

# REGULAMIN VII OGÓLNOPOLSKIEGO KONKURSU „Z ENERGETYKĄ W PRZYSZŁOŚĆ”

## POSTANOWIENIA OGÓLNE

- 1) Konkurs „Z energetyką w przyszłość” dla uczniów szkół ponadgimnazjalnych (zwany dalej „konkuresem”) jest objęty patronatem **Posła do Parlamentu Europejskiego, profesora Jerzego Buzka**.
- 2) Organizatorem konkursu jest Komitet Organizacyjny powołany zarządzeniem Dyrektora ZSO nr 15 w Sosnowcu.
- 3) Komitet Organizacyjny kieruje pracami związanymi z organizacją i przeprowadzeniem konkursu, zgodnie z wewnętrznymi procedurami organizacji konkursów szkolnych obowiązującymi w ZSO nr 15 w Sosnowcu.
- 4) Fundatorami nagród są:
  - 1) Poseł do Parlamentu Europejskiego, profesor Jerzy Buzek
  - 2) Wyższa Szkoła Biznesu w Dąbrowie Górniczej.
- 5) Opieka naukowa:
  - 1) Instytut Fizyki im. Augusta Chełkowskiego Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach.
  - 2) Wyższa Szkoła Biznesu w Dąbrowie Górniczej.
  - 3) Główny Instytut Górnictwa w Katowicach.
- 6) Celem konkursu jest popularyzacja nauk ścisłych i technicznych i zachęcanie młodzieży do studiowania na uniwersyteckich kierunkach ścisłych i na politechnikach, poprzez:
  - 1) poznanie różnych form pozyskiwania energii (czyste technologie węglowe, energetyka jądrowa, fuzja termojądrowa, odnawialne źródła energii, gaz łupkowy),
  - 2) poznanie zagrożeń i pozytywnych stron energetyki konwencjonalnej i nowoczesnych technologii energetycznych,
  - 3) uświadomienie ścisłej korelacji nauk matematyczno-przyrodniczych.
- 7) Konkurs ma charakter interdyscyplinarny. Organizator ma nadzieję, że w przygotowanie prac przez uczniów zaangażują się nauczyciele biologii, chemii, fizyki, geografii, informatyki, języka polskiego i plastyki.
- 8) Szczegółowy harmonogram konkursu jest zamieszczony na stronie ZSO nr 15 - <http://www.staszic.edu.pl/konkursy/> odsyłacz „Konkurs - Z energetyką w przyszłość” i stanowi integralną część Regulaminu Konkursu .

## ZASADY UCZESTNICTWA

- 9) W konkursie mogą brać udział uczniowie szkół ponadgimnazjalnych z całej Polski.
- 10) Liczba uczestników konkursu nie jest ograniczona.
- 11) Zgłoszenia do konkursu przyjmujemy od **10 stycznia do 14 lutego 2016 r. do godziny 24**. Zgłoszenia przyjmowane będą **wyłącznie poprzez formularze zgłoszeniowe** na stronach:  
Plakaty - <http://goo.gl/forms/72bwhHgpLj>  
Prezentacje - <http://goo.gl/forms/VF9Itifps2>
- 12) Konkurs ma charakter:
  - 1) indywidualny – plakat,
  - 2) drużynowy (drużyny jednoosobowe lub dwuosobowe) – prezentacja.

- 13) Konkurs polega na wykonaniu przez uczestników plakatu lub prezentacji multimedialnej (typu maturalnego) na jeden z następujących tematów:
- 1) nowoczesne technologie w energetyce konwencjonalnej,
  - 2) gaz łupkowy,
  - 3) energetyka jądrowa,
  - 4) fuzja termojądrowa,
  - 5) odnawialne źródła energii.

14) Uczestnik deklaruje rodzaj i temat pracy w Karcie Zgłoszeniowej.

- 15) Plakaty i prezentacje muszą być przygotowane na określonym tle, odpowiednio:
- 1) nowoczesne technologie w energetyce konwencjonalnej – pomarańczowe,
  - 2) gaz łupkowy – jasny fiolet,
  - 3) energetyka jądrowa – żółte,
  - 4) fuzja termojądrowa – niebieski,
  - 5) odnawialne źródła energii – jasnozielone.

