



## **REGULAMIN WOJEWÓDZKIEGO KONKURSU PLASTYCZNO- GRAFICZNEGO „PLAKAT ZJAZDU FIZYKÓW POLSKICH OCZAMI UCZNIĄ” Z OKAZJI 48. ZJAZDU FIZYKÓW POLSKICH**

### **WSTĘP:**

Zjazd Fizyków Polskich jest najstarszą cykliczną konferencją, integrującą środowisko fizyków polskich. Pierwszy taki zjazd odbył się 100 lat temu, w kwietniu 1923 roku w Warszawie. Celem ZFP jest promocja fizyki, z podkreśleniem dotychczasowych osiągnięć naukowych i dydaktycznych w tej dziedzinie. Wydarzenie jest skierowane do szeroko rozumianego środowiska fizyków. W Zjeździe uczestniczyć będzie kilkaset osób, w tym naukowców zarówno o ugruntowanej pozycji w środowisku, jak i młodych fizyków, a także nauczycieli fizyki oraz ich uczniów. W ramach działań promocyjnych zorganizowane zostaną różne wystawy, instalacje popularyzujące fizykę i konkursy dla młodzieży szkolnej. Ważnym wydarzeniem towarzyszącym Zjazdowi będzie doroczny Rejs Fizyków kończący się w Gdańsku w dniu rozpoczęcia Zjazdu.

Szczegółowe informacje o 48. Zjeździe Fizyków Polskich dostępne są na stronie wydarzenia: <https://ftims.pg.edu.pl/48zfp>

### **ORGANIZATOR KONKURSU:**

- Szkoła Podstawowa nr 86 im. prof. Jerzego Sampa w Gdańsku
- Oddział Gdański Polskiego Towarzystwa Fizycznego

### **ADRESACI KONKURSU:**

- uczniowie klas VII-VIII szkół podstawowych województwa pomorskiego
- uczniowie szkół ponadpodstawowych województwa pomorskiego

### **CELE KONKURSU :**

- ✓ rozwijanie umiejętności plastycznych, technicznych, komputerowych;
- ✓ rozwijanie wyobraźni u dzieci i młodzieży;
- ✓ rozwijanie zainteresowań;
- ✓ wykorzystanie zagadnień związanych z fizyką do tworzenia plakatu;
- ✓ kształtowanie poczucia estetyki;
- ✓ kształtowanie postawy aktywnego uczestnictwa i odbioru kultury.

### **ZADANIE KONKURSOWE:**

Wykonanie autorskiej pracy konkursowej specjalnie na ten cel. Praca konkursowa musi zawierać:

- nazwę zjazdu „48 Zjazd Fizyków Polskich”
- daty zjazdu: 1-7 września 2023 r. lub 01-07.09.2023 r.
- miasto zjazdu: Gdańsk

### **Technika wykonania pracy:**

- plastyczna (dowolne materiały- ołówek, kredka, pastele, węgiel, farby i inne);
- plastyczno- techniczna (elementy narysowane lub namalowane i doklejane);
- techniczna (materiały dowolne);
- graficzna (plakat w programie komputerowym, nie można wykorzystywać gotowych elementów graficznych z szablonu, wszystkie elementy plakatu muszą być autorskie np. zdjęcia lub elementy graficzne).

### **Format pracy:**

A3 (297 mmx 420 mm) lub A2 (420 mm x 594mm)

### **ZASADY PRZYSTĄPIENIA DO KONKURSU:**

Do konkursu szkoła może zgłosić dowolną ilość uczniów i ich prac, którzy wykonali zadanie zgodnie z regulaminem.

Prace konkursowe nie będą zwracane, ale autor może wykorzystywać zdjęcia prac lub prace komputerowe dla własnych celów pod warunkiem zamieszczenia informacji „Praca wykonana na konkurs z okazji 48. Zjazdu Fizyków Polskich”.

Organizatorzy zastrzegają sobie prawo do bezpłatnego wykorzystania nadesłanych prac i reprodukcji w celach promocyjnych konkursu oraz 48. Zjazdu Fizyków Polskich.

Organizatorzy zastrzegają sobie prawo do publikacji danych osobowych uczestnika, jego wieku, danych osobowych nauczyciela- opiekuna pracy, danych szkoły uczestnika w związku z udziałem w konkursie, a także w ogłoszeniach, informacjach, wynikach i publikacjach związanych z konkursem.

Prosimy nie oprawiać prac. Prosimy nie rolować (nie zwiijać prac).

Prace wykonane w technikach pastelu suchego i węgla prosimy utrwalić.

