

**Zestawienie prac nagrodzonych  
Ogólnopolskiego Konkursu Matematyczno – Literackiego  
„Matematyka fraszka, wierszem i limerykiem”  
edycja 3.**

Z prawdziwą przyjemnością udostępniam Państwu wyniki Konkursu Matematyczno –  
Literackiego. W 3. edycji konkursu wpłynęło blisko 300 utworów.

**Kategoria DZIECI, czyli uczniowie Szkoły Podstawowej**

**I miejsce**

Aleksandra Pochwatka

Szkoła Podstawowa nr 30 im. Króla Kazimierza Wielkiego w Lublinie

Chcesz układać limeryki?  
Ucz się wpierw matematyki!  
Gdy przepłynąć zechcesz morze,  
Pitagoras dopomoże.  
Dobra łódka też.

**II miejsce**

Amelia Grygier

II Podstawowo-Gimnazjalny Zespół Szkół Społecznych STO w Gdańsku

KAWA

Matematyka jest jak kawa.  
Na początku jest gorzkawa.  
Gdy się do jej smaku przyzwyczaimy,  
Nigdy się nią nie znudzimy.

**III miejsce**

**Maria Wrzeszczowska**

PSP im. Władysława Stanisława Reymonta w Odechowie

Matematyka to super sprawa  
jest liczenie, jest zabawa  
długopis, kartkę już szykuję  
kiedyś sobie podziękuję

## Wyróżnienia

Antonina Pasternak

Szkoła Podstawowa nr 64 im. Marii Konopnickiej w Poznaniu

„Królowa”

Chciałbyś być Pitagorasem  
to do matmy usiądź czasem,  
bo to ważna w życiu sprawa  
znać „Królowej” najważniejsze prawa.

Natalia Przybylska

Zespół Szkolno-Przedszkolny im. K. Makuszyńskiego, Kalej.

Matematyko! Choć ja cię bardzo lubię i szanuję

To w ogóle ciebie nie pojmuję

By cię zrozumieć uczę się wszędzie

Jednak ty zawsze złapiesz mnie na błędzie.

Kornelia Krefta

Zespół Kształcenia i Wychowania w Gniewinie

„Wszechobecna nauka”

Można ją odnaleźć w każdej sferze życia,

Bez niej by nie było żadnego odkrycia.

Ona nauk ścisłych wszelkich jest podstawą.

Ku przyszłości kroczysz, właśnie za jej sprawą.

Bo matematyka to możliwości galaktyka!

Karol Chłopik

Szkoła Podstawowa im. kard. Stefana Wyszyńskiego w Stojadłach

„Królowa“

Matematyka - to taka królowa,

od której boli nie jedna głowa.

I choć czasem jest groźna i straszna,

To pamiętaj, że jest bardzo ważna!

Zosia Kaczanek

Szkoła Podstawowa nr 3 im. Marii Skłodowskiej-Curie w Głubczycach

Liczę, mnożę, potęguję,

Nie wiem, co to w szkole dwóje,

Matma to jest prosta sprawa,

Świetna bywa z nią zabawa,

Dobre życie z nią zbuduję!

Maja Mielniczuk  
Szkoła Podstawowa w ZSO im. Edwarda Szyłki w Ożarowie

**„Matematyka - to nauk królowa”**

Choć przez nią boli Cię głowa i nieraz spędza sen z powiek,  
ale nauczyć się jej powinien każdy mądry człowiek.  
Więc weź się do roboty i nie mów, że masz fobię,  
Bo to nie Ty jej jesteś potrzebny, ale - ona Tobie.

**KATEGORIA MŁODZIEŻ, czyli uczniowie szkół ponadgimnazjalnych  
i ponadpodstawowych (średnich)**

I miejsce

Karolina Sendrowicz  
Liceum Ogólnokształcące w ZSO im. Edwarda Szyłki w Ożarowie

**„Matematyczne myślenie logiczne”**

Matematyka to nie tylko liczby i figury geometryczne,  
lecz nauka, która usprawnia myślenie logiczne.  
Ciągle szacuję, mierzę i liczę,  
Dzięki temu umysł swój ćwiczę.