Niedostosowanie się do wymagań dotyczących tła dyskwalifikuje pracę.

16) Plakaty należy wykonać w formacie B2, technikami tradycyjnymi lub przy zastosowaniu komputerowych programów graficznych. **PROSZĘ NIE PODPISYWAĆ PRAC TYLKO SYGNOWAĆ GODŁEM (pseudonim obrany przez autora pracy – NIE RYSUNEK) !**

17) Prezentacje multimedialne, typu maturalnego, nie powinny trwać wraz z wystąpieniem dłużej niż 15 minut. Należy je przygotować na płytach CD/DVD lub pamięciach USB. Preferowane formaty: \*.exe, \*.pdf, \*.ppt, \*.odp, \*.avi. W pierwszym etapie konkursu PREZENTACJI NIE PRZESYŁAMY DO ORGANIZATORA.

18) Do organizatora należy dostarczyć ramowy plan wystąpienia do przygotowanej prezentacji (plik tekstowy, maksymalnie 2 strony A4, czcionka 12 punktów, w tym bibliografia).

**PROSZĘ NIE PODPISYWAĆ PLANU NAZWISKAMI ANI NAZWĄ SZKOŁY TYLKO SYGNOWAĆ GODŁEM (pseudonim obrany przez autora/autorów pracy – NIE RYSUNEK)!**

19) Plakaty opatrzone godłem należy dostarczać osobiście lub pocztą na adres: Zespół Szkół Ogólnokształcących nr 15, 41-206 Sosnowiec, Plac Zillingera 1, tel. 32 2913784, 32 2911659 w nieprzekraczalnym terminie do **4 kwietnia 2016 r. (decyduje data otrzymania prac przez Komitet)**. Dane uczestnika należy dołączyć do prac w zaklejonej kopercie opatrzonej tym samym godłem. Prace bez koperty z danymi zostaną zdyskwalifikowane.

20) Ramowy plan wystąpienia opatrzony godłem należy przesłać na adres **zewp1415@gmail.com** w nieprzekraczalnym terminie do **4 marca 2016 r. godzina 24**. Równocześnie należy wysłać pocztą dane autora(ów) prezentacji, której dotyczy plan wystąpienia, na adres: Zespół Szkół Ogólnokształcących nr 15, 41-206 Sosnowiec, Plac Zillingera 1, w zaklejonej kopercie opatrzonej tym samym godłem. Listy z danymi należy wysłać w takim terminie, aby dotarły do organizatorów do **15 marca 2016 r.** Brak danych uniemożliwi powiadomienie autorów o przejściu do drugiego etapu konkursu.

## I ETAP KONKURSU

21) Do dnia **18 marca 2016** roku jury wyłoni na podstawie analizy ramowych planów wystąpień 10 najlepszych planów prezentacji. Decyzja jury zostanie ogłoszona na stronie ZSO nr 15 - <http://www.stazic.edu.pl/konkursy/> odsyłacz „Konkurs - Z energetyką w przeszłość”.

22) Do dnia **1 kwietnia 2016 roku** autorzy najlepszych planów prezentacji przesyłają **prezentacje** na adres **zewp1415@gmail.com** lub na płytach CD/DVD pocztą do komitetu organizacyjnego (**decyduje data otrzymania prac przez Komitet**).

- 23) Do dnia **14 kwietnia 2016 roku** jury wyłoni 10 najlepszych plakatów - finaliści, z których wybierze trzy najlepsze prace - laureaci. Decyzja jury zostanie ogłoszona na stronie ZSO nr 15 - <http://www.staszic.edu.pl/konkursy/> odsyłacz „Konkurs – Z energetyką w przyszłość”.
- 24) O liście finalistów i laureatów w kategorii plakat, dyrektorzy szkół i opiekunowie zostaną powiadomieni pocztą elektroniczną.
- 25) Szkoły biorące udział w I etapie konkursu otrzymają Dyplomy Uczestnictwa.
- 26) Zdjęcia nagrodzonych plakatów będą opublikowane na stronie ZSO nr 15 - <http://www.staszic.edu.pl/konkursy/> odsyłacz „Konkurs – Z energetyką w przyszłość”.

