

# XI edycja ogólnopolskiego Konkursu "Elektryzująca Pasja" w roku szkolnym 2017/2018

Zapraszamy uczniów szkół ponadgimnazjalnych i ponadpodstawowych do kolejnej edycji Konkursu "Elektryzująca Pasja", który organizowany jest przez spółkę ELEKTROTIM S.A., przy współpracy firm zrzeszonych w Polskim Stowarzyszeniu Elektroinstalacyjnym.

Zadaniem uczestników konkursu jest przedstawienie swojej pasji, która powinna być powiązana z techniką, tj. elektrotechniką, informatyką, telekomunikacją. Mogą to być również pasje związane z wykorzystaniem rozwiązań technicznych do obróbki dźwięku i obrazu.

Pracę konkursową należy przesłać w terminie w terminie: **od 22 stycznia 2018 r. do 12 marca 2018 r.** na adres: Marzena Cząstkiewicz, ELEKTROTIM S.A., ul. Stargardzka 8, 54-156 Wrocław.

Szczegółowe informacje znajdują się w regulaminie konkursu oraz na stronie internetowej: [www.elektrotim.pl](http://www.elektrotim.pl)

## Załączniki

[REGULAMIN KONKURSU Elektryzująca Pasja](#)

Data: 2018-01-22, rozmiar: 52 KB

### **§ 1. ORGANIZATORZY**

Konkurs "Elektryzująca Pasja" (dalej: Konkurs), organizowany jest przez spółkę ELEKTROTIM S.A., zwaną dalej Organizatorem, przy współpracy firm zrzeszonych w Polskim Stowarzyszeniu Elektroinstalacyjnym.

### **§ 2. PATRONI**

Patronem merytorycznym konkursu jest Polskie Stowarzyszenie Elektroinstalacyjne.

### **§ 3. INICJATOR DZIAŁAŃ**

Inicjatorem i twórcą Konkursu jest firma ELEKTROTIM S.A.

### **§ 4. CELE PROGRAMU**

1. Stworzenie dodatkowej zachęty i motywacja uczniów do włączania się w nowe inicjatywy i bycia aktywnym.
2. Nawiązanie współpracy pomiędzy potencjalnymi pracownikami, a pracodawcami.
3. Tworzenie w szkołach warunków sprzyjających rozwojowi aktywności uczniowskiej, ich zainteresowań i pasji.
4. Rozwój umiejętności z zakresu komunikacji, pracy w grupie, aktywnego rozwiązywania problemów i szukania nowatorskich rozwiązań.

### **§ 5. UCZESTNICTWO W KONKURSIE**

1. Uczestnikiem Konkursu może zostać uczeń szkoły ponadgimnazjalnej, która znajduje się na terenie Polski. Każdy uczeń może zgłosić jeden autorski projekt. Uczestnikiem konkursu może być również zespół uczniów. **Zespół powinien liczyć nie mniej niż 2 osoby i nie więcej niż 5 osób.** Jeden zespół może zgłosić tylko jeden projekt.

2. Szkoła zgłasza dowolną liczbę uczniów lub zespołów uczniów, którzy będą realizować zadanie konkursowe. Uczniowie mogą również sami nadesłać przygotowane przez siebie projekty konkursowe.

## **§ 6. ZADANIE I FORMA PRAC KONKURSOWYCH**

**Zadaniem uczniów jest przedstawienie swojej PASJI, KTÓRA MUSI BYĆ POWIĄZANA Z TECHNIKĄ, tj. elektrotechniką, informatyką, telekomunikacją. Mogą to być również pasje związane z wykorzystaniem rozwiązań technicznych do obróbki dźwięku i obrazu.**

1. Pasja powinna być przedstawiona w oryginalny i wyróżniający sposób, który będzie wskazywał na innowacyjność myślenia i kreatywność twórców prac.
2. Uczniowie mają za zadanie przedstawić swoją pasję, w formie prezentacji w programie Power Point lub krótkiego filmiku. Prezentacja powinna zawierać nie mniej niż 14 slajdów i nie więcej niż 25 slajdów. Film powinien być nie krótszy niż 2 minuty i nie dłuższy niż 5 minut, może być nakręcony kamerą lub komórką. Wymagane formaty filmiku to: avi lub wmv.

Prezentacja lub film powinna zawierać następujące elementy:

- autoprezentacja uczestnika konkursu
- temat pracy i prezentacja projektu
- cel jaki sobie postawił?
- co udało się osiągnąć, jakie napotkał problemy? - dlaczego jego projekt powinien wygrać?

