**JURY III EDYCJI POWIATOWEGO KONKURSU FOTOGRAFICZNEGO „W OBIEKTYWIE MATEMATYKA” OBRADOWAŁO W DNIACH 21.05-26.05.2021 R.**

**Komisja w składzie:**

• mgr Anna Brzozowska – nauczyciel matematyki, przewodnicząca,

• mgr Ewa Jakubowska – nauczyciel informatyki,

• mgr Ewa Luks - nauczyciel matematyki,

• mgr Anna Paszko – nauczyciel informatyki,

• mgr Anna Wojnarowska – nauczyciel matematyki,

doceniając walory poznawcze i artystyczne nadesłanych fotografii, biorąc pod uwagę pomysłowość   
i poprawność matematyczną tytułu zdjęcia wyłoniła następujących laureatów, wyróżnionych   
i nominowanych do wystawy:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Miejsce** | **Tytuł** | **Imię i nazwisko** | **Klasa** | **Szkoła** | **Opiekun** |
| I | **SŁONECZNY SZEŚCIAN** | Anna Miecznikowska | klasa 8a | Szkoła Podstawowa im. Marszałka Józefa Piłsudskiego w Wieczfni Kościelnej | Wioletta Stańczak |
| II | **ROMB, SZEŚCIOKĄT, A MOŻE SZEŚCIAN** | Amelia Dworznicka, | klasa 8a | Szkoła Podstawowa w Wiśniewie | Joanna Baran |
| III | **TAŃCZĄCE DIAGRAMY** | Mikołaj Sarbiewski | klasa 6a | Szkoła Podstawowa nr 6 z Oddziałami Integracyjnymi w Mławie | Agnieszka Matusiak |
| Wyróżnienie I | **UKRYTE FIGURY GEOMETRYCZNE** | Aleksandra Baran | klasa 8e | Szkoła Podstawowa nr 7 im. Zuzanny Morawskiej w Mławie | Wiesława Chmielewska |
| Wyróżnienie II | **KUCHENNE KĄTY PROSTE** | Julia Maciejewska, | klasa 6b | Szkoła Podstawowa nr 3  im. dra Józefa Ostaszewskiego w Mławie | Aldona Drozdowicz |
| Wyróżnienie III | **PARABOLE** | Ewelina Chmielewska | klasa 8b | Zespół Placówek Oświatowych nr 1 im. Hugona Kołłątaja w Mławie | Anna Więckowska |
| Nominacja do wystawy | **TRÓJKĄT PROSTOKĄTNY** | Amelia Borcz | klasa 8c | Szkoła Podstawowa nr 6 z oddziałami integracyjnymi im. Kornela Makuszyńskiego w Mławie | Danuta Wiśniewska |
| Nominacja do wystawy | **LIŚCIASTA NIEPARZYSTOŚĆ** | Jędrzej Zgorzelski | klasa 7b | Szkoła Podstawowa nr 6 z Oddziałami Integracyjnymi im. Kornela Makuszyńskiego w Mławie | Szczepkowski Janusz |
| Nominacja do wystawy | **MATEMATYKA JEST SŁODKA** | Daria Waśniewska | klasa 6b | Szkoła Podstawowa nr 3  im. dra Józefa Ostaszewskiego w Mławie | Aldona Drozdowicz |
| Nominacja do wystawy | **SYMETRIA** | Piotr Adam Wiśniewski | Klasa 7c | Szkoła Podstawowa nr 7 w Mławie | Katarzyna Staniszewska |
| Nominacja do wystawy | **JESIENNE KULE** | Zuzia Szynkiewicz | klasa 7d | Szkoła Podstawowa nr 6 z Oddziałami Integracyjnymi im. Kornela Makuszyńskiego w Mławie | Danuta Wiśniewska |
| Nominacja do wystawy | **PARABOLE W PRZEDZIALE DOMKNIĘTYM** | Zuzanna Olszewska | klasa 8b | Szkoła Podstawowa nr 6 z Oddziałami Integracyjnymi im. Kornela Makuszyńskiego w Mławie | Marzena Dęby |
| Nominacja do wystawy | **WZDŁUŻ SZEŚCIANÓW** | Anna Bińkiewicz | klasa 7b | Szkoła Podstawowa nr 3  im. dra Józefa Ostaszewskiego w Mławie | Oktawian Bińkiewicz |
| Nominacja do wystawy | **ZBIÓR ZAMKNIĘTY KLAWISZY ARTYSTY  NIE OGRANICZA** | Kornelia Karwaszewska | klasa 7c | Szkoła Podstawowa nr 6 z Oddziałami Integracyjnymi im. Kornela Makuszyńskiego w Mławie | Danuta Wiśniewska |
| Nominacja do wystawy | **KOŁO W SZTUKATERII** | Jędrzej Zgorzelski | klasa 7b | Szkoła Podstawowa nr 6 z Oddziałami Integracyjnymi im. Kornela Makuszyńskiego w Mławie | Janusz Szczepkowski |
| Nominacja do wystawy | **MAKI W OKRĘGU** | Jędrzej Zgorzelski | klasa 7b | Szkoła Podstawowa nr 6 z Oddziałami Integracyjnymi im. Kornela Makuszyńskiego w Mławie | Janusz Szczepkowski |
| Nominacja do wystawy | **GEOMETRIA ZNAKÓW** | Amelka Najduk | klasa 7a | Szkoła Podstawowa nr 3 im. dra Józefa Ostaszewskiego w Mławie | Aldona Drozdowicz |
| Nominacja do wystawy | **GEOMETRYCZNY ZAkątEK** | Amelia Merchel | Klasa 8c | Szkoła Podstawowa nr 6 z Oddziałami Integracyjnymi im. Kornela Makuszyńskiego w Mławie | Wiśniewska Danuta |
| Nominacja do wystawy | **KRASULI NA ŚNIADANKO – WALCOWATE SIANKO** | Jakub Jaworski | klasa 6b | Szkoła Podstawowa nr 3 im. dra. Józefa Ostaszewskiego w Mławie | Aldona Drozdowicz |
| Nominacja do wystawy | **SŁODKI SZEŚCIOKĄT** | Amelia Dworznicka | klasa 8a | Szkoła Podstawowa w Wiśniewie | Joanna Baran |
| Nominacja do wystawy | **WIDNOKRĄG W OKRĘGU** | Anna Miecznikowska | klasa 8a | Szkoła Podstawowa im. Marszałka Józefa Piłsudskiego w Wieczfni Kościelnej | Wioletta Stańczak |
| Nominacja do wystawy | **WIELOKĄTY** | Piotr Adam Wiśniewski | Klasa 7c | Szkoła Podstawowa nr 7  Im. Zuzanny Morawskiej w Mławie | Katarzyna Staniszewska |
