



### KARTA OCENY WNIOSKU O PRYZNANIE STYPENDIUM – CZĘŚĆ B

w ramach projektu pn.: „Nowa szansa” współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego oraz budżetu państwa w ramach WRPO na lata 2014-2020, Poddziałanie 8.1.2 Kształcenie ogólne (nr projektu RPWP.08.01.02-30-0315/16)

IMIĘ I NAZWISKO UCZNIĄ UBIEGAJĄCEGO SIĘ O STYPENDIUM:.....

IMIĘ I NAZWISKO OSOBY OCENIAJĄCEJ:.....

IMIĘ I NAZWISKO OSOBY ZATWIERDZAJĄCEJ:.....

Oceny Wniosku o przyznanie stypendium należy dokonać na podstawie Zasad przyznawania punktów w ramach oceny Wniosków o przyznanie stypendium

LP	KRYTERIUM MERYTORYCZNE	LICZBA PRYZNANYCH PUNKTÓW	UWAGI
1.	Średnia ocen z wszystkich przedmiotów, uzyskana na koniec roku szkolnego 2016/2017		
2.	Liczba ocen celujących z przedmiotów przyrodniczych, informatycznych, języków obcych, matematyki		
Suma przyznanych punktów			

Oceny dokonała:

Oceny dokonała:

Ocenę zweryfikowała i zatwierdziła:

.....  
(pieczęć, podpis i data)

.....  
(pieczęć, podpis i data)

.....  
(pieczęć, podpis i data)

**ZASADY PRYZNAWANIA PUNKTÓW W RAMACH OCENY WNIOSKÓW  
O PRYZNANIE STYPENDIUM**

w ramach projektu pn.: „Nowa szansa” współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego oraz budżetu państwa w ramach WRPO na lata 2014-2020, Poddziałanie 8.1.2 Kształcenie ogólne (nr projektu RPWP.08.01.02-30-0315/16)

Nazwa kryterium dostępu	Uszczegółowienie punktacji	
	Punkty	Średnia ocen z roku szkolnego 2016/2017
Średnia ocen ze wszystkich przedmiotów uzyskana na koniec roku szkolnego 2016/2017	13	13 pkt 5,91 – 6,00
	12	12 pkt 5,81 – 5,90
	11	11 pkt 5,71 – 5,80
	10	10 pkt 5,61 – 5,70
	9	9 pkt 5,51 – 5,60
	8	8 pkt 5,41 – 5,50
	7	7 pkt 5,31 – 5,40
	6	6 pkt 5,21 – 5,30
	5	5 pkt 5,11 – 5,20
	4	4 pkt 5,01 – 5,10
	3	3 pkt 4,91 – 5,00
	2	2 pkt 4,81 – 4,90
	1	1 pkt 4,80

Nazwa kryterium dostępu	Uszczegółowienie punktacji	
	Punkty	Liczba ocen celujących
Liczba ocen celujących z przedmiotów przyrodniczych, informatycznych, języków obcych, matematyki	10	10 i więcej
	9	9
	8	8
	7	7
	6	6
	5	5
	4	4
	3	3
	2	2
	1	1