

REGULAMIN KONKURSU
W RAMACH EDUKACJI EKOLOGICZNEJ „EkoEdukacja w Korczaku”
DLA UCZNIÓW GIMNAZJÓW I SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH
Pt. „Gram w zielone czy czarne? O czystej i brudnej energii...”



§ 1 Organizatorzy Konkursu

II Liceum Ogólnokształcące im. Janusza Korczaka
ul. Józefa Piłsudskiego 6
98-300 Wieluń
e-mail: korczak2@interia.pl
tel. 43 843 04 75

§ 2 Cele konkursu

- + Zrozumienie, czym jest energia odnawialna, jakie są jej nośniki i źródła.
- + Zwrócenie uwagi uczestników na problem zużycia energii oraz możliwości pozyskiwania jej ze źródeł odnawialnych.
- + Rozwijanie wrażliwości na problemy środowiska naturalnego w najbliższym otoczeniu ucznia.
- + Rozbudzanie zainteresowań związanych z ekologią, geografią i biologią uczniów

§ 3 Uczestnicy Konkursu

Konkurs przeznaczony jest dla uczniów szkół gimnazjalnych i ponadgimnazjalnych. Prace muszą zostać przygotowane indywidualnie.

§ 4 Czas trwania konkursu

- + Zgłoszenie przystąpienia szkoły do Konkursu (e-mailem lub telefonicznie do Organizatora Konkursu) w terminie do **15 marca 2017 r.**
- + Konkurs rozpoczyna się 1 marca 2017 r. i trwać będzie do 31 marca 2017 r. Prace konkursowe będą przyjmowane do dnia 31 marca 2017 r.
- + Wyniki zostaną przez organizatorów umieszczone na stronie II Liceum Ogólnokształcącego im. Janusza Korczaka w Wieluniu: korczak2@interia.pl do 14 kwietnia 2017 r.
- + Wręczenie nagród nastąpi 21 kwietnia 2017 r. w trakcie Konferencji Ekologicznej w II Liceum Ogólnokształcącym im. Janusza Korczaka w Wieluniu

§ 5 Zasady Konkursu

Jest to konkurs, którego celem jest zainteresowanie uczniów sposobami wykorzystania OZE w ich najbliższej okolicy. Praca projektowa „Studium Przypadku Odnawialnych Źródeł Energii w Twojej okolicy” w formie prezentacji multimedialnej, interpretując hasło: „**Gram w zielone czy czarne? O czystej i brudnej energii...**”. Czas przeznaczony na prezentacje to 5 – 7 min. Najlepsze, zwycięskie prace zostaną zaprezentowane na Konferencji Ekologicznej 21 kwietnia br. w II Liceum Ogólnokształcącym w Wieluniu.

W pracy konkursowej powinny się znaleźć następujące elementy:

- lokalizacja instalacji (miejscowość),
- rodzaj wykorzystywanego źródła energii,
- opis instalacji (parametry techniczne, przeznaczenie, położenie itp.),
- dokumentacja fotograficzna,
- inne pomysły na OZE w najbliższym otoczeniu,
- opis przeprowadzonej kampanii/akcji edukacyjnej na temat OZE przeprowadzonej np. w szkole, domu kultury, gminie itp.

ATRAKCYJNE NAGRODY!!!

Warunkiem uczestnictwa w Konkursie jest dostarczenie pracy konkursowej do dnia 31.03.2017 r. na adres Organizatora. Kryterium wyboru najlepszych prac będzie: zaangażowanie, pomysłowość, estetyka wykonania pracy, zgodność z tematyką. Dodatkowe punkty będą przyznawane za opisanie więcej niż jednej instalacji. Prace nadesłane na Konkurs muszą być pracami własnymi, wcześniej nienagradzanymi i niepublikowanymi.

Do pracy należy dołączyć: imię i nazwisko uczestnika konkursu, adres placówki, dane kontaktowe, nazwisko nauczyciela (opiekuna), telefon kontaktowy, e-mail.

Organizator zastrzega sobie prawo do opublikowania zwycięskich prac.

§ 5 Postanowienia końcowe

Jury konkursu stanowić będą przedstawiciele Komitetu Organizacyjnego. Finaliści konkursu zostaną uhonorowani dyplomami oraz nagrodami. Kwestie nieujęte w regulaminie konkursu rozstrzygają organizatorzy. Ewentualne pytania można kierować na adres a-mail e-mail: korczak2@interia.pl lub tel.725 091 511 Karolina Ciećka