

REGULAMIN POWIATOWEGO KONKURSU FIZYCZNEGO

**Postanowienia ogólne**

1. OrganizatoremPowiatowego Konkursu Fizycznego, zwanego dalej Konkursem, jest Powiat Wrzesiński z siedzibą w Starostwie Powiatowym we Wrześni przy współpracy nauczycieli oraz koordynatora zespołu fizyków.
2. Koordynatorem konkursu jest Anna Nowicka, nauczycielka fizyki z Samorządowej Szkoły Podstawowej nr 6 im. Jana Pawła II we Wrześni (anna.nowicka@ssp-6.wrzesnia.pl).
3. Udział w konkursie jest bezpłatny i dobrowolny, skierowany do uczniów klas VIII szkół podstawowych i szkół ponadpodstawowych z terenu powiatu wrzesińskiego.
4. Uczestników konkursu wyznaczają nauczyciele fizyki w danej szkole.
5. Zgłoszenia do konkursu odbywają się wyłącznie drogą elektroniczną na adres mailowy anna.nowicka@ssp-6.wrzesnia.pl.
6. Cele Konkursu:
	1. umożliwienie uczniom realizacji uzdolnień fizycznych, osiągania osobistych sukcesów
	 i wzmocnienie poczucia własnej wartości;
	2. wsparcie procesu dydaktycznego szkół powiatu wrzesińskiego;
	3. rozwijanie zainteresowań uczniów naukami przyrodniczymi;
	4. promowanie uczniów uzdolnionych w kierunku nauk przyrodniczych;
	5. wdrażanie uczniów do twórczej, systematycznej i samodzielnej pracy;
	6. rozwijanie spójności środowiska uczniów i nauczycieli szkół gimnazjalnych i ponadgimnazjalnych powiatu wrzesińskiego;
	7. doskonalenie umiejętności:
* obserwacji i wyjaśniania przebiegu zjawisk fizycznych,
* odczytywania, analizowania i przetwarzania informacji,
* analizowanie i rozwiązywanie zadań problemowych,
* kształtowania właściwych postaw i rozumienia znaczenia fizyki w życiu człowieka.
1. Konkurs odbędzie się w Samorządowej Szkole Podstawowej nr 6 im. Jana Pawła II we Wrześni, ul. Słowackiego 41, w dniu 25 marca 2025 r. (wtorek) o godz. 9.00.
2. Uczniowie zgłaszają się pod opieką nauczyciela danej szkoły.
3. Każdy uczestnik przynosi ze sobą:
	* ważną legitymację szkolną,
	* przybory do pisania,
	* kalkulator prosty.
4. Konkurs będzie polegał na udzieleniu odpowiedzi na zadania zamknięte i otwarte przygotowane

przez Organizatora Konkursu. Przeznacza się na to 60 minut.

1. Zadania zostaną przygotowane w różnych zestawach, osobno dla uczniów szkół podstawowych
i osobno dla uczniów szkół ponadpodstawowych.
2. Stopień trudności zadań nie będzie wykraczał poza podstawę programową nauczania fizyki na danym poziomie.
3. Organizator jest zobowiązany do zabezpieczenia uczestnikom warunków umożliwiających samodzielność odpowiedzi.
4. Prace uczniów oceni Komisja Konkursowa powołana z nauczycieli fizyki z powiatu wrzesińskiego. Członkowie Komisji Konkursowej nie otrzymują wynagrodzenia za wykonaną pracę.
5. Decyzja komisji o wyborze laureatów i przyznaniu nagród jest ostateczna.
6. Wyniki konkursu zostaną ogłoszone na stronie Starostwa Powiatowego we Wrześni pod adresem: https://www.wrzesnia.powiat.pl/ w zakładce Oświata/Dla ucznia, studenta i rodzica/Konkursy w ciągu 14 dni roboczych.
7. Organizator powiadomi laureatów konkursu o terminie i sposobie odbioru nagród po posiedzeniu komisji oceniającej prace konkursowe z co najmniej z 5-dniowym wyprzedzeniem.

**Laureaci**

1. Konkurs odbędzie się w dwóch kategoriach – szkoły podstawowe oraz szkoły ponadpodstawowe.
2. Laureatami konkursu zostaje trzech uczniów z największą liczbą zdobytych punktów w każdej z kategorii. Zajmują oni kolejne miejsca od I do III. W przypadku zdobycia jednakowej liczby punktów przez laureatów konkursu o kolejności miejsc zdecyduje odpowiedź na pytanie otwarte zamieszczone na dodatkowym arkuszu.
3. Laureaci Konkursu otrzymują pamiątkowe dyplomy, nagrody i gadżety promocyjne.
4. Nagrody nie podlegają zamianie na inne nagrody, ani na ich równowartość pieniężną.

**Uwagi końcowe**

1. Niniejszy Regulamin jest jedynym dokumentem określającym zasady przeprowadzenia Konkursu.
2. Uczestnicy konkursu wyrażają zgodę na gromadzenie, przetwarzanie i przekazywanie podanych danych osobowych, tylko w zakresie związanym z przeprowadzeniem Konkursu.
3. Organizator zastrzega sobie prawo do zamieszczenia w Internecie i w prasie imion, nazwisk, zdjęć oraz informacji o laureatach Konkursu.
4. Organizator zastrzega sobie prawo zmiany Regulaminu Konkursu.
5. W sytuacjach nieobjętych niniejszym Regulaminem rozstrzyga Organizator Konkursu.
6. Organizator zastrzega sobie prawo do odwołania, przerwania lub zawieszenia Konkursu oraz do dokonania zmian w Regulaminie, gdy konieczność ich dokonania wynikła po jego opracowaniu. Zmiany wchodzą w życie i obowiązują uczestników konkursu i organizatora od chwili

ich opublikowania na stronie internetowej Organizatora.

1. Wszyscy uczestnicy przyjeżdżają na Konkurs na własny koszt.
2. Wszelkich informacji dotyczących przebiegu Konkursu udziela pani Anna Nowicka – nauczyciel fizyki w SSP nr 6 we Wrześni (anna.nowicka@ssp-6.wrzesnia.pl).