

REGULAMIN

I Ogólnopolskiego Konkursu pt. „Wiem jak uczyć o energii jądrowej”, organizowanego przez Ministerstwo Energii w roku 2017.

§ 1

Postanowienia ogólne

1. Organizatorem I Ogólnopolskiego Konkursu pt. „Wiem jak uczyć o energii jądrowej” jest Ministerstwo Energii (zwany dalej „Organizatorem” lub „ME”).
2. Konkurs trwa od 1 lutego roku do 4 kwietnia 2017 roku.
3. Zasady Konkursu zawarte są w niniejszym Regulaminie.
4. Poprzez przystąpienie do Konkursu uczestnicy akceptują zasady zawarte w niniejszym Regulaminie.

§ 2

Definicje

Ilekróć w Regulaminie jest mowa o:

1. Konkursie – należy przez to rozumieć I Ogólnopolski Konkurs pt. „Wiem jak uczyć o energii jądrowej”, organizowany przez Ministerstwo Energii w roku 2017.
2. Uczestniku Konkursu – należy przez to rozumieć nauczyciela szkoły ponadpodstawowej lub doradcę metodycznego, który przystąpił do konkursu.
3. Regulaminie – należy rozumieć niniejszy regulamin Konkursu.

§ 3

Cel Konkursu

Celem Konkursu jest wyłonienie i upowszechnienie, opracowanych przez nauczycieli lub doradców metodycznych, najciekawszych scenariuszy zajęć lekcyjnych i/lub zajęć pozalekcyjnych adresowanych do młodzieży szkół ponadpodstawowych w zakresie tematycznym związanym z energią i energetyką jądrową.

§ 4

Założenia organizacyjne

1. Konkurs jest skierowany do nauczycieli szkół ponadpodstawowych i doradców metodycznych.
2. Konkurs jest jednoetapowy i ma zasięg ogólnopolski.
3. Udział w Konkursie jest dobrowolny i bezpłatny.
4. Informacje o Konkursie oraz Regulamin są publikowane na stronie internetowej Organizatora www.me.gov.pl, na stronie internetowej poznajatom.pl oraz na stronach kuratoriów oświaty i placówek doskonalenia nauczycieli, znajdujących się w systemie edukacji.

§ 5

Zadanie konkursowe

Zadaniem konkursowym dla nauczyciela lub doradcy metodycznego jest opracowanie scenariusza lekcji dotyczącego tematyki związanej z energią jądrową, z przeznaczeniem do

wykorzystywania przez innych nauczycieli do prowadzenia zajęć lekcyjnych i/lub pozalekcyjnych w szkołach ponadpodstawowych.

§ 6

Wymagania dotyczące prac konkursowych

Prace konkursowe muszą spełniać następujące wymagania:

1. Praca konkursowa powinna polegać na opracowaniu scenariusza, który może zawierać podstawowe wiadomości nt. energii jądrowej, zadania, filmy, quizy, gry, krótkie konkursy i inne formy interaktywne.
2. Praca konkursowa winna uwzględniać wybrane elementy metody badawczej, np.: stawianie pytań badawczych, formułowanie i weryfikowanie hipotez, projektowanie doświadczeń, weryfikowanie hipotez na podstawie wykonywanych eksperymentów, prowadzenie obserwacji, pomiarów, dyskusji oraz wyciąganie wniosków.
3. Praca konkursowa powinna zawierać dane dotyczące autora - imię i nazwisko, nazwę nauczanego przedmiotu, nazwę i adres reprezentowanej szkoły.

