

SZKOLNE ELIMINACJE

XIII MIĘDZYSZKOLNEGO KONKURSU MATEMATYCZNEGO

LOGIKA I MATEMATYKA

W dniu 9 lutego 2017 r odbyły się szkolne eliminacje XIII konkursu LOGIKA I MATEMATYKA. Do konkursu zgłosiło się 32 uczniów z klas I-IV. W czasie 45 minut uczniowie rozwiązywali 13 zadań sprawdzających ich logiczne myślenie, przestrzenną wyobraźnię i umiejętność wyciągania wniosków popartych matematyczną precyzją i rachunkami. 3 najlepszych uczniów będzie reprezentować Szkołę na zawodach międzyszkolnych:

1. **Sebastian Paszkowski** kl.IV TLB - 8 pkt.
2. **Mateusz Gliwa** kl.I TL1 – 8 pkt.
3. **Mariusz Broszko** kl.IV TLA – 7,5 pkt.

Pozostali uczestnicy osiągnęli następujące wyniki i miejsca

l.p.	Imię i Nazwisko	klasa	liczba punktów
4	Klaudia Muszczek	2 KAE	6,5
5	Jakub Mazurek	1 TLB	6,5
6	Tomasz Kostyk	1 TLi	6
7	Szymon Łabaty	1 Te	6
8	Michał Fąfara	1 Tk	6
9	Mateusz Chowner	1 Tli	6
10	Michał Laskowski	3 TLc	5
11	Dawid Kaczmarczyk	1 TL1	5
12	Dawid Bialik	1 Tli	5
13	Nina Matysiak	3 TLc	5
14	Grzegorz Nietresta	1 TI1	5
15	Krzysztof Świerzbński	2 Tp	4,5
16	Klaudia Opolska	2 Tli	4
17	Krzysztof Staszak	3 TLc	4
18	Krzysztof Sikorski	2 TLi	3,5
19	Bartek Murawa	1 Te	3
20	Adam Wielogórski	1 TLi	3
21	Jan Nowak	3 TLa	3
22	Sandra Usińska	3TLc	3
23	Magda Kozakiewicz	4 TLb	3
24	Dawid Bębenek	1 TL1	3
25	Zuzanna Surowiec	2 TL2	3
26	Małgorzata Kałuża	3 Tlc	2
27	Kuba Michalik	1 TP	1
28	Kajetan Paślawski	1 TLi	1
29	Maciej Matuszewski	1 TL1	1
30	Piotr Cecynowski	1 TL 1	1
31	Paweł Ochal	2 TP	1
32	Mateusz Morwski	3 TLc	1