**Regulamin I Olimpiady Matematycznej Przedszkolaka**

**Czas**: 23.02.2016 25.02.2016r.

**Miejsce:** Sala Urzędu Miejskiego w Koronowie

**Godz.:** 9.00

**Cel:** rozwijanie zainteresowania dzieci matematyką, poszerzanie ich umiejętności liczenia, tworzenia zbiorów, określania charakterystycznych cech danej pory roku, logicznego myślenia jak również wyszukanie dzieci szczególnie zainteresowanych matematyką, a także kształtowanie odporności emocjonalnej do pokonywania trudności.

**Ogólne zasady**: w Olimpiadzie biorą udział przedstawiciele (5 dzieci – tworzą jedną drużynę) wszystkich grup przedszkolnych z Przedszkola Samorządowego z Oddziałami Integracyjnymi w Koronowie tj. 4 grupy – 3-latków; 3 grupy – 4-latków; 6 grup – 5-latków oraz przedstawiciele wszystkich grup przedszkolnych z Przedszkola Samorządowego we Wtelnie tj.1 grupa- 3-latków; 1 grupa – 4-latków; 2 grupy – 5-latków.

Zadania dla poszczególnych grup wiekowych będą odpowiednio dostosowane do wieku i możliwości dzieci. 3-latkowie zmierzą się z sześcioma zadaniami, 4-latkowie z siedmioma zadaniami a 5-latkowie z ośmioma zadaniami. Za każde prawidłowo wykonane zadanie drużyna będzie mogła zdobyć od 1 do 3 punktów. Każdy uczestnik Olimpiady otrzyma na koniec pamiątkowy medal, a zwycięskie drużyny otrzymają nagrody rzeczowe na grupę za zajęcie I, II i III miejsca.