| Nominacja do wystawy | **WALEC** | Piotr Adam Wiśniewski | Klasa 7c | Szkoła Podstawowa nr 7  Im. Zuzanny Morawskiej w Mławie | Katarzyna Staniszewska |
| Nominacja do wystawy | **MAGICZNE FIGURY GEOMETRYCZNE** | Kornelia Karwaszewska | klasa 7c | Szkoła Podstawowa nr 6 z Oddziałami Integracyjnymi im. Kornela Makuszyńskiego w Mławie | Wiśniewska Danuta |
| Nominacja do wystawy | **PROSTE RÓWNOLEGŁE** | Ewelina Chmielewska | klasa 8b | Zespół Placówek Oświatowych nr 1 | Anna Więckowska |
| Nominacja do wystawy | **BRYŁY SZEŚCIENNE** | Amelia Borcz | klasa 8c | Szkoła Podstawowa nr 6 z oddziałami integracyjnymi im. Kornela Makuszyńskiego w Mławie | Danuta Wiśniewska |
| Nominacja do wystawy | **KAŻDE KOŁO MA SWÓJ PROMIEŃ** | Daria Waśniewska | klasa 6b | Szkoła Podstawowa nr 3  im. dra Józefa Ostaszewskiego w Mławie | Aldona Drozdowicz |
| Nominacja do wystawy | **CIĄG KĄTÓW ROZWARTYCH** | Daria Waśniewska | klasa 6b | Szkoła Podstawowa nr 3  im. dra Józefa Ostaszewskiego w Mławie | Aldona Drozdowicz |
| Nominacja do wystawy | **CIĄG MATEMATYCZNY** | Zuzanna Olszewska | Klasa 8b | Szkoła Podstawowa nr 6 z Oddziałami Integracyjnymi w Mławie | Marzena Dęby |
| Nominacja do wystawy | **FIGURY GEOMETRYCZNE W PRZESTRZENI** | Zuzanna Olszewska | klasa 8b | Szkoła Podstawowa nr 6 z Oddziałami Integracyjnymi w Mławie | Marzena Dęby |
| Nominacja do wystawy | **DESZCZOWE RÓWNOLEGŁE** | Jakub Jaworski | Klasa 6b | Szkoła Podstawowa nr 3 im. dra. Józefa Ostaszewskiego w Mławie | Aldona Drozdowicz |
| Nominacja do wystawy | **KOŁO W PRZYRODZIE** | Jakub Jaworski | Klasa 6b | Szkoła Podstawowa nr 3 im. dra. Józefa Ostaszewskiego w Mławie | Aldona Drozdowicz |
| Nominacja do wystawy | **MAGICZNE TRÓJKĄTY** | Amelia Dworznicka | klasa 8a | Szkoła Podstawowa w Wiśniewie | Joanna Baran |
| Nominacja do wystawy | **PROSTE RÓWNOLEGŁE** | Amelia Merchel | klasa 8c | Szkoła Podstawowa nr 6 z Oddziałami Integracyjnymi im. Kornela Makuszyńskiego w Mławie | Danuta Wiśniewska |
| Nominacja do wystawy | **Z PROSTOKĄTAMI DO NIEBA** | Amelia Merchel | klasa 8c | Szkoła Podstawowa nr 6 z Oddziałami Integracyjnymi im. Kornela Makuszyńskiego w Mławie | Danuta Wiśniewska |
| Nominacja do wystawy | **PŁYWAJĄCE WIELOKĄTY** | Zuzia Szynkiewicz | klasa 7d | Szkoła Podstawowa nr 6 z Oddziałami Integracyjnymi im. Kornela Makuszyńskiego w Mławie | Danuta Wiśniewska |
| Nominacja do wystawy | **DWIE PROSTE RÓWNOLEGŁE RUCHOME** | Julia Maciejewska, | klasa 6b | Szkoła Podstawowa nr. 3  im. dra Józefa Ostaszewskiego w Mławie | Aldona Drozdowicz |
| Nominacja do wystawy | **ŚLIMACZY TRÓJKĄT** | Iga Zygnerska | klasa 7b | Szkoła Podstawowa nr. 3  im. dra Józefa Ostaszewskiego w Mławie | Aldona Drozdowicz |
| Nominacja do wystawy | **ŻÓŁWIE KOŁO** | Iga Zygnerska | klasa 7b | Szkoła Podstawowa nr. 3  im. dra Józefa Ostaszewskiego w Mławie | Aldona Drozdowicz |
| Nominacja do wystawy | **DRGAJĄCE KOŁA** | Mikołaj Sarbiewski | klasa 6a | Szkoła Podstawowa nr 6 z Oddziałami Integracyjnymi w Mławie | Agnieszka Matusiak |
| Nominacja do wystawy | **OPTYCZNE WALCE** | Mikołaj Sarbiewski | klasa 6a | Szkoła Podstawowa nr 6 z Oddziałami Integracyjnymi w Mławie | Agnieszka Matusiak |
| Nominacja do wystawy | **NATURA PRZEZ ROMBY** | Patrycja Ogrodowczyk | klasa 7a | Szkoła Podstawowa nr. 3  im. dra Józefa Ostaszewskiego w Mławie | Aldona Drozdowicz |
| Nominacja do wystawy | **SŁONECZNY KRĄG** | Amelia Bergolc |  | Szkoła Podstawowa nr 3 im. dra. Józefa Ostaszewskiego w Mławie | Ilona Bergolc |
| Nominacja do wystawy | **GEOMETRIA W ŚWIECIE OWADÓW** | Zuzanna Żochowska | klasa 7c | Szkoła Podstawowa nr 6 z Oddziałami Integracyjnymi im. Kornela Makuszyńskiego w Mławie | Danuta Wiśniewska |
| Nominacja do wystawy | **TRÓJKĄTY DO NIEBIOS** | Zuzanna Żochowska | klasa 7c | Szkoła Podstawowa nr 6 z Oddziałami Integracyjnymi im. Kornela Makuszyńskiego w Mławie | Danuta Wiśniewska |
| Nominacja do wystawy | **CZWOROKĄTY** | Julia Lubaczewska | klasa 6e | Szkoła Podstawowa nr 7 im. Zuzanny Morawskiej w Mławie | Emilia Obłąkowska |
| Nominacja do wystawy | **ROMBY SĄ WSZĘDZIE** | Hélène Jagaczewska | klasa 6 b | Szkoła Podstawowa nr. 3  im. dra Józefa Ostaszewskiego w Mławie | Ewa Jagaczewska |
| Nominacja do wystawy | **KWADRAT Z KREDEK** | Emilia Dąbrowska | klasa 8b | Szkoła Podstawowa nr 6 z Oddziałami Integracyjnymi im. Kornela Makuszyńskiego w Mławie |  |
| Wyróżnienie dla najmłodszego uczestnika | **KOŁO W OKU** | Zofia Kordulewska | klasa 5b | Szkoła Podstawowa nr 6 z Oddziałami Integracyjnymi im. Kornela Makuszyńskiego w Mławie | Marzena Dęby |

