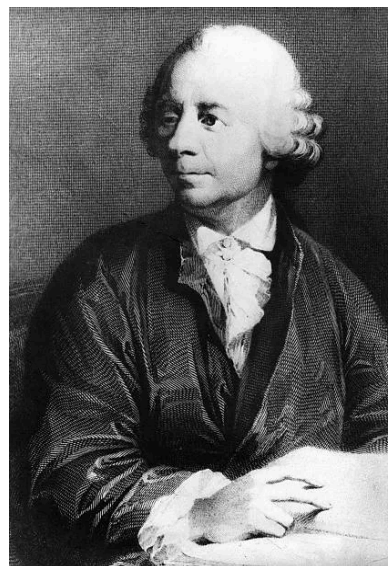


Regulamin Konkursu Matematycznego “Euler”

*dla uczniów klas V-VIII szkół
podstawowych m. st. Warszawy*



1. Organizator, kontakt

1. Pełna nazwa: Konkurs Matematyczny “Euler” (dalej zwany Konkursem).
2. Organizatorem Konkursu (dalej zwanym Organizatorem) jest Szkoła Podstawowa nr 3 Przymierza Rodzin im. bł. ks. J. Popiełuszki w Warszawie, adres: ul. T. Nocznickiego 7, 01-948 Warszawa. Kontakt z organizatorem jest możliwy poprzez sekretariat, tel. (22) 864-92-50, fax: (22) 864-51-24, e-mail: sekretariat@spr3.edu.pl.
3. Organizator jest reprezentowany przez Dyrektora szkoły.
4. Do zadań Organizatora należy całościowy nadzór nad Konkursem, powołanie odpowiedzialnej za przeprowadzenie Konkursu komisji konkursowej (zwanej dalej Komisją), zapewnienie warunków do przeprowadzenia II etapu Konkursu (w tym nadzoru nad jego prawidłowym przebiegiem) oraz rozstrzyganie kwestii spornych.
5. Do zadań Komisji należy kontakt z uczestniczącymi szkołami, przygotowanie i ocena zestawów zadań konkursowych, weryfikacja dokumentacji I etapu, sprawdzanie prac II etapu. Komisja może realizować te zadania we współpracy z innymi podmiotami.
6. Kontakt z Komisją odbywa się przez e-mail euler@spr3.edu.pl.
7. Informacje o Konkursie zamieszczane są na stronie internetowej Organizatora. Dedykowana konkursowi podstrona znajduje się pod adresem <https://www.spr3bielany.edu.pl/konkurs-matematyczny-euler/>.

11. Cele Konkursu

1. Cele Konkursu obejmują następujące obszary:
 - a. Popularyzacja matematyki jako nauki ciekawej, dostarczającej wyzwań i przyjemności.

- b. Rozwijanie zainteresowań i zdolności matematycznych uczniów, zwłaszcza w zakresie samodzielnego rozumowania oraz rozwiązywania zadań problemowych i niestandardowych.
- c. Stwarzanie okazji i motywowanie do rozwoju zawodowego nauczycieli matematyki.

III. Zasady uczestnictwa

1. W Konkursie mogą brać udział wszystkie osoby uczące się w klasach V-VIII szkół podstawowych m. st. Warszawa.
2. Zakres merytoryczny Konkursu stanowi Załącznik nr 1 do niniejszego regulaminu.
3. Warunkiem przystąpienia do Konkursu jest przesłanie przez szkołę zgłoszenia na adres e-mail euler@spr3.edu.pl. Zgłoszenie powinno zawierać nazwę i adres zgłaszanej szkoły, a także imię, nazwisko i adres e-mail szkolnego koordynatora. Nie jest wymagane podanie liczby ani danych uczestników.
4. Warunkiem uczestnictwa w konkursie jest udzielenie przez prawnego opiekuna zgody na udział w Konkursie oraz na przetwarzanie danych osobowych. Zgoda powinna być zgodna z wzorem, który stanowi Załącznik nr 5 do niniejszego regulaminu.
5. Szkoły uczestniczące w Konkursie mogą przysyłać propozycje zadań, które mogą zostać zaadaptowane i wykorzystane w tej lub kolejnych edycjach Konkursu.
6. Osoby uczestniczące w Konkursie rywalizują w ramach jednego z czterech poziomów (klasy piąte, szóste, siódme lub ósme), rozwiązując przygotowane przez organizatora zestawy zadań (jeden dla klas piątych i szóstych, jeden dla klas siódmych i ósmych).
7. Rozwiązywanie zadań konkursowych odbywa się w warunkach kontrolowanej samodzielności, bez dostępu do urządzeń elektronicznych i innych pomocy dydaktycznych. Wszystkie prace są kodowane.
8. Osoby, które rozwiązują zadania konkursowe niesamodzielnie, korzystają z urządzeń elektronicznych i pomocy dydaktycznych lub które zakłócają prawidłowy przebieg zawodów, mogą zostać wykluczone z uczestnictwa.

