

## REGULAMIN REKRUTACJI I UCZESTNICTWA

### NAUCZYCIELI/-EK

w projekcie „**Matematyczne eksperymenty – poprawa jakości nauczania matematyki w szkołach podstawowych i ponadgimnazjalnych w Gminie Wrocław**”

#### § 1 POSTANOWIENIA OGÓLNE

- a. Niniejszy dokument określa zasady rekrutacji i uczestnictwa nauczycieli/-ek w projekcie „**Matematyczne eksperymenty – poprawa jakości nauczania matematyki w szkołach podstawowych i ponadgimnazjalnych w Gminie Wrocław**”.
- b. Projekt jest finansowany ze środków **Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego** w ramach **Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020** oraz **budżetu Gminy Wrocław** (Regionalny Program Operacyjny Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020, Działanie 10.2 Zapewnienie równego dostępu do wysokiej jakości edukacji podstawowej, gimnazjalnej i ponadgimnazjalnej, Poddziałanie 10.2.2 Zapewnienie równego dostępu do wysokiej jakości edukacji podstawowej, gimnazjalnej i ponadgimnazjalnej - ZIT WROF).
- c. Projekt realizowany jest przez **Gminę Wrocław** na terenie **Wrocławskiego Obszaru Funkcjonalnego** (WrOF) w terminie: 01.09.2017 r. – 30.06.2019 r.
- d. W imieniu Gminy Wrocław projekt bezpośrednio realizuje **Centrum Kształcenia Praktycznego we Wrocławiu** (CKP), adres siedziby zespołu projektowego: ul. Strzegomska 49a, 53-611 Wrocław, adres strony internetowej: <http://www.ckp.pl>.

#### § 2 CELE PROJEKTU

- a. **Celem ogólnym** projektu „**Matematyczne eksperymenty – poprawa jakości nauczania matematyki w szkołach podstawowych i ponadgimnazjalnych w Gminie Wrocław**” jest **poprawa efektywności nauczania matematyki w 47 szkołach Gminy Wrocław** poprzez stworzenie warunków i wdrożenie nauczania eksperymentalnego w okresie 01.09.2017 r. – 30.06.2019 r.
- b. **Cele szczegółowe** projektu „**Matematyczne eksperymenty – poprawa jakości nauczania matematyki w szkołach podstawowych i ponadgimnazjalnych w Gminie Wrocław**” są następujące: podniesienie kompetencji zawodowych **nauczycieli** w zakresie nauczania opartego na metodzie eksperymentu oraz kształtowania i rozwijania właściwych postaw uczniów w oparciu o indywidualne podejście poprzez udział w szkoleniu i konsultacjach indywidualnych; podniesienie kompetencji kluczowych na rynku pracy (kompetencje matematyczne, umiejętności uczenia się, postawa kreatywna, praca zespołowa) u **uczniów klas IV, V i VI szkół podstawowych oraz klas I i II szkół ponadgimnazjalnych**, w tym dla

uczniów o specjalnych potrzebach edukacyjnych, poprzez ich udział w zajęciach dodatkowych; stworzenie w **47 szkołach (28 szkół podstawowych, 13 techników, 6 liceów ogólnokształcących)** warunków do nauczania eksperymentalnego poprzez doposażenie 90 pracowni matematycznych w pomoce do nauczania matematyki.