Tegoroczna edycja Konkursu miała charakter powiatowy. Wzięli w nim udział uczniowie klas VI-VIII szkół podstawowych z Mławy, Wieczfni Kościelnej i Wiśniewa. Celem Konkursu było zainteresowanie jak największej grupy uczniów różnymi obliczami matematyki, spojrzenie na Królową Nauk oczyma wyobraźni i uwiecznienie swoich myśli na fotografii.

Nagrodzone, wyróżnione i nominowane do wystawy fotografie oraz ich tytuły i opisy zasługują na szczególne uznanie i pochwałę za wysoki poziom artystyczny, pomysłowość i poprawność matematyczną. Wszystkim uczestnikom, finalistom i opiekunom składamy serdeczne gratulacje   
i zapraszamy do kolejnej IV edycji Konkursu.

Nagrody i dyplomy dla laureatów oraz opiekunów zostaną przekazane zgodnie z regulaminem.

mgr Anna Brzozowska - przewodnicząca Jury Konkursu, nauczyciel matematyki,

mgr Ewa Jakubowska – nauczyciel informatyki,

mgr Ewa Luks - nauczyciel matematyki,

mgr Anna Paszko – nauczyciel informatyki,

mgr Anna Wojnarowska – nauczyciel matematyki

w I Liceum Ogólnokształcącym im. Stanisława Wyspiańskiego w Mławie.