IV. Przebieg Konkursu

1. Konkurs składa się z dwóch etapów:
 - a. etap I – szkolny;
 - b. etap II – międzyszkolny.

2. Szczegółowy harmonogram Konkursu określa Załącznik nr 2 do niniejszego regulaminu.

Przebieg etapu I

3. Zawody etapu I przeprowadzane są w szkołach, zaczynają się między godziną 9.00 a 10.00 w wyznaczonym dniu i trwają 90 minut.
4. Szkolny koordynator odpowiada za przeprowadzenie zawodów I etapu w oparciu o otrzymany zestaw zadań, w tym także za ocenę prac zgodnie z otrzymanym kluczem oraz przygotowanie i przesłanie dokumentacji. W zadaniach tych może go wspierać powołana do tego celu szkolna komisja.
5. Na dwa dni robocze przed zawodami Komisja przesyła na adresy mailowe szkolnych koordynatorów informacje organizacyjne dot. przeprowadzenia etapu I, w tym: zestaw zadań konkursowych, karty odpowiedzi, instrukcje dla szkolnego koordynatora, wzór protokołu z przeprowadzenia I etapu, instrukcje dla uczestnika, wzory zgody na udział oraz zgody na przetwarzanie danych osobowych. Dokumenty te (poza zadaniami konkursowymi) dostępne są także na stronie Konkursu.
6. W dniu zawodów Komisja przesyła szkolnym koordynatorom klucz odpowiedzi.
7. W wyznaczonym terminie szkolny koordynator przesyła Organizatorowi dokumentację etapu I, tj.
 - a. protokół w wersji elektronicznej na adres euler@spr3.edu.pl;
 - b. oryginały protokołu, prac oraz zgód na adres organizatora – ul. T. Nocznickiego 7, 01-948 Warszawa.
8. Po zweryfikowaniu nadesłanej dokumentacji, organizator wyłania na jej podstawie osoby zakwalifikowane do etapu II. Na każdym poziomie:
 - a. kwalifikuje się około 10-14 osób z najwyższymi wynikami;
 - b. spośród pozostałych osób wybiera się te, które osiągnęły najwyższy wynik w swojej szkole i z nich kwalifikuje się 2-5 osób z najwyższymi wynikami.
 - c. Ostateczną decyzję w kwestii liczby dopuszczonych osób podejmuje Komisja.
9. Wyniki etapu I przekazywane są szkolnym koordynatorom drogą mailową.

Przebieg etapu II

10. Zawody etapu II odbywają się w Szkole Podstawowej nr 3 Przymierza Rodzin. Zakwalifikowane osoby zgłaszają się na zawody z opiekunami. Powinny mieć przy sobie legitymacje szkolne i okazać je na życzenie osób nadzorujących zawody.
11. Opiekunowie mogą zostać poproszeni o przyjęcie roli obserwatora, aby potwierdzić prawidłowy przebieg zawodów.

12. Równocześnie z zawodami odbywa się omówienie zadań konkursowych, przeznaczone dla opiekunów.
13. Prace sprawdzane są przez zespół działający w ramach Komisji.
14. Wyniki punktowe etapu II przesyła się szkolnym koordynatorom.
15. Odwołania można nadsyłać na adres euler@spr3.edu.pl w ciągu trzech dni roboczych od dnia przesłania wyników punktowych. Przez odwołanie rozumie się prośbę o wyjaśnienie oceny lub o ponowne sprawdzenie pracy. Ocena pracy ponownie sprawdzonej jest ostateczna.
16. Ostateczna lista nagrodzonych zostanie umieszczona na stronie internetowej Konkursu oraz przesłana do szkolnych koordynatorów.