### **TERMIN ZGŁOSZENIA DO KONKURSU:**

**nieprzekraczalnie – do 31 maja 2023 roku (środa),**

- 1) zgłoszenie + odpowiednia zgoda przesłane na e-mail: [plakat48zjazdfizykw@gmail.com](mailto:plakat48zjazdfizykw@gmail.com) (wzór załącznik), oryginały zgłoszenia i zgód pozostają przechowywane w szkole uczestnika do 30.09.2023 r.**
- 2) dostarczenie pracy:**

- pracę komputerową należy wydrukować na papierze o gramaturze min. 160 g, papier matowy, format A2 lub A3 i dostarczyć wraz z wersją komputerową (zapisany plakat w formacie jpg. lub png. lub pdf) pocztą lub osobiście do Szkoły Podstawowej nr 86 im. prof. Jerzego Sampa w Gdańsku ul. Wielkopolska 20 zgodnie z terminem zgłoszenia.

- pracę plastyczną, plastyczno- techniczną lub techniczną należy dostarczyć pocztą lub osobiście do Szkoły Podstawowej nr 86 im. prof. Jerzego Sampa w Gdańsku ul. Wielkopolska 20 zgodnie z terminem zgłoszenia.

Każda praca musi być opatrzona metryczką przyklejoną na odwrocie pracy (wypełniona komputerowo lub drukowanymi literami):

Imię i nazwisko uczestnika	Klasa	Nazwa szkoły

### **WARUNKIEM PRZYJĘCIA PRACY DO KONKURSU JEST SPENIENIE WSZYSTKICH WARUNKÓW ZAWARTYCH W „TERMINIE ZGŁOSZENIA”!**

### **JURY KONKURSU:**

Prace konkursowe zostaną ocenione przez jury.

Skład jury:

- ✓ jeden przedstawiciel kadry Politechniki Gdańskiej z Wydziału Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
- ✓ dwóch przedstawicieli kadry Szkoły Podstawowej nr 86 im. prof. Jerzego Sampa w Gdańsku
- ✓ jeden przedstawiciel studentów Politechniki Gdańskiej
- ✓ jeden przedstawiciel Samorządu Uczniowskiego Szkoły Podstawowej nr 86 im. prof. Jerzego Sampa w Gdańsku
- ✓ dopuszczalny udział w jury przedstawicieli sponsorów nagród rzeczowych.

Rozstrzygnięcia jury nie podlegają odwołaniu.

**JURY wyłoni laureatów, którzy zajmą: I MIEJSCE, II MIEJSCE, III MIEJSCE.**

**JURY może przyznać nagrody równorzędne (np. wyłonić kilku laureatów I miejsca itp.).**

**JURY MOŻE PRZYZNAĆ WYRÓŻNIENIA W KONKURSIE.**

**JURY MOŻE PRZYZNAĆ NAGRODY SPECJALNE NA ŻYCZENIE SPONSORÓW.**

**PRACE WYKONANE NIEZGODNIE Z REGULAMINEM NIE BĘDĄ DOPUSZCZONE DO KONKURSU.**

### **NAGRODY:**

Nagrody główne za I, II i III miejsce w konkursie: rzeczowe w postaci kart podarunkowych EMPIK ufundowane przez sponsorów, m.in. Gdańskie Wydawnictwo Oświatowe.

Nagrody dodatkowe dla laureatów i uczestników pozyskane przez organizatorów.

Inne nagrody specjalne ufundowane przez sponsorów.

Każdy laureat otrzyma dyplom. Każdy nauczyciel- opiekun otrzyma podziękowanie.

Każdy uczestnik, którego praca była oceniana w konkursie otrzyma dyplom za udział.

### **ROZSTRZYGNIECIE KONKURSU:**

**Konkurs zostanie rozstrzygnięty do 16 czerwca 2023 roku.**

**Wyniki konkursu zostaną ogłoszone na:**

- ✓ stronie Szkoły Podstawowej nr 86 im. prof. Jerzego Sampa w Gdańsku:  
<https://sp86.edu.gdansk.pl/pl>
- ✓ stronie 48. Zjazdu Fizyków Polskich: <https://ftims.pg.edu.pl/48zfp>

**Rozdanie nagród i dyplomów oraz prezentacja plakatów nastąpi podczas  
48. Zjazdu Fizyków Polskich w dniach 01-07 września 2023 r.**

Uwaga! W razie konieczności pozyskania zaświadczenia o osiągnięciu- będzie można je odebrać w dniach 19-23 czerwca 2023 r. w sekretariacie Szkoły Podstawowej nr 86 im. prof. Jerzego Sampa w Gdańsku ul. Wielkopolska 20.