## II ETAP KONKURSU

- 27) Do dnia **14 kwietnia 2016 r.** jury wybierze pięć najlepszych prezentacji - finalistów Konkursu. Decyzja jury zostanie ogłoszona na stronie ZSO nr 15 - <http://www.staszic.edu.pl/konkursy/> odsyłacz „Konkurs – Z energetyką w przyszłość”. Finaliści i ich opiekunowie zostaną powiadomieni pocztą elektroniczną.

## III ETAP KONKURSU

- 28) III etap konkursu odbędzie się **21 kwietnia 2016 r.** w Wyższej Szkole Biznesu w Dąbrowie Górniczej, ul. Cieplaka 1c w ramach Kongresu Energetycznego.
- 29) Autorzy pięciu prezentacji wybranych przez jury w II etapie przedstawią je jurorom. Jury wybierze trzy najlepsze prezentacje – laureatów konkursu w kategorii prezentacja.
- 30) Laureaci pierwszego miejsca przedstawią swoją prezentację uczestnikom Kongresu Energetycznego.
- 31) Przebieg III etapu:
- 1) losowanie kolejności przedstawiania prezentacji,
  - 2) uroczyste rozpoczęcie konkursu i III Kongresu Energetycznego,
  - 3) przedstawienie prezentacji jurorom; równoległe będą toczyły się obrady III Kongresu Energetycznego,
  - 4) przerwa – poczęstunek, oglądanie wystawy plakatów,
  - 5) obrady III Kongresu Energetycznego,
  - 6) ogłoszenie wyników konkursu; wystąpienie autorów najlepszej prezentacji,
  - 7) wręczenie nagród.
- 32) Do udziału w III Kongresie Energetycznym zostaną zaproszeni laureaci poprzednich edycji Konkursu wraz z opiekunami oraz wszyscy uczestnicy siódmej edycji.
- 33) Wyniki konkursu zostaną ogłoszone na stronie internetowej Organizatora.

## NAGRODY

- 34) Laureaci konkursu:
- 1) Uczestnicy, którzy zajmą pierwsze miejsca w kategorii prezentacja i plakat, wyjadą do Brukseli na zaproszenie Posła do Parlamentu Europejskiego, profesora Jerzego Buzka,
  - 2) Uczestnicy, którzy zajmą miejsce drugie i trzecie, otrzymają nagrody rzeczowe.
  - 3) Finaliści w kategoriach plakat i prezentacja otrzymają wyróżnienia.
- 35) W przypadku, gdy skorzystanie z nagrody jest niemożliwe z przyczyny nie leżącej po stronie Organizatora Konkursu, prawo uczestnika do nagrody wygasa bez jakiegokolwiek odszkodowania z tego tytułu i bez możliwości przekazania tego prawa osobom trzecim.
- 36) Uczestnik zobowiązuje się powiadomić Organizatora Konkursu o niemożności skorzystania z nagrody w możliwie najwcześniejszym terminie.

37) W przypadku rezygnacji uczestnika z nagrody, z jakiegokolwiek przyczyny, Organizator Konkursu przyzna tę nagrodę kolejnemu uczestnikowi. Niniejsze postanowienie stanowi wyłączne uprawnienie Organizatora Konkursu i nie może stanowić podstawy jakiegokolwiek roszczenia ze strony uczestnika.

#### **POSTANOWIENIA KOŃCOWE**

38) Udział w konkursie jest równoznaczny z akceptacją Regulaminu Konkursu oraz ze zgodą na przetwarzanie danych osobowych uczestnika dla celów organizacyjnych konkursu.

39) Komitet Organizacyjny nie zwraca nadesłanych prac i zastrzega sobie prawo do ich wykorzystania w celach publikacji.

40) Komitet Organizacyjny zastrzega sobie prawo do opublikowania zdjęć z przebiegu konkursu.

41) Sponsorzy zastrzegają sobie prawo wykorzystywania prac konkursowych w celach promocyjnych.

42) Uczestnicy mogą uzyskać dodatkowe informacje u przedstawicieli Organizatora Konkursu pod numerem telefonu 887-940-830 oraz 691-979-885.

43) Organizator Konkursu nie odpowiada za jakiegokolwiek skutki niedokładności, niekompletności lub nieprawidłowości danych i informacji podanych przez uczestnika w Karcie Zgłoszeniowej.