V. Sposób wyłaniania zwycięzców

1. Podstawą przyznania tytułu laureata jest wyłącznie wynik II etapu. Tytuł laureata I, II i III miejsca przysługuje osobom z najwyższym wynikiem na danym poziomie.
2. Organizator może dodatkowo przyznać wyróżnienia za wysokie wyniki lub za szczególnie wartościowe rozwiązania zadań otwartych.
3. Tytuł laureata i wyróżnienie potwierdza imienny dyplom. Laureaci i wyróżnione osoby otrzymują także nagrody lub upominki.
4. W ramach uroczystego podsumowania Konkursu odbywa się ogłoszenie wyników, wręczenie nagród
5. Nagroda nieodebrana w wyznaczonym terminie przepada na rzecz organizatora.

Załączniki

1. Zakres merytoryczny Konkursu
2. Harmonogram Konkursu na bieżący rok szkolny
3. Skrót Regulaminu wraz z harmonogramem
4. Informator dot. organizacji I etapu
5. Wzór protokołu z przeprowadzenia etapu I
6. Informator dot. organizacji II etapu
7. Informator dla uczestnika
8. Wzór zgody na udział i przetwarzanie danych osobowych

9. Klauzula dot. przetwarzania danych osobowych

Zakres merytoryczny Konkursu Matematycznego “Euler”



1. Opis zadań i zestawów konkursowych.
 - a. Zadanie testowe polega na ocenie prawdziwości trzech podanych stwierdzeń. Za trzy prawidłowe odpowiedzi przyznaje się 2p., za dwie – 1p., za jedną lub mniej – 0p.
 - b. Zadanie odpowiedzi liczbowej polega na wyznaczeniu opisanej wielkości, znalezieniu przykładu lub wszystkich przykładów opisanego obiektu. Za prawidłową odpowiedź przyznaje się 2p., za nieprawidłową lub jej brak – 0p.
 - c. Zadanie krótkiego uzasadnienia polega na rozstrzygnięciu podanej kwestii, wyznaczeniu szukanej wartości lub obiektu lub uzasadnieniu podanego stwierdzenia. Za pełne, prawidłowe rozwiązanie przyznaje się 3p.; za rozwiązanie niepełne lub wadliwe, ale zawierające istotne postępy – 1p.; za rozwiązanie bez istotnych postępów – 0p. W zadaniu tego typu ocenie podlega przedstawione rozumowanie. Nie przyznaje się punktów za samo podanie odpowiedzi, nawet jeśli jest ona właściwa.
 - d. Zestaw zadań etapu I składa się z siedmiu zadań testowych i trzech zadań odpowiedzi liczbowej.
 - e. Zestaw zadań etapu II składa się z czterech zadań testowych i czterech zadań krótkiego uzasadnienia.
2. Wymagania ogólne.
 - a. W zakresie logiki matematycznej, oczekuje się prawidłowego interpretowania zwrotów takich jak “wynika stąd”, “istnieje”, “jest możliwe”, odróżniania dowodu od przykładu, formułowania argumentów, podawania przykładów i kontrprzykładów;
 - b. W zakresie modelowania matematycznego, oczekuje się interpretowania treści matematycznej zawartej w opisie sytuacji praktycznej, np. zawodników jako elementów zbioru, miast i połączeń jako grafu itp., jednak bez nazywania wprost tych pojęć;
 - c. W zakresie myślenia matematycznego, oczekuje się zrozumienia abstrakcyjnych warunków zadania, np. kolorowania liczb, numerowania wierzchołków wielościanu itp., oraz rozwiązywania zadań typu łamigłówkowego.
3. Wymagania szczegółowe.
 - a. Zakres merytoryczny zadań na poziomie klas V-VI obejmuje całość obowiązującej podstawy programowej z matematyki dla tego etapu edukacyjnego, a także:

- zapisywanie iloczynu jednakowych liczb w postaci potęgi, podnoszenie potęgi do potęgi, przekształcanie iloczynu i ilorazu potęg o jednakowych podstawach;
 - stosowanie wzmocnionej cechy podzielności przez 3 i 9, tj. twierdzenia, że reszta z dzielenia danej liczby przez 3 lub 9 równa jest reszcie z dzielenia sumy cyfr tej liczby przez odpowiednio 3 lub 9;
 - znajomość własności liczb parzystych i nieparzystych oraz działań na nich;
 - znajomość twierdzenia orzekającego, że jeśli liczba pierwsza jest dzielnikiem iloczynu, to jest też dzielnikiem jednego z czynników;
 - badanie własności wielościanów, takich jak relacje między liczbą wierzchołków, krawędzi i ścian lub występowania określonych relacji geometrycznych, np. wierzchołka, w którym spotyka się określona liczba ścian, lub pary równoległych krawędzi itd.;
 - operowanie kątami naprzemianległymi i odpowiadającymi i ich własnościami – dowodzenie równości kątów z równoległości prostych i odwrotnie;
 - obliczanie dowolnego procentu danej liczby i obliczanie liczby, gdy dany jest jej procent;
 - wyznaczanie liczby obiektów spełniających określone warunki, w sytuacjach gdy nie jest konieczne zastosowanie zaawansowanych narzędzi kombinatorycznych.
- b. Zakres merytoryczny zadań na poziomie klas VII-VIII obejmuje całość zakresu na poziomie klas V-VI, całość obowiązującej podstawy programowej z matematyki dla tego etapu edukacyjnego, a także:
- znajomość twierdzenia o jednoznaczności rozkładu na czynniki pierwsze;
 - korzystanie z własności reszt z dzielenia;
 - twierdzenie odwrotne do twierdzenia Pitagorasa;
 - zasadę szufladkową Dirichleta;
 - wyznaczanie liczby obiektów spełniających określone warunki z wykorzystaniem reguły dodawania lub reguły mnożenia (bez nazywania jej).

Harmonogram Konkursu Matematycznego “Euler”

w roku szkolnym 2024/2025

- Etap I:
 - 17 marca – termin przyjmowania zgłoszeń;
 - 19 marca – przesłanie koordynatorom informacji organizacyjnych, w tym zestawów zadań;
 - 21 marca – zawody I etapu, trwające 90 minut, zaczynają się między godziną 9.00 a 10.00;
 - 21 marca – przesłanie koordynatorom klucza odpowiedzi;
 - 28 marca – przesłanie organizatorowi kompletnej dokumentacji pocztą oraz samego protokołu drogą elektroniczną;
 - 4 kwietnia – przesłanie koordynatorom wyników I etapu.

- Etap II:
 - 11 kwietnia – zawody II etapu, trwające 90 minut od godz. 10.00 do godz. 11.30;
 - 11 kwietnia – omówienie zadań konkursowych;
 - 18 kwietnia – przekazanie koordynatorom wyników punktowych;
 - 23 kwietnia – termin nadsyłania odwołań (drogą mailową);
 - 25 kwietnia – ogłoszenie listy nagrodzonych;
 - 9 maja – uroczyste zakończenie Konkursu, ogłoszenie wyników;
 - 15 czerwca – ostateczny termin odbioru nagród.

Regulamin Konkursu Matematycznego "Euler"

Wersja Skrócona



1. Organizatorem Konkursu jest Szkoła Podstawowa nr 3 Przymierza Rodzin im. bł. ks. J. Popiełuszki w Warszawie. Informacje dotyczące Konkursu dostępne są na stronie szkoły, pod adresem <https://www.spr3bielany.edu.pl/konkurs-matematyczny-euler/>.
2. Kontakt z Komisją odbywa się przez adres e-mail euler@spr3.edu.pl.
3. Celem Konkursu jest popularyzacja matematyki, rozwój zdolności uczniów i rozwój zawodowy nauczycieli.
4. Konkurs przeznaczony jest dla osób z klas V-VIII.
5. Zgłoszenie szkoły należy przesłać na adres euler@spr3.edu.pl, ze wskazaniem szkolnego koordynatora i jego adresu e-mail. Ta osoba będzie odpowiedzialna za kontakt z organizatorem oraz przeprowadzenie I etapu Konkursu. Nie trzeba podawać liczby uczestników ani ich danych.
6. Terminarz I etapu Konkursu:
 - a. 17 marca – termin przyjmowania zgłoszeń;
 - b. 19 marca – przesłanie koordynatorom informacji organizacyjnych, w tym zestawów zadań;
 - c. 21 marca – zawody I etapu, trwające 90 minut, zaczynają się między godziną 9.00 a 10.00;
 - d. 21 marca – przesłanie koordynatorom klucza odpowiedzi;
 - e. 28 marca – przesłanie organizatorowi kompletnej dokumentacji pocztą oraz samego protokołu drogą elektroniczną;
 - f. 4 kwietnia – przesłanie koordynatorom wyników I etapu.
7. Do II etapu kwalifikuje się po około 15 osób na każdym poziomie. Najpierw wyłania się 10-14 osób z najwyższymi wynikami ogółem. Następnie spośród pozostałych dopuszcza się jeszcze 2-5 osób, które zwyciężyły w swoich szkołach.
8. Terminarz II etapu Konkursu:
 - a. 11 kwietnia – zawody II etapu, trwające 90 minut od godz. 10.00 do godz. 11.30 oraz omówienie zadań konkursowych;
 - b. 18 kwietnia – przekazanie koordynatorom wyników punktowych;
 - c. 23 kwietnia – termin nadsyłania odwołań (drogą mailową);