II miejsce

Jakub Czyżyk

Zespół Szkół Samorządowych im. Władysława Stanisława Reymonta w Zawidzu  
Kościelnym

Matma nauk jest królową,  
warto do niej znaleźć klucz.  
Więc czym prędzej chwytaj książkę  
i się pilnie matmy ucz.

III miejsce

Natalia Stępień

VI Liceum Ogólnokształcącego z Oddziałami Dwujęzycznymi im. Jana Kochanowskiego w Radomiu

Jaki jest wynik? Oto jest pytanie  
Królowa nauk zna odpowiedź na nie.  
Nie Szekspir, lecz Pitagoras pomóc ci może  
Gdy przy odpowiedzi męczysz się wyborze.

## Wyróżnienie

Aleksandra Walendziak  
I Liceum Ogólnokształcące w Kluczborku

Matematyka to nie taka prosta sprawa,  
trzeba umieć odejmować i dodawać, a to nie zabawa.  
Ułamki dziesiętne to też nie są żarty,  
żeby zliczyć to wszystko trzeba mieć umysł otwarty.

Natalia Szulakowska  
Zespół Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego im. Stanisława Szumca w Bielsku-Białej

Matematycy to nie magicy  
oni nie tworzą wzorów z tablicy  
lecz obserwują pilnie przyrodę  
bijące serce, płynącą wodę  
i odkrywają formuł swobodę

Iwo Lasota  
Zespół Szkół Ogólnokształcących Nr 2 im A. Mickiewicza w Białej Podlaskiej

### Matematyczne zrozumienie

Przemierzam niestrudzenie  
matematyczne przestrzenie.  
Nieskończenie... niosą mnie działań strumienie.  
Zaczynam pojmować twierdzenie:  
MATEMATYKA - to lepsze Świata zrozumienie.

## KATEGORIA DOROŚLI

### I miejsce

Wioletta Szwed, Zespół Szkół Specjalnych im. Matki Teresy z Kalkuty w Żorach

Pytał osioł wilka:  
Jakie ty znasz triki,  
by z matematyki dobre mieć wyniki?  
Ten mu odrzekł krótko i nie myśląc wiele,  
„Cóż, ja bez ustanku liczę, mnożę, dzielę”.

### II miejsce

Agnieszka Śliz z Dobronia

*Hamlet*  
Przed świętym Piotrem  
Minę zrobił zatroskaną,  
Myśląc: korzystniej liczyć  
zasługi średnią czy medianą?

### III miejsce

Jolanta Pytlik z Raciborza

Doskonały matematyk

Zna okręgi i kwadraty,  
nie straszne mu funkcje, potęgi, równania.  
Z iksów i igreków układa działania.  
Waży każde słowo, czasu nie chce cofać,  
najchętniej się dzieli, ma siłę by kochać.

### Wyróżnienie

Patrycjusz Pilawski z Wodzisławia

Matematyk z Sianowa, Walenty,  
słynie z tego, że lubi procenty.  
Ćwiartki, setki, promile  
odmierzają mu chwile –  
bezwładności statyczne momenty.

### Na zakończenie

**Ramona Wiora, członek komisji, laureatka 1. edycji konkursu**

Wszyscy wiedzą jaka ważna  
w życiu jest matematyka  
Lecz gdy trzeba się jej uczyć  
cały zapal szybko znika.

**Tomasz Szwed, Przewodniczący Komisji Konkursowej**

Matematyka  
świat wiedzy przenika.  
Gdy jej unikasz,  
sam(a) swe ścieżki rozwoju zamykasz.

Bardzo dziękuję WSZYTSKIM UCZETNIKOM, ich NAUCZYCIELOM, RODZICOM za udział, wsparcie i twórcze podejście do swoich UTWORÓW. Dyplomy i nagrody ufundowane przez SNM oraz Casio prześlę za pośrednictwem Poczty Polskiej na adres szkolny w drugiej połowie lutego 2022.

Szanownej Komisji dziękuję za współpracę!

dr Tomasz Szwed,

Przewodniczący Komisji Konkursowej