Na podstawie przesłanych zgłoszeń (prezentacji lub filmiku) Jury wybierze 15 półfinalistów. Na Gali Finałowej zostaną ogłoszeni zwycięzcy i wyróżnieni, wybrani spośród autorów najlepszych 15 prac konkursowych.

3. Atutem zgłaszanej pracy będzie jej możliwość do fizycznego zaprezentowania na Gali Finałowej.

## **§ 7. KRYTERIA OCENY ZGŁOSZONYCH PRAC KONKURSOWYCH**

Przy ocenianiu prac, pod uwagę będą brane cztery najważniejsze kryteria:

1. ZGODNOŚĆ Z REGULAMINEM  
Powiązanie pasji z techniką  
Jeżeli prezentacja w Power Point: 14-25 slajdów  
Jeżeli film: 2-5 minut, w formacie avi lub wmv
2. INNOWACYJNOŚĆ PROJEKTU  
Elementy nowatorskie, racjonalizatorskie i oryginalność rozwiązania
3. OSIĄGNIĘTE EFEKTY DZIAŁAŃ  
Jaki cel obrał uczeń? Co chciał przedstawić? Jakie były jego zamierzenia i co udało się zrobić? Jakie przeszkody napotkał na swojej drodze i jak starał się je rozwiązać?
4. POZIOM REDAKCYJNY PRACY  
Jasność formułowania myśli, poprawność stylu, zwięzłość, estetyka pracy, umiejętność wykorzystania materiału faktograficznego  
Liczymy na prace pomysłowe i twórcze, zawierające ciekawe rozwiązania i bogaty materiał np. zdjęcia, ilustracje, filmiki, rysunki czy opisy dołączone do prezentacji.

## **§ 8. ZWYCIĘZCY KONKURSU**

1. Spośród wszystkich zgłoszonych prac zostanie wybranych 15 najlepszych. Ich twórcy otrzymają nagrody główne lub wyróżnienia. Prace zostaną również zaprezentowane w Galerii Pasjonatów – wystawie najlepszych prac konkursowych.

2. Twórcy najlepszych prac otrzymają dyplomy, nagrody rzeczowe oraz nagrody pieniężne. Wszyscy uczestnicy konkursu otrzymają dyplomy. Dyplomy i nagrody rzeczowe wręczone zostaną podczas uroczystego zakończenia konkursu w trakcie Gali Finałowej.

#### **NAGRODY GŁÓWNE DLA UCZESTNIKÓW:**

👑 1 miejsce – nagroda w wysokości **3.000 zł**

👑 2 miejsce - nagroda w wysokości **1.500 zł**

👑 3 miejsce - nagroda w wysokości **500 zł**

3. Wszyscy nauczyciele, którzy będą pełnić rolę Koordynatorów Konkursowych i zgłoszą prace również zostaną uhonorowani. Dyplomy i nagrody rzeczowe i finansowe zostaną wręczone podczas uroczystego zakończenia konkursu, na Gali Finałowej.

#### **NAGRODY DLA KOORDYNATORÓW KONKURSOWYCH:**

👑 Dla najaktywniejszego koordynatora, który zgłosi największą ilość prac, spełniających wymogi konkursu **1.000 zł**

👑 Dla koordynatora, którego uczeń zdobędzie 1. miejsce w konkursie **1.500 zł**

👑 Dla koordynatora, którego uczeń zdobędzie 2. miejsce w konkursie **750 zł**

👑 Dla koordynatora, którego uczeń zdobędzie 3. miejsce w konkursie **250 zł**

### **§ 9. PROGRAM KONKURSU**

1. Prace należy zgłosić w terminie: 22 stycznia 2018r. – 12 marca 2018r.
2. Twórcy 15 najlepszych prac, zostaną ogłoszeni 26 marca 2018r. na stronie [www.elektrotim.pl](http://www.elektrotim.pl)
3. Zwycięzcy i wyróżnieni zostaną ogłoszeni 23 kwietnia 2018r. podczas Gali Finałowej.
4. Organizatorzy zastrzegają sobie możliwość zmiany czasu trwania Konkursu i związane z tym zmiany dat rozstrzygnięcia wyników.