- d. 25 kwietnia – ogłoszenie listy nagrodzonych;
9. Na podstawie wyników II etapu na każdym poziomie przyznaje się tytuł laureata I, II i III miejsca, a także wyróżnienia za wysokie wyniki i za wybrane rozwiązania.
 10. 9 maja o godz. 10.00 odbywa się uroczyste zakończenie Konkursu, ogłoszenie wyników, wręczenie dyplomów i nagród.

Konkurs Matematyczny "Euler"

Informator dot. organizacji I etapu



Przed zawodami

- Osobą odpowiedzialną za przeprowadzenie zawodów I etapu jest szkolny koordynator.
- Szkolny koordynator powieła odpowiednią liczbę treści zadań oraz kart odpowiedzi. Przed zawodami należy upewnić się, że wszystkie egzemplarze są czytelne i kompletne. Zaleca się przygotowanie większej liczby kart odpowiedzi ze względu na możliwość popełnienia błędów itp.
- Zaleca się przekazanie uczniom informatora dla uczestnika, a także powielenie i rozdanie im niezbędnych zgód jeszcze przed zawodami.

Podczas zawodów

- Zawody I etapu należy przeprowadzić w piątek 21 marca. Zawody trwają 90 minut, a ich rozpoczęcie należy wyznaczyć pomiędzy godz. 9.00 a 10.00. Zawody powinny rozpocząć się i zakończyć punktualnie.
- Uczestnicy powinni zgromadzić się w wyznaczonym miejscu 15 minut przed wyznaczonym rozpoczęciem zawodów. Osoby nadzorujące zawody powinny przydzielić uczestnikom kody wybraną metodą (zalecane jest losowanie) oraz zapoznać ich z Informatorem dla uczestnika (osobny załącznik).

Po zawodach

- W dniu zawodów organizator przesyła klucz odpowiedzi.
- W oparciu o otrzymany klucz, szkolny koordynator lub inna wyznaczona do tego zadania osoba/osoby, sprawdzają zakodowane prace uczniów.
- Po sprawdzeniu prac należy je rozkodować (nanosząc imię i nazwisko na kartę odpowiedzi) i przenieść wyniki do protokołu zgodnego z otrzymanym wzorem.
- Najpóźniej 28 marca należy przesłać organizatorowi dokumentację.
 - protokół w wersji elektronicznej na adres euler@spr3.edu.pl;
 - oryginał protokołu, karty odpowiedzi i zgody uczestników listem poleconym na adres: Szkoła Podstawowa nr 3 Przymierza Rodzin im. bł. ks. J. Popiełuszki, ul. T. Nocznickiego 7, 01-948 Warszawa, z dopiskiem Konkurs Euler.

- Aby usprawnić prace komisji prosimy o włożenie protokołu na wierzch, a następnie układanie prac kategoriami, w kolejności malejących wyników i tak, aby zgody towarzyszyły pracy ucznia, którego dotyczą. Prosimy nie protokołować ani nie wysyłać prac bez zgód!
- Organizator weryfikuje przesłaną dokumentację i przekazuje wyniki I etapu do 4 kwietnia.

Konkurs Matematyczny "Euler"

Protokół z przeprowadzenia 1 etapu



Informacje o szkole

Pełna nazwa szkoły:

Szkolny koordynator:

Adres e-mail:

Przebieg zawodów

Data przeprowadzenia zawodów:

Godzina rozpoczęcia:

Godzina zakończenia:

Stwierdzone nieprawidłowości:

Inne uwagi o przebiegu:

Osoby odpowiedzialne za nadzór, podpisy:

Szkolny koordynator, podpis:

Wyniki punktowe

Prosimy o zapisanie wyłącznie wyników osób, które dostarczyły zgody na udział i przetwarzanie danych osobowych. Aby usprawnić prace Komisji, prosimy o podawanie osób w kolejności malejących wyników oraz o ułożenie ich prac w tej samej kolejności, w której występują w protokole.

