

Informacje o programie nauczania
Jak wygląda świat?

Semestr 5 2022-2023

Rok 2

Angielski

Będziemy czytać: The

Storm Whale Benji Davies Antlered Ship
Vashti Hardy Wielka księga błękitu Pierwsza
księga morza Nicola
Davies Mapy od Anny do Zane'a Vivian French Ja na
mapie Joan Sweeney i Qin Leng Martha Maps It Out
autorstwa Leigh Hodgkinson Jak również szereg tekstów
non-fiction, cotygodniowe książki z obrazkami i
krótkie teksty.

Będziemy kontynuować skupienie się na naszym autorze, Roaldzie Dahlu, i
będziemy czytać The BFG.

Podczas pisania nauczymy się: Kontynuować
odkrywanie i używanie wyrażen rzeczownikowych, aby napisać nie
chronologiczny raport o fantastycznej roślinie, którym podzielimy się z
dorosłymi i innymi dziećmi. Napiszemy również nowatorską historię opartą
na Jimie i Łodydze Fasoli.

Disownia

Matematyka Dzieci będą miały tygodniową pisownię w swoim rekordzie czytania.

Będziemy uczyć się wszystkiego o ułamkach i zrozumieniu. Będą mieli czas na ćwiczenie ich codziennie
każdego ranka. je jako części całości. Będziemy również uczyć się o Proszę również ćwiczyć je w domu.

Będziemy sprawdzać za każdym razem, opierając się na naszej wiedzy o godzinie 0:00 i w pół do piątku.

Co tygodnie będziemy również uczyć zasad pisowni. uczyć się określać czas kwadrans po godzinie i co do godziny.

PE

Z panią Emery dzieci będą uczyć się i kopiować fragmenty tańca licząc do 8 i
będą miały okazję ułożyć choreografię niektórych własnych fraz. Tematem
przewodnym będzie cyrk i las deszczowy. Z ich klasą

nauczyciela, dzieci rozwiną swoje umiejętności uderzania i gry w polu.



W tym semestrze będziemy badać pytanie badawcze „Jak wygląda
świat?”.

Dzieci będą korzystać z map i atlasów, aby odkrywać Wielką Brytanię
i świat oraz odkrywać podobieństwa i różnice między krajami.

Geografia

Dzieci nabiorą pewności siebie w posługiwaniu się mapami i atlasami.
Będą mogli nazwać kontynenty, oceany i kraje w Wielkiej Brytanii i
zidentyfikować je na mapie. Nauczą się posługiwać kompasem i
czterema punktami kompasu. Następnie dzieci przejdą do nauki o
cechach ludzkich i fizycznych oraz będą je identyfikować podczas
poznawania obszarów przybrzeżnych.

opozna

W RE będziemy badać pytanie, czy chodzenie do meczetu daje
muzułmanom poczucie przynależności? Zastanowimy się, czym jest
przynależność dla nas i innych oraz poznamy specjalne obchody dla
muzułmanów.

Komputery

Dzieci dowiedzą się, w jaki sposób muzyka może sprawić, że będą
myśleć i czuć. Będą tworzyć wzory i wykorzystywać je do tworzenia
muzyki zarówno za pomocą instrumentów perkusyjnych, jak i narzędzi
cyfrowych. Będą też tworzyć różne rytmy i melodie, inspirowane się
ruchem zwierząt. Na koniec dzieci podzielą się swoimi dziełami i
porównają tworzenie muzyki w sposób cyfrowy i niecyfrowy.

Muzyka

W muzyce w tym semestrze dzieci rozwiną umiejętność rozróżniania
dłuższych i krótszych dźwięków i wykorzystają je do tworzenia
sekwencji dźwiękowych. Rozwiną umiejętność samodzielnego czytania
i grania rytmicznych fraz oraz będą komponować własne szanty
morskie.

Nauka

W nauce w tym semestrze dzieci będą sadzić nasiona i cebulki i
obserwować, jak rosną, rysując diagramy, aby zapisać swoje
obserwacje. Dzieci dowiedzą się i opiszą, jak rośliny potrzebują wody,
światła i odpowiedniej temperatury do kiełkowania, wzrostu,
przetrwania i rozmnażania.

Rozwój osobisty i PSHE W PSHE w tym

semestrze dzieci będą uczyć się wszystkiego na temat „Być jak
najlepszym”. Skupimy się na tym, czego potrzebują nasze ciała,
aby zachować czystość i zdrowie. Będziemy również badać
pozytywne nastawienie i sposoby wspierania naszego dobrego
samopoczucia.

Znaczące życie

Będziemy badać życie i ważną twórczość Helen Keller.