### **§ 3 ZAŁOŻENIA PROJEKTU**

- a. Udział uczestników/-czek w projekcie „Matematyczne eksperymenty – poprawa jakości nauczania matematyki w szkołach podstawowych i ponadgimnazjalnych w Gminie Wrocław” i wsparcie w jego ramach jest **całkowicie dobrowolne i nieodpłatne**.
- b. Rekrutacja uczestników/-czek projektu „Matematyczne eksperymenty – poprawa jakości nauczania matematyki w szkołach podstawowych i ponadgimnazjalnych w Gminie Wrocław” prowadzona będzie z poszanowaniem zasady niedyskryminacji ze względu na płeć, wiek, niepełnosprawność, rasę, pochodzenie etniczne, wyznawaną religię lub światopogląd, orientację seksualną i miejsce zamieszkania.
- c. Wszystkie działania w projekcie „Matematyczne eksperymenty – poprawa jakości nauczania matematyki w szkołach podstawowych i ponadgimnazjalnych w Gminie Wrocław” będą realizowane **z zachowaniem zasady równości szans i niedyskryminacji**.
- d. Projekt obejmuje zakres wsparcia określonego diagnozą przeprowadzoną wśród wrocławskich szkół podstawowych i ponadgimnazjalnych zainteresowanych udziałem w projekcie.
- e. **Grupy docelowe** projektu „Matematyczne eksperymenty – poprawa jakości nauczania matematyki w szkołach podstawowych i ponadgimnazjalnych w Gminie Wrocław” to:
  - **47 szkół Gminy Wrocław**, to jest: **szkoły podstawowe nr 2, 8, 12, 19, 20, 22, 30, 38, 40, 44, 58, 65, 67, 73, 74, 78, 80, 84, 85, 93, 95, 96, 97, 98, 107, 108, 109, 113, technika nr 1, 2, 3, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 15, 16, licea nr 1, 11, 15, 24, Liceum Plastyczne, Ogólnokształcąca Szkoła Sztuk Plastycznych, Liceum Ogólnokształcące nr XXIV z Oddziałami Mistrzostwa Sportowego**
  - **141 nauczycieli/-ek matematyki** (124 kobiety, 17 mężczyzn)
  - **3728 uczniów (1830 kobiety, 1898 mężczyzn) klas IV, V i VI szkół podstawowych oraz klas I i II szkół ponadgimnazjalnych**.
- f. Uczestnikami projektu mogą być **tylko osoby, które zostały zakwalifikowane do projektu w procesach rekrutacyjnych** przeprowadzonych w szkołach biorących udział w projekcie.

### **§ 4 REKRUTACJA NAUCZYCIELI DO PROJEKTU**

- a. Rekrutacja uczestników/-czek (nauczycieli/-ek) może być przeprowadzona **tylko w szkołach podstawowych i ponadgimnazjalnych Gminy Wrocław**, które złożyły deklarację udziału szkoły w projekcie „Matematyczne eksperymenty – poprawa jakości nauczania matematyki w szkołach podstawowych i ponadgimnazjalnych w Gminie Wrocław”.

- b. Rekrutacja odbywa się w sposób ciągły do wyczerpania miejsc.
- c. Rekrutacja do projektu „Matematyczne eksperymenty – poprawa jakości nauczania matematyki w szkołach podstawowych i ponadgimnazjalnych w Gminie Wrocław” prowadzona będzie przez powołaną przez dyrektora szkoły uczestniczącej w projekcie **komisję rekrutacyjną**. Dyrektor powołuje komisję rekrutacyjną specjalnym zarządzeniem.
- d. W skład powołanej komisji rekrutacyjnej wejdą: koordynator szkolny projektu oraz dyrektor, nauczyciele lub inni pracownicy danej szkoły.
- e. Pracami komisji rekrutacyjnej będzie kierował koordynator szkolny projektu, wyznaczony uprzednio przez dyrektora szkoły lub dyrektor szkoły. **Koordynator szkolny projektu – przewodniczący komisji rekrutacyjnej** zadecyduje o: terminie posiedzenia komisji rekrutacyjnej, miejscu posiedzenia komisji rekrutacyjnej oraz przebiegu posiedzenia komisji.
- f. Przewodniczącą komisji rekrutacyjnej będzie: przewodniczył posiedzeniu komisji rekrutacyjnej, wyznaczy protokolanta, będzie przechowywał dokumentację rekrutacyjną w szkole do czasu przekazania jej realizatorowi projektu (CKP), będzie podejmował wiążące decyzje odnośnie do rekrutacji uczestników/-czek (nauczycieli/-ek) projektu.
- g. Przedmiotem rekrutacji jest **zakwalifikowanie uczestników/-czek (nauczycieli/-ek) do wsparcia w ramach projektu** – szkoleń i konsultacji indywidualnych.
- h. Rekrutacja uczestników/-czek (nauczycieli/-ek) do wsparcia w ramach projektu będzie odbywała się **w oparciu o** następujące dokumenty: niniejszy regulamin, deklarację udziału danej szkoły w projekcie, zatwierdzoną przez dyrektora danej szkoły oraz Departament Edukacji Gminy Wrocław uprzednio przeprowadzoną diagnozę potrzeb szkoły, wypełniony formularz zgłoszeniowy z deklaracją uczestnictwa przez nauczyciela/-lkę danej szkoły.
- i. Komisja rekrutacyjna sporządzi **protokół z posiedzenia**, który będzie zawierał listę uczestników/-czek z danej szkoły.
- j. Komisja rekrutacyjna dostarczy do siedziby realizatora projektu (CKP) protokół z posiedzenia komisji rekrutacyjnej wraz z formularzami zgłoszeniowymi uczestników/-czek.

