

Regulamin przyznawania stypendium Rady Rodziców przy XXXIII Liceum Ogólnokształcącym im. Armii Krajowej w Łodzi

I. Postanowienia ogólne

1. Rada Rodziców przy XXXIII Liceum Ogólnokształcącym im. Armii Krajowej w Łodzi postanawia ufundować raz w roku liczbę stypendiów naukowych odpowiadających liczbie oddziałów w każdym roczniku.
2. Wysokość środków finansowych przeznaczonych na stypendia określa każdego roku szkolnego Rada Rodziców. Środki finansowe na stypendia pochodzą z funduszu Rady Rodziców.
3. Stypendium przyznaje się za osiągnięcia uzyskane w roku szkolnym, w którym składany jest wniosek przez wychowawców klas.

II. Warunki przyznawania stypendium

1. O stypendium może ubiegać się każdy uczeń spełniający następujące warunki:
 - a. średnia ocen ucznia jest wyższa bądź równa 5,0, ocena z zachowania min. bardzo dobre.
 - b. uczeń posiada szczególne osiągnięcia w rywalizacji w konkursach , przeglądach, olimpiadach tematycznych, zawodach (w przypadku kilku wniosków dotyczących tych samych osiągnięć – w konkursach takiej samej wagi rozstrzyga ocena z wyznaczonych przedmiotów jako rozszerzone).
2. Stypendium przyznaje się na rok szkolny w terminach: kwiecień (klasy IV) oraz czerwiec (klasy I, II i III). Pisemny wniosek o przyznanie stypendium Rady Rodziców składa się w terminie określonym przez Radę Rodziców na pierwszym zebraniu.
3. Rada Rodziców podejmuje decyzje o przyznaniu stypendium w terminie 14 dni od zakończenia przyjmowania wniosków.

4. Stypendia będą wypłacane jednorazowo w dniu zakończenia roku szkolnego.
5. Uczeń ubiegający się o stypendium powinien wpłacić zadeklarowaną składkę na Fundusz Rady Rodziców.

III. Postanowienia końcowe

1. Wszyscy uczniowie XXXIII Liceum Ogólnokształcącego im. Armii Krajowej w Łodzi oraz ich rodzice i opiekunowie zostaną zapoznani z niniejszym regulaminem.
2. Wszystkie zmiany w regulaminie mogą zostać dokonane za zgodą większości Rady Rodziców.
3. Regulamin został zaakceptowany przez Radę Rodziców, Dyрекcję szkoły oraz wchodzi w życie z dniem podpisania.