

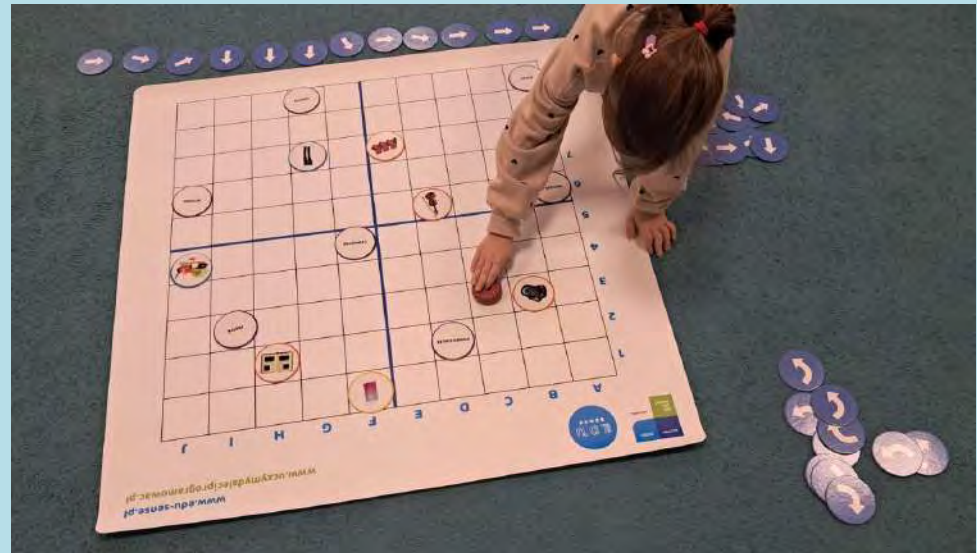
STYCZEŃ U OPTYMISTÓW

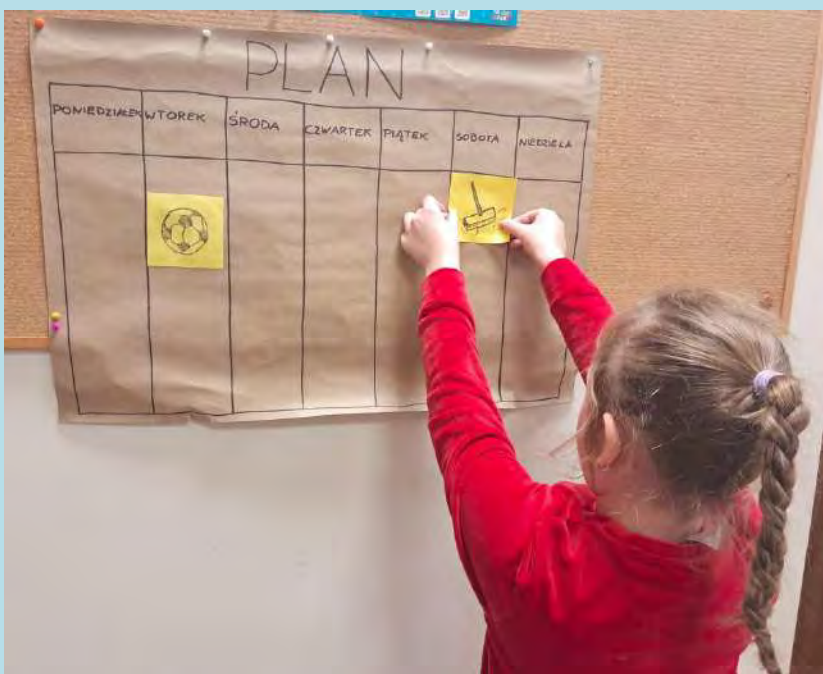






Podczas zabaw przygotowujących do nauki programowania ćwiczyliśmy odtwarzanie zaprezentowanych sekwencji przy użyciu kolorowych kubeczków, doskonaliliśmy myślenie algorytmiczne, doskonaliliśmy umiejętność tworzenia oraz odczytywania kodu, a także ćwiczyliśmy umiejętność odczytywania współrzędnych na macie.





**Uczyliśmy się właściwej organizacji
i planowania czasu podczas
tworzenia obrazkowego planu
tygodnia.**

**Doskonaliśmy umiejętność
głoskowania oraz wygląd
poznanych liter podczas
rozwiązywania krzyżówki.**





**Kształtowaliśmy rozumienie
pojęcia upływającego czasu oraz
jego cykliczności w trakcie
układania sudoku oraz
utrwalania cech
charakterystycznych pór roku.**









W trakcie różnorodnych zabaw ruchowych - pokonywania toru przeszkód, gimnastyki z rekwizytami, czy ćwiczeń z elementami jogi - rozwijaliśmy sprawność fizyczną. Kształtowaliśmy m.in. zmysł równowagi, koordynację ruchową, naszą wytrzymałość, umiejętność rzutu i chwytu, wzmacnialiśmy mięśnie, poprawialiśmy elastyczność naszego ciała.





Podczas kolejnych zajęć z Labolo,
Optymiści poznali „Tajemniczy
atrament” - do czego służy atrament,
jak nim dawniej pisano, mogli
obserwować jak atrament wygląda, gdy
wleje się go do zimnej i gorącej wody,
odszyfrowywać ukryte obrazki,
znaki i wyrazy.



**Uczestniczyliśmy
w koncercie „Muzyczne
eksperymenty Basi” - Jak
powstaje muzyka”?.
Poznaliśmy kolejny
instrument - akordeon.**





Oglądaliśmy spektakl
teatralny
„Balwanek Tiko
i Królowa Francja”.





W styczniu nasi kochani dziadkowie obchodzili święto: „Dzień Babci”, „Dzień Dziadka” z tej to okazji dla babci zrobiliśmy broszkę, a dla dziadka magnes.



**Kształciliśmy umiejętność
liczenia, przestrzegania
określonych reguł,
przygotowania się do tego, na
czym polega zdrowa
rywalizacja.**



**Utrwalaliśmy kształt i nazwę
podstawowych figur
geometrycznych oraz
rozwijaliśmy kreatywność.**