**WSZYSTKIE WYDARZENIA TOWARZYSZĄCE 48. ZJAZDOWI FIZYKÓW POLSKICH  
OBJĘTE SĄ PATRONATAMI:**

Wojewody Pomorskiego  
Prezydenta Miasta Gdańska  
Pomorskiego Kuratora Oświaty  
JM Rektora Politechniki Gdańskiej  
JM Rektora Uniwersytetu Gdańskiego  
Związku Uczelni w Gdańsku im. Daniela Fahrenheita

*SERDECZNIE ZAPRASZAMY DO UDZIAŁU W KONKURSIE  
ORGANIZATORZY*

**ZAŁĄCZNIK DO REGULAMINU**

**KARTA ZGŁOSZENIA DO KONKURSU  
„PLAKAT ZJAZDU FIZYKÓW POLSKICH OCZAMI UCZNIA”**

<b>Imię i nazwisko uczestnika</b>	
<b>Klasa</b>	
<b>Rok urodzenia uczestnika</b>	
<b>Nazwa i adres szkoły</b>	
<b>Adres e-meil/ tel. kontaktowy szkoły</b>	
<b>Adres e-meil/ tel. kontaktowy rodziców uczestnika/ uczestnika pełnoletniego</b>	
<b>Imię i nazwisko nauczyciela - opiekuna pracy</b>	
<b>Pieczczęć szkoły</b>	

**Prosimy o wypełnienie drukowanymi literami lub na komputerze!**

**ZGODA RODZICA UCZNIA PONIŻEJ 18. ROKU ŻYCIA\***

Wyrażam zgodę na udział mojego dziecka .....

(imię i nazwisko), ucznia klasy....., w szkole

.....(nazwa szkoły i miejscowość)

i przekazanie pracy na konkurs „PLAKAT ZJAZDU FIZYKÓW POLSKICH OCZAMI UCZNIA”.

Jednocześnie akceptuję wszystkie warunki regulaminu konkursu, w tym publikację

wizerunku mojego dziecka, jego danych osobowych oraz pracy konkursowej na potrzeby

konkursu zawarte w regulaminie oraz oświadczam, że zostałem zapoznany/zostałam

zapoznana z klauzulą informacyjną

.....  
( podpis rodzica/ opiekuna prawnego)

## ZGODA UCZNIĄ PEÑOLETNIEGO\*

Ja, niżej podpisany .....(imię i nazwisko),  
uczeń klasy....., w szkole .....  
(nazwa szkoły i miejscowość) wyrażam zgodę na mój udział i przekazanie pracy na konkurs  
„PLAKAT ZJAZDU FIZYKÓW POLSKICH OCZAMI UCZNIĄ”.

Jednocześnie akceptuję wszystkie warunki regulaminu konkursu, w tym publikację mojego  
wizerunku, danych osobowych oraz pracy konkursowej na potrzeby konkursu zawarte  
w regulaminie oraz oświadczam, że zapoznałem/am się z klauzulą informacyjną.

.....  
(podpis pełnoletniego ucznia)

- *zgodę niewykorzystaną przekreślić*

## KLUZULA INFORMACYJNA

Zgodnie z art. 13 ust.2 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. informuję,  
że:

- 1.Administratorem Pani/Pana lub pani/Pana dziecka danych osobowych jest Szkoła Podstawowa nr 86 im. prof. Jerzego Sampa w Gdańsku przy ul. Wielkopolskiej 20 reprezentowana przez dyrektora szkoły Justynę Dmitruk zwaną Administratorem.
2. Administrator wyznaczył firmę EDUKATOR Bogdan Olszewski na Inspektora Ochrony Danych, z którym może się Pani/Pan kontaktować w sprawach związanych z ochroną danych osobowych na adres poczty elektronicznej: [iod.olszewski@gmail.com](mailto:iod.olszewski@gmail.com).
3. Dane osobowe Pani/Pana lub Pani/Pana dziecka przetwarzane będą w celu organizacji oraz przeprowadzenia konkursu, jego promocji oraz promocji szkoły i 48. Zjazdu Fizyków Polskich.
4. Dane osobowe Pani/Pana lub Pani/Pana dziecka mogą być przekazywane osobom trzecim w celu przeprowadzenia postępowania konkursowego oraz przyznania nagród.
5. Przechowywanie danych osobowych uczestników konkursu nastąpi w okresie niezbędnym do realizacji wyżej określonych celów.
- 6.Na zasadach określonych RODO ma Pani/Pan prawo żądania dostępu do danych osobowych własnych lub dziecka (uczestnika konkursu), ich sprostowania lub ograniczenia przetwarzania oraz usunięcia (co wyklucza udział w konkursie)
- 7.Ma Pani/Pan prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego w przypadku podejrzenia naruszenia przetwarzania danych osobowych uczestnika konkursu. Podanie danych osobowych jest dobrowolne, jednakże odmowa podania danych będzie skutkować brakiem możliwości udziału w konkursie.
8. Podane przez Panią/Pana dane osobowe nie będą wykorzystywane do zautomatyzowanego podejmowania decyzji, w tym profilowania, o którym mowa w art.22RO.