Prosimy o wypisanie uczestników wg wzoru: lp. – IMIĘ I NAZWISKO – kod – wynik, jak w przykładzie:

0. JAN KOWALSKI – 823 – 17 p.

Poziom klas V

Poziom klas VI

Osoby odpowiedzialne za sprawdzanie prac, podpisy:

Szkolny koordynator, podpis:

Wyniki punktowe

Prosimy o zapisanie wyłącznie wyników osób, które dostarczyły zgody na udział i przetwarzanie danych osobowych. Aby usprawnić prace Komisji, prosimy o podawanie osób w kolejności malejących wyników oraz o ułożenie ich prac w tej samej kolejności, w której występują w protokole.

Prosimy o wypisanie uczestników wg wzoru: lp. – IMIĘ I NAZWISKO – kod – wynik, jak w przykładzie:

0. JAN KOWALSKI – 823 – 17 p.

Poziom klas VII

Poziom klas VIII

Osoby odpowiedzialne za sprawdzanie prac, podpisy:

Szkolny koordynator, podpis:

Konkurs Matematyczny "Euler"

Informator dot. organizacji II etapu



W dniu zawodów

- II etap odbywa się w Szkole Podstawowej nr 3 Przymierza Rodzin im. bł. ks. J. Popiełuszki w Warszawie, przy ul. T. Nocznickiego 7.
- Zawody odbywają się w piątek 11 kwietnia, w godz. 10.00-11.30. Prosimy o przybycie uczestników z opiekunami najpóźniej o godz. 9.40.
- Uczestnicy powinni mieć ze sobą legitymacje szkolne i okazać je na życzenie osób nadzorujących zawody.
- Zasady uczestnictwa są takie same, jak dla I etapu. W szczególności wszystkie prace są kodowane.
- Opiekunowie mogą zostać poproszeni o pomoc przy nadzorowaniu prawidłowego przebiegu zawodów.
- Równocześnie z zawodami odbywa się omówienie zadań konkursowych, przeznaczone dla opiekunów.

Po zawodach

- Komisja sprawdza prace II etapu w taki sposób, aby osoba oceniająca określone zadanie uzasadnienia nie znała ocen zadań testowych danego ucznia.
- 18 kwietnia szkolnym koordynatorom przekazuje się wyniki punktowe ich uczniów.
- Odwołania, w tym prośby o wyjaśnienie oceny lub ponowne sprawdzenie danego zadania, można przysyłać drogą elektroniczną do 23 kwietnia. W wiadomości należy wskazać dokładne zadanie oraz uzasadnienie odwołania.
- Ostateczne wyniki Konkursu ogłasza się 25 kwietnia.
- Gala zakończenia Konkursu, wręczenie dyplomów i nagród odbywa się 9 maja o godz. 10.00.

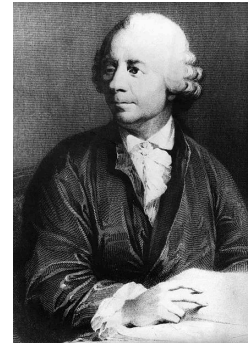
Konkurs Matematyczny "Euler"



