

## PATRONAT HONOROWY:



Lubelski Kurator Oświaty  
Tomasz Szablowski

PATRONAT  
HONOROWY



PREZYDENT MIASTA LUBLIN  
KRZYSZTOF ŻUK

## Organizatorzy:



POLITECHNIKA  
LUBELSKA  
WYDZIAŁ MATEMATYKI  
I INFORMATYKI TECHNICZNEJ

Szkoła Podstawowa nr 1 im. ks. Stanisława Konarskiego w Lublinie

oraz

Wydział Matematyki i Informatyki Technicznej Politechniki Lubelskiej

ogłaszają

# Ogólnopolski Konkurs „Geometria w Architekturze” – edycja IV



***skierowany do uczniów szkół podstawowych***

## REGULAMIN KONKURSU

1. Organizatorami Konkursu są Szkoła Podstawowa nr 1 im. ks. Stanisława Konarskiego w Lublinie, ul. Władysława Kunickiego 116, 20 - 436 Lublin, [poczta@sp1.lublin.eu](mailto:poczta@sp1.lublin.eu), tel. 081 744 06 07 oraz Wydział Matematyki i Informatyki Technicznej Politechniki Lubelskiej, ul. Nadbystrzycka 38 D, 20-618 Lublin.
2. Organizatorzy określili następujące cele Konkursu:
  - rozwijanie zainteresowań matematycznych i technicznych uczniów,
  - popularyzowanie matematyki wśród uczniów szkoły podstawowej,
  - znajdowanie odpowiedników matematycznych pojęć występujących w architekturze i sztuce,

- obserwowanie obiektów architektonicznych i dostrzeganie w nich geometrii,
- motywowanie uczniów do samodzielnej pracy poznawczej i twórczej,
- promowanie osiągnięć uczniów, ich nauczycieli i szkół,
- współpraca oraz wymiana doświadczeń nauczycieli szkół biorących udział w konkursie.

## **ORGANIZACJA KONKURSU**

1. Ogólnopolski Konkurs „Geometria w Architekturze” przeznaczony jest dla uczniów klas 4 - 8 szkół podstawowych.
2. Zakres konkursu – Podstawa programowa przedmiotów matematyka i technika.
3. Uczniowie przygotowują indywidualnie pracę do wyboru z 2 kategorii:
  - praca plastyczna przedstawiająca przykład zastosowania geometrii w architekturze – wykonana dowolną techniką (plakat format min. A3)
  - praca techniczna przedstawiająca przykład zastosowania geometrii w architekturze wykonana dowolną techniką (makieta – max wymiary 60 cm x60 cm x60 cm)

Pracę należy opisać wg schematu :

Imię i nazwisko autora pracy:

Klasa:

Szkoła:

Województwo:

Nr tel. szkoły:

Adres e-mail szkoły:

Imię i nazwisko nauczyciela przygotowującego do konkursu:

Prace należy odpowiednio zabezpieczyć. Prace uszkodzone podczas transportu nie będą brane pod uwagę.

4. Każdy uczestnik konkursu wykonuje tylko jedną, samodzielną pracę z poszanowaniem prawa autorskiego.
5. Zgłoszenie pracy do konkursu wymaga złożenia jednocześnie:
  - karty zgłoszenia (załącznik nr 1),
  - zgody rodzica/opiekuna prawnego autora pracy na uczestnictwo w konkursie oraz przetwarzanie danych osobowych ( załącznik nr 2),
  - zgody rodzica/opiekuna prawnego autora pracy na rozpowszechnianie wizerunku (załącznik nr 3),
  - zgody rodzica/opiekuna prawnego autora pracy na rozpowszechnianie zdjęcia nadesłanej pracy (załącznik nr 4)
  - klauzuli informacyjnej dla uczestników, rodziców/opiekunów prawnych uczestnika (załącznik nr 5)

- oświadczenia rodzica/opiekuna prawnego autora pracy o zapoznaniu się z regulaminem Konkursu oraz klauzulą informacyjną (załącznik nr 6) - według zamieszczonych wzorów.