§ 7

Ocenianie prac

1. Prace konkursowe oceni Komisja Konkursowa (dalej „Komisja”) powołana przez Organizatora. W skład Komisji wejdą przedstawiciele Ministra Energii oraz przedstawiciele Ministra Edukacji Narodowej.
2. Prace konkursowe będą punktowane. Komisja może przyznać za jedną pracę konkursową maksymalnie 100 punktów.
3. Punktacja poszczególnych elementów pracy konkursowej, w odniesieniu do zadania określonego w § 5 Regulaminu, będzie kształtować się następująco:
 - a) oryginalność metodyczna (zastosowanie form interaktywnych i/lub elementów metody badawczej) – od 0 do 50 pkt;
 - b) poprawność merytoryczna – od 0 do 40 pkt;
 - c) precyzja i spójność – od 0 do 10 pkt.
4. Komisja przyzna punkty według własnej oceny. Od decyzji Komisji nie przysługuje odwołanie.
5. Laureatami Konkursu zostaną 3 osoby, których prace konkursowe otrzymają najwyższą liczbę punktów. Pierwsze miejsce zostanie przyznane osobie, której praca konkursowa otrzyma największą liczbę punktów. Kolejne miejsca zostaną przyznane osobom, których prace konkursowe otrzymają kolejno największą liczbę punktów w porządku malejącym.

§ 8

Nagrody

1. Każdy z laureatów wyłonionych przez Komisję Konkursową otrzyma od Organizatora nagrodę w postaci nagrody rzeczowej oraz wizyty w Narodowym Centrum Badań Jądrowych w Świerku, w tym w reaktorze badawczym „Maria”.
2. Uroczyste wręczenie nagród odbędzie się w Ministerstwie Energii, podczas II Edukacyjnego Forum Energetyki Jądrowej. Zaproszenie laureatów do udziału w uroczystości wręczenia nagród, z podaniem konkretnego terminu, zostanie przesłane pocztą e-mail.
3. Prace laureatów w całości zostaną zamieszczone w publikacji przygotowywanej przez Organizatora, pod roboczym tytułem *Lekcje z energią jądrową. Informator-poradnik dla nauczycieli*.
4. Organizator nie pokrywa dodatkowych kosztów związanych z odbiorem nagród, takich jak koszty przejazdu i utrzymania w miejscu odbioru nagród.

§ 9

Zasady uczestnictwa w Konkursie

1. Uczestnik Konkursu może zgłosić do Konkursu tylko jedną pracę konkursową, która nie może być pracą zbiorową, wcześniej publikowaną lub zgłoszoną do innego konkursu
2. Zgłoszenia do Konkursu należy dokonać za pomocą Formularza zgłoszenia, stanowiącego załącznik nr 1 do Regulaminu. Osoby zainteresowane przystąpieniem do Konkursu wypełniają Formularz zgłoszeniowy, przez co akceptują warunki Regulaminu.
3. Uczestnik Konkursu przesyła podpisaną pracę konkursową wraz z załączonym oświadczeniem, stanowiącym załącznik nr 2 do Regulaminu wyłącznie pocztą elektroniczną na adres wskazany przez Organizatora, z opcją automatycznego potwierdzenia odbioru.
4. Udział w Konkursie jest równoznaczny z wyrażeniem zgody przez osoby biorące udział w Konkursie na przetwarzanie przez Organizatora ich danych osobowych na potrzeby Konkursu, w szczególności na publicznym podaniu imion i nazwisk uczestników Konkursu.
5. Niewypełnienie lub złamanie przez uczestnika Konkursu któregokolwiek z zapisów Regulaminu stanowi podstawę do wykluczenia z udziału w Konkursie. Decyzję o wykluczeniu podejmuje Komisja.
6. O terminie i dokładnym miejscu wręczenia nagród zwycięzcy i wyróżnieni uczestnicy zostaną powiadomieni pocztą elektroniczną.

§ 10

Terminarz Konkursu

1. Zgłoszenia do udziału w Konkursie przyjmowane będą **od dnia 6 lutego 2017 roku do dnia 27 lutego 2017 roku** (data wpływu pracy konkursowej do Organizatora).
2. Ogłoszenie wyników Konkursu nastąpi **14 marca 2017 roku** na stronie internetowej ME.
3. Wręczenie nagród nastąpi podczas II Edukacyjnego Forum Energetyki Jądrowej, organizowanego przez ME.