## **§ 5 KRYTERIA REKRUTACYJNE DLA NAUCZYCIELI**

- a. Komisja rekrutacyjna określi termin i miejsce składania formularzy zgłoszeniowych z deklaracjami uczestnictwa dla uczestników/-czek (nauczycieli/-ek) projektu oraz zasady udzielania informacji o wynikach postępowania rekrutacyjnego.
- b. **Warunki przystąpienia** przez nauczyciela/-lkę danej szkoły do procesu rekrutacji do projektu „Matematyczne eksperymenty – poprawa jakości nauczania matematyki w szkołach podstawowych i ponadgimnazjalnych w Gminie Wrocław” są następujące: **zatrudnienie w szkole objętej projektem, posiadanie wykształcenia uprawniającego do nauczania matematyki, złożony w terminie w formie pisemnej kompletnie wypełniony formularz zgłoszeniowy z deklaracją uczestnictwa.**

- c. Odmowa udzielenia wymaganych informacji w formularzu zgłoszeniowym z deklaracją uczestnictwa jest równoznaczną z niezakwalifikowaniem do projektu „Matematyczne eksperymenty – poprawa jakości nauczania matematyki w szkołach podstawowych i ponadgimnazjalnych w Gminie Wrocław”. O rekrutacji nauczycieli/-ek z danej szkoły do projektu, po spełnieniu warunków przystąpienia do projektu, decyduje kolejność zgłoszeń.
- d. Komisja rekrutacyjna analizuje złożony przez nauczyciela/-lkę danej szkoły formularz zgłoszeniowy z deklaracją uczestnictwa i **podejmuje decyzję** o zakwalifikowaniu bądź nie do projektu.
- e. O wynikach rekrutacji do projektu „Matematyczne eksperymenty – poprawa jakości nauczania matematyki w szkołach podstawowych i ponadgimnazjalnych w Gminie Wrocław” uczestnika/-czkę (nauczyciela/-lkę) powiadamia komisja rekrutacyjna lub dyrektor danej szkoły.

## **§ 6 UCZESTNICTWO/ REZYGNACJA Z UCZESTNICTWA W PROJEKCIE**

- a. Obecność na szkoleniach oraz konsultacjach indywidualnych jest obowiązkowa.
- b. Rezygnacja z udziału w projekcie „Matematyczne eksperymenty – poprawa jakości nauczania matematyki w szkołach podstawowych i ponadgimnazjalnych w Gminie Wrocław” możliwa jest **tylko w uzasadnionych przypadkach** (np. na skutek choroby lub zdarzeń losowych). Należy wówczas wypełnić **formularz rezygnacji z udziału w projekcie** (dokument wypełnia i podpisuje uczestnik/-czka, a jeżeli jest to niemożliwe – dyrektor danej szkoły).
- c. Realizator projektu (CKP) zastrzega sobie prawo do skreślenia danej osoby z listy uczestników w szczególnie rażących przypadkach naruszenia przez niego niniejszego regulaminu. Decyzję o skreśleniu z listy uczestników/-czek projektu podejmuje w takim przypadku koordynator projektu na wniosek dyrektora szkoły.

## **§ 7 POSTANOWIENIA KOŃCOWE**

- a. Regulamin **wchodzi w życie z dniem 1.09.2017 r. i obowiązuje w terminie realizacji projektu** „Matematyczne eksperymenty – poprawa jakości nauczania matematyki w szkołach podstawowych i ponadgimnazjalnych w Gminie Wrocław”: 01.09.2017 r. – 30.06.2019 r..
- b. Niniejszy regulamin jest dostępny dla zainteresowanych osób i instytucji w siedzibie realizatora projektu (CKP), w szkołach objętych wsparciem w projekcie oraz na stronie internetowej realizatora projektu – <http://www.ckp.pl>.
- c. Uczestnik/-czka (nauczyciel/-lka) projektu, po zapoznaniu się z niniejszym dokumentem, **zobowiązuje się do jego przestrzegania**.
- d. Uczestnicy/-czki (nauczyciele/-lki) projektu „Matematyczne eksperymenty – poprawa jakości nauczania matematyki w szkołach podstawowych i ponadgimnazjalnych w Gminie Wrocław” wyrażają zgodę na otrzymywanie istotnych informacji dotyczących realizacji projektu drogą telefoniczną i elektroniczną.

- e. Realizator projektu (CKP) **zastrzega sobie prawo do nanoszenia zmian** w niniejszym regulaminie, o których uczestnicy/-czki projektu zostaną niezwłocznie poinformowani poprzez upublicznienie tej informacji na stronie internetowej CKP.