

**Udział oraz osiągnięcia uczniów II Liceum Ogólnokształcącego im. S. Żeromskiego
w Dąbrowie Górniczej w konkursach, olimpiadach
w II semestrze roku szkolnego 2017/2018**

Matematyka

Imię i nazwisko ucznia	Imię i nazwisko nauczyciela	Konkurs	Zajęte miejsce
Zespół Klasa I A	M. Rał	Międzynarodowy Konkurs Matematyczny „Matematyka Bez Granic” –senior –edycja 2017/2018 Polska	II miejsce
Zespół Klasa I E	J. Janus	Międzynarodowy Konkurs Matematyczny „Matematyka Bez Granic” –senior –edycja 2017/2018 Polska	III miejsce
Jakub Babiaryz	M. Babiaryz	Międzynarodowy Konkurs „Kangur Matematyczny”	wyróżnienie
Piotr Cieślik	J. Janus	Międzynarodowy Konkurs „Kangur Matematyczny”	wyróżnienie
Karol Drózdź	M. Babiaryz	Międzynarodowy Konkurs „Kangur Matematyczny”	wyróżnienie
Piotr Kowalczyk	J. Janus	Międzynarodowy Konkurs „Kangur Matematyczny”	wyróżnienie
Konrad Kozłowski	M. Babiaryz	Międzynarodowy Konkurs „Kangur Matematyczny”	wyróżnienie
Mateusz Randak	J. Janus	Międzynarodowy Konkurs „Kangur Matematyczny”	wyróżnienie
Grzegorz Harązka	A. Juda	Międzynarodowy Konkurs „Kangur Matematyczny”	wyróżnienie
Łukasz Witkowski	M. Babiaryz	XI Olimpiada o Diamentowy Indeks AGH - matematyka	laureat III stopnia

14 uczniów: Maciej Doniec	M. Babiaryz	Olimpiada Wiedzy Archimedes Plus Matematyka Plus – edycja XXIX	laureat I stopnia z wyróżnieniem
Kamil Barański	M. Babiaryz	Olimpiada Wiedzy Archimedes Plus Matematyka Plus – edycja XXIX	laureat I stopnia
Łukasz Witkowski	M. Babiaryz	Olimpiada Wiedzy Archimedes Plus Matematyka Plus – edycja XXIX	laureat I stopnia
Karolina Zasadzień	M. Babiaryz	Olimpiada Wiedzy Archimedes Plus Matematyka Plus – edycja XXIX	laureat II stopnia
Piotr Cieślik	J. Janus	Olimpiada Wiedzy Archimedes Plus Matematyka Plus – edycja XXIX	laureat II stopnia
Michał Karcz	M. Babiaryz	Olimpiada Wiedzy Archimedes Plus Matematyka Plus – edycja XXIX	laureat II stopnia
Piotr Kowalczyk	J. Janus	Olimpiada Wiedzy Archimedes Plus Matematyka Plus – edycja XXIX	laureat III stopnia
Piotr Demkowicz	M. Babiaryz	Olimpiada Wiedzy Archimedes Plus Matematyka Plus – edycja XXIX	laureat IV stopnia
Maciej Sergiel	M. Babiaryz	Olimpiada Wiedzy Archimedes Plus Matematyka Plus – edycja XXIX	laureat IV stopnia
Julia Smagowska	M. Rał	Olimpiada Wiedzy Archimedes Plus Matematyka Plus – edycja XXIX	laureat IV stopnia
Aleksandra Kobiela	M. Babiaryz	Olimpiada Wiedzy Archimedes Plus	laureat III stopnia

		Matematyka Plus – edycja XXIX	
Karol Drózdź	M. Babiaryz	Olimpiada Wiedzy Archimedes Plus Matematyka Plus – edycja XXIX	laureat III stopnia
Mateusz Randak	J. Janus	Olimpiada Wiedzy Archimedes Plus Matematyka Plus – edycja XXIX	laureat III stopnia
Wiktor Banaszek	M. Rał	Olimpiada Wiedzy Archimedes Plus Matematyka Plus – edycja XXIX	laureat III stopnia
Konrad Kozłowski	M. Babiaryz	Alfik Matematyczny 2017	bardzo dobry wynik
Paweł Duraj	M. Babiaryz	Alfik Matematyczny 2017	bardzo dobry wynik
Grzegorz Harązka	A. Juda	Alfik Matematyczny 2017	bardzo dobry wynik
Michał Karcz	M. Babiaryz	Alfik Matematyczny 2017	bardzo dobry wynik
Mateusz Randak	J. Janus	Alfik Matematyczny 2017	bardzo dobry wynik
Krzysztof Mizgala	M. Babiaryz	Alfik Matematyczny 2017	bardzo dobry wynik
Kacper Gawinkowski	J. Janus	Alfik Matematyczny 2017	bardzo dobry wynik
Aleksander Ziuziański	J. Janus	Alfik Matematyczny 2017	bardzo dobry wynik
Maciej Kwiecień	M. Babiaryz	Alfik Matematyczny 2017	dobry wynik
Jakub Kozioł	J. Janus	Alfik Matematyczny 2017	dobry wynik
Bartłomiej Cała	J. Janus	Alfik Matematyczny 2017	dobry wynik

Agata Kołkowska	J. Janus	Alfik Matematyczny 2017	dobry wynik
Piotr Kowalczyk	J. Janus	Alfik Matematyczny 2017	dobry wynik
Melania Wiszniowska	M. Babiaryz	Alfik Matematyczny 2017	dobry wynik
Łukasz Pędzik	M. Babiaryz	Alfik Matematyczny 2017	dobry wynik
Piotr Cieślik	J. Janus	Śląski Konkurs Matematyczny XV edycja	finalista+ wyróżnienie
Piotr Kowalczyk	J. Janus	Śląski Konkurs Matematyczny XV edycja	finalista
Łukasz Pędzik	M. Babiaryz	Śląski Konkurs Matematyczny XV edycja	Finalista
Piotr Cieślik	J. Janus	Matematyk Roku 2018 Dąbrowy Górniczej	I miejsce
Piotr Kowalczyk	J. Janus	Dąbrowski Konkurs Matematyczny	II miejsce