### **§ 10. ZGŁOSZENIE DO KONKURSU I ROLA KOORDYNATORA KONKURSOWEGO**

1. Dyrektor szkoły przystępującej do Konkursu wybiera spośród Nauczycieli Koordynatora Konkursowego na terenie szkoły.
2. Zadaniem koordynatora jest zbieranie informacji i koordynowanie działań podejmowanych przez uczniów lub grupy uczniów w związku z konkursem
3. Koordynator powinien przesłać informację na swój temat: imię, nazwisko, dane kontaktowe (telefon, adres e-mail) na adres: [a.majewska@egopr.pl](mailto:a.majewska@egopr.pl) do dnia 02 marca 2018r. W temacie maila należy dopisać słowa: Koordynator konkursowy oraz podać pełną nazwę szkoły wraz z danymi teleadresowymi.
4. Zadaniem Koordynatora jest zgłosić szkołę do konkursu oraz czuwać nad realizacją konkursu w szkole. Jest on również pośrednikiem w przekazywaniu informacji pomiędzy szkołą, kadrą pedagogiczną, uczniami i rodzicami, a organizatorami konkursu. Koordynator zbiera również prace konkursowe od uczniów, w celu ich przekazania ich Organizatorom. Ma on również prawo kontaktować się z organizatorami, w celu uzyskania dodatkowych informacji nt. konkursu (kontakt: Agnieszka Majewska-Kunat, Ego Public Relations, [a.majewska@egopr.pl](mailto:a.majewska@egopr.pl), tel. 0509-071-206 lub Marzena Czastkiewicz, ELEKTROTIM S.A., [marzena.czastkiewicz@elektrotim.pl](mailto:marzena.czastkiewicz@elektrotim.pl), tel. 0697-400-490).

### **§ 11. ZGŁOSZENIA KONKURSOWE**

1. Praca konkursowa (w formie prezentacji w programie Power Point lub filmu) powinna zostać nagrana na płytach CD w 2 egzemplarzach. Do płyty należy dołączyć formularz zgłoszeniowy zgodnie z załącznikiem do regulaminu.
2. Pracę konkursową należy przesłać listownie na adres:  
*Marzena Czastkiewicz, ELEKTROTIM S.A., ul. Stargardzka 8, 54-156 Wrocław, płyty powinny być przesyłane w specjalnie zabezpieczonej kopercie (koperta bąbelkowa).*
3. W przypadku chęci otrzymania potwierdzenia wpływu pracy konkursowej proszę o kontakt z p. *Marzeną Czastkiewicz*, [marzena.czastkiewicz@elektrotim.pl](mailto:marzena.czastkiewicz@elektrotim.pl); tel. 0697-400-490

## **§ 12. OCENA JURY KONKURSOWEGO**

Do oceny zgłoszonych prac i przyznania nagród zwycięzcom zostanie powołane Jury Konkursowe. Jury jest jedynym organem przyznającym punkty pracom konkursowym.

## **§ 13. POSTANOWIENIA KOŃCOWE**

1. Materiał przekazany Organizatorom musi spełniać wymóg **oryginalności i indywidualności działań twórczych** Uczestnika. Nie może naruszać praw autorskich i praw wynalazczych lub dóbr osobistych osób trzecich. Prace, które naruszać będą te prawa zostaną odrzucone, a ich twórcy - wykluczeni z Konkursu.
2. Przekazane na konkurs projekty tj. prezentacje w programie Power Point lub filmy nie będą zwracane Uczestnikom.
3. Organizatorzy konkursu nie pokrywają jakichkolwiek kosztów związanych ze zgłoszeniem oraz uczestnictwem w konkursie.
4. Organizatorzy zastrzegają sobie prawo do ostatecznej decyzji dotyczącej przyznania dyplomów i nagród uczniowi i danej szkole lub odmowy jej przyznania.
5. Uczestnicy Konkursu wyrażają zgodę na zbieranie i przetwarzanie ich danych osobowych, informacji dot. projektu a także wizerunku przez Organizatora, w celu prowadzenia i promowania Konkursu, w szczególności na stronie internetowej firmy, w materiałach promocyjnych oraz w mediach. Poprzez dokonanie zgłoszenia Uczestnik wyraża zgodę na przetwarzanie i udostępnianie danych, które umożliwią wyłonienie zwycięzców Konkursu.
6. Każdy z uczniów, biorących udział w Konkursie, poprzez przystąpienie do Konkursu, akceptuje postanowienia Regulaminu Konkursu.
7. Organizatorzy mają możliwość zaproszenia do współpracy przy realizacji Konkursu inne podmioty zainteresowane kształceniem umiejętności powiązanych z celami Konkursu.
8. Organizatorzy zastrzegają sobie prawo zmiany niniejszego Regulaminu, w trakcie trwania Konkursu. Ewentualne zmiany będą komunikowane poprzez stronę [www.elektrotim.pl](http://www.elektrotim.pl)