

Stypendyści Primus
w ramach Programu Stypendialnego Miasta Rzeszowa pn. Primus inter pares
za rok szkolny 2018/2019

Lp.	Nazwisko	Imię	Klasa
1	Paja	Tomasz	3AG
2	Barczak	Katarzyna	8b

Stypendyści Mistrz
w ramach Programu Stypendialnego Miasta Rzeszowa pn. Primus inter pares
za rok szkolny 2018/2019

Lp.	Nazwisko	Imię	Klasa	Uzyskany tytuł
1	Paja	Szymon	3AG	Laureat Przedmiotowego Konkursu Matematycznego
2	Paja	Tomasz	3AG	Laureat Przedmiotowego Konkursu Matematycznego i Fizycznego

Stypendyści Artysta
w ramach Programu Stypendialnego Miasta Rzeszowa pn. Primus inter pares
za rok szkolny 2018/2019

Lp.	Nazwisko	Imię	Klasa
1	Regulski	Sebastian	7

Stypendyści Zdolny uczeń
w ramach Programu Stypendialnego Miasta Rzeszowa pn. Primus inter pares
za rok szkolny 2018/2019

Lp.	Nazwisko	Imię	Klasa	Średnia ocen	Szczególne osiągnięcia
1	Kwiatkowska	Kamila	5b	5,83	Wyróżnienie w Międzynarodowym Konkursie Kangur Matematyczny.

					Laureat Ogólnopolskiej Olimpiady Przedmiotowej Olimpus z matematyki i biologii.
2	Cwynar	Katarzyna	5d	5,76	Laureatka Ogólnopolskiej Olimpiady Przedmiotowej Olimpus z biologii. Aktywność na rzecz innych ludzi w formie wolontariatu i środowiska szkolnego.
3	Dworzańska	Julia	6a	5,75	Wyróżnienie w Międzynarodowym Konkursie Kangur Matematyczny. Dwukrotna laureatka Ogólnopolskiej Olimpiady Przedmiotowej Olimpus z przyrody.
4	Szeliga	Maciej	6a	5,75	Wyróżnienie w Międzynarodowym Konkursie Kangur Matematyczny. Trzykrotny laureat Ogólnopolskiej Olimpiady Przedmiotowej Olimpus z matematyki.
5	Woźny	Aleksandra	6a	5,83	Laureatka Ogólnopolskiej Olimpiady Przedmiotowej Olimpus z przyrody. Wyróżnienie w Ogólnopolskim Konkursie Lalka Teatralna.
6	Kokoszka	Daniel	6b	5,75	Laureat Ogólnopolskiej Olimpiady Przedmiotowej Olimpus z przyrody.
7	Kurz	Kacper	6b	5,72	Wyróżnienie w Międzynarodowym Konkursie Kangur Matematyczny.
8	Łyszczarz	Anna	6b	5,75	Laureat Ogólnopolskiej Olimpiady Przedmiotowej Olimpus z przyrody. I miejsce w VI Powiatowym Konkursie Plastycznym „W świecie lektur? Dlaczego nie ...”
9	Pipała	Piotr	6b	5,75	Laureat Ogólnopolskiej Olimpiady Przedmiotowej Olimpus z przyrody.
10	Piczak	Kinga	6c	5,75	Laureat Ogólnopolskiej Olimpiady Przedmiotowej Olimpus z przyrody i języka angielskiego. Aktywność na rzecz innych ludzi w formie wolontariatu.
11	Chlebek	Justyna	7a	5,64	Aktywność na rzecz innych ludzi w formie wolontariatu i środowiska szkolnego.
12	Pomianek	Anna	7b	5,64	Dwukrotna laureatka Olimpusa z matematyki. Wyróżnienie w Międzynarodowym Konkursie Kangur Matematyczny. II miejsce w Miejskich Igrzyskach Młodzieży Szkolnej w piłce ręcznej dziewcząt. Laureatka Olimpusa z języka polskiego.
13	Misiaszek	Paulina	8a	5,64	II miejsce w Miejskich Igrzyskach Młodzieży Szkolnej w piłce ręcznej dziewcząt. Aktywność w formie wolontariatu na rzecz innych ludzi i środowiska

					szkolnego.
14	Barczak	Katarzyna	8b	5,79	Laureatka Ogólnopolskiej Olimpiady Przedmiotowej Olimpus z biologii, Aktywność na rzecz innych ludzi w formie wolontariatu.
15	Grigiel	Joanna	8b	5,64	I miejsce w Ogólnopolskim Konkursie Opisowym "Mój Las". II miejsce w X Międzyszkolnym Konkursie Matematyczne Origami. Laureatka Wojewódzkiego Konkursu Od unii lubelskiej do Unii Europejskiej.
16	Samolej	Daria	3BG	5,67	I miejsce w Międzynarodowym Festiwalu Kolęd i Pastorałek w Będzinie. Finalistka Przedmiotowego Konkursu Chemicznego. Aktywność na rzecz innych ludzi w formie wolontariatu.
17	Ziemlińska	Sandra	3BG	5,61	III miejsce w Wojewódzkim Konkursie Piosenki Obcojęzycznej. Aktywność na rzecz innych ludzi w formie wolontariatu.
18	Mita	Oliwia	3CG	5,67	II miejsce w Igrzyskach Młodzieży Szkolnej w unihokeju i piłce nożnej dziewcząt.
19	Wierdak	Martyna	3CG	5,67	Aktywność na rzecz innych ludzi w formie wolontariatu i środowiska szkolnego.
20	Dudek	Wojciech	3CG	5,61	Wyróżnienie w Międzynarodowym Konkursie Kangur Matematyczny.
21	Sołek	Julia	3CG	5,61	II miejsce w Igrzyskach Młodzieży Szkolnej w piłce nożnej dziewcząt.
22	Liptak	Laura	3DG	5,61	Trzykrotna laureatka Ogólnopolskiej Olimpiady Przedmiotowej Olimpus z języka angielskiego. Trzykrotna laureatka Ogólnopolskiej Olimpiady Przedmiotowej Olimpus z matematyki.