

Matematyka nie jest ani trudna, ani nudna.

Zwłaszcza jeśli zaprzyjaźnimy się z nią od dziecka. Matematyka jest miarą wszystkiego.

(Arystoteles)

PROGRAM PRZEDSZKOLNY

„BAJKOWA MATEMATYKA DLA SMYKA”



HARMONOGRAM PROGRAMU

Głównym założeniem programu, jest rozwijanie zainteresowań czytelniczych, realizowanych po przez przedstawianie znanych bajek i ich bohaterów w inny ciekawy sposób np. teatr cieni, drama, musical, kukielki, pacynki itp.

W realizacji programu wykorzystywane będą zadania, łamigłówki i elementy kodowania rozwijające umiejętności matematyczne oraz kształtujące zdolność analizy i logicznego myślenia, poprzez oddziaływanie na różne obszary rozwoju dziecka.

ZAJĘCIA ODBYWAĆ SIĘ BĘDĄ W GRUPIE 5 LATKÓW, RAZ W MIESIĄC

PROGRAM AUTORSKI OPRACOWANY PRZEZ MGR PATRYCJĘ DOMAŃSKĄ

Tytuł prezentowanej bajki	Termin
Czerwony Kapturek	Październik TEATRZYK PALUSZKOWY - PACYNKI Z PAPIERU
Kopciuszek	Listopad TEATRZYK MUSICALOWY Z TECHNOLOGIĄ CYFROWĄ - POSTACIE RYSUNKOWE
W fabryce św. Mikołaja	Grudzień TEATRZYK ZE SŁUCHOWISKIEM POSTACIE - ZWIERZETA FIGURKI
Brzydkie Kaczątko	Styczeń TEATRZYK PACYNKOWY - SYLWETY Z RĘKAWICZEK
Jaś i Małgosia	Luty TEATRZYK WYCINANEK - POSTACIE Z KARTONU 2D
Wilk i siedem koźlątek	Marzec TEATRZYK KUKIELKOWY - POSTACIE NA PATYKACH
Callineczka	Kwiecień TEATRZYK CIENI, POSTACIE – SYLWETY CIENIE
Podsumowanie wszystkich bajek „Bajkowy Quiz”	Maj Zagadki interaktywne na tablicy multimedialnej