



Szkolny konkurs matematyczny dla uczniów klas czwartych i piątych

"Matematyczne poStyczki"

Od **14 lutego do 25 marca 2018** roku trwał Szkolny Konkurs "Matematyczne poStyczki".

W konkursie wzięło udział 71 chętnych uczniów z klas IV i V.

Maksymalna liczba punktów, które można było uzyskać to **91**.

Uczniowie, którzy uzyskali **40 pkt** i więcej otrzymali ocenę cząstkową **bdb** z matematyki.

Uczniowie, którzy uzyskali **75 pkt** i więcej otrzymali ocenę cząstkową **cel** z matematyki.

Uczniowie, którzy uzyskali **88 pkt** i więcej otrzymali ocenę cząstkową **cel** z matematyki oraz tytuł **"Mistrz Matematyki"**

Tytuł "Mistrz Matematyki" i ocenę celującą otrzymują:

1. Jaskólski Piotr 5a
2. Kalamarz Wiktoria 5b
3. Cagara Jakub 5c
4. Niebrzydowska Zuzanna 5c
5. Sabat Filip 5c
6. Kruczek Kajetan 4a
7. Kalamarz Aleksandra 4c
8. Sz wajka Kacper 4c
9. Bober Szymon 4d
10. Konefał Wiktoria 4d
11. Szlęzak Bartosz 4d
12. Kołodziej Gabriela 4e
13. Korona Gabriela 4e

Ocenę **celujący** otrzymują:

1. Proszowska Weronika 5a
2. Krawczyk Michał 5b
3. Ofiara Artur 5b
4. Pikuła Karol 5b
5. Kochan Mikołaj 5c
6. Trybowski Szymon 5c
7. Ludian Wiktor 4a
8. Warchoł Bartosz 4c
9. Zymróż Blanka 4c
10. Jeniec Amelia 4d
11. Kmieć Kamila 4d
12. Rutkowski Krzysztof 4d
13. Sarnowski Mateusz 4d
14. Wtorek Dominik 4d
15. Gancarz Tomasz 4e
16. Szwedo Katarzyna 4e

Ocenę **bardzo dobry** otrzymują:

Lp.	Imię i Nazwisko	klasa
1	Bryła Mateusz	5a
2	Kotuła Agnieszka	5a
3	Nadzieja Alicja	5a
4	Popek Agnieszka	5a
5	Dudziński Marcin	5b
6	Kolano Kinga	5b
7	Grzegorzczak Mateusz	5b
8	Chamera Kinga	5c
9	Kochańczyk Jakub	5c
10	Paleń Bartosz	5c
11	Kurowska Julia	4a
12	Kojder Kinga	4b
13	Pawłowski Krzysztof	4b
14	Chamera Amelia	4c
15	Łyko Olaf	4c

16	Czepak Mateusz	4e
17	Kaczmarek Adrian	4e
18	Mokrzyszewski Aleksander	4e
19	Pryciak Patryk	4e
20	Wolańczuk Jakub	4e

Elżbieta Drelich