6. Prace zgłoszone do konkursu przechodzą na własność jego organizatorów.
7. Prawa autorskie do nadesłanych prac przechodzą na własność organizatorów konkursu i mogą być wykorzystywane w celach promocyjnych konkursu.
8. Prace nie mogą wcześniej być publikowane ani nagradzane w innych konkursach. Należy je przesłać w terminie **08-28 kwietnia 2026 r. wraz ze zgłoszeniem i całą dokumentacją w jednej przesyłce** na adres:

**Szkoła Podstawowa nr 1 im. ks. Stanisława Konarskiego w Lublinie**

**ul. Kunickiego 116, 20 - 436 Lublin**

**z dopiskiem Ogólnopolski Konkurs „Geometria w Architekturze” IV edycja**

9. Wszelkie informacje o konkursie, komunikaty komisji będą dostępne na stronie internetowej Szkoły Podstawowej nr 1 im. ks. Stanisława Konarskiego w Lublinie **sp1.lublin.eu**
10. Wyniki zostaną opublikowane na stronie internetowej Szkoły Podstawowej nr 1 im. ks. Stanisława Konarskiego w Lublinie w dniu **11 maja 2026 r.**
11. Podczas oceny prac konkursowych brane pod uwagę będą:
  - a. pomysłowość w przedstawieniu tematu,
  - b. samodzielność,
  - c. poziom wykonania pracy adekwatny do wieku,
  - d. atrakcyjność pracy.
12. Laureaci miejsc I - III uhonorowani zostaną nagrodami rzeczowymi oraz pamiątkowymi dyplomami. Opiekun z ramienia szkoły osoby nagrodzonej w konkursie otrzymuje dyplom.
13. Osoby wyróżnione zostaną nagrodzone pamiątkowymi dyplomami. Opiekun z ramienia szkoły osoby wyróżnionej w konkursie otrzymuje dyplom.
14. Podsumowanie konkursu odbędzie się 11 maja 2026 r. We wszystkich sprawach spornych decydujący głos należy do Organizatorów Konkursu. Decyzje Komisji Konkursowej są ostateczne.

**SERDECZNIE ZAPRASZAMY DO UDZIAŁU W KONKURSIE**

Załącznik nr 1:

(pieczęć szkoły)

## KARTA ZGŁOSZENIA

### Ogólnopolski Konkurs „Geometria w Architekturze”

**Kategoria:** praca plastyczna/praca techniczna

*\*właściwe podkreślić*

### PROSIMY WYPEŁNIĆ PISMEM DRUKOWANYM

- Imię i nazwisko ucznia .....

kl.....

- Imię i nazwisko nauczyciela, pod kierunkiem którego powstała praca:

.....

nauczany przedmiot: .....

- Nazwa, adres i szkoły:

.....

.....

tel. ....

e-mail: .....

województwo: .....

.....

*( podpis dyrektora lub nauczyciela)*

*Załącznik nr 2:*

***Zgoda rodzica/opiekuna prawnego autora pracy na uczestnictwo w konkursie oraz przetwarzanie danych osobowych***

Wyrażam zgodę na udział mojego dziecka w Ogólnopolskim Konkursie „Geometria w Architekturze” oraz na przetwarzanie w celach związanych z jego organizacją i ogłoszeniem wyników, danych osobowych w postaci imienia, nazwiska, klasy oraz nazwy szkoły, do której uczęszcza dziecko.

.....  
(data i czytelny podpis rodzica/opiekuna prawnego autora pracy)

*Załącznik nr 3:*

***Zgoda rodzica/opiekuna prawnego autora pracy na rozpowszechnianie wizerunku***

Wyrażam zgodę na nieodpłatne wykorzystanie wizerunku mojego dziecka w celach informacyjnych oraz promocyjnych w związku z organizacją Ogólnopolskiego Konkursu „Geometria w Architekturze” poprzez rozpowszechnianie wizerunku na stronie internetowej Organizatorów Konkursu oraz w sprawozdaniach do patronów honorowych.

.....  
(data i czytelny podpis rodzica/ opiekuna prawnego autora pracy)

*Załącznik nr 4:*

***Zgoda rodzica/opiekuna prawnego autora pracy na rozpowszechnianie nadesłanej pracy***

Oświadczam, że nadesłana praca została wykonana wyłącznie przez moje dziecko, w żadnej części nie narusza praw autorskich osób trzecich i nie była przedstawiana wcześniej w innych konkursach. Przekazuję nieodpłatnie Organizatorom Konkursu prawa autorskie do nadesłanej pracy oraz wyrażam zgodę na rozpowszechnianie przesłanej pracy.

