



W ramach projektu „Pandy na tropie egzotycznych przyjaciół” dzieci z grupy „Pandy” uczestniczyły w niezwykłych spotkaniach z egzotycznymi zwierzętami. Była to wyjątkowa okazja do zdobywania wiedzy poprzez bezpośredni kontakt z przyrodą, obserwację zwierząt oraz rozmowy z zaproszonymi gośćmi. Przedszkolaki z ogromnym zainteresowaniem poznawały zwyczaje zwierząt, ich środowisko życia oraz ciekawostki związane z ich codziennym funkcjonowaniem. Spotkania dostarczyły dzieciom wielu emocji, radości oraz niezapomnianych wrażeń.

W dniu rozpoczęcia projektu, dzieci uczestniczyły w wyjątkowym spotkaniu z egzotycznym kangurkiem, które poprowadzili przedstawiciele stowarzyszenia „Zoomania”. Przedszkolaki miały okazję zobaczyć zwierzątko z bliska, dowiedzieć się, gdzie żyją kangury, czym się odżywiają oraz jak należy o nie dbać. Spotkanie wzbudziło ogromne zainteresowanie, a dzieci z zaciekawieniem słuchały opowieści oraz chętnie zadawały pytania dotyczące życia egzotycznych zwierząt.





Kolejnym niezwykłym wydarzeniem było spotkanie z Panią Weroniką, która przybliżyła dzieciom fascynujący świat egzotycznych motyli. Przedszkolaki mogły obserwować piękne, kolorowe motyle oraz poznać ciekawostki dotyczące ich życia, rozwoju i środowiska naturalnego. Dzieci dowiedziały się również, jak wygląda cykl życia motyla oraz dlaczego owady te są tak ważne dla przyrody.



W ramach realizacji projektu dzieci uczestniczyły także w spotkaniu z egzotycznym żółwiem, którego właścicielem jest nasza Pani Kasia. Podczas zajęć dzieci mogły z bliska przyrzeć się zwierzęciu, poznać jego zwyczaje, sposób poruszania się oraz warunki potrzebne do życia. Spotkanie było dla dzieci cennym doświadczeniem przyrodniczym i okazją do rozwijania zainteresowań światem natury.

Serdecznie dziękujemy wszystkim Gościom za odwiedzenie naszego przedszkola, poświęcony czas oraz podzielenie się swoją wiedzą i pasją. Dzięki tym wyjątkowym spotkaniom dzieci mogły przeżyć niezapomnianą przygodę i jeszcze lepiej poznać fascynujący świat egzotycznych zwierząt.

