poszerzenie wiedzy, rozwijanie kreatywności oraz wrażliwości na kwestię ochrony środowiska,
- f) rozwijanie indywidualnych zdolności twórczych uczniów szkół podstawowych,
- g) promocja pracowni OZE EKO FOTON

## § 3

### Przedmiot i temat Konkursu

1. Przedmiotem Konkursu jest wykonanie broszury w formacie A5, techniką komputerową według własnego pomysłu.
2. Tematem przewodnim Konkursu jest:
  - promowanie wśród uczniów i mieszkańców gminy pracowni OZE EKO FOTON,
  - przedstawienie korzyści płynących z zastosowania instalacji produkujących energię ze źródeł odnawialnych,
  - przedstawienie korzyści wynikających ze stosowania odnawialnych źródeł energii,
  - wykorzystanie odnawialnych źródeł energii jako efektywnego sposobu zarządzania energią.

Prace biorące udział w konkursie muszą ściśle dotyczyć tematu konkursu zgodnie z pkt. 2

3. Wymagania dotyczące strony plastycznej:

- a) prace zgłoszone na Konkurs muszą być pracami własnymi, niepublikowanymi wcześniej oraz nie przedstawianymi na innych konkursach,
- b) każdy uczestnik może zgłosić do Konkursu jedną pracę ,
- c) prace zgłoszone do Konkursu nie będą zwracane autorom,
- d) prace mają być wykonane techniką komputerową,
- e) prace powinny być wykonane na papierze w formacie A5.

#### **§ 4 Uczestnicy Konkursu**

Uczestnikami Konkursu są uczniowie klas VI - VIII Szkoły Podstawowej im. Kornela Makuszyńskiego w Kobylnicy.

#### **§ 5 Nagrody**

1. Organizator Konkursu przewiduje przyznanie nagród za pierwsze, drugie i trzecie miejsce.
2. Praca, która zdobędzie I miejsce będzie wydrukowana i koloportowana na terenie gminy Kobylnica jako materiał promujący szkolną pracownię OZE EKO FOTON.

#### **§ 6 Warunki uczestnictwa w Konkursie**

1. Warunkiem przystąpienia do Konkursu jest wykonanie pracy konkursowej.
2. Do pracy konkursowej należy dołączyć zgodę rodzica/opiekuna prawnego na uczestnictwo w konkursie (załącznik nr 1). W imieniu uczestników załącznik podpisuje rodzic/opiekun prawny.
3. Pracę konkursową wraz ze zgodą, o których mowa w pkt.2, należy dostarczyć do p. Alicji Gołębiowskiej lub Moniki Kwiatkowskiej w nieprzekraczalnym terminie do dnia **15 lutego 2024 roku**.
4. Pisemne zgłoszenie do Konkursu jest równoznaczne z akceptacją zapisów niniejszego Regulaminu.

## § 7 Ocena prac konkursowych

1. Oceny prac konkursowych dokona Komisja Konkursowa, zwana dalej „Komisją”, złożona z wicedyrektora szkoły, nauczyciela plastyki, nauczyciela chemii.
2. Kryteria oceny prac konkursowych w skali od 1 do 10:
  - a) zgodność z celami Konkursu (0 - 2 pkt.),
  - b) pomysłowość (0 - 2 pkt.),
  - c) estetyka (0 - 2 pkt.),
  - d) oryginalność (0 - 2 pkt.),
  - e) stopień trudności (0 - 2 pkt.),
3. Prace złożone bez wymaganych załączników lub niepodpisane nie będą podlegały ocenie.
4. Rozstrzygnięcie Komisji jest ostateczne, bez możliwości odwołania.
5. Wyniki Konkursu zostaną podane w ogłoszeniu w dzienniku Librus w dniu **16 lutego 2024 r.**

**Załącznik nr 1**

**Formularz zgłoszenia Uczestnika do udziału w Konkursie „Pracownia OZE”**

a) Imię i nazwisko autora pracy:

.....

b) Imię i nazwisko rodzica/opiekuna autora

.....

W imieniu własnym oraz uczestnika oświadczam, iż zapoznałem się z Regulaminem Konkursu na broszurę p.t. „Pracownia OZE”, akceptuję postanowienia oraz zezwalam na udział w Konkursie dziecka [Uczestnik], którego jestem rodzicem/opiekunem prawnym.

Miejscowość,      dnia

podpis rodzica/opiekuna