Informator dla uczestnika

- Na miejsce pisania zawodów należy stawić się na 15 minut przed ich rozpoczęciem.
- Przygotuj legitymację szkolną do sprawdzenia przez osobę nadzorującą zawody.
- Podczas pisania nie możesz korzystać z urządzeń elektronicznych ani pomocy dydaktycznych. Dopuszczalne są jedynie przybory do pisania, czysty papier na brudnopis oraz przyrządy geometryczne.
- Złamanie zasad uczestnictwa grozi wykluczeniem z zawodów.
- Wszystkie odpowiedzi należy starannie przenieść na kartę odpowiedzi niebieskim lub czarnym długopisem lub piórem.
- Na karcie odpowiedzi powinny znaleźć się tylko one i kod uczestnika. W razie popełnienia wielu błędów, podania danych osobowych lub dokonania innych, niepożądanych zapisów na karcie odpowiedzi, może otrzymać nowy egzemplarz.
 - W zadaniach testowych należy ustosunkować się do każdego z podanych zdań i przenieść na kartę tylko odpowiedzi, np. NTT lub TNT.
 - W zadaniach odpowiedzi liczbowej należy przenieść na kartę wyłącznie ostateczny wynik.
 - W zadaniach krótkiego uzasadnienia należy zapisać całe rozwiązanie. (Takie zadania pojawiają się dopiero w II etapie).
- W czasie rozwiązywania zadań konkursowych dopuszczalne są pojedyncze, krótkie wyjścia do toalety, o ile do zakończenia zawodów pozostało więcej niż 15 minut.
- Możesz oddać pracę wcześniej, ale nie jeśli do zakończenia zawodów pozostało mniej niż 15 minut. Po oddaniu pracy nie ma możliwości powrotu na salę, wglądu ani wniesienia poprawek.
- W ciągu ostatnich 15 minut zawodów nie ma możliwości opuszczania sali.
- Oddaj osobie nadzorującej zgody oraz kartę odpowiedzi. Upewnij się, że na karcie odpowiedzi znajdują się tylko one i twój kod. Treści zadań, brudnopisy i inne zapiski zabierz ze sobą.
- Zgody możesz dostarczyć swojemu szkolnemu koordynatorowi w ciągu kilku dni po zawodach. Bez nich Twoja praca nie może zostać zaprotokołowana ani wysłana do organizatora.

Zgoda na udział w Konkursie Matematycznym "Euler" oraz na przetwarzanie danych osobowych



Wyrażam zgodę na udział mojego dziecka _____
_____ w Konkursie Matematycznym "Euler".

Akceptuję Regulamin Konkursu.

Wyrażam zgodę na przetwarzanie przez Organizatora, tj. Szkołę Podstawową nr 3 Przymierza Rodzin im. bł. ks. J. Popiełuszki w Warszawie, danych osobowych moich i mojego dziecka (imię i nazwisko, szkoła) w celach związanych z organizacją Konkursu. Klauzula informacyjna znajduje się w Regulaminie.

Wyrażam zgodę na wykorzystanie przez Organizatora wizerunku mojego dziecka, zawartego na zdjęciach z zawodów II etapu oraz zakończenia Konkursu w celach promocyjnych.

Miejscowość, data:

Podpis dziecka:

Podpis rodzica:

Konkurs Matematyczny “Euler”

Klauzula dot. przetwarzania danych osobowych

Zgodnie z art. 13 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) – Dz. Urz. UE.L. Nr 119 str.1, dalej zwanym „RODO”:

Administratorem danych osobowych jest Szkoła Podstawowa nr 3 Przymierza Rodzin im. bł. ks. J. Popiełuszki, ul. T. Nocznickiego 7, 01-948 Warszawa.

Administrator będzie przetwarzał następujące dane osobowe: imię, nazwisko i adres e-mail szkolnego koordynatora; imię i nazwisko rodzica; imię, nazwisko, dane szkoły, prace konkursowe, wyniki oraz wizerunek uczestnika.

Dane osobowe przetwarzane będą w celu przeprowadzenia i promocji konkursu. Dane przetwarzane są także w celu wypełnienia przez administratora obowiązków prawnych oraz zabezpieczenia prawnie uzasadnionych interesów administratora.

Dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit b), lit. c) oraz lit. f) RODO.

Podanie danych osobowych jest dobrowolne. Niepodanie danych osobowych uniemożliwia udział w konkursie.

Dane osobowe będą przetwarzane w imieniu Administratora przez upoważnione osoby wyłącznie w celach, o których mowa w ust. 3.

Dane osobowe nie będą przetwarzane automatycznie ani profilowane.

Dane osobowe będą przechowywane do końca roku szkolnego.

Dane osobowe będą udostępniane podmiotom zewnętrznym w przypadkach przewidzianych przepisami prawa.

Na zasadach określonych przepisami RODO, posiadacze przechowywanych i przetwarzanych danych osobowych mają prawo do:

- dostępu do treści swoich danych,
- ich sprostowania, gdy są niezgodne ze stanem rzeczywistym,
- ich usunięcia, ograniczenia przetwarzania, a także przenoszenia danych – w przypadkach przewidzianych prawem,
- wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych,
- wniesienia skargi do organu nadzorczego – Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna, że przetwarzanie danych osobowych tej osoby narusza przepisy o ochronie danych osobowych.