§ 11

Prawa autorskie

1. Twórcą pracy konkursowej jak i jej poszczególnych elementów może być tylko uczestnik Konkursu.
2. Zgłoszenie do Konkursu jest równoznaczne z nieodpłatnym przeniesieniem na Organizatora własności pracy konkursowej.
3. Przeniesienie autorskich praw majątkowych na określonych polach eksploatacji oraz prawa zezwalające na wykonywanie zależne prawa autorskiego do pracy konkursowej zostało uregulowane w Załączniku nr 2 do Regulaminu, zawierającym obowiązkowe oświadczenie uczestnika Konkursu.

§ 12

Postanowienia końcowe

1. Organizator zastrzega sobie prawo do zmiany Regulaminu. Informacja o ewentualnych zmianach zostanie zamieszczona na stronie internetowej Organizatora.
2. W sprawach nieuregulowanych w Regulaminie decyduje Organizator.
3. Spory związane z Konkursem będą rozpatrywane przez Organizatora, a jego decyzje w tym zakresie będą wiążące i ostateczne.
4. Organizatorowi przysługuje prawo unieważnienia Konkursu i nie wyłonienia laureatów.
5. Organizator udziela informacji na temat Konkursu w formie korespondencji elektronicznej pod adresem e-mail: mirosława.partyka@me.gov.pl oraz telefonicznie pod numerem 22 693 45 03.

FORMULARZ ZGŁOSZENIA

**do udziału w I Ogólnopolskim Konkursie pt. „Wiem jak uczyć o energii jądrowej”,
organizowanym przez Ministerstwo Energii w roku 2017.**

I. Imię i nazwisko

.....

II. Nazwa i adres reprezentowanej szkoły/placówki doskonalenia *(nazwa, miejscowość, ulica, kod, tel., fax., e-mail)*

.....
.....
.....
.....

III. Nauczany przedmiot/y

.....

IV. Tytuł pracy Konkursowej

.....
.....
.....

V. Oświadczenie o zapoznaniu się z Regulaminu Konkursu i jego akceptacji

Oświadczam, że zapoznałam/em się z Regulaminem I Ogólnopolskiego Konkursu pt. „Wiem jak uczyć o energii jądrowej”, dostępnym na stronie internetowej Ministerstwa Energii i akceptuję jego postanowienia.

.....

(Miejscowość, data i czytelny podpis Uczestnika)

OŚWIADCZENIE - PRAWA AUTORSKIE

1. Oświadczam, że przysługują mi autorskie prawa majątkowe do pracy nadesłanej na *I Ogólnopolski Konkursu pt. „Wiem jak uczyć o energii jądrowej”*, organizowany przez Ministerstwo Energii w 2017 roku oraz, że zgłoszona przeze mnie praca nie narusza jakichkolwiek praw osób trzecich, ani przepisów prawa. Ponoszę pełną odpowiedzialność w przypadku zgłoszenia przez osobę trzecią roszczeń związanych ze zgłoszoną pracą.
2. Oświadczam, że znam i akceptuję postanowienia Konkursu – w szczególności z dniem ogłoszenia wyników Konkursu, przenoszę nieodpłatnie wszelkie autorskie prawa majątkowe do pracy, udzielam nieodpłatnie zgody na wykonywanie autorskiego prawa zależnego.
3. Wyrażam zgodę na przetwarzanie przez organizatora Konkursu danych osobowych zawartych w Formularzu Zgłoszeniowym dla celów związanych z przeprowadzeniem i rozstrzygnięciem Konkursu, zgodnie z Regulaminem konkursu, o którym mowa powyżej, w tym na ich opublikowanie przez Organizatora w pozycji wydawniczej pod roboczym tytułem *Lekcje z energią jądrową. Informator-poradnik dla nauczycieli*.

.....
(Miejscowość, data i czytelny podpis)