

DYNIA - KRÓLOWA JESIENI



Każdy dzień w przedszkolu może być ciekawy.

W dniach od 15.10 do 22.10.2024r. dzieci z grupy IV w Przedszkolu Publicznym Nr 4 zgłębiały temat „Dyńia - królowa jesieni” z zastosowaniem metody projektów. Wszystkie działania związane z projektem poprzedziliśmy przygotowaniem „Dyńiowego Kącika Przyrody”, w którym znalazła się cała kolekcja różnych odmian tych ciekawych, jesiennych owoców. Następnie utworzyliśmy siatkę pojęć oraz listę pytań dotyczących interesującego nas tematu. Wspólnie zaplanowaliśmy działania, które pozwoliły nam na poszukiwanie odpowiedzi na nurtujące nas pytania. Podejmowaliśmy różne aktywności badawcze, aby jak najwięcej dowiedzieć się o dyniach. Podczas naszych zabaw badawczych określaliśmy ich kształt, wielkość, kolor, fakturę i ciężar. Następnie wykorzystaliśmy je do różnych zabaw matematycznych, sensorycznych i ruchowych. Dowiedzieliśmy się jak zbudowana jest dynia i jak przebiega jej cykl rozwojowy. Dyńiowy temat przewijał się również w naszych pracach plastycznych. Samodzielnie wydrążyliśmy dynie, aby je udekorować jesiennymi trawami, kwiatami i kolorowymi liśćmi. Dynie - wazony przepięknie prezentowały się przed wejściem do przedszkola. Wysuszone, dyńiowe pestki posłużyły nam do wykonania efektownych, jesiennych kwiatów. Poznaliśmy także walory zdrowotne i smakowe tego owocu poprzez degustację zupy dyńiowej i dyńiowych muffinek, które smakowały wybornie. Aby jak najwięcej dowiedzieć się o kulinarnym zastosowaniu dyni, przeprowadziliśmy wywiad z ekspertem - panią Aliną, która pracuje w przedszkolnej kuchni. W naszych zabawach badawczych towarzyszyły nam również najmłodsze przedszkolaki z grupy I, które z dużym zaciekawieniem wysłuchały opowiadania „Kubuś Puchatek hoduje dynię” i dowiedziały się jak dynia rośnie i co ma w środku. Swoją wiedzę podzieliliśmy się również z rówieśnikami z grupy V, którzy z zainteresowaniem wysłuchali prezentacji o dyniach i oglądali nasz bogaty „Dyńiowy Kącik Przyrody”.

Realizacja projektu badawczego „Dyńia - królowa jesieni” - była okazją do wspólnych zabaw, eksperymentowania, samodzielnego poszukiwania wiedzy, rozwijania różnych umiejętności w atmosferze radości, ciekawości i zaangażowania wszystkich uczestników.