.....  
(data i czytelny podpis rodzica /opiekuna prawnego autora pracy)

**Klauzula informacyjna dla uczestników, rodziców/opiekunów prawnych uczestnika**

Zgodnie z art. 14 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 (Dziennik Urzędowy Unii Europejskiej L 119/1) (RODO) – informuję, że:

1. Administratorem Państwa danych osobowych przetwarzanych w związku z organizacją Ogólnopolskiego Konkursu „Geometria w Architekturze” jest Szkoła Podstawowa nr 1 im. ks. Stanisława Konarskiego w Lublinie ul. Kunickiego 116 , 20-436 Lublin.
2. Został wyznaczony Inspektor Ochrony Danych, z którym można się kontaktować w sprawie ochrony swoich danych osobowych pod adresem e-mail: [sp1@iod.lublin.eu](mailto:sp1@iod.lublin.eu) lub pisemnie na adres Administratora danych.
3. Dane osobowe uczestnika konkursu (imię, nazwisko, klasa, nazwa szkoły), jego opiekuna (imię i nazwisko, nauczany przedmiot) zawarte w dokumentacji zgłoszeniowej konkursu oraz wizerunek uczestnika i opiekuna będą przetwarzane w celach związanych z przeprowadzeniem oraz promocją Ogólnopolskiego Konkursu „Geometria w Architekturze”, zwanego dalej konkursem a następnie w celach archiwizacyjnych.
4. Dane osobowe Pani/Pana dziecka zostały pozyskane z formularza zgłoszeniowego do konkursu, który został przekazany przez szkołę dokonującą zgłoszenia.
5. Podstawą prawną przetwarzania danych osobowych jest zgoda na przetwarzanie danych osobowych wyrażona zgodnie z art. 6 ust. 1 lit. a RODO oraz art. 81 ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych - w zakresie rozpowszechniania wizerunku w celu promowania wydarzenia na stronie internetowej jednostki oraz w mediach społecznościowych oraz Jednolity Rzeczowy Wykaz Akt Jednostek oświatowych miasta Lublin stanowiący załącznik nr. 2 do zarządzenia 75/4/2017 Prezydenta Miasta Lublin z dnia 19 kwietnia 2017 r. „W sprawie wprowadzenia normatywów kancelaryjno-archiwalnych w jednostkach oświatowych miasta Lublin” w zakresie obowiązku archiwizacyjnego.
6. Zgoda na przetwarzanie danych osobowych uczestnika konkursu w postaci imienia, nazwiska oraz informacji na temat szkoły, której uczestnik jest uczniem jest dobrowolnym, ale koniecznym warunkiem udziału w konkursie. Zgoda na rozpowszechnianie wizerunku uczestnika konkursu ma charakter dobrowolny i nie wpływa na możliwość udziału dziecka w konkursie. Powyższe zgody mogą być w każdym czasie cofnięte. Wycofanie zgody nie ma wpływu na zgodność przetwarzania, którego dokonano przed jej cofnięciem.
7. Dane będą przetwarzane do zakończenia działań związanych z organizacją konkursu lub wycofania przez Panią/Pana zgody a następnie przechowywane w celu archiwalnym, przez okres 5 lat.

8. Odbiorcami danych osobowych mogą być: Kuratorium Oświaty w Lublinie, Urząd Miasta Lublin, Wydział Matematyki i Informatyki Technicznej Politechniki Lubelskiej, Szkoła Podstawowa nr 1 w Lublinie oraz Patroni Honorowi konkursu.

9. Dane osobowe nie będą podlegać automatycznym sposobom przetwarzania danych opierających się na zautomatyzowanym podejmowaniu decyzji, w szczególności nie będą podlegać profilowaniu.

10. W związku z przetwarzaniem Państwa danych osobowych, przysługują Pani/Panu następujące prawa:

- a. prawo dostępu do danych osobowych,
- b. prawo żądania sprostowania/poprawienia danych osobowych,
- c. prawo żądania usunięcia danych osobowych w przypadkach określonych w art. 17 RODO;
- d. prawo żądania ograniczenia przetwarzania danych osobowych, w przypadkach określonych w art. 18 RODO;
- e. prawo wyrażenia sprzeciwu wobec przetwarzania Pani/Pana danych osobowych w przypadkach określonych w art. 21 RODO;
- f. prawo do cofnięcia zgody na przetwarzanie danych osobowych;
- g. prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, w sytuacji, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych narusza przepisy RODO.

*Załącznik nr 6:*

**Oświadczenie rodzica/opiekuna prawnego autora pracy o zapoznaniu się z regulaminem Konkursu oraz klauzulą informacyjną**

Oświadczam, że zapoznałem/am się z regulaminem oraz klauzulą informacyjną Ogólnopolskiego Konkursu „Geometria w Architekturze” oraz akceptuję warunki Konkursu.

.....

data i czytelny podpis rodzica/opiekuna prawnego autora pracy