

**W roku szkolnym 2015/2016 zostały wprowadzone 4 innowacje, które zostały zatwierdzone przez Łódzkiego Kuratora Oświaty.**

***Innowacja pedagogiczna „Ja i moi rodzice lubimy przedszkole” napisana przez mgr Małgorzatę Jędraszkiwicz – Wojciechowską, prowadzona przez mgr Małgorzatę Jędraszkiwicz – Wojciechowską oraz mgr Annę Garnysz w grupie dzieci 3-4 – letnich „Misie”***

Innowacja pedagogiczna jest ciekawym rozwiązaniem organizacyjnym i metodycznym. Daje dużo możliwości współpracy z rodzicami w zakresie adaptacji dzieci do warunków przedszkolnych. Sprzyja aktywizacji środowiska rodzinnego dzieci, podnosi poziom świadomości pedagogicznej rodziców, buduje zaufanie do pracowników placówki. Rozwija umiejętności pracy nauczycieli zarówno z dzieckiem jak i z osobami dorosłymi. Dzieciom natomiast zapewnia poczucie bezpieczeństwa i komfortowe warunki pobytu w placówce.

***Innowacja pedagogiczna „Angielski na wesóło” napisana przez mgr Izabelę Białek prowadzona w grupie dzieci 4-5 - letnich „Tygrysy”***

Innowacja zakłada praktyczne integrowanie treści, metod i celów nauczania w języku obcym i ojczystym, by dziecko mogło poznawać świat, a także wyrazić siebie w języku angielskim. Jest to nowe rozwiązanie w rozwijaniu kreatywnej aktywności dziecka.

Celem wprowadzenia innowacji, jest stworzenie sytuacji do naturalnej nauki języka, która odpowiednio zmotywuje dziecko, nastroi je pozytywnie do nauczanego języka, jak również rozbudzi jego zainteresowanie inną kulturą.

***Innowacja pedagogiczna „Raz, dwa, trzy liczysz Ty!” napisana przez mgr Martę Koralewską prowadzona w grupie dzieci 4-5 – letnich „Tygrysy”***

Innowacja pedagogiczna ma na celu rozwijanie zainteresowań zdobyciami techniki oraz przestrzegania zasad bezpieczeństwa podczas korzystania z narzędzi i urządzeń elektrycznych. Kształtowanie umiejętności posługiwania się liczebnikami głównymi i porządkowymi. Kształtowanie umiejętności liczenia

w zakresie własnych możliwości. Kształtowanie umiejętności ustalania wyniku za pomocą dodawania i odejmowania w konkretnym działaniu. Kształtowanie umiejętności tworzenia zbiorów wg cech jakościowych i ilościowych. Kształtowanie umiejętności określania równoliczności zbiorów. Doskonalenie orientacji w przestrzeni. Doskonalenie umiejętności określania położenia obiektów w przestrzeni oraz wskazywania kierunków. Kształtowanie umiejętności rozumienia przyczyn i podejmowanie prób przewidywania skutków sytuacji obserwowanych w otoczeniu lub na ilustracjach. Rozwijanie umiejętności przewidywania skutków własnych działań.

***Innowacja pedagogiczna „ Z komputerem się nie nudzę” napisana przez mgr Joannę Stus prowadzona w grupie dzieci 5 – letnich „Żabki”***

Innowacja pedagogiczna będzie realizowana w trakcie zajęć prowadzonych w ramach koła informatycznego , odbywających się poza godzinami pracy opiekuńczo – dydaktyczno – wychowawczej . Treści edukacyjne zawarte w tej innowacji wykraczają poza podstawę programową, która nie uwzględnia edukacji informatycznej. Są one uzupełnieniem zakresu wiedzy proponowanego w programach wychowania przedszkolnego. Zakłada ona zdobycie przez dzieci podstawowych umiejętności w posługiwaniu się komputerem i jego oprogramowaniem, jak również wspomaganie ich rozwoju, poprzez doskonalenie percepcji wzrokowej i koordynacji wzrokowo-ruchowej.